# STATISTISCHES JAHRBUCH ÜBER ERNÄHRUNG LANDWIRTSCHAFT UND FORSTEN 2021



Zusammenfassende Übersichten Volkswirtschaftliche Grundlagen Landwirtschaft Ernährungswirtschaft

 $\overline{\mathbf{D}}$ 

E

Preise, Löhne, Wirtschaftsrechnungen

Warenverkehr

Forstwirtschaft

Ernährung, Landwirtschaft und Forsten in den Mitgliedstaaten der EU

# STATISTISCHES JAHRBUCH ÜBER ERNÄHRUNG, LANDWIRTSCHAFT UND FORSTEN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

2021

65. JAHRGANG

# STATISTISCHES JAHRBUCH ÜBER ERNÄHRUNG, LANDWIRTSCHAFT UND FORSTEN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND 2021

Herausgegeben vom Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft

Abteilung 7
"Landwirtschaftliche Erzeugung, Gartenbau, Agrarpolitik"

2021 BUNDESINFORMATIONSZENTRUM LANDWIRTSCHAFT

# Statistisches Jahrbuch über Ernährung, Landwirtschaft und Forsten der Bundesrepublik Deutschland

Jahrgänge 1956 bis 1975 erschienen im Verlag Paul Parey, Hamburg und Berlin Jahrgänge 1976 bis 2007 erschienen im Landwirtschaftsverlag Münster-Hiltrup Jahrgänge 2008 bis 2010 erschienen im Wirtschaftsverlag NW GMBH, Bremerhaven Jahrgänge 2011 bis 2016 erschienen im Landwirtschaftsverlag Münster-Hiltrup

Die Bände enthalten zum Teil Zusammenstellungen, die aus Platzgründen später nicht wieder aufgenommen wurden.

\_\_\_\_\_

#### Redaktion

Referat "Statistik, Planungsgrundlagen, Wissensmanagement"

Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft

und

Referat: "Landwirtschaftliche Statistik"
Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn
Fortlaufende Veröffentlichungen unter

www.bmel-statistik.de

Redaktionsschluss: 31. Oktober 2021

Bei Verwendung von Zahlen aus diesem Jahrbuch wird die Angabe der Quelle erbeten

2022 Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung 65. Jahrgang

© Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung

Druck: Druckerei Hachenburg, Saynstraße 18, 57627 Hachenburg

Gedruckt auf gebleichtem Papier

Printed in Germany

ISBN 978-3-8308-1427-6 www.ble-medienservice.de - Bestell-Nr.: 0516

# INHALTSÜBERSICHT

		Seite
	verzeichnis	
_	ine Vorbemerkungen	
Glossar		
	ingen	
Zeichene	erklärung	XX V II
A. <b>Z</b>	usammenfassende Übersichten	1
B. <b>V</b>	olkswirtschaftliche Grunddaten	14
I.	Bevölkerung, Haushalte, Erwerbstätigkeit	14
II.	Inlandsprodukt und Konsum	17
C. L	andwirtschaft	22
I.	Betriebe	
II.	Integrierte ländliche Entwicklung	
III.	Landwirtschaftliche Arbeitskräfte	
IV.	Bildung	
V.	Maschinen und technische Einrichtungen in der Landwirtschaft	
VI.	Düngemittel, Pflanzenschutz, Schädlingsbekämpfung	
VII. VIII.	Bodennutzung und pflanzliche Erzeugung	
IX.	Aufkommen und Verbrauch von Futtermitteln	
1Л. Х.	Viehhaltung und Veterinärwesen	
XI.	Tierische Erzeugung	
XII.	Produktionsleistung der Landwirtschaft	
XIII.	Gesamtrechnung für den Bereich Landwirtschaft	
XIV.	Buchführungsergebnisse	
XV.	Genossenschaftswesen	
XVI.	Finanzielle Maßnahmen für die Agrarwirtschaft	
D. E	rnährungswirtschaft	1.46
Ι.	Nahrungsmittelverbrauch	146
II.	Lebensmittelsicherheit	
III.	Getreide, Hülsenfrüchte, Kartoffeln	
IV.	Zucker, Honig	
V. VI.	Gemüse, Obst	
VI. VII.	Fische	
VIII.	Milch, Käse, Eier	
IX.	Ölsaaten, Öle und Fette, Butter	
IЛ. Х.	Genussmittel, Getränke	
XI.	Ernährungsgewerbe	
Е. Р	reise, Löhne, Wirtschaftsrechnungen	
	Preise für landwirtschaftliche Erzeugnisse und Verarbeitungsprodukte	
I. II.	Preise für landwirtschaftliche Erzeugnisse und Verarbeitungsprodukte  Preise für landwirtschaftliche Betriebsmittel	
11. III.	Grundstückspreise	
III. IV.	Gewerbliche Preise. Verbraucherpreise	

		Seite
F. <b>W</b>	arenverkehr	232
I.	Gesamtaußenhandel	232
II.	Ernährungswirtschaftliche Einfuhr	
III.	Ernährungswirtschaftliche Ausfuhr	
G. Fo	orst- und Holzwirtschaft	245
I.	Forstwirtschaft	245
II.	Holzwirtschaft	252
H. Eı	nährung, Landwirtschaft und Forsten in den Mitgliedstaaten der EU	254
I.	Bevölkerung, Sozialprodukt	255
II.	Haushalt und Agrarfinanzierung	
III.	Landwirtschaft	
IV.	Ernährungswirtschaft	299
V.	Preise, Löhne, Wirtschaftsrechnungen	
VI.	Warenverkehr	
VII.	Forst- und Holzwirtschaft	343
Stichwo	extragictor mit Saitanzahlan	210

# TABELLENVERZEICHNIS

Tab. Nr.	Seite
A. ZUSAMMENFASSENDE ÜBERSICHTEN	
1. Allgemeines	1
Angements     Landwirtschaft und Ernährung	
3. Forst- und Holzwirtschaft	
4. Zusammenfassende Übersichten für die Mitgliedstaaten der EU	
5. Kennzahlen der Weltagrarwirtschaft	
B. VOLKSWIRTSCHAFTLICHE GRUNDDATEN	
I. BEVÖLKERUNG, HAUSHALTE, ERWERBSTÄTIGKEIT	1.4
Bevölkerung      Bevölkerung nach Geschlecht, Altersgruppe und Regionstyp	
8. Bevölkerung und Fläche	
9. Privathaushalte nach der Personenzahl	
10. Bevölkerung, Erwerbspersonen, Erwerbstätige und Erwerbslose	
II. INLANDSPRODUKT UND KONSUM	
Sozialprodukt 11. Produktion, Vorleistung und Wertschöpfung nach Wirtschaftsbereichen	1.0
	10
Einkommen  12. Käufe der privaten Haushalte im Inland von Nahrungs- und Genussmitteln	21
C. LANDWIRTSCHAFT	
I. Betriebe	
Klassifizierung und Systematik	
13. Landwirtschaftliche Betriebe nach Größenklassen der landwirtschaftlichen Fläche	
14. Standardoutputbeträge zur Betriebsklassifizierung nach der EU-Typologie	26
Betriebe nach Merkmalen	
15. Landwirtschaftliche Betriebe nach Rechtsformen	
16. Landwirtschaftliche Betriebe nach Rechtsformen und ausgewählten Merkmalen	
17. Landwirtschaftliche Betriebe mit Pachtflächen	
Landwirtschaftliche Betriebe nach betriebswirtschaftlicher Ausrichtung     Besitz- und Eigentumsverhältnisse der landwirtschaftlichen Betriebe	30
20. Vergleichsdaten zum ökologischen Landbau	
21. Landwirtschaftliche Betriebe mit Gewinnermittlung für steuerliche Zwecke und	33
Umsatzbesteuerung	35
22. Hofnachfolge in landwirtschaftlichen Betrieben der Rechtsform Einzelunternehmen	
nach Größenklassen der LF, dem Alter des Betriebsinhabers und betriebs-	
wirtschaftlicher Ausrichtung	36
23. Maschinenringe und Betriebshelfer in der Landwirtschaft	38
II. INTEGRIERTE LÄNDLICHE ENTWICKLUNG	
24. Investive Maßnahmen der integrierten ländlichen Entwicklung	39
25. Naturschutz, Landschaftspflege, Bodenschutz sowie Landespflege nach dem	
Flurbereinigungsgesetz (FlurbG) und Landwirtschaftsanpassungsgesetz (LwAnpG)	
26. Ländliche Wege, Gewässer und Bodenschutz nach dem Flurbereinigungsgesetz (FlurbG	
und Landwirtschaftsanpassungsgesetz (LwAnpG)	41
III. LANDWIRTSCHAFTLICHE ARBEITSKRÄFTE	
Arbeitskräfte	40
Arbeitskräfte und Arbeitsleistung in der Landwirtschaft      Arbeitskräfte in der Landwirtschaft in den Betrieben nach Rechtsformen	
28. Arbeitskräfte in der Landwirtschaft in den Betrieben nach Rechtsformen	
30. Altersgliederung der Familienarbeitskräfte	45
u a	

	iale Sicherung  Aufwendungen und Leistungen für die soziale Sicherheit in der Landwirtschaft	46
	IV. BILDUNG	
32	Berufsbildung in der Land- und Forstwirtschaft	48
33.	Meisterausbildung in der Land- und Forstwirtschaft	52
34.	Landwirtschaftliche Berufsbildung der Betriebsleiter nach Rechtsform des Betriebes	52
	Studierende der Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften, Veterinärmedizin	
	V. MASCHINEN UND TECHNISCHE EINRICHTUNGEN	
	IN DER LANDWIRTSCHAFT	
	dmaschinen	
	Produktion und Absatz von Ackerschleppern und Landmaschinen	
37.	. Ackerschlepper	55
	VI. DÜNGEMITTEL, PFLANZENSCHUTZ, SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG	
	ngemittel  Nährstoffverhältnis beim Absatz von Handelsdünger	5.6
20.	. Anteil der Mehrnährstoffdünger am Inlandsabsatz der einzelnen Nährstoffe	30
<i>39</i> .	Inlandsabsatz von Handelsdünger	50 57
	Betriebe mit Ausbringung von flüssigem Wirtschaftsdünger nach Ausbringungstechniken	57
71.	und Kulturarten	58
42.	Betriebe mit Ausbringung von Wirtschaftsdünger nach Kulturarten	
	nzenschutz, Schädlingsbekämpfung	
	Zugelassene Pflanzenschutzmittel	
44.	Ausfuhr und Inlandsabsatz an Wirkstoffen in Pflanzenschutzmitteln	60
	VII. BODENNUTZUNG UND PFLANZLICHE ERZEUGUNG	
Bod	ennutzung	
45.	Entwicklung der Gesamtfläche nach Nutzungsarten	61
	Gesamtfläche nach Nutzungsarten	
	Landwirtschaftlich genutzte Fläche nach Kulturarten	
	Ackerland nach Hauptgruppen des Anbaus	64
49.	Betriebe mit Anbau von Hauptkultur- und Fruchtarten nach Größenklassen der	
50	landwirtschaftlich genutzten Fläche	65
50.	Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau ausgewählter Kulturarten nach Größenklassen des Anbaus	66
5 1	Betriebe mit Anbauflächen für Nutzhanf und Flachs	
	Anbau nachwachsender Rohstoffe und Energiepflanzen	
		0 /
Umv 53	weltgerechte Landbewirtschaftung Biogasanlagen	67
55. 54	Betriebe und Flächen des Ökologischen Landbaus	68
	Naturschutzflächen nach Typen	
56.	Landwirtschaftliche Betriebe mit Bewässerung auf Freilandflächen	70
Anb	oau, Ertrag und Ernte	
	Flächenumbrüche	
	Anbau, Ertrag und Ernte der Feldfrüchte	
59.	. Anbau, Ertrag und Ernte von Hopfen	74

#### VIII. GARTENBAU, OBSTBAU, WEINBAU, BRENNEREI

Gartenbau	
60. Betriebe mit Anbau von Gartenbauerzeugnissen nach Betriebsart	
61. Freiland- und Unterglasflächen in Betrieben mit Anbau von Gartenbauerzeugnissen 62. Arbeitskräfte in Betrieben mit Anbau von Gartenbauerzeugnissen	
63. Anbau, Ertrag und Ernte von Freilandgemüse	
64. Anbau und Ernte von Gemüse unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen	
65. Betriebe mit Strauchbeerenobst nach Arten	
66. Erwerbsmäßiger Anbau von Zierpflanzen	
67. Baumschulbetriebe und Baumschulflächen	
Obstbau	
68. Betriebe mit Verkaufsanbau von Baumobst	82
69. Anbau, Ertrag und Ernte von Obst	83
Weinbau	
70. Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche	
71. Weinbau und Weinmosternte	
72. Anbau und Erträge der wichtigsten Rebsorten	87
Brennerei	
73. Alkoholerzeugung nach Brennereien und Rohstoffarten	88
IX. AUFKOMMEN UND VERBRAUCH VON FUTTERMITTELN	
74. Futteraufkommen aus Inlandserzeugung und Einfuhren	89
75. Anteil der Futtererzeugung an der landwirtschaftlichen Produktion	90
76. Getreideeinheiten und verdauliches Eiweiß des Futteraufkommens nach in- und	
ausländischer Herkunft	90
77. Verfütterung von Milch und Molke	91
78. Versorgung mit Ölkuchen	91
79. Aufkommen an Kraftfutter für Futterzwecke	92
80. Versorgung mit tierischen Proteinen	0.2
	92
X. Viehhaltung und Veterinärwesen	92
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN Viehhaltung	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	93
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	93 94
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	93 94 94
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung 81. Viehbestand	93 94 94
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung 81. Viehbestand	93 94 95 95
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	93949595
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung 81. Viehbestand	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	93 94 94 95 95 95 97 97
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	
Viehhaltung  81. Viehbestand	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	
X. VIEHHALTUNG UND VETERINÄRWESEN  Viehhaltung  81. Viehbestand	

Tab. Nr.	Seite
Veterinärwesen	
105. Tierseuchensituation	111
XI. TIERISCHE ERZEUGUNG	
	110
106. Tierische Erzeugung	
108. Erzeugung von Rohmilch	
109. Eingelegte Bruteier und geschlüpfte Küken	114
110. Erzeugung von Eiern	
XII. PRODUKTIONSLEISTUNG DER LANDWIRTSCHAFT	
111. Brutto-Bodenproduktion in Getreideeinheiten	116
112. Landwirtschaftliche Erzeugung in Getreideeinheiten	117
113. Nahrungsmittelproduktion in Getreideeinheiten	117
XIII. GESAMTRECHNUNG FÜR DEN BEREICH LANDWIRTSCHAFT	
114. Verkaufserlöse der Landwirtschaft im Vergleich zum Umsatz des Produzierenden Gewerbes	118
115. Verkaufserlöse der Landwirtschaft nach Erzeugnissen	
116. Produktionswert der Landwirtschaft	
117. Produktionswert des Bereichs Landwirtschaft	
118. Wertschöpfung der Landwirtschaft	
119. Vorleistungen für den Bereich Landwirtschaft.	
120. Ausgaben der Landwirtschaft für zugekaufte Futtermittel	
121. Ausgaben der Landwirtschaft für Handelsdünger	
123. Aufwendungen der Landwirtschaft für Löhne und Unfallversicherung	
124. Investitionen und Abschreibungen in der Landwirtschaft	124
XIV. Buchführungsergebnisse	
125. Jahresabschluss der landwirtschaftlichen Haupterwerbsbetriebe	125
126. Buchführungsergebnisse der landwirtschaftlichen Haupterwerbsbetriebe	
127. Kennzahlen der juristischen Personen nach Betriebs- und Rechtsformen	
128. Buchführungsergebnisse der Gartenbaubetriebe im Haupterwerb nach Betriebsformen	
129. Buchführungsergebnisse der Obstbaubetriebe im Haupterwerb	
130. Buchführungsergebnisse der Weinbaubetriebe im Haupterwerb	131
131. Betriebe des ökologischen Landbaus nach Betriebsformen im Vergleich zu	122
konventionell wirtschaftenden Betrieben	133
132. Unternehmensbezogene Direktzahlungen und Zuschüsse in landwirtschaftlichen Betrieben	136
	130
XV. Genossenschaftswesen	
133. Zahl der Raiffeisen-Genossenschaften und deren Beschäftigte	
134. Umsatz der Raiffeisen-Genossenschaften	
XVI. FINANZIELLE MAßNAHMEN FÜR DIE AGRARWIRTSCHAFT	140
136. Finanzielle Aufwendungen des Bundes für Maßnahmen der nationalen Agrarpolitik	1/1
137. Ausgaben der EU zur Förderung der ländlichen Entwicklung in Deutschland	
138. Finanzielle Aufwendungen des Bundes und der Länder im Rahmen der Gemeinschafts-	1 12
aufgabe "Verbesserung der Agrarstruktur und des Küstenschutzes"	143
139. Marktordnungsausgaben der EU in Deutschland	144
140. Zahlungsansprüche im Rahmen der Betriebsprämienregelung für 2020	145

# D. ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT

#### I. NAHRUNGSMITTELVERBRAUCH

141. Versorgungsleistung der Landwirtschaft	
142. Selbstversorgungsgrad bei Nahrungsmitteln insgesamt	
143. Selbstversorgungsgrad bei landwirtschaftlichen Erzeugnissen	
144. Verbrauch von Tiefkühlkost	
145. Verbrauch von Nahrungsmitteln	
146. Verbrauch von Nahrungsmitteln je Kopf	
147. Verbrauch ausgewählter Lebensmittel je Kopf	153
148. Durchschnittlicher Verzehr ausgewählter Lebensmittelgruppen	
nach Geschlecht und Altersgruppen	154
II. LEBENSMITTELSICHERHEIT	
149. Amtliche Futtermittelüberwachung	155
150. Qualität der deutschen Weizen- und Roggenernte	157
151. Beanstandungen bei der Schlachttier- und Fleischuntersuchung	158
152. Gründe für die Beanstandung ganzer Tierkörper bei der Schlachttier- und Fleischuntersuchung	159
153. Beanstandungen bei der Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung	159
154. Amtliche Lebensmittelüberwachung	
155. Untersuchungen im Rahmen des Nationalen Rückstandskontrollplans	162
III. GETREIDE, HÜLSENFRÜCHTE, KARTOFFELN	
Getreide, Mehl	
156. Vorräte an Getreide und Kartoffeln in der Landwirtschaft	163
157. Versorgung mit Weichweizen	164
158. Versorgung mit Hart- und Weichweizen zusammen	165
159. Versorgung mit Gerste	166
160. Versorgung mit Mais	
161. Versorgung mit Getreide insgesamt	
162. Getreideverbrauch für Nahrung, Industrie und Futter	169
163. Versorgung mit Mehl	
164. Verarbeitung von Getreide und anderen Komponenten zu Mischfutter	170
165. Anzahl der Mischfutterhersteller und Mischfutterherstellung nach	
Betriebsgrößenklassen und Tierarten	
166. Herstellung von Mischfutter	172
Reis, Hülsenfrüchte	
167. Versorgung mit Hülsenfrüchten	172
Kartoffeln	
168. Versorgung mit Kartoffeln	173
169. Verwendung von Kartoffeln zur Herstellung von Stärke und Alkohol	
IV. ZUCKER, HONIG	
170. Verwertung der Zuckerrübenernte	174
171. Versorgung mit Zucker in Weißzuckerwert	174
172. Zuckerabsatz der Zuckerfabriken und Handelsunternehmen.	
173. Versorgung mit Bienenhonig	
V. GEMÜSE, OBST	1,0
Gemüse	177
174. Versorgung mit Gemüse	
175. Versorgung mit Gemüse nach Arten	
1/0. Verbrauch von Gemuse nach Arten	1/8

Obst	
177. Versorgung mit Obst	
178. Versorgung mit Zitrusfrüchten	179
179. Versorgung mit Obst nach Arten	
180. Verbrauch von Zitrusfrüchten nach Arten	
181. Verbrauch von Obst nach Arten	182
VI. FLEISCH	
Schlachtungen und Fleischanfall	
182. Durchschnittliche Schlachtgewichte gewerblich geschlachteter Tiere	
183. Schlachtungen und Fleischanfall nach Tierarten	184
184. Schlachtmengen von Geflügel nach Geflügelarten	184
185. Schlachtmengen von Geflügel nach Tierarten und durchschnittliche Schlachtgewichte	185
Versorgung, Bestände	
186. Versorgung mit Geflügelfleisch nach Geflügelarten	
187. Versorgung mit Fleisch nach Fleischarten	186
VII. FISCHE	
188. Fischereiflotte nach Fischereibetriebsarten	188
189. Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei nach Fischarten	
190. Durchschnittserlöse nach Fischarten	
191. Betriebe mit Erzeugung in Aquakultur nach Erzeugungsverfahren	
192. Betriebe mit Erzeugung von Fischen in Aquakultur sowie erzeugte Menge	
nach Größenklassen	190
Versorgung	
193. Versorgung mit Fischen	190
VIII. MILCH, KÄSE, EIER	
194. Zahl der milchwirtschaftlichen Unternehmen mit und ohne Milchbe- und -verarbeitung	
und nach Rechtsform	191
195. Milchverarbeitung der Molkereiunternehmen	192
196. Molkereiunternehmen und durchschnittliche Herstellung von Milchprodukten	192
197. Milchanlieferung und Milchverwendung in den Molkereien	
198. Herstellung von Milcherzeugnissen	
199. Verbrauch von Milch, Sahne und Kondensmilch	
200. Versorgung mit Milch, Sahne und Kondensmilch	
201. Versorgung mit Dauermilcherzeugnissen	
202. Versorgung mit Käse	
	201
IX. Ölsaaten, Öle und Fette, Butter	
204. Versorgung mit Ölen und Fetten	
205. Versorgung mit Butter und Milchfetterzeugnissen	
	203
X. Genussmittel, Getränke	
207. Verbrauch von Getränken je Kopf	204
208. Versorgung mit Wein	
209. Versorgung mit Bier	205

XI	ERNÄ	HRUNGS	GEWERBE

210. Kennzahlen des Produzierenden Ernährungsgewerbes	206
211. Zahl der Betriebe des Produzierenden Ernährungsgewerbes	
212. Beschäftigte der Betriebe des Produzierenden Ernährungsgewerbes	
213. Umsatz der Betriebe des Produzierenden Ernährungsgewerbes	
Ernährungshandwerk	
214. Beschäftigte und Umsatz im Ernährungshandwerk	
215. Unternehmen, Beschäftigte und Umsatz im Ernährungshandwerk	210
Einzelhandel	
216. Unternehmen, Umsatz, Beschäftigte, Rohertrag und Investitionen im	
Ernährungseinzelhandel	
217. Verkaufsstätten im Lebensmitteleinzelhandel	213
E. PREISE, LÖHNE, WIRTSCHAFTSRECHNUNGEN	
218. Indizes ausgewählter Weltmarktpreise	214
I. Preise für landwirtschaftliche Erzeugnisse	
UND VERARBEITUNGSPRODUKTE	
219. Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte nach Erzeugnissen	215
220. Vom Erzeuger erzielte Durchschnittspreise	216
221. Preise für Schlachtrinder und Schlachtschweine in Versandschlachtereien und Fleischwarenfabriken	217
Pleischwarentabriken  222. Preise für angelieferte Kuhmilch	
223. Marktpreise für Getreide und Futtermittel	218
	210
II. Preise für landwirtschaftliche Betriebsmittel	
224. Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel	219
225. Durchschnittliche Einkaufspreise der Landwirtschaft für Futtermittel,	
Düngemittel und Energie	220
III. GRUNDSTÜCKSPREISE	
226. Pachtentgelte für landwirtschaftliche Einzelgrundstücke	221
227. Kaufwerte für landwirtschaftlichen Grundbesitz	
IV. GEWERBLICHE PREISE, VERBRAUCHERPREISE	
228. Verbraucherpreisindex nach Hauptgruppen	223
229. Preisindizes für ausgewählte Güterarten des Verbraucherpreisindex	
230. Verbraucherpreise für wichtige Nahrungsmittel nach einzelnen Geschäftstypen	225
231. Entwicklung der Verbraucherpreise für ausgewählte Nahrungsmittel	
232. Kaufkraft des Stundenlohnes eines Industriearbeiters bei einzelnen Nahrungsmitteln	227
Wirtschaftsrechnungen	
233. Aufwendungen privater Haushalte für Nahrungs- und Genussmittel	228

$\mathbf{F}$	W	Δ	R	EN	$ \mathbf{V} $	$\mathbf{F}\mathbf{R}$	KF	HR

т	C			
П.	UTESA	MTAI	IBENH.	ANDEL.

234. Stellung Deutschlands im Weltagrarhandel	232
235. Wert der Ein- und Ausfuhr nach Warengruppen      236. Außenhandel mit Agrarrohstoffen nach wichtigen Ländern	
II. Ernährungswirtschaftliche Einfuhr	
237. Ernährungswirtschaftliche Einfuhr nach wichtigen Ländern	235
238. Ernährungswirtschaftliche Einfuhr nach Warengruppen	
239. Ernährungswirtschaftliche Einfuhr nach Wirtschaftsräumen	
III. ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFTLICHE AUSFUHR	
240. Ernährungswirtschaftliche Ausfuhr nach wichtigen Ländern	240
241. Ernährungswirtschaftliche Ausfuhr nach Warengruppen	
242. Ernährungswirtschaftliche Ausfuhr nach Wirtschaftsräumen	244
G. FORST- UND HOLZWIRTSCHAFT	
I. FORSTWIRTSCHAFT	
243. Landwirtschaftliche Betriebe mit Waldfläche nach Größenklassen der	
Wald- und Kurzumtriebsplantagenfläche	
244. Waldfläche nach Eigentumsart und Waldkategorie	
245. Forstbetriebe nach Waldbesitzarten und nach Größenklassen der Waldfläche	240
246. Waldfläche nach Eigentumsart und Baumartengruppen	
247. Holzeinschlag nach Holzarten und Verwendung	
249. Forstwirtschaftliche Gesamtrechnung.	
250. Index der Erzeugerpreise der Produkte des Holzeinschlags aus den Staatsforsten	
II. HOLZWIRTSCHAFT	
251. Unternehmen, Tätige Personen und Umsatz in der deutschen Holzwirtschaft und	
Papierindustrie	252
252. Bilanz des Außenhandels mit Holz und Produkten auf der Basis Holz	252
253. Gesamtholzbilanz	253
H. ERNÄHRUNG, LANDWIRTSCHAFT UND FORSTEN IN DEN MITGLIEDSTAATEN DER EU	
I, Bevölkerung, Sozialprodukt	
254. Erwerbstätige	254
255. Anteil der Bruttowertschöpfung (zu Herstellungspreisen) der	23.
Landwirtschaft am Bruttoinlandsprodukt in jeweiligen Preisen	256
256. Erzeugung des Wirtschaftsbereichs Landwirtschaft	
257. Erzeugung, Vorleistungen und Wertschöpfung des Wirtschaftsbereichs	25
Landwirtschaft.	258
II. HAUSHALT UND AGRARFINANZIERUNG	
258. Einnahmen des EU-Haushalts nach Mitgliedstaaten	262
259. Nettobeiträge der EU-Mitgliedstaaten zum EGFL	
260. Ausgaben des Europäischen Garantiefonds für die Landwirtschaft (EGFL)	
nach Marktordnungsbereichen für die EU insgesamt (28 Mitgliedstaaten)	
261. EU-Agrar- und Fischereiausgaben	265

III.	LAND	WIRT	SCHA	FT

262. Landwirtschaftliche Betriebe	267
263. Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe	269
264. Landwirtschaftliche Betriebe nach betriebswirtschaftlicher Ausrichtung	276
265. Ökologisch bewirtschaftete Betriebe und Flächen	277
266. Landwirtschaftliche Betriebe mit Einkommenskombinationen	
267. Bodennutzung	
268. Flächen mit Verkaufsanbau von Baumobst	
269. Anbau, Ertrag und Ernte wichtiger Feldfrüchte	
270. Viehbestände	
271. Fischfänge	
272. Milcherzeugung, Milchleistung und Milchanlieferung	
273. Anteile der EU-Mitgliedstaaten an der mengenmäßigen Agrarproduktion	298
IV. Ernährungswirtschaft	
274. Selbstversorgungsgrad ausgewählter tierischer Erzeugnisse	299
V. Preise, Löhne, Wirtschaftsrechnungen	
275. Erzeugerpreise für landwirtschaftliche Produkte	301
276. Einkaufspreise für Futtergetreide und Düngemittel	
277. Von der Landwirtschaft bezahlte Preise für Dieselkraftstoff und leichtes Heizöl	
278. Index der Verbraucherpreise	308
279. Anteile der Ausgaben für Nahrungs- und Genussmittel am Gesamtverbrauch der	
privaten Haushalte	309
VI. WARENVERKEHR	
280. Außenhandel nach Bereichen	310
281. Außenhandel mit Ernährungsgütern nach wichtigsten Drittländern	
282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern	
283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer	
VII. FORST- UND HOLZWIRTSCHAFT	
284. Waldfläche nach Eigentumsarten	343
285. Produktion von Rundholz	
286. Versorgungsbilanz für Rundholz	346
Stichwortregister mit Seitenzahlen	348

#### Allgemeine Vorbemerkungen

Neben den in dieser Druckausgabe enthaltenen Tabellen stehen im Internetangebot auf <a href="https://www.bmel-statistik.de">https://www.bmel-statistik.de</a> eine Reihe weiterer Inhalte zur Verfügung. Diese werden, unabhängig von der Printausgabe, fortlaufend aktualisiert. Andere Tabellen werden nicht fortgeführt.

#### Herkunft der Zahlen:

In dem Bestreben, einen möglichst umfassenden Überblick zu vermitteln, sind für die Zusammenstellungen der Tabellen dieses Statistischen Jahrbuches die verschiedensten Quellen herangezogen worden. Insbesondere wurden die zahlreichen Statistiken des Statistischen Bundesamtes, des Statistischen Amtes der Europäischen Gemeinschaften (EUROSTAT) und des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) verwendet. Darüber hinaus wurden Untersuchungen oder Statistiken anderer amtlicher und (in geringerem Umfang) nichtamtlicher Stellen benutzt. Die Quelle ist jeweils unterhalb jeder Tabelle vermerkt. Falls sich die Angaben ausschließlich oder nach ihrem wesentlichen Inhalt auf Unterlagen des BMEL stützen, ist in der Quellenangabe das Herkunftsreferat aufgeführt, z. B. BLE (414). Bei Tabellen aus anderen Quellen ist die Bezeichnung des im BMEL sachlich zuständigen Referats dahinter gesetzt, z. B. FAO, BMEL (723). Werden Tabellen mit Daten aus anderen Quellen durch die Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE) erstellt, wird die BLE in der Quellenangabe ebenfalls genannt, z. B. Statistisches Bundesamt, BLE (414).

Bei von anderen Stellen übernommenen Zahlen handelt es sich um bereits veröffentlichte Angaben. Lediglich einige wenige Übersichten wurden mit Zustimmung des Statistischen Bundesamtes durch Zusätze oder Umrechnungen seitens des BMEL ergänzt oder - falls in Einzelfällen notwendig - durch Schätzungen für statistisch nicht erfasste Tatbestände erweitert.

Letzteres kann insbesondere dann erforderlich werden, wenn z. B. durch Anhebung der unteren Erfassungsgrenzen bislang erhobene Bereiche nicht mehr in der amtlichen Statistik ausgewiesen werden.

#### Räumliche Begrenzung:

Die Mehrzahl der Daten wird für "Deutschland" ausgewiesen. Einige Tabellen enthalten zusätzlich Angaben für das "Frühere Bundesgebiet"; in bestimmten Fällen wurde eine gesonderte Spalte "Neue Länder" aufgenommen. Der jeweilige Gebietsstand ist aus den Angaben in den einzelnen Tabellen ersichtlich. Beziehen sich die Daten in einer Tabelle ausschließlich auf Deutschland, wird kein Gebietsstand angegeben.

Das Statistische Jahrbuch bringt grundsätzlich nur Angaben für das gesamte Bundesgebiet. Aus Platzgründen ist es nicht möglich, auch Angaben für die einzelnen Bundesländer aufzunehmen. (Auf die Veröffentlichung im Statistischen Monatsbericht des BMEL wird hingewiesen, siehe https://www.bmelstatistik.de/Monatsbericht).

#### Bezeichnung der Zeiträume:

Alleinstehende Jahreszahlen (z. B. 2018) gelten für Kalenderjahre; Jahreszahlen, die durch einen Schrägstrich verbunden sind (z. B. 2017/18), beziehen sich auf einen zusammenhängenden Zeitraum von 12 Monaten aus zwei Kalenderjahren. Zumeist handelt es sich dabei um Wirtschaftsjahre, die vom 1. Juli bis zum 30. Juni gerechnet werden. Andere 12-Monatszeiträume (z. B. Weinwirtschaftsjahre) sind entsprechend in den Tabellen oder Vorbemerkungen der Kapitel erläutert.

Bei Jahreszahlen, die mit einem waagerechten Strich verbunden sind (z. B. 2013 - 2016), handelt es sich um Angaben für den ganzen Zeitraum dieser Kalenderjahre.

Anbau, Erträge und Ernten sind nach Kalenderjahren wiedergegeben. Es ist zu berücksichtigen, dass die Ernten zumeist innerhalb eines Wirtschaftsjahres verwertet werden. In den Versorgungsbilanzen entsprechen demgemäß die Ernteangaben nach Wirtschaftsjahren (bezeichnet als "Erzeugung") den im Kapitel "Bodennutzung und pflanzliche Erzeugung" angegebenen Erzeugungsmengen nach Kalenderjahren (z. B. Ernte 2017 = Wirtschaftsjahr 2017/18).

#### Einschränkungen bei langfristigen Vergleichen:

In dem Bestreben, auch Aufschlüsse über langfristige Entwicklungstendenzen zu geben, sind bei einzelnen Tabellen des Jahrbuches lange Zeitreihen aufgenommen worden. Allgemein ist bei der Verwendung von Zahlen für weiter zurückliegende Jahre zu berücksichtigen, dass die statistischen Erhebungsmethoden im Laufe der Zeit verbessert worden sind. Daher kennzeichnen die Zahlen teilweise nur die ungefähren Größenordnungen. Es empfiehlt sich somit nicht, aus diesen Zahlen zu weitgehende Schlussfolgerungen abzuleiten.

Veränderungen von Werten in den langfristigen Zeitreihen (u. a. im Kapitel B.II. "Inlandsprodukt und Konsum") im aktuellen Jahrbuch im Vergleich zu älteren Jahrgängen ergeben sich teilweise durch Rückrechnung älterer Datenbestände nach Umstellungen der statistischen Erhebungsmethoden durch das Statistische Bundesamt.

Wenn größere methodische Umstellungen die Jahresreihen unterbrechen, ist dies erläutert oder durch Trennstriche (I bzw. –) kenntlich gemacht.

#### Vergleichbarkeit der Zahlen:

Die im Jahrbuch veröffentlichten Zahlen sind im Allgemeinen miteinander vergleichbar. Das gilt insbesondere für Angaben, die aus den gleichen Erhebungen, in den meisten Fällen auch für Angaben, die aus den gleichen Quellen stammen. Zu beachten sind die Hinweise auf die räumliche Begrenzung.

Abweichungen zwischen gleichartig bezeichneten Zahlenreihen in verschiedenen Tabellen des Jahrbuches haben meist statistisch-methodische Gründe.

Tabellen, die auf dem Datenmaterial des Statistischen Amtes der Europäischen Gemeinschaften (EUROSTAT) beruhen, können u. U. erhebliche Abweichungen zu in den Vorjahren bereits veröffentlichten Daten aufweisen, da EUROSTAT jährlich die Angaben auch früherer Jahre aktualisiert.

Die Vergleichbarkeit der Zahlen kann aber auch durch die gesetzlichen Änderungen des statistischen Erfassungsbereichs erschwert sein; darauf wird in den Vorbemerkungen oder Tabellen der Kapitel hingewiesen.

Nachträglich korrigierte Eingangsdaten sowie die Auswirkungen geänderter methodischer Ansätze werden rückwirkend angewandt, weshalb Daten zurückliegender Jahre gegenüber den Daten dieser Ausgabe abweichen können.

#### Auf- und Abrundungen:

Im Allgemeinen ist so auf- bzw. abgerundet worden, dass die einzelnen Zahlen unabhängig von den Zeilen- und Spaltensummen auf die kleinste zur Darstellung kommende Einheit auf- oder abgerundet wurden. Durch dieses Vorgehen können kleinere Differenzen in den Summen entstehen.

Abweichungen in der letzten Stelle sind zumeist durch verschieden vorgenommene Abrundungen der ursprünglichen Gesamtzahlen bedingt.

#### Währungsangaben:

Die monetären Beträge werden in Euro ( $\epsilon$ ) ausgedrückt. Falls der Nutzer Wertangaben in DM in älteren Ausgaben des Jahrbuches zu Vergleichszwecken heranziehen möchte, wird empfohlen, die Umrechnung einzelner Angaben mit dem Kurs von 1  $\epsilon$  = 1,95583 DM selbst vorzunehmen.

#### Glossar:

Definitionen zu häufig verwendeten Begriffen wurden in einem Glossar zusammengestellt.

XVIII Glossar

#### Glossar

**Abschreibungen**: Wertverzehr der Gegenstände des Anlagevermögens während des Geschäftsjahres; sie enthalten nicht die im Sonderposten mit Rücklageanteil abgegrenzten steuerlichen Sonderabschreibungen.

**Agrarrohstoffe** (Non-Food-Erzeugnisse) - z. B. Faserpflanzen, Wolle, Felle, Häute, Holz) werden in der EGW-Systematik unter "Gewerbliche Wirtschaft" erfasst. Diese Erzeugnisse sind aber Teil der agrarischen Produktion.

**AK-Einheit** entspricht der Arbeitsleistung einer Person, die das ganze Jahr mit betrieblichen Arbeiten (ohne Haushalt) voll beschäftigt war.

Arbeitskräfte, die in landwirtschaftlichen Betrieben beschäftigt sind, werden unterschieden nach den Familienarbeitskräften, zu denen die Betriebsinhaber und ihre mithelfenden Familienangehörigen zählen, und den familienfremden Arbeitskräften. Beide Hauptgruppen setzen sich zusammen aus vollund teilbeschäftigten bzw. ständigen und nichtständigen Arbeitskräften.

**Aufwendungen, sonstige betriebliche**: Aufwandspositionen, die nicht anderen Positionen der GuV zugeordnet werden können, z.B. Unterhaltungsaufwendungen, Betriebsversicherungen (einschl. landwirtschaftlicher Unfallversicherung). Im Gegensatz zur bisherigen Vorgehensweise gehören hierzu auch zeitraumfremde Aufwendungen, die bisher als neutraler Aufwand ausgewiesen wurden.

Beschäftigte, sozialversicherungspflichtig sind alle Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer, die kranken-, renten-, pflegeversicherungspflichtig und/oder beitragspflichtig nach dem Recht der Arbeitsförderung (Sozialgesetzbuch III) sind oder für die Beitragsanteile zur gesetzlichen Rentenversicherung oder nach dem Recht der Arbeitsförderung zu zahlen sind.

Betriebe, landwirtschaftliche sind seit 2010, wenn nicht anders definiert, Betriebe mit 5 ha LF und mehr bzw. mit einer Mindestgröße an Erzeugungseinheiten oder mit Spezialkulturen oder Tierbeständen, wenn festgelegte Mindestgrößen erreicht oder überschritten werden.

Betriebsergebnis ist der Saldo aus betrieblichen Erträgen (Umsatzerlöse, Bestandsveränderungen, sonstige betriebliche Erträge) und betrieblichen Aufwendungen (Materialaufwand, Personalaufwand, sonstige betriebliche Aufwendungen).

Bevölkerung: Dazu zählen alle Personen am Ort der alleinigen bzw. Hauptwohnung, einschließlich der im Bundesgebiet gemeldeten Ausländer und Ausländerinnen, nicht aber die Angehörigen der ausländischen Streitkräfte sowie der ausländischen diplomatischen und konsularischen Vertretungen mit ihren Familienangehörigen.

**Bilanz:** In der Bilanz erfolgt eine Gegenüberstellung von Vermögen (Aktiva) und Kapital (Passiva), die der Gewinnermittlung des Unternehmens dient. Die Aktivseite der Bilanz zeigt die Kapitalverwendung, die Passivseite die Kapitalherkunft.

BMEL-Jahresabschluss: Die Buchführungsergebnisse der Testbetriebe werden in Form des BMEL-Jahresabschlusses erfasst. Die Grundlagen für den BMEL-Jahresabschluss ergeben sich aus den handelsund steuerrechtlichen Vorschriften zum Jahresabschluss. Er kann daher in der Landwirtschaft für alle
Rechtsformen verwendet werden. Die festgelegte Abgrenzung der Positionen im Abschluss führt zu
einer Vereinheitlichung der Begriffe und ermöglicht Betriebsvergleiche innerhalb der in der Landwirtschaft anzutreffenden Rechtsformen sowie mit anderen Betrieben der gewerblichen Wirtschaft. Der
Jahresabschluss wird gegen eine Vergütung von Steuerberatern und landwirtschaftlichen Buchstellen
erstellt. Die Mitarbeit im Testbetriebsnetz ist freiwillig. Er bildet die Grundlage für die Datenerfassung
ab dem Wirtschaftsjahr 1995/96.

Bohnenwert: siehe Produkteinheiten.

**Bruttoanlageinvestitionen** untergliedern sich in Ausrüstungen, Bauten und sonstige Anlagen (u. a. Nutzvieh, Nutzpflanzungen, Computersoftware).

**Brutto-Bodenproduktion** stellt die Bodenleistung ohne Rücksicht auf die Art ihrer Verwertung dar. Alle landwirtschaftlich genutzten Flächen sind mit ihren ermittelten oder geschätzten Erträgen einbezogen.

Glossar XIX

**Bruttoeigenerzeugung** an Fleisch umfasst sämtliche im Inland erzeugten Tiere, unabhängig von der Schlachtung im In- oder Ausland. Sie errechnet sich aus den Inlandsschlachtungen (gewerbliche Schlachtungen und Hausschlachtungen) abzüglich der eingeführten und zuzüglich der ausgeführten Schlacht-, Nutz- und Zuchttiere. Angaben in Schlachtgewicht, d. h. einschließlich Knochen und Abschnittfette.

**Bruttoinlandsprodukt** ist in erster Linie ein Produktionsindikator und ergibt sich aus der bereinigten Bruttowertschöpfung aller Wirtschaftsbereiche zuzüglich der Gütersteuern und abzüglich der Gütersubventionen.

**Bruttoinvestitionen:** Gesamter Zugang zum Investitionsbereich, d. h. Zugänge zum Anlagevermögen sowie Bestandsveränderungen bei Tieren und Vorräten.

**Bruttonationaleinkommen** ergibt sich, indem zum Bruttoinlandsprodukt die von der übrigen Welt empfangenen Primäreinkommen (Arbeitnehmerentgelt, Vermögenseinkommen, Subventionen) hinzugezählt und an die übrige Welt geleisteten Primäreinkommen (Arbeitnehmerentgelt, Vermögenseinkommen, Produktions- und Importabgaben) abgezogen werden.

**Bruttowertschöpfung** der Wirtschaftsbereiche wird in der Regel durch Abzug der Vorleistungen von den Produktionswerten ermittelt. Durch Addition der Bruttowertschöpfung der Wirtschaftsbereiche erhält man zunächst die unbereinigte Bruttowertschöpfung. Wird von der unbereinigten Bruttowertschöpfung die unterstellte Bankgebühr abgezogen (eine Vorleistung, die nicht auf einzelne Wirtschaftsbereiche aufgeteilt werden kann), ergibt sich die bereinigte Bruttowertschöpfung.

Caterer liefern in einer Produktionszentrale zubereitete, verzehrfertige Speisen sowie Getränke an bestimmte Einrichtungen (z. B. Fluggesellschaften, "Essen auf Rädern") oder Personengruppen und für bestimmte Anlässe (z. B. Hochzeiten und andere Feiern oder Feierlichkeiten).

**Deputate** sind Sachbezüge von Arbeitnehmern der Land- und Forstwirtschaft. Diese Sachbezüge gehören wie Sachbezüge in anderen Wirtschaftszweigen zum steuerpflichtigen Arbeitslohn. Es wird jedoch ein Bewertungsabschlag von 4 Prozent und ein Rabattfreibetrag gewährt. Der Rabattfreibetrag beträgt 1 080 € im Jahr.

**Dunst** ist ein Mahlerzeugnis, das im Feinheitsgrad zwischen Grieß und Mehl liegt und entweder weiter zu Mehl vermahlen oder als Rohstoff in der Teigwarenherstellung verwendet wird.

**Durchschnittspreise** entsprechen dem durchschnittlichen Erlös aller verkauften Qualitäten ohne Umsatzsteuer.

**Einkommen**: Gewinn bzw. Jahresüberschuss vor Steuern zuzüglich Personalaufwand. Diese Kennzahl dient zum Vergleich der Einkommenslage in verschiedenen Rechtsformen.

**Ergebnis, außerordentliches** ist der Saldo aus außerordentlichen Erträgen und Aufwendungen. Dies sind ungewöhnliche Geschäftsvorfälle, die unregelmäßig auftreten. Im Gegensatz zur bisherigen Vorgehensweise in der Landwirtschaft zählen hierzu nicht die zeitraumfremden Geschäftsvorfälle.

Ernährungsgewerbe, produzierendes setzt sich zusammen aus Ernährungsindustrie und Ernährungshandwerk, die in 30 Wirtschaftszweige (Klassen) untergliedert sind. Die statistischen Einheiten werden demjenigen Wirtschaftszweig zugerechnet, in dem der Schwerpunkt der wirtschaftlichen Tätigkeit liegt. Im Rahmen der Statistik des Produzierenden Gewerbes wird dieser Schwerpunkt durch die Beschäftigtenzahl bestimmt, bei den Ergebnissen aus der Umsatzsteuerstatistik nach dem Umsatz. Der Vorjahresvergleich kann in einzelnen Wirtschaftszweigen durch Schwerpunktverlagerung und einer damit verbundenen Umgruppierung der Betriebe beeinträchtigt werden. Deshalb werden zusätzliche Angaben über fachliche Betriebsteile veröffentlicht, d. h. die Ergebnisse kombinierter Betriebe werden auf die verschiedenen Wirtschaftszweige aufgeteilt, denen die einzelnen Betriebsteile ihrer Produktion entsprechend zuzurechnen sind.

Erträge, sonstige betriebliche: Erträge, die nicht anderen Positionen der Gewinn- und Verlustrechnung zugeordnet werden können, insbesondere staatliche Zulagen und Zuschüsse (Betriebsprämien, Agrardieselerstattung, Investitionszulagen und -zuschüsse, Ausgleichszulage, Prämien für umweltgerechte Agrarerzeugung usw.). Hierzu gehören auch zeitraumfremde Erträge.

XX Glossar

Erwerbspersonen sind alle, die als Selbständige, mithelfende Familienangehörige oder abhängig Beschäftigte (Beamte, Angestellte, Auszubildende) eine unmittelbar oder mittelbar auf Erwerb gerichtete Tätigkeit auszuüben pflegen, ohne Rücksicht auf den Ertrag dieser Tätigkeit und auf die Arbeitszeit; unterschieden werden Erwerbstätige und Erwerbs-(Arbeits-)lose. Zu den Erwerbspersonen gehören auch die Soldaten. Die Zuordnung zu den Wirtschaftsbereichen richtet sich bei mehreren Tätigkeiten nach der zeitlich überwiegenden Tätigkeit.

**Erwerbstätige** sind Personen, die als unselbstständig oder selbstständig Beschäftigte gegen Bezahlung arbeiten, wobei auch Arbeit von mithelfenden Angehörigen bei Selbstständigen (z. B. in der Landwirtschaft oder bei Gewerbetreibenden) gemeint ist. Erwerbstätig sind auch Frauen im Mutterschutz, Karenz- bzw. Kindergeldbezieherinnen mit aufrechtem Dienstverhältnis bis 2 Jahre sowie Personen, die aufgrund von Krankheit, Unfällen oder aus anderen Gründen vorübergehend nicht arbeitsfähig sind.

Finanzergebnis ist der Saldo aus Finanzerträgen (z. B. Zinserträge) und Finanzaufwendungen (Zinsaufwendungen).

Fleischverbrauch umfasst neben dem menschlichen Fleischverzehr (Nahrungsverbrauch) auch die Mengen, die nicht verzehrt werden: Knochen, Verluste, an Tiere (insb. Hunde, Katzen) verfütterte Mengen sowie die industrielle Verwertung. Der menschliche Fleischverzehr liegt deshalb deutlich niedriger als der gesamte Verbrauch - der hier der gesamten inländischen Verwendung entspricht -, ist aber dessen weitaus wichtigste Komponente. Zur Verdeutlichung der Unterschiede werden alle Angaben über den Pro-Kopf-Verbrauch von Fleisch um den von Experten geschätzten Fleischverzehr pro Kopf ergänzt.

Frischwert: siehe Produkteinheiten.

**Futterwert** ist ein Maßstab sowohl für die chemische Zusammensetzung eines Futtermittels als auch für seine Verwertung durch das Tier. Da jede Tierart unterschiedliche Möglichkeiten zur Verdauung des Futters besitzt, hat dasselbe Futter für verschiedene Tiere einen unterschiedlichen Wert, d. h. der Futterwert gilt nur unter Bezugnahme auf eine bestimmte Tierart.

**Gesamteinkommen** ist das Erwerbseinkommen zuzüglich Einkünfte aus privatem Kapitalvermögen, Vermietung und Verpachtung, sonstigen steuerpflichtigen Einkünften und erhaltenen Einkommens-übertragungen (Kinder-, Arbeitslosen-, Vorruhestandsgeld, Altersrenten usw.).

Gesamtrechnung für den Bereich Landwirtschaft (einschl. Garten- und Weinbau, ohne Forstwirtschaft und Fischerei) ist nach den Regeln des Europäischen Systems Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen (ESVG) aufgestellt.

Gesamtleistung im Ernährungsgewerbe errechnet sich aus Umsatz ohne Umsatzsteuer plus/minus Bestandsveränderungen an selbsthergestellten und bearbeiteten Erzeugnissen plus selbsterstellte Anlagen.

Getreideeinheit (GE) wird benutzt als gemeinsamer Nenner sowohl bei der Brutto-Bodenproduktion als auch bei der Nahrungsmittelproduktion und der Netto-Nahrungsmittelproduktion und ermöglicht eine Zusammenfassung der einzelnen Erzeugnisse zu einem Gesamtwert. Die Getreideeinheit ist eine Kennzahl, die in Abhängigkeit von der Verwendungsstruktur des landwirtschaftlichen Erzeugnisses in der Fütterung das Energielieferungsvermögen eines Erzeugnisses im Verhältnis zum errechneten Energielieferungsvermögen von Futtergerste wiedergibt. Die tierischen Erzeugnisse werden nicht nach ihrem eigenen Nettoenergiegehalt, sondern nach dem Nettoenergiegehalt des Futters bewertet, das durchschnittlich zu ihrer Erzeugung erforderlich ist. Der Getreideeinheitenschlüssel wurde 2010 überarbeitet. Da sich die Umrechnungsfaktoren von den früheren Angaben unterscheiden, ist ein Vergleich mit Vorjahren nur bedingt möglich.

Getreidewert: siehe Produkteinheiten.

Gewerbe, verarbeitendes: Die Erhebungen erstreckten sich bis zum Berichtsjahr 2006 in der Regel auf sämtliche Betriebe von Unternehmen mit mindestens 20 tätigen Personen. Ab 2007 sind nur noch wichtige Daten über Betriebe für diesen Berichtskreis verfügbar. Weitere Daten über Betriebe und fachliche Betriebsteile beziehen sich ab dem Berichtsjahr 2007 auf Betriebe mit 50 und mehr Beschäftigten. Eine niedrigere Erfassungsgrenze ist bei den betreffenden Statistiken jeweils in der Fußnote angegeben.

Gewinn- und Verlustrechnung (GuV) dient der Ermittlung und Darstellung des Erfolgs eines Geschäftsjahres. Sie wird nach dem Gesamtkostenverfahren und Bruttoprinzip (keine Verrechnung von Aufwendungen und Erträgen) in Staffelform aufgestellt. Der Gewinn/Verlust ist identisch mit dem Gewinn/Verlust aus dem Betriebsvermögensvergleich in der Bilanz.

Glossar XXI

Gewinn/Verlust bzw. Jahresüberschuss/-fehlbetrag stellt die Summe aus Betriebs-, Finanz- und außerordentlichem Ergebnis dar. Der Gewinn/Verlust umfasst bei Einzelunternehmen und Personengesellschaften das Entgelt für die nicht entlohnte Arbeit des landwirtschaftlichen Unternehmens und u. U. Mitunternehmers sowie seiner/ihrer mitarbeitenden, nicht entlohnten Familienangehörigen, das eingesetzte Eigenkapital und die unternehmerische Tätigkeit. Er steht für die Privatentnahmen des/der Unternehmer/s (private Steuern, Lebenshaltung, Krankenversicherung, Alterssicherung, Altenteillasten, Erbabfindungen, private Vermögensbildung usw.) und die Eigenkapitalbildung des Unternehmens (Nettoinvestitionen, Tilgung von Fremdkapital) zur Verfügung.

Der Gewinn ist nicht mit den steuerlichen Einkünften aus Land- und Forstwirtschaft gleichzusetzen, die anhand von Pauschalansätzen (nach § 13 a EStG) ermittelt werden.

Bei *juristischen Personen* lautet die entsprechende Bezeichnung nach dem Handelsgesetzbuch (HGB) "Jahresüberschuss/-fehlbetrag". Da in landwirtschaftlichen Unternehmen dieser Rechtsform die eingesetzte Arbeit bereits voll entlohnt ist, umfasst der Jahresüberschuss/-fehlbetrag nur das Entgelt für das eingesetzte Eigenkapital.

Gewinn/Verlust bzw. Jahresüberschuss/-fehlbetrag plus Personalaufwand: Gewinn/Verlust bzw. Jahresüberschuss/-fehlbetrag vor Steuern vom Einkommen und Ertrag zuzüglich Personalaufwand. Diese Kennzahl dient zum Vergleich der Einkommenslage in verschiedenen Rechtsformen.

Großvieheinheit (GV; GVE) ist eine Kennzahl, die es erlaubt, mittels eines Umrechnungsschlüssels Angaben zu verschiedener Nutztierarten in einer aggregierten Größe auszudrücken. Es bestehen mehrere Systeme mit unterschiedlichen Umrechnungsfaktoren, unter anderem der in der deutschen Agrarstatistik angewendete GV-Schlüssel, sowie der von Eurostat angewendete Umrechnungsschlüssel. In verschiedenen Fachpolitiken werden für Förderzwecke ebenfalls definierte Umrechnungsschlüssel verwendet.

Haupterwerbsbetriebe gemäß der für die Agrarstrukturerhebung verwendeten Definition waren bis 2007 landwirtschaftliche Betriebe von Einzelunternehmen mit 1,5 und mehr Arbeitskräften (AK-Einheiten) je Betrieb oder 0,75 bis 1,5 Arbeitskräfte je Betrieb und einem Anteil des betrieblichen Einkommens am Gesamteinkommen von mindestens 50 %. Ab der Agrarstrukturerhebung/Landwirtschaftszählung 2010 sind Haupterwerbsbetriebe solche, in denen das betriebliche Einkommen größer ist als das Einkommen aus außerbetrieblichen Quellen. Nebenerwerbsbetriebe = alle anderen Betriebe. − Haupterwerbsbetriebe im BMEL-Testbetriebsnetz, in dessen Rahmen Buchführungsergebnisse dargestellt werden, sind Betriebe der Rechtsformen Einzelunternehmen und Personengesellschaften ab 50 000 € Standardoutput und mindestens einer Voll-Arbeitskraft. Betriebe unter 50 000 € Standardoutput oder mit weniger als einer Voll-Arbeitskraft werden dort als Klein- und Nebenerwerbsbetriebe bezeichnet.

Jahresarbeitseinheit (JAE) ist die Arbeitsleistung einer vollzeitlich im Betrieb beschäftigten Person.

Kartoffelpülpe fällt bei der Produktion von Kartoffelstärke an und enthält neben den hochverdaulichen Faseranteilen der Kartoffel auch die technisch nicht gewinnbare Stärke. Aufgrund ihrer Eigenschaften wird sie bereits seit Jahren erfolgreich in der Viehfütterung eingesetzt.

Kartoffelwert: siehe Produkteinheiten.

Konsumausgaben: Die privaten Konsumausgaben umfassen die Waren- und Dienstleistungskäufe (auch unterstellte Käufe) der inländischen privaten Haushalte für Konsumzwecke sowie den Eigenverbrauch der privaten Organisationen ohne Erwerbszweck. Die Konsumausgaben des Staates entsprechen den Aufwendungen des Staates (Gebietskörperschaften und Sozialversicherung) für Verwaltungsleistungen, die der Allgemeinheit ohne spezielles Entgelt zur Verfügung gestellt werden.

Magermilchwert: siehe Produkteinheiten.

**Materialaufwand** sind Aufwendungen für Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffe (z. B. Saatgut, Düngemittel), für bezogene Waren und Leistungen. Die entsprechenden Bestandsveränderungen sind nicht bei den Einzelpositionen ausgewiesen, sondern in einer Sammelposition zusammengefasst.

Mehlwert: siehe Produkteinheiten.

Molkewert: siehe Produkteinheiten.

XXII Glossar

Nahrungsmittelproduktion umfasst alle Mengen, die an Nahrungsmitteln und an Rohprodukten für gewerbliche Zwecke verfügbar werden. Darunter fallen sowohl die pflanzlichen Erzeugnisse, die für die menschliche Ernährung direkt verwendet werden, zur Verarbeitung im Ernährungsgewerbe dienen oder für technische Zwecke genutzt werden als auch die tierischen Erzeugnisse aus den verschiedenen Zweigen der landwirtschaftlichen Veredlungswirtschaft. Darin enthalten sind auch die tierische Erzeugung aus eingeführten Futtermitteln und die Ausfuhren an Nutz- und Zuchtvieh. Berücksichtigt sind auch die Veränderungen des Viehbestandes, bereinigt um die Einfuhr von Nutz- und Zuchtvieh. Nicht der Nahrungsmittelproduktion zugerechnet werden dagegen die landwirtschaftlichen Vorleistungen (Futter, Saat- und Pflanzgut, Bruteier).

Nahrungsmittelverbrauch kennzeichnet die für den Verbrauch zur Verfügung stehenden, nicht aber die tatsächlich verzehrten Mengen. Vergleiche mit den Statistiken über die von privaten Haushalten eingekauften Mengen sind nur begrenzt möglich. Dies gilt vor allem bei Erzeugnissen, die nicht oder nur zum geringen Teil in der ersten Verarbeitungsstufe (Mehl, Fleisch- in Schlachtgewicht) eingekauft wurden, sondern erst nach einer weiteren Be- oder Verarbeitung (z. B. Backwaren, Fleisch- und Wurstwaren). Außerdem bleibt in den Wirtschaftsrechnungen der Haushalte der Verzehr außer Haus unberücksichtigt.

Nebenerwerbsbetrieb: siehe Haupterwerbsbetriebe.

Nettoinvestitionen sind der die Abschreibungen und Abgänge überschreitende Zugang zum Investitionsbereich, d. h. Bruttoinvestitionen abzüglich Abschreibungen und Abgänge.

**Netto-Nahrungsmittelproduktion** stellt die Erzeugung aus heimischer Bodenleistung dar und wird aus der Nahrungsmittelproduktion durch Abzug der Futtermitteleinfuhren errechnet.

**Personalaufwand:** Summe der Löhne und Gehälter einschließlich aller Zulagen sowie aller sozialen Abgaben und der Aufwendungen für die Altersversorgung und Unterstützung.

Preise und Preisindizes werden mit Ausnahme der Endverbraucherpreise und ihrer Indizes entsprechend preisstatistischen Grundsätzen ohne Einrechnung der Umsatzsteuer dargestellt. Mit der Umstellung des Preisindex für die Lebenshaltung auf die international geltende Systematik COICOP (Classification of Individual Consumption by Purpose) sowie infolge der Berechnung des Index für Deutschland insgesamt, ist die Darstellung langer Reihen nicht möglich.

**Produkteinheiten** werden als Maßeinheiten verwendet, wenn bestimmte Rohstoffe z. B. Frischkartoffeln, Getreidekörner, Mehl, Magermilch, Weißzucker zu Verarbeitungserzeugnissen zusammengefasst oder bestimmte Bestandteile in unterschiedlich zusammengesetzten Produkten addiert werden sollen. Die Umrechnung erfolgt mittels technischer Koeffizienten, die je nach Produkt variieren.

Produktionswert: Dazu gehören alle Verkäufe an andere Wirtschaftsbereiche und landwirtschaftliche Einheiten, die Verarbeitung landwirtschaftlicher Produkte, der Eigenverbrauch zu Nahrungszwecken, die Vorratsveränderungen pflanzlicher und tierischer Erzeugnisse sowie die selbsterstellten Anlagen (Vieh, Dauerkulturen). Zusätzlich wird der Teil der Produktion erfasst, der von derselben Einheit im Laufe desselben Wirtschaftsjahrs als Vorleistung verwendet wird (innerbetrieblicher Verbrauch). Zu dieser Summe werden die Gütersubventionen (insbesondere die Ausgleichszahlungen und Tierprämien der GAP-Reform) hinzugezählt und die Gütersteuern (z. B. Erzeugerabgaben für Zucker) abgezogen. Ab 2005 sind die EU-Zahlungen von der Produktion entkoppelt und werden als Betriebsprämie ausgezahlt. Im Sinne des ESVG 2010 werden sie als sonstige Subventionen verbucht. Außerdem werden die landwirtschaftlichen Dienstleistungen (z. B. Lohnunternehmen, Maschinenringe) und nicht-landwirtschaftliche Nebentätigkeiten, welche charakteristisch für den landwirtschaftlichen Sektor sind, dem Produktionswert des Agrarsektors zugerechnet.

Schaleneiwert: siehe Produkteinheiten.

**Selbstversorgungsgrad:** Er zeigt, in welchem Umfang die Erzeugung der heimischen Landwirtschaft den Bedarf (Gesamtverbrauch) decken kann oder um welchen Prozentsatz die Produktion den inländischen Bedarf übersteigt. Der Selbstversorgungsgrad ist gleich der Inlandserzeugung in Prozent des Gesamtverbrauchs für Nahrung, Futter, industrielle Verwertung, Saatgut und Marktverluste.

Glossar XXIII

Standardoutput: Standardisierte Rechengröße, die den durchschnittlichen Geldwert (in Euro) der Bruttoagrarerzeugung eines landwirtschaftlichen Betriebes beschreibt. Er wird seit 2010 in der amtlichen Statistik für die Eingruppierung der landwirtschaftlichen Betriebe nach ihrer betriebswirtschaftlichen Ausrichtung genutzt. Der Standardoutput wird je Flächeneinheit einer Fruchtart bzw. je Tiereinheit einer Viehart aus erzeugter Menge mal zugehörigem »Ab-Hof-Preis« als geldliche Bruttoleistung ermittelt. Dabei werden durchschnittliche Erträge und Preise angesetzt, die für einen Bezugszeitraum von fünf Wirtschaftsjahren berechnet werden. Die Summe der Standardoutputs je Betrieb beschreibt die Marktleistung des gesamten landwirtschaftlichen Betriebs.

**Steuerergebnis** ist die Summe aus Steuern vom Einkommen und Ertrag sowie sonstiger Steuern (= Betriebssteuern).

Spezialhandel umfasst den Warenverkehr unmittelbar mit dem Ausland und über Zollgut- und Freihafenlager, soweit die Waren in den freien Verkehr (einschl. des Verbrauchssteuerverkehrs) gehen oder dorther stammen. Außerdem enthält der Spezialhandel den Warenverkehr zur bzw. nach Veredelung (Eigen- und Lohnveredelung) im zollamtlich zugelassenen Veredelungsverkehr, die Einfuhr in die Freihäfen zum dortigen Ge- und Verbrauch und die Ein- und Ausfuhr für den Schiffsbedarf. Im Warenwert sind u. a. Abschöpfungen oder Erstattungen sowie Währungsausgleich nicht enthalten. Entgegen dem EU-Schema werden die Einfuhren sowohl im innergemeinschaftlichen als auch im Dritthandel nach Ursprungsland erfasst.

**Umsatzerlöse** sind Erlöse aus dem Verkauf und der Vermietung oder Verpachtung sowie der Wert der Naturalentnahmen für geschäftstypische Erzeugnisse und Waren sowie für Dienstleistungen nach Abzug von Erlösschmälerungen und Umsatzsteuer.

Vergleichswert: Nach den Vorschriften des Bewertungsgesetzes im vergleichenden Verfahren ermittelter Ertragswert einer Nutzung oder eines Nutzungsteils (z. B. landwirtschaftliche, weinbauliche, gärtnerische Nutzung) eines land- und forstwirtschaftlichen Betriebes. Der durchschnittliche Vergleichswert der landwirtschaftlichen, weinbaulichen und gärtnerischen Nutzung gilt für die bewirtschaftete Fläche.

Versorgungsbilanzen stellen das Aufkommen (verwendbare Erzeugung + Einfuhren) und die Verwendung (Inlandsverwendung + Ausfuhren + Bestandsveränderungen) der Gesamtheit eines Erzeugnisses oder einer Erzeugnisgruppe in einem Mitgliedstaat oder der EU einander gegenüber. Die Versorgungsbilanzen werden für die pflanzlichen Produkte nach Wirtschaftsjahren und für die tierischen Produkte nach Kalenderjahren ausgewiesen.

Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung (VGR) erfasst die gesamtwirtschaftlichen Einkommens- und Güterströme in einer Volkswirtschaft oder mit dem Ausland in einer abgelaufenen Periode anhand von Einnahmen und Ausgaben und liefert dadurch im Nachhinein einen quantitativen Überblick über das wirtschaftliche Geschehen in einer Volkswirtschaft. Grundlage der VGR ist die Kreislauftheorie, bei der alle Unternehmen und alle Haushalte einer Volkswirtschaft in Sektoren zusammengefasst werden. Die zwischen den Sektoren bestehenden Verbindungen in Form von Güter-, Geld- und Leistungsströmen werden buchhaltungstechnisch festgehalten. Die Hauptaufgabe der VGR ist der Ausweis des Bruttoinlandsproduktes nach Entstehung, Verwendung und Verteilung. Des Weiteren widmet sie sich der Ermittlung von Eckdaten der Sozial-, Wachstums- und Konjunkturpolitik. Als Ausgangspunkt gesamtwirtschaftlicher Analysen und Prognosen nimmt die VGR eine wichtige Stellung ein.

Vorleistungen für die Landwirtschaft umfassen den ertragssteigernden Aufwand, die Ausgaben für zugekaufte und innerbetrieblich erzeugte und verbrauchte Futtermittel, die Ausgaben für Energie, die Kosten der Unterhaltung von Maschinen und Wirtschaftsgebäuden und die Ausgaben für Dienstleistungen. Die Vorleistungen für die Landwirtschaft enthalten neben den Käufen von anderen Wirtschaftsbereichen auch die Käufe von landwirtschaftlichen Einheiten. Sie enthalten n i c h t die Löhne für fremde Arbeitskräfte, Beiträge für Sozial- und Unfallversicherung, Schuldzinsen und Käufe von Investitionsgütern.

Weißzuckerwert: siehe Produkteinheiten.

# Abkürzungen

			Ü		
a	=	$Ar = 100 \text{ m}^2$	EUR	=	Euro
AE	=	Amylogramm-Einheit	EURO-	=	Statistisches Amt der Europäischen
AF	=	Ackerfläche	STAT		Gemeinschaften
AG	=	Aktiengesellschaft	EVS	=	Einkommens- und Verbrauchs-
AK	=	Vollarbeitskraft			stichprobe
AKE	=	Arbeitskräfte-Einheit	e.V.	=	eingetragener Verein
AMI	=	Agrarmarkt Informations-	FAO	=	Food and Agriculture Organization
		Gesellschaft mbH			of the United Nations
a.n.g.	=	anderweitig nicht genannt			= Ernährungs- und Landwirtschafts-
ASEAN		Association of Southeast			organisation der Vereinten Nationen
		Asian Nations	FdlN	=	Fläche der landwirtschaftl. Nutzung
AT	=	Österreich	FE	=	Fetteinheit (= 100 g Milchfett)
BE	=	Belgien	FI	=	Finnland
BEE	=	Besondere Ernte- und Qualitätsermittlung	FlurbG		Flurbereinigungsgesetz
BG	=	Bulgarien	FNR	=	Fachagentur für Nachwachsende
BGBl	=	Bundesgesetzblatt			Rohstoffe
BHV	=	Bovines Herpesvirus	fob	=	free on board
BLE	=	Bundesanstalt für Landwirtschaft	FR	=	Frankreich
		und Ernährung	FWJ	=	Forstwirtschaftsjahr
BMEL	=	Bundesministerium für Ernährung	g	=	Gramm
		und Landwirtschaft	GAK	=	Gemeinschaftsaufgabe "Verbesserung
BNatSchG	=	Bundesnaturschutzgesetz			der Agrarstruktur und des
BNE	=	Bruttonationaleinkommen			Küstenschutzes"
BRZ	=	Bruttoraumzahl	GAP	=	Gemeinsame Agrarpolitik
BSE	=	Bovine spongiforme Enzephalopathie	GE	=	Getreideeinheit
BVL	=	Bundesamt für Verbraucherschutz	GfK	=	Gesellschaft für Konsumforschung
		und Lebensmittelsicherheit	GG	=	Grundfläche der Gartenfläche
C	=	Celsius	gg.		gegenüber
cif	=	Cost, insurance, freight	GmbH	=	Gesellschaft mit beschränkter Haftung
CY	=	Zypern	GMO		Gemeinsame Marktordnung
CZ	=	Tschechische Republik	GN	=	Gärtnerische Nutzfläche
dar.	=	darunter	GPS	=	Ganzpflanzensilage
dav.	=	davon	GR	=	Griechenland
DE	=	Deutschland	ha	=	Hektar = 10 000 m <sup>2</sup>
dgl.	=	dergleichen bzw. desgleichen	HB	=	Holzbodenfläche
DK.	=	Dänemark	HGB	=	Handelsgesetzbuch
dt	=	Dezitonne = 100 kg	HIT	=	Herkunftssicherungs- und Informations-
DVO	=	Durchführungsverordnung	1111		system für Tiere
EGFL	=	Europäischer Garantiefonds für	hl	=	Hektoliter = 100 l
LOIL		die Landwirtschaft	HR	=	Kroatien
EE	=	Eiweißeinheit (= 10 g Milcheiweiß)	HU	=	Ungarn
GuV	=	Gewinn- und Verlustrechnung	HVPI	=	Harmonisierte Verbraucherpreisindizes
GUV GV;GVE	=	Großvieheinheit	H.v.	_	Herstellung von
GV,GVE GW	_	Getreidewert	IE.v.	_	Irland
EE	=	Estland	ILE	=	
	_			_	Integrierte ländliche Entwicklung inländisch
EFF	=	Europäischer Fischereifonds	Inl.	=	
EG	=	Europäische Gemeinschaft	IT	=	Italien
EGW	=	Warengruppen der Ernährungs- und der	JAE	=	Jahresarbeitseinheit
		Gewerblichen Wirtschaft (eine Waren-	JD	=	Jahresdurchschnitt
		klassifikation der deutschen Außen-	KG	=	Kommanditgesellschaft
		handelsstatistik)	KGaA	=	Kommanditgesellschaft auf Aktien
ERE	=	Europäische Rechnungseinheit	kg	=	Kilogramm
EDE		(lt. Währungskorbmethode)	KJ	=	Kalenderjahr
ERF	=	Ertragsrebfläche	kJ	=	Kilojoule
ES	=	Spanien	Kl	=	Klasse
EStG	=	Einkommensteuergesetz	km	=	Kilometer
ESVG	=	Europäisches System Volkswirt-	kW	=	Kilowatt (1 kW = $1,35962 \text{ PS}$ )
		schaftlicher Gesamtrechnungen	kWh	=	Kilowattstunde
EU	=	Europäische Union			

LDC	=	"Least Developed Countries"	UK	=	Vereinigtes Königreich
		= am wenigsten entwickelte Länder	UN	=	United Nations = Vereinte Nationen
LEH	=	Lebensmitteleinzelhandel	USDA	=	United States Department of Agriculture
LF	=	Landwirtschaftlich genutzte Fläche			= Landwirtschaftsministerium der
LG	=	Lebendgewicht			Vereinigten Staaten
LGR	=	Landwirtschaftliche Gesamtrechnung	USt.	=	Umsatzsteuer
LN	=	Landwirtschaftliche Nutzfläche	u.a.	=	und andere / unter anderem
lt.	=	laut	u.ä.	=	und Ähnliches
LT	=	Litauen	u.U.	=	unter Umständen
LU	=	Luxemburg	VE	=	Vieheinheiten
LUV	=	Landwirtschaftliche Unfallversicherung	v.H.	=	von Hundert
LV	=	Lettland	VR	=	Volksrepublik
LwAnpG	=	Landwirtschaftsanpassungsgesetz	vgl.	=	vergleiche
LWR	=	laufende Wirtschaftsrechnungen	WF	=	Waldfläche
m	=	Meter	WJ	=	Wirtschaftsjahr (z.B. 1.7 30.6.)
mg	=	Milligramm	WZ	=	Wirtschaftszweig
Mill.	=	Million			
mm	=	Millimeter			
MOEL	=	Mittel- und osteuropäische Länder			
Mrd.	=	Milliarde			
MRI	=	Max-Rubner-Institut			
MT	=	Malta			
nAK	=	nicht entlohnte Arbeitskräfte			
NL	=	Niederlande			
NMP	=	Nahrungsmittelproduktion			
oaS	=	ohne ausgeprägten Schwerpunkt			
OECD	=	Organisation for Economic Cooperation			
		and Development			
		= Organisation für Wirtschaftliche			
		Zusammenarbeit und Entwicklung			
OHG	-	Offene Handelsgesellschaft			
o. R.	-	ohne Rinde			
Pck.	=	Packung			
p.m.	=	Payment claim			
PL	=	Polen			
PT	=	Portugal			
r	=	Rohholzäquivalent			
rd.	=	rund			
RF	=	Rebfläche			
RM	=	Regionalmanagement			
rm	=	Raummeter			
RO	=	Rumänien			
s	=	Sekunde			
SB	=	Selbstbedienung			
SE	=	Schweden			
SG	=	Schlachtgewicht			
SI	_	Slowenien			
SK	=	Slowakei			
SKE	=	Steinkohleeinheit			
SO	=	Standardoutput			
sog.	=	sogenannt			
St.		Stück			
Std.	=	Stunde(n)			
Sw	=	Selbstwerber			
Tab.	=	Tabelle			
TJ	=	Terajoule			
TKK	=	Tiefkühlkost			
TSE	=	Transmissible spongiforme			
		Enzenhalonathie			

Enzephalopathie

# Zeichenerklärung

Ø	= Durchschnitt		=	kein Nachweis vorhanden
D	= Durchschnitt			bzw. Geheimhaltung
0	= mehr als nichts, aber weniger als	10 - 20	=	10 bis unter 20 (bis unter die
	die Hälfte der kleinsten Einheit,			angeführte Höchstgrenze)
	die in der Tabelle dargestellt	%	=	Prozent
	wird	\$	=	US-Dollar
()	<ul> <li>Nachweis unter dem Vorbehalt,</li> </ul>	€	=	Euro
	dass das Ergebnis erhebliche	}	=	Hinweis auf Zusammenfassung
	Fehler aufweisen kann			von Datenklassen in der
-	= nicht vorhanden			Zahlenreihe
/	= fehlende Angabe wegen Unsicher-	-	=	Hinweis auf methodischen Bruch
	heit des Zahlenwertes	X	=	Nachweis nicht sinnvoll

# A. Zusammenfassende Übersichten

# 1. Allgemeines

1000100

1. Augentines								1000100	
Gliederung	Einheit	1991	1995	2000	2010	2018	2019	2020	Siehe Tab Nr.
	Bevölkeru	ng und	Erwer	hstätiok	reit				
Einwohner	Mill.	80,0	81,6	81,5	80,3	82,9	83,1	83,2	10
Erwerbstätige Personen	Mill.	38,8	37,5	39,8	41,0	44,7	45,1	44,8	10
dar. Land- u. Forstwirtschaft,		,-	,-	,-	,.	,,	,-	,.	
Fischerei	1 000	1 167	865	766	645	608	599	580	254
Erwerbslose	1 000	2 078	3 018	3 114	2 821	1 468	1 374	1 664	10
Privathaushalte	Mill.		36,9	38,1	40,3	41,4	41,5	40,5	9
	Inlandspi	odukt	und Fir	ıkomm	en				
Bruttoinlandsprodukt	imanuspi	ouukt	unu En	IKUIIIII	CII				
in jeweiligen Preisen	Mrd. €	1 580	1 848	2 109	2 564	3 368	3 473	3 368	
dgl. Veränd. gg. Vorjahr	%	1 300	1 040	2 10)	2 304	+ 3,1	+ 3,1	- 3.0	
Anlageinvestitionen	Mrd. €	399,7	413,4	496,9	516,9	709,2	742,2	735,9	_
Anteil d. Land- u. Forstwirtschaft		5,7,7	,.	1,70,7	510,5	700,2	, 12,2	755,7	
u. Fischerei an der									
Bruttowertschöpfung insgesamt	%	1.2	1,3	1,1	0,6	0,7	0,8	0.7	255
Privater Verbrauch		,							
	Mrd. €	810	889	1 209	1 446	1 752	1 803	1 708	-
dgl. Veränd. gg. Vorjahr	%		•	+ 2,9	+ 2,4	+ 2,8	+ 2,9	- 5,3	-
Ausgaben für Nahrungsmittel,									
Getränke u. Tabakwaren	Mrd. €	152	154	165	184	233	241	254	12
dgl. Anteil an den Käufen der privaten Haushalte im Inland	%	17,7	15,3	14,6	13,7	14,0	14,0	15,5	12
Bruttolöhne und -gehälter 1)	Mrd. €	703	997	898	1 051	1 460	1 520	1 502	-
dgl. Veränd. gg. Vorjahr	%					+ 4,9	+ 4,1	- 1,2	-
Bruttolöhne und -gehälter je									
Arbeitnehmer mtl. 1)	$\epsilon$	1 659	1 986	2 090	2 372	2 994	3 083	3 079	-
	Außenh	andel (	Snezial	handel)	1				
Gesamteinfuhr	Mrd. €	329,2	339,6	538,3	797,1	1 088,7	1 104,1	1 025,4	235
Ernährungseinfuhr	Mrd. €	34,5	34,8	41,5	63,3	85,2	87,1	88,3	235
dgl. Anteil	%	10,5	10,3	7,7	7,9	7,8	7,9	8,6	_
Gesamtausfuhr	Mrd. €	340,4	383,2	597,4	952,0		1 328,2		235
Ernährungsausfuhr	Mrd. €	18,2	19,5	28,0	53,3	71,6	74,0	72,5	235
dgl. Anteil	%	5,3	5,1	4,7	5,6	5,4	5,6	6,0	-
Gesamt-Ein- (-) bzw.									
Ausfuhrüberschuss (+)	Mrd. €	+ 11,2	+ 43,6	+ 59,1	+ 154,9	+ 228,7	+ 224,0	+ 179,8	235
		Preisi	ndizos						
Index der Lebenshaltung		1 1 0181	nuizes						
aller privaten Haushalte	2015 = 100	65,5	75,1	79,9	93,2	103,8	105,3	105,8	228
dar. Nahrungsmittel und	2015 - 100	03,3	13,1	17,7	75,2	103,0	100,5	102,0	220
alkoholfreie Getränke	2015 = 100	71,1	74,9	75,7	89,1	106,0	107,2	109,7	228
Index der Erzeugerpreise	2010 100	, 1,1	, 1,,,	, 5, 1	0,,1	100,0	107,2	100,1	
gewerblicher Produkte	2015 = 100			79,5	96.2	103,7	104,8	103.8	-
8	100			, , , , ,	, 0,2	100,7	10.,0	100,0	

<sup>1)</sup> Inländerkonzept.

#### 2. Landwirtschaft und Ernährung

2. Landwirtschaft und Ernahrung										
Gliederung	Einheit	1991	2000	2010	2018	2019	2020	Siehe Tab Nr.		
Landwirtschaftliche Betriebe und Arbeitskräfte 5)										
Landwirtschaftliche Betriebe <sup>1)</sup> Landw. genutzte Fläche	1 000	541,4	434,1	299,1	266,7	266,6	262,8	-		
dieser Betriebe <sup>1)</sup> Durchschnittl. Größe	1 000 ha	16 923	16 855	16 704	16 645	16 666	16 595	-		
dieser Betriebe	ha	31,3	38,8	61,3			68,6	13		
Familienarbeitskräfte 2)	1 000	1 640	941	556			434,4	27		
Ständige familienfremde AK 2)	1 000	407	196	193			228,9	27		
Nichtständ. familienfremde AK 2)	1 000	105	300	331			274,7	27		
Betriebl. Arbeitsleistung 2)	1 000 AK	1 018	612	546			484,8	27		
		Flächer	1							
Landwirtschaftl. genutzte Fläche	1 000 ha	17 136	17 067	16 704	16 645	16 666	16 595	47		
dar. Ackerland	1 000 ha	11 559	11 804	11 847	11 731	11 714	11 664	47		
Getreide	1 000 ha	6 560	7 016	6 595	6 149	6 380	6 075	48		
Kartoffeln	1 000 ha	342	304	254	252	272	273	58		
Zuckerrüben	1 000 ha	554	452	364	414	409	386	58		
Raps, Rübsen, Sonnenbl.	1 000 ha	950	1 078	1 486	1 248	879	985	58		
Dauergrünland	1 000 ha	5 330	5 048	4 655	4 713	4 751	4 730	47		
Dauerkulturen	1 000 ha	248	207	199	199	200	198	49		
Wald		10 385	10 491	10 766	10 655	10 659	10 667	46		
Viehbe	stand (Nove	ember/D	ezember-	-Zählung)	6)					
Rinder	1 000 St	17 134	14 568	12 706	11 949	11 708	11 302	86		
dar. Milchkühe	1 000 St	6 058	4 564	4 182	4 101	4 067	3 921	86		
Schweine		26 063	25 767	26 900	26 445	26 053	26 070	91		
dar. Zuchtsauen	1 000 St	2 917	2 526	2 233	1 837	1 788	1 695	91		
Schafe	1 000 St	3 252	2 743	2 089	1 570	1 551	1 809	96		
Geflügel	1 000 St		•	128 899			173 148	100		
dar. Legehennen	1 000 St	41 748		35 279	53 488	54 900	54 478	100		
		Erträge								
Getreide insgesamt	dt/ha	59,9	64,5	66,9	61,8	69,5	71,3	58		
dar. Winterweizen	dt/ha	68,2	73,2	72,5	67,7	74,5	78,8	58		
Wintergerste	dt/ha	61,7	63,8	66,6	60,6	72,2	67,3	58		
Winterraps	dt/ha	31,4	33,7	39,0	30,0	33,1	36,9	58		
Kartoffeln	dt/ha	298,5	433,4	398,8	353,8	390,3	428,3	58		
Zuckerrüben	dt/ha	467,9 4 899	616,6	643,5	632,8	727,4 8 246	741,5	58 107		
Milchleistung Legeleistung	kg/Kuh St/Henne	259	6 127 276	7 085 292	7 980 291	290	8 425 293	1107		
Legeleistung				292	291	290	293	110		
		Erzeugu	_							
Getreide zusammen	1 000 t	39 268	45 271	44 039	37 948	44 302	43 265	58		
dar. Winterweizen	1 000 t	16 184	21 325	23 452	19 595	22 756	21 752	58		
Roggen 3)	1 000 t	3 323	4 154	2 900	2 201	3 238	3 513	58		
Wintergerste	1 000 t	9 370	9 232	8 622	7 374	9 763	8 777	58		
Winterraps	1 000 t	2 933	3 527	5 688	3 671	2 825	3 522	58		
Kartoffeln	1 000 t	10 201	13 193	10 143	8 921	10 602	11 715	58		
Zuckerrüben Obst <sup>4)</sup>	1 000 t 1 000 t	25 926 1 478	27 870 1 443	23 432 1 159	26 191 1 561	29 728 1 330	28 618 1 344	58 177		
Gemüse <sup>4)</sup>	1 000 t 1 000 t	2 048	3 004	3 351	3 526	3 979	3 969	174		
Wein	Mill. hl	10,6	9,9	6,9	10,3	8,2	8,4	- 1/4		
Fleischanfall	171111. 111	10,0	,,,	0,7	10,5	0,2	0,1			
(Bruttoeigenerzeugung) insg.	1 000 t SG	7 194	6 642	8 375	8 551	8 352	8 268	187		
dar. Rind- u. Kalbfleisch	1 000 t SG		1 369	1 226	1 161	1 160	1 124	187		
Schweinefleisch	1 000 t SG		3 881	4 928	4 927	4 753	4 733	187		
Rohmilch	1 000 t	29 063	28 331	29 629	33 087	33 080	33 165	108		

Noch: 2. Landwirtschaft und Ernährung

100m. 2. Danum tschaft und Erham ung									
Gliederung	Einheit	1991/ 92	2000/ 01	2009/ 10	2018/ 19	2019/ 20	2020/ 21 <sup>8)</sup>	Siehe Tab Nr.	
Gesamtrechnung und Preise									
Brutto-Bodenproduktion in									
Getreideeinheiten	Mill. t	119,9	111,5	123,9	106,0	118,8		111	
Nahrungsmittelproduktion in				,	,	,			
Getreideeinheiten	Mill. t	102,7	103,4	97,8	96,4	97,6		113	
Preisindex landw. Erzeugnisse	2015 = 100		88,4		111,8	112,0	107,3	219	
Preisindex landw. Betriebsmittel	2015 = 100	63,0			105,5	105,6	107,8	224	
Gliederung	Einheit	1991	2000	2012	2018	2019	2020 8)		
-	Ziiiii ei	1771	2000	2012	2010	2017	2020		
Bereich Landwirtschaft									
Produktionswert in jew. Preisen <sup>7)</sup>	Mill. €	34 833	42 879		53 537			117	
Vorleistungen in jew. Preisen 7)	Mill. €	17 690	25 382	39 031	36 691	36 440	36 971	119	
Bruttowertschöpfung in jew. Preisen	Mill. €	16 366	17 499	17 989	16 847	22 088	20 618	118	
Nettowertschöpfung in jew. Preisen <sup>7</sup>	Mill. €	12 992	11 181	9 186	6 325	11 281	9 653	118	
	Fis	cherei 9)							
Anlandungen (Anlandegewicht)	1 000 t	200	91	69	60	31	27	189	
dgl. Wert	Mill. €	146	102	120	130	64	63	189	
Außenhandel mit wic	htigen Erz	eugnisse	n der Er	nährung	swirtsch	aft			
	_	infuhr			,				
Getreide und -erzeugnisse	_								
zusammen (GW)	1 000 t	3 975	4 400	8 933	11.056	11 331	11 975	238	
Weizen einschlerzeugnisse (GW)		1 506	1 901	3 874	4 233	3 661	4 438	238	
Gerste	1 000 t	425	712	1 409	1 280	1 272	1 377	238	
Reis (in geschältem Reis)	1 000 t	123	712	391	442	415	441	238	
Zucker (Weißzuckerwert)	1 000 t	211	287	659	545	554	623	238	
Kartoffeln, frisch	1 000 t			855	609	764	582	238	
Frischgemüse	1 000 t	2 573	2 875	3 069	3 299	3 366	3 136	238	
Frischobst	1 000 t	2 294	2 268	2 097	2 533	2 528	2 401	238	
Zitrusfrüchte	1 000 t	1 206	1 299	1 123	1 091	1 083	1 174	238	
Pflanzliche Öle und Fette Fleisch, -zubereitungen u.	1 000 t	982	1 080	1 942	1 447	1 535	1 438	238	
Schlachtvieh (SG)	1 000 t	1 289	1 325	2 113	2 039	1 997	1 569	238	
Geflügel und -fleisch (SG)	1 000 t	449	553	902	1 109	1 074	916	238	
Fisch uerzeugnisse zusammen	1 000 t	661	793	943	976	942	901	238	
Schaleneier	1 000 t	297	267	376	402	387	329	238	
Käse und Quark	1 000 t	407	483	687	831	870	855	238	
	A	usfuhr							
Getreide uerzeugnisse									
zusammen (GW)	1 000 t	7 404	16 349	11 711	10 043	10 208	14 627	241	
Weizen einschlerzeugnisse (GW)		3 611	6 271	7 928	6 482	6 825	10 244	241	
Bier	1 000 hl	6 174	10 597	15 728	16 775	16 945	15 707	241	
Wein, Schaumwein	1 000 hl	2 513	2 599	4 275	4 035	4 130	3 528	241	
Pflanzliche Öle und Fette	1 000 t	1 082	1 547	1 674	1 658	1 599	1 704	241	
Eiweißreiche Futtermittel	1 000 t		3 191	4 025	3 828	4 055	4 627	241	
Stärkereiche Futtermittel	1 000 t	•	1 057	2 473	3 256	2 937	2 952	241	
Sonstige Futtermittel	1 000 t		1 357	1 893	2 659	2 784	2 872	241	
Käse und Quark Fleisch, -zubereitungen u.	1 000 t	326	544	1 124	1 236	1 276	1 283	241	
Schlachtvieh (SG)	1 000 t	1 361	1 113	3 200	3 113	3 157	2 938	241	
Geflügel und -fleisch (SG)	1 000 t	73	330	1 184	1 208	1 202	961	241	
Fisch uerzeugnisse zusammen	1 000 t	225	328	548	639	568	499	241	
Fußnaten siehe nächste Seite	1 000 t	223	340	טדט	037	300	Fortcetzur		

Fußnoten siehe nächste Seite.

Noch: 2. Landwirtschaft und Ernährung

Gliederung	Einheit	1991	2000	2010	2018	2019	2020	Siehe Tab Nr.			
Produzierendes Ernährungsgewerbe											
Betriebe	Anzahl	5 606	6 136	5 853	6 119	6 123	6 163	210			
Beschäftigte	1 000	623	554	542	609	619	614	210			
Umsatz	Mrd. €	109,6	120,4	151,8	179,6	185,3	185,3	210			
dar. Außenhandelsumsatz	Mrd. €		14,6	27,3	38,0	39,9	39,9	210			
Produktionsindex	2015 = 100	76,6	89,0	99,4	102,2	103,4	100,5	-			
Preisindex f. Erzeugnisse		ĺ	,-	,		,	,-				
des Ernährungsgewerbes 10)	2015 = 100	76,0	78,7	90,7	105,1	107,1	108,4	-			
Gliederung	Einheit	1990/91	2000/01	2009/10	2017/18	2018/19	2019/20 8)				
	Vers	sorgiing ii	nd Verbr	auch							
Inlandserzeugung in Prozent		0 0			sorad)						
mit Erzeugung aus	ces Gesami	v er or a a en	os (Seresti	ciborgang	55144)						
Auslandsfutter	%	98	95	90	88	85	88	142			
ohne Erzeugung aus	, ,	, ,	,,,				00	1.2			
Auslandsfutter	%	88	87	84	83	75	80	142			
Pro-Kopf-Verbrauch											
Getreideerzeugnisse	kg	72,9	76,0	93,4	85,8	84,4	84,7	146			
Kartoffeln	kg	75,0	70,0	64,5	60,4	55,4	57,2	146			
Zucker	kg	35,1	35,3	34,6	34,8	34,6	33,8	146			
Gemüse 4)	kg	81,0	83,7	96,0	104,3	99,5	105,6	146			
Obst 4)	kg	60,8	75,2	73,3	70,0	74,4	70,8	146			
		1991	2000	2010	2018	2019	2020 8)				
Fleisch insgesamt	lro.	97,4	91,5	91,2	90,1	85,8	84,2	146			
- C	kg	14,3	13,7	16,0	14,5	14,3	14,1	146			
Fisch und -erzeugnisse	kg	90,7	89,9	86,5	89,0	14,3 86,4					
Frischmilcherzeugnisse	kg	,			-	,	86,5	146			
Käse	kg	17,5	21,2	23,3	24,4	25,1	25,4	146			
Eier und -erzeugnisse		140	12.0	12.4	145	145	140	1.46			
(Schalengewicht)	kg	14,8	13,8	13,4	14,5	14,5	14,8	146			
Tierische Fette	1	11.1	10.0	4.7	4.0	4.0	5.0	146			
(Reinfett) 11)	kg	11,1	10,8	4,7	4,8	4,8	5,2	146			
Pflanzliche Fette (Reinfett)	kg	16,5	18,9	15,4	20,7	19,6	20,0	146			
(Keimen)	кg	10,5	10,9	13,4	20,7	17,0	20,0	140			

Anm.: Zur räumlichen Begrenzung und Methodik siehe die angeführten Tabellen und die "Allgemeinen Vorbemerkungen".

1) Betriebe 1991 ab 2 ha LF. Ab 2010 ab 5 ha LF und weiteren gesetzlichen Erfassungsgrenzen. - 2) Werte ab 1999 und ab 2010 mit den Vorjahren nur eingeschränkt vergleichbar. Siehe Tab. ID: 3030100. - 3) Einschließlich Wintermenggetreide. - 4) Marktanbau. - 5) 2000 = Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 1999. - 6) Senfae: 1991 Stichtag 3. Juni, 2000: 3. Mai., 2010: 1. März, ab 2011: 3. November. Geflügel ab 1999 Mai-Zählung; ab 2010: Stichtag 1.März. - 7) Ab 1995/96 nach ESVG 1995, ab 2019 nach ESVG 2010. - 8) Vorläufig. - 9) Hochsee- und Küstenfischerei. - 10) Nahrungs- und Futtermittel sowie Getränke. - 11) Ab 2009 ohne Schlachtfette.

#### 3. Forst- und Holzwirtschaft

1000300

Gliederung	Einheit	1991	2000	2010	2015	2018	2019	2020	Siehe Tab Nr.		
Forst- und Holzwirtschaft 2)											
Holzeinschlag Erzeugerpreise für	1 000 m³ o.R.	31 685	53 710	54 418	55 612	64 550	68 206	80 420	247		
Rohholz 1), Index	2015 = 100	52,9	61,6		100,0	93,6	81,3	71,6	250		
Holzeinfuhr	Mill. m <sup>3</sup> (r) 3)	77,3	101,7	128,5	133,1	140,2	132,7	126,8	252		
Holzausfuhr	Mill. $m^3 (r)^{3)}$		92,1	130,3	124,3	138,8	141,7	142,4	252		

Anm.: Zur räumlichen Begrenzung siehe die angeführten Tabellen und die "Allgemeinen Vorbemerkungen".

<sup>1)</sup> Nur aus Staatsforsten. - 2) Angaben über Forstwirtschaftsjahre (2000 = FWJ 2000 usw.). - 3) Rohholzäquivalent.

# 4. Zusammenfassende Übersichten für die Mitgliedstaaten der EU

a. Bevölkerung, Erwerbstätige, Sozialprodukt

1000400

Mitglied- staat 1)	Bevölk	Bevölkerung		Erwerbstätige (254)		Erwerbstätige d. Land- u. Forstwirtschaft, Fischerei (254)		Bruttoinlands- produkt zu Marktpreisen		eil der schaft an der rtschöpfung 255)
		M	ill.		1 0	00	Mrc	1. €		%
	2020	2021 2)	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
BE	11,5	11,6	4,9	4,9	59	60	478	457	0,7	0,6
BG	7,0	6,9	3,5	3,5	597	596	62	61	3,2	3,5
CZ	10,7	10,7	5,4	5,3	160	160	226	215	1,9	1,9
DK	5,8	5,8	3,0	3,0	68	70	310	313	1,2	1,3
DE	83,2	83,2	45,3	44,9	599	580	3 473	3 368	0,8	0,7
EE	1,3	1,3	0,7	0,6	22	19	28	27	2,5	2,2
IE	5,0	5,0	2,3	2,2	103	103	357	373	0,9	0,9
GR	10,7	10,7	4,7	4,6	498	485	183	165	3,8	4,2
ES	47,3	47,4	20,4	19,5	771	711	1 244	1 122	2,6	3,1
FR	67,3	67,4	28,5	28,2	753	743	2 438	2 303	1,5	1,6
HR	4,1	4,0	1 696	1 676	105	104	56	50	2,9	3,2
IT	59,6	59,3	25,5	25,0	927	926	1 795	1 654	1,9	2,0
CY	0,9	0,9	0,4	0,4	15	15	23	22	1,8	1,9
LV	1,9	1,9	0,9	0,9	66	66	31	30	4,0	4,0
LT	2,8	2,8	1,4	1,4	89	78	49	50	3,1	3,2
LU	0,6	0,6	0,5	0,5	4	4	63	64	0,2	0,2
HU	9,8	9,7	4,7	4,7	187	190	146	137	3,3	3,4
MT	0,5	0,5	0,3	0,3	3	3	14	13	0,5	0,5
NL	17,4	17,5	9,6	9,5	200	202	813	800	1,6	1,6
AT	8,9	8,9	4,5	4,5	150	153	398	379	1,1	1,1
PL	38,0	37,8	16,4	16,4	1 487	1 553	534	524	2,3	2,5
PT	10,3	10,3	5,0	4,9	386	383	214	200	2,1	2,1
RO	19,3	19,2	8,6	8,5	1 928	1 821	223	218	4,1	3,8
SI	2,1	2,1	1,0	1,0	73	72	48	47	2,0	2,1
SK	5,5	5,5	2,4	2,4	72	70	94	92	1,7	1,8
FI	5,5	5,5	2,7	2,6	88	87	240	236	2,5	2,5
SE	10,3	10,4	5,1	5,1	101	105	477	475	1,4	1,4
UK	67,0		32,8		400		2 527		0,6	
EU-28	514,3		242,2		9 907		16 542		1,4	
EU-27 5)	447,3	447,0	209,4	206,4	9 507	9 356	14 016	13 394	1,6	1,7

Fußnoten siehe Seite 11.

Fortsetzung Seite 6.

Noch: 4. Zusammenfassende Übersichten für die Mitgliedstaaten der EU b. Betriebe und Flächen

Mitglied- staat 1)	Landwirtschaftliche Betriebe (262) 1 000		Landwirtschaftlich genutzte Fläche (267)		darunter:				
					Ackerlan	d (267)	dar. Getreide (267)		
			1 000 ha						
	2013	2016 1)	2019	2020	2019	2020	2019	2020	
BE	37,8	36,9	1 359	1 367	864	869	313	304	
BG	254,4	202,7	5 037	5 047	3 462	3 478	2 044	2 015	
CZ	26,3	26,5	3 524		2 490		1 353		
DK	38,3	35,1	2 626	•	2 394		1 374		
DE	285,0	276,1	16 666	16 595	11 714	11 664	6 380	6 075	
EE	19,2	16,7	988	985	686	694	364	370	
IE	139,6	137,6	4 524		442		267		
GR	709,5	685,0	5 214	5 268	1 819	1 765	728	739	
ES	965,0	945,0	24 372	24 435	12 024	11 870	5 976	6 069	
FR	472,2	456,5	29 024		18 211		9 394		
HR	157,4	134,5	1 504	1 506	823	889	491	536	
IT	1 010,3	1 145,7	13 150	13 122	6 914	6 909	3 067	3 012	
CY	35,4	34,9	125	136	96	107	23	32	
LV	81,8	69,9	1 959	1 969	1 319	1 334	742	754	
LT	171,8	150,3	2 975	2 943	2 210	2 247	1 361	1 391	
LU	2,1	2,0	132	132	62	62	27	25	
HU	491,3	430,0	5 310		4 310		2 523		
MT	9,4	9,2	12		9		0		
NL	67,5	55,7	1 816	1 814	1 011	1 005	180	174	
AT	140,4	132,5	2 652	2 647	1 326	1 322	776	765	
PL	1 429,0	1 410,7	14 550		11 055		7 891		
PT	264,4	259,0	3 910	3 969	983	973	223	212	
RO	3 629,7	3 422,0	13 826	13 591	8 966	8 915	5 569	5 608	
SI	72,4	69,9	480	484	174	176	96	97	
SK	23,6	25,7	1 916		1 349		773		
FI	54,4	49,7	2 274		2 245		962		
SE	67,2	62,9	3 005	3 006	2 540	2 539	977	993	
UK	183,0	185,1	17 529		6 092		3 211		
EU-28	10 838,3	10 467,8	180 398		105 585		57 086		
EU-27 5)	•	•	162 869		99 493		53 875		
Fußnoten sie	ehe Seite 11.						Fortset	zung Seite 7.	

Noch: 4. Zusammenfassende Übersichten für die Mitgliedstaaten der EU c. Viehbestand

	Rinder (270)		darunter Milchkühe (270)		Schweine (270)		Legehennen <sup>3)</sup> (270)		Anlandungen	
Mitglied-									Fischfänge (271)	
staat 1)	1 000 St.							1 000 t		
	2019	2020 2)	2019	2020 2)	2019	2020 2)	2019	2020 2)	2018	2019
BE	2 373	2 335	538	538	6 085	6 218	10 770	10 736	23	21
BG	527	589	227	242	492	592	4 800	5 506	9	10
CZ	1 367	1 340	361	357	1 509	1 546	6 733	7 112		
DK	1 500	1 500	563	565	12 728	13 391	4 204	3 768	789	
DE	11 640	11 302	4 012	3 921	26 053	26 070	54 900	56 260	261	207
EE	254	253	85	84	302	317	1 154	1 122	84	84
IE	6 560	6 529	1 426	1 456	1 613	1 679	3 652			
GR	530	539	86	86	733	743	4 617			82
ES	6 600	6 636	813	811	31 246	32 796	45 801	47 130	880	837
FR	18 173	17 789	3 491	3 455	13 510	13 737	48 256		588	525
HR	420	423	130	110	1 022	1 033	2 113	2 3 1 6	70	64
IT	6 377	6 400	1 876	1 871	8 510	8 543	39 858	41 048	202	101
CY	74	78	35	37	352	359	633	536	1	1
LV	395	399	138	136	314	307	2 997	3 255		
LT	635	630	241	233	551	580	2 974	2 838	63	101
LU	192	191	54	54	84	82	114			
HU	909	933	243	226	2 634	2 850	7 243	7 501		
MT	14	14	6	6	35	45	349	361	3	
NL	3 721	3 691	1 590	1 569	11 921	11 541	32 092	33 126	412	319
AT	1 880	1 855	524	525	2 773	2 806	6 921	7 120		
PL	6 262	6 279	2 167	2 126	11 216	11 727	49 416	50 150	196	181
PT	1 675	1 691	234	233	2 256	2 259	9 724	8 733	175	184
RO	1 923	1 911	1 139	1 140	3 834	3 750	9 074	8 741	8	7
SI	483	486	101	99	240	229	1 146	1 451	0	120
SK	432	442	126	122	589	538	3 087	3 155		
FI	841	835	259	256	1 062	1 104	4 349	4 505	152	139
SE	1 405	1 391	301	304	1 481	1 383	8 902	8 726	215	178
UK	9 459		1 867		4 741		47 326		697	617
EU-28	86 620		22 633		147 887		413 204		4 826	3 780
EU-27 5)	77 161	76 462	20 766	20 562	143 146	146 228			•	<u> </u>

Fortsetzung Seite 8.

Noch: 4. Zusammenfassende Übersichten für die Mitgliedstaaten der EU d. Tierische Erzeugung

	Milaham		Elo	isch	darunter					
Mitglied-	Milcherzeugung insgesamt (272)		(Bruttoeigenerzeugung) 4)		Rind- u. Kalbfleisch		Schweinefleisch			
staat 1)	1 000 t									
	2019	2020 2)	2019	2020 2)	2019	2020 2)	2019	2020 2)		
BE	4 337	4 494			264	255	1 039	1 099		
BG	940	1 005	218	215	5	6	78	64		
CZ	3 156	3 268	591	588	73	73	210	211		
DK	5 615	5 666	2 282	2 372	125	121	1 499	1 595		
DE	33 103	33 189	8 327	8 292	1 106	1 090	5 227	5 112		
EE	822	849			9	9	45	45		
IE	8 245	8 561	1 295	1 311	620	633	304	320		
GR	1 959	1 990	510	514	33	35	81	76		
ES	8 560	8 686	7 431	7 732	695	678	4 641	5 003		
FR	26 036	26 152	6 488	6 464	1 428	1 435	2 200	2 201		
HR	615	612	284	294	45	43	78	81		
IT	13 300	13 510	3 955	3 815	780	732	1 448	1 271		
CY	310	347			6	5	43	42		
LV	981	990			15	15	38	35		
LT	1 551	1 492			42	42	71	76		
LU	424	451			10	10	13	12		
HU	1 967	2 019	1 280	1 254	30	28	435	448		
MT	44	45			1	1	4	5		
NL	14 944	14 932	3 609	3 648	424	433	1 628	1 662		
AT	3 820	3 852	915	910	230	218	502	503		
PL	14 511	14 831	5 278	5 209	560	559	1 979	1 974		
PT	2 082	2 099	827	835	92	98	366	358		
RO	4 340	4 363	1 220	1 209	44	32	343	331		
SI	626	633			36	37	24	23		
SK	916	930			8	8	63	61		
FI	2 374	2 407	427	437	87	87	169	175		
SE	2 704	2 773	605	618	140	141	240	247		
UK	15 731		4 341		914		960			
EU-28	174 014		52 920		7 822		23 728			
EU-27 5)	158 283	160 146		48 680	6 822	6 822	22 768	23 031		

Fortsetzung Seite 9.

Noch: 4. Zusammenfassende Übersichten für die Mitgliedstaaten der EU e. Pflanzliche Erzeugung

				daru						
Mitglied-	Getreide (269)		Weizen (269)		Gerste (269)		Raps (269)			
staat 1)	1 000 t									
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020		
BE	2 816	2 566	1 902	1 741	401	329	33	30		
BG	11 060	8 532	6 320	4 848	563	566	432	279		
CZ	7 646	8 127	4 812	4 902	1 718	1 816	1 157	1 245		
DK	9 518	9 468	4 642	4 070	3 625	4 157	729	560		
DE	44 329	43 301	23 063	22 172	11 592	10 769	2 830	3 527		
EE	1 625	1 633	847	841	523	561	191	203		
IE	2 268	1 893	595	365	1 480	1 347	37	44		
GR	2 723	2 818	979	1 095	367	399	10	12		
ES	19 810	26 582	6 041	8 144	7 744	11 465	145	196		
FR	70 296	56 774	40 639	30 144	13 565	10 274	3 523	3 297		
HR	3 540	3 775	803	868	279	326	104	120		
IT	14 909	15 483	6 739	6 716	1 105	1 124	38	49		
CY	59	73	29	32	30	42	0	0		
LV	3 163	3 497	2 371	2 660	305	309	408	456		
LT	5 208	6 545	3 844	4 819	588	706	692	972		
LU	164	146	82	72	36	33	10	9		
HU	15 632	15 549	5 378	5 121	1 383	1 484	912	877		
MT	0	0	0	0	0	0	0	0		
NL	1 542	1 364	1 131	932	242	246	6	6		
AT	5 398	5 648	1 597	1 653	828	865	107	100		
PL	28 451	34 865	10 807	12 433	3 312	2 945	2 269	2 987		
PT	1 002	922	62	84	72	62	0	0		
RO	30 372	19 349	10 297	6 755	1 880	1 155	798	780		
SI	642	749	140	158	102	122	9	9		
SK	4 104	4 581	1 939	2 133	600	679	422	446		
FI	4 035	3 416	914	687	1 702	1 398	42	31		
SE	6 148	5 955	3 477	3 214	1 547	1 514	382	339		
UK	25 220	19 469	16 036	10 015	7 955	8 266	1 752	1 079		
EU-28	321 739		155 487	136 674	63 543	62 958	17 041	17 654		
EU-27 5)	296 461	283 610	139 432	126 659	55 589	54 692	15 289	16 575		

Fortsetzung Seite 10.

Noch: 4. Zusammenfassende Übersichten für die Mitgliedstaaten der EU

Noch: e. Pflanzliche Erzeugung

Mitglied-	Kartoff	eln (269)	Zuckerri	üben (269)	O	ost	Frisch	gemüse	W	ein
staat 1)				1 0	00 t				1 00	00 hl
State	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020 2)
BE	4 028	3 929	5 072	4 784	592	573	2 222	2 188		
BG	197	192	0	0	234	195	551	455	895	823
CZ	623	696	3 661	3 671	127	141	226	252	561	603
DK	2 409	2 763	2 340	2 559	36	52	282	277		
DE	10 602	11 715	29 728	28 618	1 186	1 200	3 904	3 888	9 036	8 405
EE	80	88	0	0	3	3	58	53		
IE	382	300	0	0	20	20	151	152		
GR	470	451	79	89	1 924	1 979	2 201	2 451	1 991	2 283
ES	2 259	2 052	2 753	2 433	4 922	4 481	15 439	14 827	34 300	45 906
FR	8 560	8 692	38 024	26 195	2 841	2 637	5 552	5 512	43 356	45 785
HR	173	174	709	774	96	102	166	200	737	660
IT	1 338	1 435	1 779	1 831	5 321	5 588	12 778	13 186	46 600	49 066
CY	82	80	0	0	17	17	78	77	126	89
LV	224	181	0	0	14	19	77	85		
LT	330	297	1 002	948	40	65	218	209		
LU	15	16	0	0	2	2	4	4	80	97
HU	344	270	824	780	728	569	1 493	1 424	3 168	2 913
MT	9	8	0	0	1	0	49	47		
NL	6 961	7 020	6 645	6 691	688	660	5 328	5 267		
AT	751	886	1 965	2 092	317	368	611	645	2 630	2 398
PL	6 482	7 849	13 837	14 172	3 752	4 342	5 036	4 871		
PT	424	410	0	0	886	693	2 343	2 447	6 676	6 418
RO	2 627	2 699	917	778	1 432	1 536	2 384	2 318	4 902	4 032
SI	66	89	11	7	67	81	120	137	661	743
SK	182	166	1 252	1 273	41	33	126	123	319	357
FI	619	624	501	422	12	10	293	296		
SE	847	877	2 029	2 027	25	32	345	393		•
UK	5 252	5 578	7 450	6 690	589		2 433			•
EU-28	56 337	59 537	120 578	106 835	25 912		64 469		156 038	
EU-27 5)	51 085	53 959	113 128	100 145	25 324	25 397	62 036	61 784	•	170 598

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 11.

Noch: 4. Zusammenfassende Übersichten für die Mitgliedstaaten der EU f. Außenhandel

	Einfuhr v	on Gütern der	Ernährungs	wirtschaft	Ausfuhr v	on Gütern de	r Ernährungs	wirtschaft
Mitglied- staat 1)	aus Drittlä	ndern (280)	_	eil an der teinfuhr	in Drittlä	nder (280)	dgl. Anteil an der Gesamtausfuhr	
	Mil	11. €	(	%	Mi	11. €	(	<b>%</b>
	2019	2020 2)	2019	2020 2)	2019	2020 2)	2019	2020 2)
BE	8 315	9 143	6,1	6,8	6 731	9 972	6,1	7,6
BG	827	1 075	6,7	9,0	1 521	1 698	15,3	17,7
CZ	563	743	1,5	1,8	673	829	2,3	2,4
DK	4 487	4 638	17,8	17,4	6 379	8 399	15,6	18,3
DE	17 530	18 972	4,8	5,0	16 843	21 642	3,0	3,8
EE	120	159	3,4	4,2	360	404	8,5	8,4
IE	1 258	5 946	4,1	11,1	4 218	9 121	5,3	9,7
GR	1 681	1 736	6,5	8,3	4 390	4 563	10,9	16,4
ES	15 960	16 069	11,6	13,1	14 421	19 923	14,5	19,1
FR	11 884	14 168	6,4	8,2	24 058	28 022	11,3	14,1
HR	438	473	8,6	8,8	834	882	16,9	18,0
IT	12 029	12 805	7,0	8,3	16 093	20 399	7,7	9,6
CY	245	283	8,9	9,0	135	267	8,1	15,0
LV	323	526	8,6	13,7	1 475	1 665	32,0	31,1
LT	698	798	7,0	9,4	1 854	2 332	15,2	18,5
LU	96	113	3,2	5,6	61	63	2,7	2,6
HU	501	622	1,8	2,1	1 254	1 641	6,2	7,2
MT	102	144	6,2	7,3	235	227	19,3	19,3
NL	28 443	30 910	9,1	10,1	21 560	30 493	12,7	15,1
AT	1 755	1 887	4,9	5,4	3 064	3 459	6,5	7,5
PL	4 106	5 193	5,6	7,1	5 895	9 934	12,3	16,0
PT	2 263	2 305	12,2	13,4	1 986	2 332	14,1	15,1
RO	1 197	1 428	5,5	6,7	2 614	2 832	16,7	17,7
SI	834	858	5,8	5,6	521	558	4,8	4,3
SK	123	168	0,8	1,2	116	186	1,0	1,2
FI	822	865	4,4	5,1	456	555	1,7	2,1
SE	5 952	6 113	12,8	14,5	2 2 1 6	2 980	3,6	4,6
UK	16 647		5,3		11 201		5,0	
EU-28	385 845		6,8		395 252		7,3	
EU-27 5)	•	333 187	•	8,1	•	338 869	•	9,5

Anm.: Differenzen bei der Addition entstehen durch Unterdrückung von Einzelangaben.

1) Abkürzungen siehe Vorbemerkungen zu Kapitel H. - 2) Vorläufig. - 3) Jahresdurchschnittsbestand. - 4) Einschl. "Sonstige Fleischarten" (Wild, Kaninchen u. ä.) und Innereien. - 5) EU-28 bis zum Jahr 2019. EU-27 ohne UK.

## 5. Kennzahlen der Weltagrarwirtschaft

1000500

	5. Kennzanien der Weitagrarwirtschaft											
Emmothare	Gliederung	Einheit	1995	2000	2010	2015	2018	2019				
Emmohare		Revölk	erung und	Frwerhste	itiakeit							
Brieffix   Personen   Mill.   Personen   Mill.   Personen   Personen   Mill.   Personen   Persone	Finwohner 1)		_		_	7 383	7 631	7 711				
Mill												
Prischere	_		2 410	2 016	2 983	3 134	3 203	3 303				
Landwirtschaftl. genutzte Flace	· ·	Mill.	999	1 048	986	911	889	883				
Landwirtschaftl. genutzte Fläche   Mill. ha   4934   4964   4869   4774   4750   4752   10,000   40,	Fischerei											
Name			Fläc	hen								
Ameil der LN an der Gesamtfläche	C	e Mill. ha	4 934	4 964	4 869	4 774	4 750	4 752				
Gesamtfläche dar. Anbau von Getreide         %         36,70         36,93         37,43         36,92         36,47         36,47           Getreide Weizen         Mill. ha         219,8         217,0         222,2         222,4         214,0         215,9           Mais         Mill. ha         136,0         138,7         163,5         187,7         196,8         197,2           Gerste         Mill. ha         149,6         154,2         161,6         159,8         165,5         162,1           Reis         Mill. ha         149,6         154,2         161,6         159,8         165,5         162,1           essbare Murzeln und Knollen         Mill. ha         49,5         53,5         54,3         61,6         63,0         64,3           dar. Kartoffeln         Mill. ha         79,9         6,0         4,7         4,4         4,8         4,6           Zuckerrüben         Mill. ha         62,5         74,3         102,6         120,7         124,0         120,5           Raps und Rübsen         Mill. ha         23,6         19,5         33,3         36,8         34,9           Obst         Mill. ha         46,4         46,6         56,1         59,7 <td< td=""><td>1 1</td><td>ha/Einw.</td><td>0,87</td><td>0,82</td><td>0,71</td><td>0,66</td><td>0,62</td><td>0,62</td></td<>	1 1	ha/Einw.	0,87	0,82	0,71	0,66	0,62	0,62				
dar. Anbau von         Mill. ha         686,5         675,4         693,4         709,8         726,5         724,3           Weizen         Mill. ha         219,8         217,0         222,2         222,4         214,0         215,9           Mais         Mill. ha         136,0         138,7         163,5         187,7         196,8         197,2           Gerste         Mill. ha         149,6         154,2         161,6         159,8         165,5         162,1           essbare Wurzeln und         Mill. ha         149,5         53,5         54,3         61,6         63,0         64,3           Knollen         Mill. ha         18,7         9,0         4,7         4,4         4,8         4,6           Zuckerrüben         Mill. ha         18,6         19,5         23,8         27,0         26,5         26,8           Sojabohnen         Mill. ha         23,8         25,8         32,2         33,3         36,8         34,9           Obst         Mill. ha         64,8         7,4         8,9         9,3         9,7         9,9           Gemise         Mill. ha         38,0         24,9         50,6         56,5         58,4         59,7												
Getreide         Mill. ha         686,5         675,4         693,4         709,8         726,5         724,3           Weizen         Mill. ha         136,0         138,7         163,5         187,7         196,8         197,2           Gerste         Mill. ha         136,0         154,5         47,4         50,8         48,0         51,1           Reis         Mill. ha         149,6         154,5         47,4         50,8         48,0         51,1           essbare Wurzeln und Knollen         Mill. ha         149,6         53,5         53,5         61,6         63,0         66,3           dar. Kartoffeln         Mill. ha         7,9         6,0         4,7         4,4         4,8         4,6           Zuckerrüben         Mill. ha         18,6         19,5         23,8         27,0         26,5         26,8           Sojabohnen         Mill. ha         62,5         74,3         102,6         120,7         124,0         120,5           Raps und Rübsen         Mill. ha         23,8         25,8         32,2         33,3         36,8         34,9           Obst         Mill. ha         36,9         44,9         50,6         56,5         58,4		%	36,70	36,93	37,43	36,92	36,47	36,47				
Weizen Mais         Mill. ha of 136,0 and 138,7 and 163,5 and 163,5 and 163,6 and 16		N C 11 1	606.5	675.4	602.4	700.0	7065	7040				
Mais Gerste         Mill. ha (8,1)         136,0         138,7         163,5         187,7         196,8         197,2           Reis (8)         Mill. ha         149,6         154,2         161,6         159,8         165,5         161,1           essbare Wurzeln und Knollen         Mill. ha         419,6         154,2         161,6         159,8         165,5         162,1           Austroffeln         Mill. ha         18,3         20,1         18,7         19,2         17,2         17,3           Zuckerrüben         Mill. ha         18,3         20,1         18,7         19,2         17,2         17,3           Zuckerrüben         Mill. ha         18,6         19,5         23,8         27,0         26,5         22,8         27,0         26,5         27,4         102,0         120,7         124,0         120,5         33,3         36,8         34,9         46,6         24,4         4,6         24,0         120,7         124,0         120,5         33,3         36,8         34,9         34,9         30,9         37,7         64,2         62,0         20,0         20,0         62,2         73,3         23,1         34,9         49,9         30,9         39,7         99,9			-		-		-					
Gerste Reis         Mill. ha Reis         68,1 bd,4 bd,6 bd,4 bd,6 bd,4 bd,6 bd,4 bd,6 bd,4 bd,4 bd,6 bd,4 bd,4 bd,6 bd,4 bd,4 bd,6 bd,4 bd,4 bd,4 bd,6 bd,4 bd,4 bd,4 bd,4 bd,4 bd,4 bd,4 bd,4				-			-					
Reisesbare Wurzeln und Knollen         Mill. ha         49,5         53,5         54,3         61,6         63,0         64,3           dar. Kartoffeln         Mill. ha         18,3         20,1         18,7         19,2         17,2         17,3           Zuckerrüben         Mill. ha         18,3         20,1         18,7         19,2         17,2         17,3           Zuckerrüben         Mill. ha         18,6         19,5         23,8         27,0         26,5         26,8           Sojabohnen         Mill. ha         28,2         25,8         32,2         33,3         36,8         34,0           Obst         Mill. ha         24,6         48,6         56,1         59,7         64,2         64,2           Zitrusfrüchte         Mill. ha         36,9         44,9         50,6         56,5         58,4         59,7           Faserpflanzen         Mill. ha         38,3         34,4         38,9         9,3         9,7         9,9           Gemüse         Mill. ha         38,3         34,4         34,8         33,0         35,3         34,17           Ölsaaten         Mill. ha         182,5         123,3         273,3         202,1         206,6							-					
Knollen         Mill. ha         49,5         53,5         54,3         61,6         30,0         64,3           dar. Kartoffeln         Mill. ha         118,3         20,1         118,7         119,2         117,2         17,3           Zuckerrüben         Mill. ha         18,6         119,5         23,8         27,0         26,5         26,8           Sojabohnen         Mill. ha         18,6         119,5         23,8         27,0         26,5         26,8           Sojabohnen         Mill. ha         62,5         74,3         102,6         120,7         124,0         120,5           Raps und Rübsen         Mill. ha         46,2         56,1         59,7         64,2         66,2           Obst         Mill. ha         48,6         56,1         59,7         64,2         64,2           Zitrusfrüchte         Mill. ha         38,9         44,9         50,6         56,5         58,4         59,7           Faserpflanzen         Mill. ha         38,3         34,4         34,8         35,0         35,3         41,7           Forstfläche         Mill. ha         392,7         3 86,7         4033,0         4083,9         4068,9         4063,9												
Knollen dar. Kartoffeln         Mill. ha day.         53,5         54,3         61,6         63,0         64,3           Aus. Kartoffeln dar. Kartoffeln         Mill. ha day.         18,3         20,1         18,7         19,2         17,2         17,3           Zuckerrother         Mill. ha day.         7,9         6,0         4,7         4,4         4,8         4,6           Sojabohnen         Mill. ha day.         25,8         32,2         33,3         36,8         34,9           Obst         Mill. ha day.         25,8         32,2         33,3         36,8         34,9           Obst         Mill. ha day.         46,4         48,6         56,1         59,7         64,2         64,2           Eitrusfrüchte         Mill. ha day.         36,8         7,4         8,9         9,3         9,7         9,9           Gemüse         Mill. ha day.         38,3         34,4         34,8         35,0         353,3         41,7           Faserpflanzen         Mill. ha day.         392,7         3 886,7         4033,0         4083,9         4068,9         4063,8           Vierbestatung         Vierbestatung         Vierbestatung         Vierbestatung         70,0         20,0		Mill. na	149,0	154,2	101,0	139,8	105,5	102,1				
dar. Kartoffeln         Mill. ha         18,3         20,1         18,7         19,2         17,2         17,3           Zuckerrüben         Mill. ha         7,9         6,0         4,7         4,4         4,8         4,6           Zuckerrohr         Mill. ha         18,6         19,5         23,8         27,0         26,5         26,8           Sojabohnen         Mill. ha         23,8         25,8         32,2         33,3         36,8         34,9           Obst         Mill. ha         46,4         48,6         56,1         59,7         64,2         64,2           Zitrusfrüchte         Mill. ha         36,8         44,9         50,6         56,5         58,4         59,7           Gemüse         Mill. ha         38,3         34,4         34,8         35,0         35,3         41,7           Faserpflanzen         Mill. ha         38,3         34,4         34,8         35,0         35,3         41,7           Faserpflanzen         Mill. ha         38,3         34,4         34,8         35,0         35,3         41,7           Faserpflanzen         Mill. ha         392,5         386,7         4033,0         4083,9         4063,8 <t< td=""><td></td><td>Mill. ha</td><td>49,5</td><td>53,5</td><td>54,3</td><td>61,6</td><td>63,0</td><td>64,3</td></t<>		Mill. ha	49,5	53,5	54,3	61,6	63,0	64,3				
Zuckerrüben   Mill. ha   7,9   6,0   4,7   4,4   4,8   4,6		Mill be	10 2	20.1	19.7	10.2	17.2	17.2				
Mill. ha   18,6   19,5   23,8   27,0   26,5   26,8   Sojabohnen   Mill. ha   62,5   74,3   102,6   120,7   124,0   120,5   Raps und Rübsen   Mill. ha   23,8   25,8   32,2   33,3   36,8   34,9   Obst   Mill. ha   46,4   48,6   56,1   59,7   64,2   64,2   E4,2   E4,4   E4,6   E4,5   E4,4   E4,5   E4,4   E4,5   E4,4   E4,5   E4,4   E4,5   E4,4   E4,5   E4,4   E4,4   E4,5   E4,4				-	-							
Sojabohnen         Mill. ha         62,5         74,3         102,6         120,7         124,0         120,5           Raps und Rübsen         Mill. ha         23,8         25,8         33,2         33,3         36,8         34,9           Obst         Mill. ha         46,4         48,6         56,1         59,7         64,2         64,2           Zitrusfrüchte         Mill. ha         36,8         7,4         8,9         9,3         9,7         9,9           Gemüse         Mill. ha         36,9         44,9         50,6         56,5         58,4         59,7           Faserpflanzen         Mill. ha         38,3         34,4         34,8         35,0         35,3         41,7           Ölsaaten         Mill. ha         392,7         386,7         403,0         408,9         406,8         406,8           Veibererter           Visioner         1001         890,2         270,3         209,0         90,5         91,4         80,8         297,3         990,5         971,4         850,3         232,8         2532,8         256,0         213,9         2278,5         2332,8         256,0         25,4         25,0         25,4         25,0 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td>					-							
Raps und Rübsen         Mill. ha         23,8         25,8         32,2         33,3         36,8         34,9           Obst         Mill. ha         46,4         48,6         56,1         59,7         64,2         64,2           Zitrusfrüchte         Mill. ha         36,8         7,4         8,9         9,3         69,7         9,9           Gemüse         Mill. ha         36,9         44,9         50,6         56,5         58,4         59,7           Faserpflanzen         Mill. ha         38,3         34,4         34,8         35,0         35,3         41,7           Ölsaaten         Mill. ha         392,7         3 86,7         4 03,0         4 083,9         4 068,8           Verbreitertertertertertertertertertertertertert												
Obst         Mill. ha         46,4         48,6         56,1         59,7         64,2         64,2           Gemüse         Mill. ha         6,8         7,4         8,9         9,3         9,7         9,9           Gemüse         Mill. ha         33,9         44,9         50,6         56,5         58,4         59,7           Faserpflanzen         Mill. ha         33,3         34,4         34,8         35,0         35,3         41,7           Ölsaaten         Mill. ha         243,5         253,8         270,3         202,3         282,1         280,6           Veichbest-under Veichbe	3											
Zitrusfrüchte         Mill. ha         3,8         7,4         8,9         9,3         9,7         9,9           Gemüse         Mill. ha         36,9         44,9         50,6         56,5         58,4         59,7           Faserpflanzen         Mill. ha         38,3         34,4         34,8         35,0         282,1         280,6           Forstfläche         Mill. ha         3929,7         3 886,7         270,3         202,3         282,1         280,6           Viehbest-ut-vib           Viehbest-ut-vib           Viehbest-ut-vib           Viehbest-ut-vib           Rinder         Mill. St         1325,2         1 314,2         1 472,1         1 452,5         1 494,2         1 511,0         Schafe, Ziegen         Mill. St         899,1         896,2         973,0         990,5         971,4         850,3         Schafe, Ziegen         Mill. St         1 776,2         2100,5         2 139,6         2 278,5         2 332,8         Spece         Pege         2 139,6         2 278,5         2 332,8         Spece         Pege         Eps         574,6         58,4         58,0         59,0         Geftiul         2 100,5         2 139,6         2 241	1											
Gemüse         Mill. ha         36,9         44,9         50,6         56,5         58,4         59,7           Faserpflanzen         Mill. ha         38,3         34,4         34,8         35,0         35,3         41,7           Ölsaaten         Mill. ha         243,5         253,8         270,3         202,3         282,1         280,6           Forstfläche         Mill. ha         3929,7         386,7         4033,0         4083,9         4068,9         4063,8           Veibnetstut           Vienbetstut           Senkeine         Mill. St         1325,2         1314,2         1472,1         1452,5         1494,2         1511,0           Schweine         Mill. St         133,1         1776,2         2100,5         2139,6         2278,5         2332,8           Pferde         Mill. St         173,1         1776,2         2100,5         2139,6         2278,5         2332,8           Pferde         Mill. St         17424         1511,0         248,8         22112         25414         250,3           Geffügel         Mill. St         17424         151,0         100,0         24,0         270,3         35,801												
Faserpflanzen         Mill. ha         38,3         34,4         34,8         35,0         35,3         41,7           Ölsaaten         Mill. ha         243,5         253,8         270,3         202,3         282,1         280,6           Forstfläche         Mill. ha         3929,7         388,7         4033,0         4083,9         4068,9         4068,8           Viehbestanting           Rinder         Mill. St         1325,2         1314,2         1472,1         1452,5         1494,2         1511,0           Schweine         Mill. St         899,1         896,2         973,0         990,5         971,4         850,3           Schafe, Ziegen         Mill. St         1733,1         1776,2         2100,5         2139,6         2278,5         2332,8           Pferde         Mill. St         59,4         57,2         59,6         58,4         58,0         59,0           Geflügel         Mill. St         14243         15916         2248         22112         25414         2515           Terteidezustänger         1 000 t         .         33745         42553         43267         43811         4345           Kalidünger         1 000 t <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>												
Ölsaaten         Mill. ha         243,5         253,8         270,3         202,3         282,1         280,6           Forstfläche         Mill. ha         3 929,7         3 886,7         4 033,0         4 083,9         4 068,9         4 063,8           Viehbestand           Viehbestand           Viehbestand           Rinder         Mill. St         1 325,2         1 314,2         1 472,1         1 452,5         1 494,2         1 511,0           Schafe, Ziegen         Mill. St         1 733,1         1 776,2         2 100,5         2 139,6         2 278,5         2 332,8           Pferde         Mill. St         159,4         57,2         59,6         58,4         58,0         59,0           Geflügel         Mill. St         14 243         15 916         22 468         22 112         25 414         25 915           Harbetünger         1 000 t          87 476         111 931         106 072         107 734         107 736           Phosphatdünger         1 000 t          87 476         11 931         106 072         107 734         107 736           Kalüünger         1 000 t          87 476												
Forstfläche												
Rinder   Mill. St   1325,2   1314,2   1472,1   1452,5   1494,2   1511,0   Schweine   Mill. St   899,1   896,2   973,0   990,5   971,4   850,3   Schafe, Ziegen   Mill. St   1733,1   1776,2   2100,5   2139,6   2278,5   2332,8   Pferde   Mill. St   159,4   57.2   59,6   58,4   58,0   59,0   Schügel   Schügel   Mill. St   14243   15916   22468   22112   25414   25915   Early   Schügel												
Rinder   Mill. St   1325,2   1314,2   1472,1   1452,5   1494,2   1511,0   Schweine   Mill. St   899,1   896,2   973,0   990,5   971,4   850,3   Schafe, Ziegen   Mill. St   1733,1   1776,2   2100,5   2139,6   2278,5   2332,8   Pferde   Mill. St   59,4   57,2   59,6   58,4   58,0   59,0   Seflügel   Mill. St   14243   15916   22468   22112   25414   25915   Stickstoffdünger   1000 t   87476   111931   106072   107734   107736   Nosphatdünger   1000 t   33745   4253   43267   43811   43405   43406	1 51501110110											
Schweine   Mill. St   899,1   896,2   973,0   990,5   971,4   850,3   85chafe, Ziegen   Mill. St   1733,1   1776,2   2100,5   2139,6   2278,5   2332,8   Pferde   Mill. St   59,4   57,2   59,6   58,4   58,0   59,0   Geflügel   Mill. St   14 243   15 916   22 468   22 112   25 414   25 915	Rinder	Mill St			1 472 1	1 452 5	1 404 2	1.511.0				
Schafe, Ziegen         Mill. St         1 733,1         1 776,2         2 100,5         2 139,6         2 278,5         2 332,8           Pferde         Mill. St         59,4         57,2         59,6         58,4         58,0         59,0           Geflügel         Mill. St         14 243         15 916         22 468         22 112         25 414         25 915           Handelsdüngerverbrauch 2000         ***           Handelsdüngerverbrauch 2000         ***           Phosphatdünger         1 000 t         .         87 476         111 931         106 072         107 734         107 736           Phosphatdünger         1 000 t         .         33 745         42 553         43 267         43 811         43 405           Kalidünger         1 000 t         .         25 490         27 035         35 891         38 945         37 391           Erzeugurg ***           Getreide zusammen         Mill. t         1 897,9         2 061,1         2 476,5         2 517,5         2 626,3         2 672,7           dar. Weizen         Mill. t         517,3         593,2         851,2         973,5         1 123,8         1 116,6 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td></td<>							-					
Pferde				-								
Geflügel         Mill. St. 14 243 15 916 22 468 22 112 25 414 25 915           Handelsdüngerverbrauch 2393           Stickstoffdünger         1 000 t         . 87 476 111 931 106 072 107 734 107 736           Phosphatdünger         1 000 t         . 87 476 111 931 106 072 107 734 107 736           Kalidünger         1 000 t         . 25 490 27 035 35 891 38 945 37 391           Erzeugung 3           Getreide zusammen         Mill. t 1 897,9 2 061,1 2 476,5 2 517,5 2 626,3 2 672,7 dar. Weizen         Mill. t 542,7 586,1 649,5 738,2 730,9 763,9 Mais         Mill. t 542,7 586,1 649,5 738,2 730,9 763,9 Mais         Mill. t 517,3 593,2 851,2 973,5 1123,8 1116,6 Gerste         Mill. t 511,0 133,1 123,7 149,6 139,4 156,6 Reis         Mill. t 141,0 133,1 123,7 149,6 139,4 156,6 361,3 339,4 149,0 149,2 1473,0 497,3 497,2 1473,0 497,3 497,2 1473,0 161,4 265,2 316,6 361,3 339,4 149,2 1473,0 161,4 141,4 141,4 161,4 182,2 209,7 846,2 846,2 141,4 141,4 141,4 141,4 182,2 209,7 846,2 846,2 141,4 141,4 141,4 141,4 141,4 182,2 209,7 846,2 846,2 141,4	, 0		-		-		-					
Stickstoffdünger								,				
Stickstoffdünger         1 000 t         .         87 476         111 931         106 072         107 734         107 736           Phosphatdünger         1 000 t         .         33 745         42 553         43 267         43 811         43 405           Kalidünger         1 000 t         .         25 490         27 035         35 891         38 945         37 391           Erzeugung 29           Getreide zusammen         Mill. t         1 897,9         2 061,1         2 476,5         2 517,5         2 626,3         2 672,7           dar. Weizen         Mill. t         542,7         586,1         649,5         738,2         730,9         763,9           Mais         Mill. t         517,3         593,2         851,2         973,5         1 123,8         1 116,6           Gerste         Mill. t         141,0         133,1         123,7         149,6         139,4         156,6           Reis         Mill. t         547,5         598,9         703,2         473,0         497,3         497,2           Sojabohnen         Mill. t         127,0         161,4         265,2         316,6         361,3         339,4           Raps und Rübsen         Mill. t	gungu					22 112	23 414	23 713				
Phosphatdünger	Cv: 1 v CC1::					106.070	107.724	107.726				
Kalidünger         1 000 t         . 25 490         27 035         35 891         38 945         37 391           Erzeugung 2)           Getreide zusammen         Mill. t         1 897,9         2 061,1         2 476,5         2 517,5         2 626,3         2 672,7           dar. Weizen         Mill. t         542,7         586,1         649,5         738,2         730,9         763,9           Mais         Mill. t         517,3         593,2         851,2         973,5         1 123,8         1 116,6           Gerste         Mill. t         141,0         133,1         123,7         149,6         139,4         156,6           Reis         Mill. t         547,5         598,9         703,2         473,0         497,3         497,2           Sojabohnen         Mill. t         127,0         161,4         265,2         316,6         361,3         339,4           Raps und Rübsen         Mill. t         151,3         167,1         182,2         209,7         846,2         846,2           dar. Kart			-									
Erzeugung 2)           Getreide zusammen         Mill. t         1 897,9         2 061,1         2 476,5         2 517,5         2 626,3         2 672,7           dar. Weizen         Mill. t         542,7         586,1         649,5         738,2         730,9         763,9           Mais         Mill. t         517,3         593,2         851,2         973,5         1 123,8         1 116,6           Gerste         Mill. t         141,0         133,1         123,7         149,6         139,4         156,6           Reis         Mill. t         547,5         598,9         703,2         473,0         497,3         497,2           Sojabohnen         Mill. t         127,0         161,4         265,2         316,6         361,3         339,4           Raps und Rübsen         Mill. t         34,2         39,5         60,1         68,7         73,0         69,2           Wurzeln und Knollen         Mill. t         151,3         167,1         182,2         209,7         846,2         846,2           dar. Kartoffeln         Mill. t         285,9         329,1         333,5         376,8         365,3         370,4           Obst         Mill. t         411,	1 &		•									
Getreide zusammen dar. Weizen         Mill. t         1 897,9         2 061,1         2 476,5         2 517,5         2 626,3         2 672,7           dar. Weizen         Mill. t         542,7         586,1         649,5         738,2         730,9         763,9           Mais         Mill. t         517,3         593,2         851,2         973,5         1 123,8         1 116,6           Gerste         Mill. t         141,0         133,1         123,7         149,6         139,4         156,6           Reis         Mill. t         547,5         598,9         703,2         473,0         497,3         497,2           Sojabohnen         Mill. t         127,0         161,4         265,2         316,6         361,3         339,4           Raps und Rübsen         Mill. t         34,2         39,5         60,1         68,7         73,0         69,2           Wurzeln und Knollen         Mill. t         151,3         167,1         182,2         209,7         846,2         846,2           dar. Kartoffeln         Mill. t         285,9         329,1         333,5         376,8         365,3         370,4           Obst         Mill. t         411,6         473,0         317,2 </td <td>Kandunger</td> <td>1 000 t</td> <td>•</td> <td></td> <td>27 035</td> <td>35 891</td> <td>38 945</td> <td>3/391</td>	Kandunger	1 000 t	•		27 035	35 891	38 945	3/391				
dar. Weizen         Mill. t         542,7         586,1         649,5         738,2         730,9         763,9           Mais         Mill. t         517,3         593,2         851,2         973,5         1 123,8         1 116,6           Gerste         Mill. t         141,0         133,1         123,7         149,6         139,4         156,6           Reis         Mill. t         547,5         598,9         703,2         473,0         497,3         497,2           Sojabohnen         Mill. t         127,0         161,4         265,2         316,6         361,3         339,4           Raps und Rübsen         Mill. t         34,2         39,5         60,1         68,7         73,0         69,2           Wurzeln und Knollen         Mill. t         151,3         167,1         182,2         209,7         846,2         846,2           dar. Kartoffeln         Mill. t         285,9         329,1         333,5         376,8         365,3         370,4           Obst         Mill. t         411,6         473,0         317,2         852,2         871,2         883,4           Gemüse         Mill. t         567,1         745,8         1 048,7         1 055,9				gung <sup>2)</sup>								
Mais Gerste         Mill. t Mill. t         517,3 141,0 133,1 123,7 598,9         851,2 149,6 139,4 149,6 139,4 149,6 139,4 156,6 139,4 149,6 149,3 149,2 156,6 149,2 156,6 149,2 156,6 149,2 156,6 149,2 156,6 149,2 156,6 169,2 160,1 161,4 162,2 160,1 161,4 162,2 160,1 161,4 162,2 160,1 162,2 163,1												
Gerste Reis         Mill. t         141,0         133,1         123,7         149,6         139,4         156,6           Reis         Mill. t         547,5         598,9         703,2         473,0         497,3         497,2           Sojabohnen         Mill. t         127,0         161,4         265,2         316,6         361,3         339,4           Raps und Rübsen         Mill. t         34,2         39,5         60,1         68,7         73,0         69,2           Wurzeln und Knollen         Mill. t         151,3         167,1         182,2         209,7         846,2         846,2           dar. Kartoffeln         Mill. t         285,9         329,1         333,5         376,8         365,3         370,4           Obst         Mill. t         411,6         473,0         317,2         852,2         871,2         883,4           Gemüse         Mill. t         567,1         745,8         1 048,7         1 055,9         1 106,1         1 130,2           Zucker (in Weißzuckerwert)         Mill. t         143,7         149,9         155,0         163,4         167,8         166,0           Faserpflanzen         Mill. t         478,6         560,8         393,6 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>												
Reis         Mill. t         547,5         598,9         703,2         473,0         497,3         497,2           Sojabohnen         Mill. t         127,0         161,4         265,2         316,6         361,3         339,4           Raps und Rübsen         Mill. t         34,2         39,5         60,1         68,7         73,0         69,2           Wurzeln und Knollen         Mill. t         151,3         167,1         182,2         209,7         846,2         846,2           dar. Kartoffeln         Mill. t         285,9         329,1         333,5         376,8         365,3         370,4           Obst         Mill. t         411,6         473,0         317,2         852,2         871,2         883,4           Gemüse         Mill. t         567,1         745,8         1 048,7         1 055,9         1 106,1         1 130,2           Zucker (in Weißzuckerwert)         Mill. t         143,7         149,9         155,0         163,4         167,8         166,0           Faserpflanzen         Mill. t         51,0         50,8         48,4         52,6         54,5         56,0           Ölsaaten         Mill. t         25,4         28,7         27,5 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>												
Sojabohnen         Mill. t         127,0         161,4         265,2         316,6         361,3         339,4           Raps und Rübsen         Mill. t         34,2         39,5         60,1         68,7         73,0         69,2           Wurzeln und Knollen         Mill. t         151,3         167,1         182,2         209,7         846,2         846,2           dar. Kartoffeln         Mill. t         285,9         329,1         333,5         376,8         365,3         370,4           Obst         Mill. t         411,6         473,0         317,2         852,2         871,2         883,4           Gemüse         Mill. t         567,1         745,8         1 048,7         1 055,9         1 106,1         1 130,2           Zucker (in Weißzuckerwert)         Mill. t         143,7         149,9         155,0         163,4         167,8         166,0           Faserpflanzen         Mill. t         51,0         50,8         48,4         52,6         54,5         56,0           Ölsaaten         Mill. t         25,4         28,7         27,5         27,2         29,4         26,0												
Raps und Rübsen         Mill. t         34,2         39,5         60,1         68,7         73,0         69,2           Wurzeln und Knollen         Mill. t         151,3         167,1         182,2         209,7         846,2         846,2           dar. Kartoffeln         Mill. t         285,9         329,1         333,5         376,8         365,3         370,4           Obst         Mill. t         411,6         473,0         317,2         852,2         871,2         883,4           Gemüse         Mill. t         567,1         745,8         1 048,7         1 055,9         1 106,1         1 130,2           Zucker (in Weißzuckerwert)         Mill. t         143,7         149,9         155,0         163,4         167,8         166,0           Faserpflanzen         Mill. t         51,0         50,8         48,4         52,6         54,5         56,0           Ölsaaten         Mill. t         478,6         560,8         393,6         464,4         599,7         580,7           Wein         Mill. t         25,4         28,7         27,5         27,2         29,4         26,0												
Wurzeln und Knollen         Mill. t         151,3         167,1         182,2         209,7         846,2         846,2           dar. Kartoffeln         Mill. t         285,9         329,1         333,5         376,8         365,3         370,4           Obst         Mill. t         411,6         473,0         317,2         852,2         871,2         883,4           Gemüse         Mill. t         567,1         745,8         1 048,7         1 055,9         1 106,1         1 130,2           Zucker (in Weißzuckerwert)         Mill. t         143,7         149,9         155,0         163,4         167,8         166,0           Faserpflanzen         Mill. t         51,0         50,8         48,4         52,6         54,5         56,0           Ölsaaten         Mill. t         478,6         560,8         393,6         464,4         599,7         580,7           Wein         Mill. t         25,4         28,7         27,5         27,2         29,4         26,0	_											
dar. Kartoffeln         Mill. t         285,9         329,1         333,5         376,8         365,3         370,4           Obst         Mill. t         411,6         473,0         317,2         852,2         871,2         883,4           Gemüse         Mill. t         567,1         745,8         1 048,7         1 055,9         1 106,1         1 130,2           Zucker (in Weißzuckerwert)         Mill. t         143,7         149,9         155,0         163,4         167,8         166,0           Faserpflanzen         Mill. t         51,0         50,8         48,4         52,6         54,5         56,0           Ölsaaten         Mill. t         478,6         560,8         393,6         464,4         599,7         580,7           Wein         Mill. t         25,4         28,7         27,5         27,2         29,4         26,0												
Obst         Mill. t         411,6         473,0         317,2         852,2         871,2         883,4           Gemüse         Mill. t         567,1         745,8         1 048,7         1 055,9         1 106,1         1 130,2           Zucker (in Weißzuckerwert)         Mill. t         143,7         149,9         155,0         163,4         167,8         166,0           Faserpflanzen         Mill. t         51,0         50,8         48,4         52,6         54,5         56,0           Ölsaaten         Mill. t         478,6         560,8         393,6         464,4         599,7         580,7           Wein         Mill. t         25,4         28,7         27,5         27,2         29,4         26,0												
Gemüse         Mill. t         567,1         745,8         1 048,7         1 055,9         1 106,1         1 130,2           Zucker (in Weißzuckerwert)         Mill. t         143,7         149,9         155,0         163,4         167,8         166,0           Faserpflanzen         Mill. t         51,0         50,8         48,4         52,6         54,5         56,0           Ölsaaten         Mill. t         478,6         560,8         393,6         464,4         599,7         580,7           Wein         Mill. t         25,4         28,7         27,5         27,2         29,4         26,0												
Zucker (in Weißzuckerwert)         Mill. t         143,7         149,9         155,0         163,4         167,8         166,0           Faserpflanzen         Mill. t         51,0         50,8         48,4         52,6         54,5         56,0           Ölsaaten         Mill. t         478,6         560,8         393,6         464,4         599,7         580,7           Wein         Mill. t         25,4         28,7         27,5         27,2         29,4         26,0												
Faserpflanzen         Mill. t         51,0         50,8         48,4         52,6         54,5         56,0           Ölsaaten         Mill. t         478,6         560,8         393,6         464,4         599,7         580,7           Wein         Mill. t         25,4         28,7         27,5         27,2         29,4         26,0				,								
Ölsaaten         Mill. t         478,6         560,8         393,6         464,4         599,7         580,7           Wein         Mill. t         25,4         28,7         27,5         27,2         29,4         26,0	` '											
Wein Mill. t 25,4 28,7 27,5 27,2 29,4 26,0	1											
Fußnoten siehe nächste Seite. Fortsetzung Seite 13.	Fußnoten siehe nächste Seite.	IVIIII. l	25,4	28,7	27,5	21,2						

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 13.

Noch: 5. Kennzahlen der Weltagrarwirtschaft

Gliederung	Einheit	1995	2000	2010	2015	2018	2019
Glicaciang				2010	2013	2016	2019
		noch: Erze					
Fleisch insgesamt	Mill. t	206,2	234,9	293,5	319,2	338,6	339,0
dar. Rind	Mill. t	54,2	56,9	66,7	67,6	71,3	72,8
Schwein	Mill. t	80,1	90,1	109,6	117,2	120,7	109,8
Schafe und Ziegen	Mill. t	10,4	11,2	13,5	14,0	15,3	16,0
Geflügel	Mill. t	55,2	69,7	99,3	114,8	124,6	133,6
Milch insgesamt 4)	Mill. t	540,1	579,3	724,5	806,7	843,4	858,1
Butter	Mill. t	6,7	7,4	9,5	10,9	11,6	11,9
Käse	Mill. t	14,5	16,5	20,9	22,6	23,5	23,9
Trockenmilcherzeugnisse	Mill. t	3,6	3,5	3,5	4,5	4,4	4,6
Hühnereier	Mill. t	42,9	51,7	69,5	82,6	80,7	83,5
Fischfänge	Mill. t	90,8	94,3	87,8	92,6	93,5	93,5
Aquakultur	Mill. t	24,2	35,2	59,0	76,6	85,2	88,8
Holzeinschlag (Rundholz)	Mill. m³	3 550,9	3 395,1	3 528,9	3 697,8	4 017,8	3 969,4
Schnittholzproduktion	Mill. m <sup>3</sup>	420,6	386,1	375,6	452,2	491,2	488,9
Biogas	TJ	22 336	242 936	733 004			
		Verbra	nuch				
Weizen	Mill. t	544,6	585,0	661,9	716,0	753,2	760,6
Mais	Mill. t	536,5	610,0	870,4	1 008,2	1 058,3	1 072,2
Gerste	Mill. t	150,7	134,4	144,7	147,6	140,9	152,3
Reis <sup>5)</sup>	Mill. t	368,1	395,3	459,1	495,3	513,5	518,1
Sojabohnen	Mill. t	131,7	171,6	257,9	319,4	347,0	352,0
Raps und Rübsen	Mill. t	33,3	38,7	61,4	317,1	317,0	332,0
Rindfleisch <sup>6</sup>	Mill. t	55,0	57,6	65,7	67,1	70,4	70,9
Schweinefleisch	Mill. t	78,6	89,7	109,3	117,2	118,7	120,1
Geflügelfleisch	Mill. t	53,0	66,0	100,7	117,2	119,2	120,1
Fisch, Meeresfrüchte	Mill. t	84,4	95,1	147,8	169,1	179,4	182,9
Butter	Mill. t	6,7	7,2	9,5	10,8	11,6	11,9
Käse	Mill. t	14,3	16,1	20,4	22,3	23,4	23,8
Zucker 7)	Mill. t			150,3	167,8	168,7	166,5
		Endbes	tand	,-	,-		,-
Weizen	Mill. t	155,6	207,5	199,8	229,0	226,0	226,3
Mais	Mill. t	132,7	174,5	155,7	228,9	213,3	206,1
Gerste	Mill. t	20,4	22,2	37,5	26,3	17,8	21,8
Reis <sup>5)</sup>	Mill. t	118,4	146,7	129,5	170,2	167,9	167,5
Sojabohnen	Mill. t	14,7	33,7	34,1	35,1	31,1	29,8
Raps und Rübsen	Mill. t	1,7	2,7	7,2	6,8		,5
Rindfleisch <sup>6)</sup>	Mill. t	0,8	1,0	1,2	1,3	1,2	1,2
Schweinefleisch	Mill. t	0,6	0,8	1,2	1,1	1,1	1,1
Geflügelfleisch	Mill. t	1,0	1,3	1,2	1,3	1,3	1,3
Zucker 7)	Mill. t			53,7	72,6	70,8	67,5

Anm.: Daten 2019 teilweise vorläufig sowie einschl. durch FAO geschätzte Daten. Stand: 2020

Q u e 11 e: FAO, ILOSTAT, USDA, UN-Database, OECD-FAO Agricultural Outlook, agra-europe, AMI, BLE (414).

<sup>1)</sup> JD. - 2) Nur gemeldete Länder (je nach Erhebung 160 bis 200). - 3) Angaben unter dem Jahr 2000 stammen aus dem Jahr 2002. - 4) Kuhmilch und Milch anderer Tiere. - 5) Geschält. - 6) Einschl. Kalbfleisch. - 7) In Weißzuckerwert.

#### B. Volkswirtschaftliche Grunddaten

### I. Bevölkerung, Haushalte, Erwerbstätigkeit

Vorbemerkungen:

In den Tabellen 7 und 9 sind Ergebnisse des Mikrozen susenhalten. Der Mikrozensus ist eine repräsentative Haushaltsbefragung der amtlichen Statistik in Deutschland. Zurzeit werden rund 810 000 Personen in etwa 370 000 privaten Haushalten und Gemeinschaftsunterkünften stellvertretend für die gesamte Bevölkerung zu ihren Lebensbedingungen befragt. Dies sind annähernd 1 % der Bevölkerung, die nach einem festgelegten statistischen Zufallsverfahren ausgewählt werden. Der Mikrozensus stellt Daten zur Bevölkerungsstruktur sowie zur wirtschaftlichen und sozialen Lage der Bevölkerung bereit, insbesondere Informationen zu Familie und Lebenspartnerschaft, Arbeitsmarkt und Erwerbstätigkeit sowie zu Beruf und Ausbildung. Weitere Informationen: <a href="https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Haushalte-Familien/Methoden/mikrozensus.html">https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Haushalte-Familien/Methoden/mikrozensus.html</a>

#### 6. Bevölkerung

1 000

2010100

Wirtschafts- jahr 1)	Früheres Bundes- gebiet <sup>2)</sup>	Neue Länder <sup>2)</sup>	Deutschland	Kalender- jahr <sup>3)</sup>	Früheres Bundes- gebiet <sup>2)</sup>	Neue Länder <sup>2)</sup>	Deutschland
1950/51	50 958	18 388	69 347	1950	49 986	18 388	68 374
1960/61	55 958	17 188	73 147	1960	55 423	17 241	72 664
1965/66	59 297	17 040	76 336	1965	59 041	17 020	76 061
1970/71	61 001	17 068	78 069	1970	60 714	17 058	77 772
1975/76	61 645	16 820	78 465	1975	61 832	16 850	78 682
1980/81	61 658	16 740	78 398	1980	61 561	16 737	78 298
1990/91	63 726	16 028	79 753	1990	63 232	16 247	79 480
1991/92	62 257	14 498	80 194	1991	61 913	14 625	79 973
1992/93	62 986	14 369	80 806	1992	62 622	14 434	80 500
1993/94	63 370	14 266	81 087	1993	63 178	14 318	80 946
1994/95	63 583	14 186	81 208	1994	63 476	14 226	81 147
1995/96	63 860	14 118	81 407	1995	63 722	14 152	81 308
1996/97	64 055	14 063	81 525	1996	63 958	14 090	81 466
1997/98	64 128	14 002	81 494	1997	64 091	14 033	81 510
1998/99	64 147	13 923	81 398	1998	64 137	13 962	81 446
1999/00	64 298	13 843	81 447	1999	64 223	13 883	81 422
2000/01	64 441	13 733	81 466	2000	64 370	13 788	81 457
2001/02	64 680	13 600	81 569	2001	64 561	13 666	81 517
2002/03	64 829	13 476	81 588	2002	64 754	13 538	81 578
2003/04	64 867	13 372	81 509	2003	64 848	13 424	81 549
2004/05	64 874	13 269	81 404	2004	64 870	13 320	81 456
2005/06	64 840	13 170	81 270	2005	64 857	13 219	81 337
2006/07	64 759	13 058	81 077	2006	64 799	13 114	81 173
2007/08	64 705	12 940	80 908	2007	64 732	12 999	80 992
2008/09	64 529	12 821	80 619	2008	64 617	12 881	80 764
2009/10	64 358	12 718	80 346	2009	64 443	12 770	80 483
2010/11	64 309	12 635	80 222	2010	64 333	12 677	80 284
2011/12	64 429	12 573	80 328	2011	64 344	12 592	80 233
2012/13	64 619	12 530	80 524	2012	64 513	12 541	80 399
2013/14	64 848	12 498	80 767	2013	64 693	12 499	80 586
2014/15	65 223	12 505	81 198	2014	64 996	12 488	80 925
2015/16	66 057	12 598	82 176	2015	65 467	12 507	81 459
2016/17	66 365	12 581	82 522	2016	66 223	12 575	82 349
2017/18	66 608	12 571	82 792	2017	66 504	12 569	82 666
2018/19	66 823	12 551	83 019	2018	66 711	12 551	82 887
2019/20	66 967	12 530	83 167	2019	66 885	12 535	83 073
2020/21	66 991	12 500	83 155	2020	66 951	12 510	83 123

Anm.: Aus Gründen der zeitlichen Vergleichbarkeit wird hier die Bevölkerungszahl ab 1991 bis 2010 auf Grundlage rückgerechneter Ergebnisse des Zensus 2011 nachgewiesen. Ab 2011 Fortschreibung des Bevölkerungsstands auf Basis der Ergebnisse des Zensus 2011.

<sup>1)</sup> Stand am 31.12.. - 2) Ab 1991 ohne Berlin. - 3) 1991 bis 2010 Jahresdurchschnitt; vorher und ab 2011 Stichtag: 30.06.

### 7. Bevölkerung nach Geschlecht, Altersgruppe und Regionstyp

2020

		В	evölkerur	ng am Or	t der Hauj	ptwohnu	ng	
Danianatra		im Alte	r von …b	is unter.	Jahren		Image	aamet
Regionstyp	unte	r 18	18 -	65	65 uno	l älter	msge	samt
	1 000	%	1 000	%	1 000	%	1 000	%
	Insgesamt							
Städtische Regionen	5 263	38,1	20 715	40,4	6 671	36,8	32 649	39,3
Regionen mit Verdichtungsansätzen	5 671	41,1	20 313	39,7	7 730	42,6	33 715	40,5
Ländliche Regionen	2 863	20,8	10 200	19,9	3 738	20,6	16 801	20,2
Insgesamt	13 797	100,0	51 228	100,0	18 140	100,0	83 165	100,0
				Wei	blich			
Städtische Regionen	2 571	38,4	10 245	40,6	3 833	37,6	16 649	39,5
Regionen mit Verdichtungsansätzen	2 724	40,7	10 019	39,7	4 332	42,5	17 075	40,5
Ländliche Regionen	1 399	20,9	4 974	19,7	2 029	19,9	8 401	19,9
Insgesamt	6 694	100	25 238	100	10 194	100	42 125	100
				Män	nlich			
Städtische Regionen	2 692	37,9	10 470	40,3	2 839	35,7	16 000	39,0
Regionen mit Verdichtungsansätzen	2 947	41,5	10 294	39,6	3 398	42,8	16 639	40,5
Ländliche Regionen	1 465	20,6	5 225	20,1	1 710	21,5	8 400	20,5
Insgesamt	7 103	100	25 990	100	7 946	100	41 040	100

Anm.: Ergebnisse des Mikrozensus 2020 (Jahresdurchschnitt) - Bevölkerung am Hauptwohnsitz. Rundungsdifferenzen möglich.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, BMEL (723).

### 8. Bevölkerung und Fläche

2010500

			r 1	Einw	ohner je	Landw.
	Bevöl-	Gesamt-	Landw.	km²	100 ha	genutzte
<b>7.1</b> 1)	kerung	fläche	genutzte	Gesamt-	landw.	Fläche je
Jahr 1)	_		Fläche	fläche	genutzte Fläche	Einwohner
	1 000	1 000 km <sup>2</sup>	1 000 ha		Zahl	ha
1995/96	81 407	357	17 344	228	469	0,21
1996/97	81 525	357	17 335	228	470	0,21
1997/98	81 494	357	17 327	228	470	0,21
1998/99	81 398	357	17 373	228	469	0,21
1999/00	81 447	357	17 152 2)	228	475	0,21
2000/01	81 466	357	17 067	228	477	0,21
2001/02	81 569	357	17 042	228	479	0,21
2002/03	81 588	357	16 974	228	481	0,21
2003/04	81 509	357	17 008	228	479	0,21
2004/05	81 404	357	17 020	228	478	0,21
2005/06	81 270	357	17 035	227	477	0,21
2006/07	81 077	357	16 951	227	478	0,21
2007/08	80 908	357	16 954	226	477	0,21
2008/09	80 619	357	16 926	226	476	0,21
2009/10	80 346	357	16 890	225	476	0,21
2010/11	80 222	357	16 704 <sup>2)</sup>	225	480	0,21
2011/12	80 328	357	16 721	225	480	0,21
2012/13	80 524	357	16 667	225	483	0,21
2013/14	80 767	357	16 700	226	484	0,21
2014/15	81 198	357	16 725	227	486	0,21
2015/16	82 176	357	16 731	230	491	0,20
2016/17	82 522	357	16 659	231	495	0,20
2017/18	82 792	357	16 687	232	496	0,20
2018/19	83 019	357	16 645	232	499	0,20
2019/20	83 167	357	16 666	233	499	0,20
2020/21	83 155	357	16 595	233	501	0,20

Anm.: Bevölkerung: rückgerechnete Ergebnisse auf der Grundlage des Zensus 2011.

<sup>1)</sup> Stichtag für Bevölkerung und Fläche: 31. Dezember. - 2) Infolge Änderung der unteren Erfassungsgrenze bei der Bodennutzungshaupterhebung sind die Angaben ab 1999 bzw. 2010 mit denen der Vorjahre nicht vergleichbar.

#### 9. Privathaushalte nach der Personenzahl

2010600

Т	Privathaushalte mit Personen										
Jahr 1)	1	2	3	4	5 und mehr	Insgesamt					
			Privathaushalte	<u>.</u>	V						
Früheres Bunde	sgehiet	•	1 000								
27.05.1970	5 527	5 959	4 314	3 351	2 839	21 991					
April 1980	7 493	7 123	4 387	3 632	2 176	24 811					
April 1990	9 849	8 520	4 712	3 602	1 492	28 175					
Deutschland											
April 1990 <sup>2)</sup>	11 745	10 505	6 100	4 684	1 794	34 827					
Mai 2000	13 750	12 720	5 598	4 391	1 665	38 124					
JD 2005	14 695	13 266	5 477	4 213	1 527	39 178					
JD 2010	16 195	13 793	5 089	3 846	1 378	40 301					
JD 2015	16 875	13 956	4 940	3 679	1 323	40 774					
JD 2017	17 263	13 850	4 972	3 823	1 397	41 304					
JD 2018	17 333	13 983	4 923	3 748	1 390	41 378					
JD 2019	17 557	13 781	4 952	3 783	1 434	41 506					
$JD\ 2020^{3)}$	16 476	13 778	4 915	3 970	1 407	40 545					
Früheres Bunde	sgebiet		Anteil in %								
27.05.1970	25.1	27,1	19.6	15,2	12,9	100					
April 1980	30,2	28,7	17,7	14,6	8,8	100					
April 1990	35,0	30,2	16,7	12,8	5,3	100					
Deutschland	,	,	,	Í	,						
April 1990 <sup>2)</sup>	33,7	30,2	17,5	13,4	5,2	100					
Mai 2000	36,1	33,4	14,7	11,5	4,4	100					
JD 2005	37,5	33,9	14,0	10,8	3,9	100					
JD 2010	40,2	34,2	12,6	9,5	3,4	100					
JD 2015	41,4	34,2	12,1	9,0	3,2	100					
JD 2017	41,8	33,5	12,0	9,3	3,4	100					
JD 2018	41,9	33,8	11,9	9,1	3,4	100					
JD 2019	42,3	33,2	11,9	9,1	3,5	100					
JD 2020 <sup>3)</sup>	40,6	34,0	12,1	9,8	3,5	100					
		Ha	ushaltsmitgliede	er							
Früheres Bunde	esgebiet		1 000								
27.05.1970	5 527	11 918	12 943	13 404	16 384	60 176					
April 1980	7 493	14 246	13 162	14 528	12 053	61 481					
April 1990	9 849	17 039	14 137	14 407	8 060	63 492					
Deutschland											
April 1990 <sup>2)</sup>	11 745	21 010	18 300	18 736	9 637	79 428					
Mai 2000	13 750	25 440	16 793	17 566	8 925	82 473					
JD 2005	14 695	26 533	16 431	16 850	8 166	82 675					
JD 2010	16 195	27 586	15 268	15 384	7 347	81 779					
JD 2015	16 875	27 912	14 820	14 718	7 059	81 385					
JD 2017	17 263	27 701	14 915	15 297	7 469	82 645					
JD 2018	17 333	27 966	14 770	14 993	7 437	82 501					
JD 2019	17 557	27 562	14 856	15 130	7 680	82 785					
JD 2020 <sup>3)</sup>	16 476	27 556	14 745	15 879	7 526	82 181					
Früheres Bunde	esgebiet		Anteil in %								
27.05.1970	9,2	19,8	21,5	22,3	27,2	100					
April 1980	12,2	23,2	21,4	23,6	19,6	100					
April 1990	15,5	26,8	22,3	22,7	12,7	100					
Deutschland	-,-	-,-	-,-	,-	,-						
April 1990 <sup>2)</sup>	14,8	26,5	23,0	23,6	12,1	100					
Mai 2000	16,7	30,8	20,4	21,3	10,8	100					
JD 2005	17,8	32,I	19,9	20,4	9,9	100					
JD 2010	19,8	33,7	18,7	18,8	9,0	100					
JD 2015	20,7	34,3	18,2	18,1	8,7	100					
JD 2017	20,9	33,5	18,0	18,5	9,0	100					
JD 2018	21,0	33,9	17,9	18,2	9,0	100					
JD 2019	21,2	33,3	17,9	18,3	9,3	100					
JD 2020 <sup>3)</sup>	20,0	33,5	17,9	19,3	9,2	100					

Anm.: Rundungsdifferenzen möglich.

<sup>1) 1970</sup> Ergebnisse der Volkszählungen; sonst Ergebnisse des Mikrozensus, ab 2005 Jahresdurchschnitt nach Mikrozensusgesetz 2005. Ab 2011 Daten auf Grundlage des Zensus 2011. - 2) Angaben für die neuen Länder geschätzt auf Basis des Einwohnerdatenspeichers der ehemaligen DDR. - 3) Wegen Neukonzeption des Mikrozensus sind Zeitreihenvergleiche nur noch eingeschränkt möglich. Angaben beziehen sich auf Bevölkerung in Hauptwohnsitzhaushalten.

# 10. Bevölkerung, Erwerbspersonen, Erwerbstätige und Erwerbslose

	Bevölkerung	Euryoulsono			davon		
Jahr	(Einwohner) <sup>1)</sup>	Erwerbsper	rsonen	Erwerbstätige	Erwerbslos	Erwerbslose 2)	
	1 000	)	%	1 0	00	%	
2000	81 457	42 906	52,7	39 792	3 114	7,3	
2001	81 517	42 726	52,4	39 667	3 059	7,2	
2002	81 578	42 874	52,6	39 498	3 376	7,9	
2003	81 549	42 885	52,6	39 075	3 810	8,9	
2004	81 456	43 345	53,2	39 218	4 127	9,5	
2005	81 337	43 726	53,8	39 220	4 506	10,3	
2006	81 173	43 663	53,8	39 559	4 104	9,4	
2007	80 992	43 732	54,0	40 259	3 473	7,9	
2008	80 764	43 823	54,3	40 805	3 018	6,9	
2009	80 483	43 943	54,6	40 845	3 098	7,1	
2010	80 284	43 804	54,6	40 983	2 821	6,4	
2011	80 275	43 933	54,7	41 534	2 399	5,5	
2012	80 426	44 230	55,0	42 006	2 224	5,0	
2013	80 646	44 467	55,1	42 285	2 182	4,9	
2014	80 983	44 741	55,2	42 651	2 090	4,7	
2015	81 687	44 987	55,1	43 037	1 950	4,3	
2016	82 349	45 333	55,0	43 559	1 774	3,9	
2017	82 657	45 752	55,4	44 131	1 621	3,5	
2018	82 906	46 187	55,7	44 719	1 468	3,2	
2019	83 093	46 499	56,0	45 125	1 374	3,0	
2020	83 161	46 467	55,9	44 803	1 664	3,6	

Anm.: Jahresdurchschnitt, Daten der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen (Inländerkonzept). Stand: August 2021.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 18, Reihe 1.5, Genesis-Online 81000-0011; BMEL (723).

#### II. Inlandsprodukt und Konsum

Vorbemerkungen: Die folgenden Tabellen enthalten Ergebnisse der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen (VGR). Ausführliche methodische Erläuterungen enthält die Fachserie 18 "Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Reihe 1.4 Inlandsproduktberechnung – Detaillierte Jahresergebnisse", des Statistischen Bundesamtes.

<sup>1)</sup> Durchschnittliche Bevölkerung auf Basis des Zensus 2011. - 2) Ergebnisse der Arbeitskräfteerhebung; Personen in Privathaushalten im Alter von 15 bis 74 Jahren.

# 11. Produktion, Vorleistung und Wertschöpfung nach Wirtschaftsbereichen

in jeweiligen Preisen

Mrd. €

2020100

									2020100
Bereich	1991	2000	2005	2010	2015	2017	2018	2019	2020
		•	Produkt	ionswert					
Land- und Forstwirtschaft,			TTOUUK	ionswert					
Fischerei	39,96	43,10	39,75	49,60	55,07	61,13	57,77	62,05	59,83
dar.: Landwirtschaft	36,31	39.50		45,57		54,51	50,52		39,03
		,	,						2 200 50
Produzierendes Gewerbe 1)			1 746,89	2 003,44	2 306,92	2 495,88	2 569,38	2 577,42	2 399,50
dar.: Herstellung von Nahr und Getränken,	rungsmitte	In							
Tabakverarbeitung	125,46	131.85	143,06	159,21	178,37	194,67	193,83	195,19	
Dienstleistungsbereiche		- ,						3 756,78	3 670 60
davon:	1 577,00	2 115,00	2 403,42	2 705,02	3 212,01	5 450,51	3 000,00	5 750,70	3 070,00
Handel, Verkehr und									
Gastgewerbe <sup>2)</sup>	434,66	579,77	656,32	757,80	874,40	942,94	989 60	1 021,97	970,93
Information und	15 1,00	517,11	050,52	757,00	071,10	7 12,7 1	,0,,00	1 021,57	770,75
Kommunikation	77,93	160,08	192,16	215,64	254,53	277,11	297,80	310,21	308,18
Finanz- und Versicherungs	s-								
dienstleister	114,88	179,41	228,58	246,08	264,72	262,70	268,18	280,29	281,61
Grundstücks- und									
Wohnungswesen	175,44	286,62	315,29	362,62	393,79	415,78	429,21	442,02	446,07
Unternehmens-									
dienstleister 3)	198,27	338,57	382,13	442,42	550,75	606,16	634,91	663,83	609,57
Öffentliche Dienstleister,									
Erziehung, Gesundheit	313,95	447,57	500,31	599,72	716,88	788,36	819,61	861,22	890,64
Sonstige Dienstleister 4)	84,55	121,79	130,64	141,54	157,73	165,47	170,68	177,25	163,60
Alle Wirtschaftsbereiche									
zusammen	2 738,14	3 765,62	4 192,06	4 818,85	5 574,80	6 015,53	6 237,15	6 396,25	6 129,93
	,				,		, -	, -	
T 1 15			Vorleis	tungen					
Land- und Forstwirtschaft,				• • • • • •					• • • • •
Fischerei	22,49	22,12		28,99		33,31	34,57		35,07
dar.: Landwirtschaft	21,26	20,43	21,35	26,81	31,45	30,41	31,23		
Produzierendes Gewerbe 1)			1 143,84	1 314,92	1 486,53	1 598,64	1 649,72	1 640,79	1 507,37
dar.: Herstellung von Nahr	rungsmitte	ln							
und Getränken,	02.06	05.05	106.04	121.01	12477	140.26	146.06	147.01	
Tabakverarbeitung	92,86	95,95	106,94	121,91	134,77				
Dienstleistungsbereiche	505,76	817,45	955,45	1 169,25	1 331,90	1 439,51	1 517,70	1 589,80	1 537,17
davon:									
Handel, Verkehr und	202.50	277.20	217.00	202.45	444.07	472.04	506.45	520.52	400.00
Gastgewerbe <sup>2)</sup>	202,59	277,28	317,98	393,45	444,07	473,84	506,47	520,52	490,98
Information und Kommunikation	27,16	72,97	96,14	115,99	128,48	141,60	151,87	158,36	154,71
Finanz- und Versicherungs		12,91	70,14	113,99	120,40	171,00	131,07	150,50	137,/1
dienstleister	47,01	94,17	114.36	130,86	144.89	144,28	149,79	158.87	159,79
Grundstücks- und	47,01	94,1/	114,30	130,80	144,89	144,28	149,/9	130,87	139,/9
Wohnungswesen	50,67	80,36	87,18	100,74	94,50	102,59	108,68	112,49	109,04
Unternehmens-	50,07	60,30	07,10	100,74	<del>24</del> ,30	102,39	100,00	112,49	105,04
dienstleister 3)	65,92	131,19	158,00	194,62	243,90	269,34	281,36	305,04	272,16
Öffentliche Dienstleister,	03,72	131,17	150,00	1,77,02	273,70	207,54	201,30	202,04	2,2,10
Erziehung, Gesundheit	85,22	121,85	141,15	187,53	226,53	254,36	264,42	277,64	297,97
Sonstige Dienstleister 4)	27,19	39,63	40,64	46,07	49,53	53,51	55,12		
Alle Wirtschaftsbereiche	41,19	37,03	70,04	70,07	77,33	23,31	33,12	30,09	34,34
zusammen	1 205 14	1 205 14	2 122 40	2 512 17	2 952 79	2 071 45	2 201 00	2 265 50	2 070 (1
Zusäiiiiieii	1 295,14	1 495,14	4 144,40	4 513,17	4 054,/8	J U/1,45	3 201,98	3 265,58	3 079,01

Fußnoten siehe Seite 20. Fortsetzung Seite 19.

Noch: 11. Produktion, Vorleistung und Wertschöpfung nach Wirtschaftsbereichen  $\mathsf{Mrd}.\ \in$ 

Bereich	1991	2000	2005	2010	2015	2017	2018	2019	2020
		Bı	ruttowert	tschöpfu	ng				
Land- und Forstwirtschaft,				•	0				
Fischerei	17,47	20,98	16,64	20,61	20,72	27,83	23,21	27,06	24,76
dar.: Landwirtschaft	15,05	19,07	14,56	18,76	16,86		19,29	24,52	-
Produzierendes Gewerbe 1)	531,63	584,48	603,05	688,51	820,39	897,24	919,66	936,62	
dar.: Herstellung von Nahr			,	,-	,	,	, , , , ,		, ,
und Getränken,									
Tabakverarbeitung	32,60	35,90	36,12	37,30	43,59	46,31	46,97	47,39	
Dienstleistungsbereiche	893,90	1 296,35	1 449,98	1 596,56	1 880,91	2 019,01	2 092,30	2 166,98	2 133,43
davon:									
Handel, Verkehr und									
Gastgewerbe 2)	232,07	302,49	338,34	364,35	430,34	469,11	483,13	501,46	479,95
Information und									
Kommunikation	50,77	87,11	96,02	99,65	126,06	135,52	145,93	151,85	153,47
Finanz- und Versicherungs									
dienstleister	67,87	85,25	114,22	115,22	119,83	118,42	118,40	121,42	121,82
Grundstücks- und									
Wohnungswesen	124,77	206,25	228,10	261,87	299,29	313,19	320,53	329,54	337,04
Unternehmens-	120.05	205.25	22:15	0.45.00	20:0-	22505	252 5	250 ==	22
dienstleister 3)	132,35	207,38	224,13	247,80	306,85	336,82	353,56	358,79	337,41
Öffentliche Dienstleister,									
Erziehung, Gesundheit	228,73	325,72	359,16	412,19	490,35	534,00	555,19		-
Sonstige Dienstleister 4)	57,36	82,15	90,01	95,47	108,20	111,96	115,56	120,36	111,08
Alle Wirtschaftsbereiche									
zusammen	1 443,00	1 901,81	2 069,66	2 305,68	2 722,02	2 944,07	3 035,17	3 130,66	3 050,32
			Abschre	ibungen					
Land- und Forstwirtschaft,									
Fischerei	5,34	7,43	7,88	9,30	10,40	10,80	10,97	11,27	11,47
dar.: Landwirtschaft	5,34	6,95	7,40	8,79	9,86	10,26	10,42	10,71	10,90
Produzierendes Gewerbe 1)	83,76	111,70	116,92	125,96	140,01	147,45	153,69	160,00	165,02
dar.: Herstellung von Nahr	ungsmitte				*	•		•	
und Getränken,	-								
Tabakverarbeitung	5,03	6,20	5,98	6,07	6,23	6,48	6,61	6,79	6,99
Dienstleistungsbereiche	156,39	237,07	268,33	326,76	392,36	423,10	445,20	467,69	481,95
davon:									
Handel, Verkehr und									
Gastgewerbe 2)	21,99	35,24	38,04	45,28	53,97	58,11	60,66	63,18	65,01
Information und	11 10	17.22	10 11	10.71	22.20	25.16	26.12	27.50	20.20
Kommunikation	11,18	17,33	18,11	19,71	23,39	25,16	26,13	27,59	29,20
Finanz- und Versicherungs		7.00	7.47	7.22	0.26	10.05	10.61	11.07	11.05
dienstleister Grundstücks- und	4,96	7,90	7,47	7,33	9,26	10,05	10,61	11,27	11,85
Wohnungswesen	48,01	78,19	91,92	117,60	148,19	162,06	172,27	182,79	189,33
Unternehmens-	48,01	/8,19	91,92	11/,00	148,19	102,06	1/2,2/	102,/9	109,33
dienstleister 3)	26,32	39,37	47,52	57,53	62,63	66,09	68,59	70,45	70,63
Öffentliche Dienstleister,	20,32	39,3/	71,32	31,33	02,03	00,09	00,39	70,43	70,03
Erziehung, Gesundheit	38,52	50,51	55,74	67,69	82,10	88,20	93,02	97,97	101,31
Sonstige Dienstleister 4)	5,43	8,53	9,54		12,81	13,44	13,93	14,44	
Alle Wirtschaftsbereiche	3,43	0,33	9,34	11,62	12,61	13,44	13,93	14,44	14,03
zusammen	245,90	356,19	393,13	462,02	542,76	581,35	609,86	638,96	658,45
Fußnoten siehe nächste Seite	273,70	550,17	575,15	702,02	574,70	301,33	007,00	Fortcetzun	

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 20.

Noch: 11. Produktion, Vorleistung und Wertschöpfung nach Wirtschaftsbereichen  $\mathsf{Mrd}.\ \in$ 

Bereich	1991	2000	2005	2010	2015	2017	2018	2019	2020
		N	ettowert	schöpfun	ıg				
Land- und Forstwirtschaft,									
Fischerei	11,72	13,55	8,76	11,31	10,33	17,03	12,23	15,79	13,29
dar.: Landwirtschaft	9,71	12,12	7,16	9,97	6,99	13,84	8,87	13,82	
Produzierendes Gewerbe 1)	447,87	472,78	486,12	562,55	680,39	749,79	765,98	776,62	727,11
dar.: Herstellung von Nah	rungsmitte	eln							
und Getränken,									
Tabakverarbeitung	27,57	29,70	30,14		,		- ,	40,59	
Dienstleistungsbereiche	737,51	1 059,28	1 181,65	1 269,80	1 488,55	1 595,91	1 647,10	1 699,29	1 651,48
davon:									
Handel, Verkehr und									
Gastgewerbe 2)	210,08	267,25	300,30	319,07	376,37	411,00	422,48	438,28	414,94
Information und									
Kommunikation	39,59	69,79	77,91	79,94	102,66	110,36	119,80	124,26	124,27
Finanz- und Versicherung									
dienstleister	62,91	77,35	106,75	107,89	110,56	108,38	107,79	110,16	109,96
Grundstücks- und									
Wohnungswesen	76,76	128,06	136,19	144,28	151,09	151,13	148,26	146,74	147,71
Unternehmens-									
dienstleister 3)	106,03	168,01	176,61	190,27	244,23	270,73	284,97	288,34	266,78
Öffentliche Dienstleister,									
Erziehung, Gesundheit	190,22	275,22	303,43	344,50	408,25	445,80	462,17	485,61	491,36
Sonstige Dienstleister 4)	51,92	73,62	80,47	83,86	95,38	98,52	101,63	105,92	96,45
Alle Wirtschaftsbereiche	Alle Wirtschaftsbereiche								
zusammen	1 197,10	1 545,62	1 676,52	1 843,66	2 179,26	2 362,72	2 425,30	2 491,70	2 391,87

Anm.: Stand: August 2021.

Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden; Verarbeitendes Gewerbe; Energieversorgung; Wasserversorgung, Entsorgung u. Ä.; Baugewerbe. - 2) Handel; Instandh. u. Rep. v. Kfz; Verkehr und Lagerei; Gastgewerbe. - 3) Freiberufl., wissenschaftl. u. techn. Dienstleister; Sonstige Unternehmensdienstleister. - 4) Kunst, Unterhaltung und Erholung; Sonstige Dienstleister a.n.g.; Häusliche Dienste.
 Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, BMEL (723).

# 12. Käufe der privaten Haushalte im Inland von Nahrungs- und Genussmitteln

2021300

			von mann un	8				2021300
Jahr	Nahrungs- mittel	Alko- holfreie Getränke	Nahrungsmittel und alkoholfreie Getränke zusammen	Alkoho- lische Getränke	Tabak- waren	Nahrungsmit- tel, Getränke, Tabakwaren zusammen	Verpfle- gungs- dienst- leistungen 1)	Käufe der priv. Haushalte im Inland insgesamt
				36.1	2)			U
				Mrd. €				
1995	101,80	14,33	116,13	16,89	21,05	154,07	47,16	1 009,64
1996	102,23	14,43	116,65	17,06	21,02	154,74	47,15	1 035,66
1998	104,22	14,69	118,91	17,53	22,28	158,72	48,87	1 072,45
1999	104,72	15,29	120,01	18,59	23,52	162,12	50,99	1 105,03
2000	107,31	15,83	123,14	18,36	23,45	164,95	52,09	1 132,55
2001	112,15	16,29	128,45	18,63	24,33	171,41	52,11	1 170,92
2002	111,43	16,02	127,45	18,95	26,04	172,44	50,51	1 167,68
2003	109,25	15,64	124,89	18,90	26,14	169,93	48,27	1 186,20
2004	116,57	15,00	131,57	17,24	25,78	174,59	48,56	1 208,68
2005	119,84	15,16	135,00	17,43	26,48	178,92	48,79	1 233,96
2006	119,76	15,93	135,70	18,90	25,60	180,20	49,92	1 268,46
2007	123,13	16,21	139,33	18,60	25,62	183,55	52,25	1 288,11
2008	126,60	15,54	142,14	18,59	24,94	185,67	52,01	1 315,90
2009	125,17	15,33	140,51	18,27	25,30	184,07	51,53	1 316,05
2010	124,62	14,90	139,51	19,87	25,11	184,48	52,27	1 348,20
2011	124,85	15,24	140,10	20,13	26,61	186,83	55,04	1 397,12
2012	128,73	15,10	143,83	20,82	27,06	191,71	56,38	1 436,25
2013	133,16	15,19	148,35	20,80	26,93	196,08	57,29	1 462,15
2014	138,77	17,17	155,94	20,57	27,55 29,17	204,06	60,06	1 492,11
2015	143,78	18,41	162,19	22,27		213,64	62,02	1 530,46
2016	147,65	19,60	167,25	23,05	28,93	219,23	65,10	1 577,72
2017	151,87	20,32	172,19	23,35	29,37	224,91	67,88	1 620,63
2018 2019	157,89 163,98	21,05 21,75	178,93 185,73	24,20 24,18	30,08 31,13	233,21 241,04	70,79 74,14	1 667,43 1 717,03
2019	173,93	22,71	196,64	24,18	32,65	254,19	51,26	1 641,04
2020	173,73	22,71	170,04			234,17	31,20	1 041,04
1995	10,1	1.1	115	Anteil ii		15.2	17	100
		1,4	11,5	1,7	2,1	15,3	4,7	100
1996	9,9	1,4	11,3	1,6	2,0	14,9	4,6	100
1998	9,7	1,4	11,1	1,6	2,1	14,8	4,6	100
1999 2000	9,5 9,5	1,4 1,4	10,9 10,9	1,7 1,6	2,1 2,1	14,7 14,6	4,6 4,6	100 100
2001	9,6	1,4	11,0	1,6	2,1	14,6	4,5	100
2002 2003	9,5 9,2	1,4 1,3	10,9 10,5	1,6 1,6	2,2 2,2	14,8 14,3	4,3 4,1	100 100
2003	9,2 9,6	1,3 1,2	10,3	1,0 1,4	2,2	14,5 14,4	4,1	100
2004	9,0 9,7	1,2	10,9	1,4	2,1	14,5	4,0	100
2006	9,4	1,3	10,7	1,5	2,0	14,2	3,9	100
2007	9,4 9,6	1,3	10,7	1,3	2,0	14,2	3,9 4,1	100
2007	9,6	1,2	10,8	1,4	1,9	14,1	4,0	100
2009	9,5	1,2	10,7	1,4	1,9	14,0	3,9	100
2010	9,2	1,1	10,3	1,5	1,9	13,7	3,9	100
2011	8,9	1,1	10,0	1,4	1,9	13.4	3,9	100
2012	9,0	1,1	10,0	1,4	1,9	13,3	3,9	100
2013	9,1	1,0	10,1	1,4	1,8	13,4	3,9	100
2014	9,3	1,2	10,5	1,4	1,8	13,7	4,0	100
2015	9,4	1,2	10,6	1,5	1,9	14,0	4,1	100
2016	9,4	1,2	10,6	1,5	1,8	13,9	4,1	100
2017	9,4	1,3	10,6	1,4	1,8	13,9	4,2	100
2018	9,5	1,3	10,7	1,5	1,8	14,0	4,2	100
2019	9,6	1,3	10,8	1,4	1,8	14,0	4,3	100
2020	10,6	1,4	12,0	1,5	2,0	15,5	3,1	100

Anm.: Stand: Oktober 2021.

<sup>1)</sup> Verzehr in Kantinen, Gaststätten u. ä.. - 2) In jeweiligen Preisen.

#### C. Landwirtschaft

Vor bem erkungen: Soweit nicht besonders vermerkt, umfasst der Bereich Landwirtschaft auch den Gartenbau und den Weinbau (siehe Kap. C. VIII.).

Zahlreiche der hier aufgeführten Ergebnisse stammen aus Erhebungen der auf der Grundlage des Agrarstatistikgesetzes durchgeführten Bundesstatistiken und zwar sowohl aus jährlichen bzw. mehrmals jährlich durchgeführten Erhebungen, z. B. über Bodennutzung, Ernte und Viehbestände, als auch den in mehrjährigen Abständen durchgeführten Landwirtschaftszählungen und Agrarstrukturerhebungen. Das Statistische Bundesamt veröffentlicht ausführliche Ergebnisse dieser Statistiken für den Bund und die Länder. Regionalergebnisse, soweit verfügbar, werden von den Landesämtern für Statistik sowie auf https://www.regionalstatistik.de angeboten.

Ferner wurden im Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) anfallende Ergebnisse aus den sogenannten "Geschäftsstatistiken" und anderen Berichten aufgenommen.

Die Kapitel über die Verwendung der pflanzlichen Produktion und die Futtermittelwirtschaft, über die gesamte Nahrungsmittelproduktion sowie über die Berechnung des Produktionswertes und der Vorleistungen sind aus den Ergebnissen der in der BLE über diese Gebiete bearbeiteten Gesamtrechnungen entstanden.

#### I. Betriebe

Vor bem erkungen. Dieses Kapitel enthält insbesondere Ergebnisse der Agrarstrukturerhebung 2016 und der Landwirtschaftszählung 2020, daneben auch aus früheren Agrarberichterstattungen. Während sich bis 1998 der Erfassungsbereich der totalen Agrarberichterstattung auf alle Betriebe und Besitzeinheiten mit einer landwirtschaftlich oder forstwirtschaftlich genutzten Fläche von jeweils 1 ha und mehr sowie auf alle Betriebe und Besitzeinheiten mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche unter 1 ha (einschließlich der Betriebe ohne landwirtschaftlich genutzte Fläche), deren natürliche Erzeugungseinheiten mindestens einer jährlichen landwirtschaftlichen Markterzeugung von 1 ha landwirtschaftlich genutzter Fläche entsprechen, erstreckte, wurden Forstbetriebe in der Abgrenzung nach der Hauptproduktionsrichtung (siehe unten) in Jahren mit repräsentativer Agrarberichterstattung nicht erfasst.

Ab 1999 ist die untere Erfassungsgrenze auf 2 ha LF angehoben worden. Landwirtschaftliche Betriebe mit weniger als 2 ha LF wurden seitdem nur noch erfasst, wenn festgelegte Mindestgrößen ausgewählter Tierkategorien oder Spezialkulturen erreicht werden. Für Forstbetriebe gelten 10 ha Waldfläche als untere Grenze. Ab 2010 wurden die unteren Erfassungsgrenzen landwirtschaftlicher Betriebe weiter erhöht. So gilt statt der 2 ha-Grenze nun ein Flächenumfang von 5 ha LF als Mindestgröße.

In weiteren Tabellen zur Betriebsstruktur kommt die EU-Typologie für landwirtschaftliche Betriebe zur Anwendung. Dieses Klassifizierungssystem zur Einteilung der Betriebe nach ihrer wirtschaftlichen Ausrichtung (Betriebsform) und zur Bestimmung der wirtschaftlichen Betriebsgröße wurde ab 2010 geändert. Die zuvor verwendeten Standarddeckungsbeiträge (SDB) sind durch Standard-Outputs (SO) ersetzt worden. Wesentlicher Unterschied ist, dass die in den SDB in Ansatz gebrachten variablen Kosten bei den Standard-Output-Werten nicht mehr berücksichtigt werden. Die Standard-Outputs sind definiert als geldwerte Bruttomarktleistung landwirtschaftlicher Erzeugnisse. In Tabelle 14 sind aktuelle Standard-Outputwerte ausgewiesen.

Die landwirtschaftlichen Betriebe von Einzelunternehmen können nach dem Erwerbscharakter bzw. nach sozialökonomischen Kriterien in Haupt- und Nebenerwerbsbetriebe gegliedert werden. Ab der Landwirtschaftszählung 2010 erfolgt die Zuordnung nach dem Verhältnis von betrieblichem und außerbetrieblichem Einkommen des Betriebsinhabers bzw. des Inhaberpaares. Haupterwerbsbetriebe sind Betriebe ohne außerbetriebliches Einkommen sowie Betriebe, in denen das betriebliche Einkommen größer ist als das Einkommen aus außerbetrieblichen Quellen. Nebenerwerbsbetriebe sind Betriebe, in denen das außerbetriebliche Einkommen größer ist als das Einkommen aus dem landwirtschaftlichen Betrieb. Die Einkommensangaben beruhen auf der Selbsteinschätzung der Befragten.

Betriebe 23

# 13. Landwirtschaftliche Betriebe nach Größenklassen der landwirtschaftlichen Fläche

3010100

D : 1 "0						
Betriebsgröße von bis			Früheres Bu	ndesgebiet		
	1040	1060	1070	1000	1005	1000
unter ha LF 1)	1949	1960	1970	1980	1985	1990
		Zahl	der Betriebe			
5 bis 10	403 699	343 017	232 713	149 122	129 956	106 108
10 bis 15	171 819	188 172	158 189	102 305	89 424	72 484
15 bis 20	84 436	98 298	109 596	78 993	69 914	57 233
20 bis 25 ]	72 170	79 162	66 081	59 462	53 535	44 732
25 bis 30 \int	/2 1/0	/9 162	38 062	43 138	40 165	35 409
30 bis 40	40 251	42 853	53 414	50 476	49 888	47 776
40 bis 50	40 231	42 833	33 414	24 802	26 445	28 221
50 bis 75 \	12 621	13 672	16 284	21 474	25 300	30 739
75 bis 100 S	12 021	13 072	10 204	5 423	6 833	9 859
100 und mehr	2 971	2 639	3 011	4 395	5 150	7 100
Zusammen	787 967	767 813	677 350	539 590	496 610	439 661
2 bis 5 ha LF	553 061	387 069	250 956	154 877	134 393	111 456
1 bis 2 ha LF	305 723	230 368	154 812	102 911	89 832	78 623
unter 1 ha LF 2)	145 064	115 486	63 806	39 074	37 456	37 456
Insgesamt	1 791 815	1 500 736	1 146 924	836 452	758 291	667 296
		Fläche der B	etriebe in 1 00	00 ha		
5 bis 10	2 860,1	2 483,3	1 691,4	1 086,0	947,1	770,7
10 bis 15	2 092,1	2 301,9	1 952,3	1 262,6	1 104,2	894,7
15 bis 20	1 451,1	1 688,6	1 895,5	1 372,6	1 214,9	995,0
20 bis 25		· ·	1 470,0	1 328,5	1 196,8	1 000,5
25 bis 30 \int	1 739,5	1 903,6	1 037,3	1 179,2	1 098,9	969,5
30 bis 40	1 504,5	1 600,9	1 987,6	1 734,3	1 717,5	1 647,1
40 bis 50	1 304,3	1 000,9	1 987,0	1 100,9	1 175,4	1 256,8
50 bis 75 \	817,3	884,5	1 050,2	1 274,9	1 507,9	1 843,2
75 bis 100 \int	617,3	004,3	1 030,2	461,3	581,3	839,5
100 und mehr	544,1	450,1	502,4	712,6	815,8	1 077,3
Zusammen	11 008,8	11 312,8	11 586,8	11 512,9	11 359,7	11 294,3
2 bis 5 ha LF	1 828,7	1 290,2	837,2	514,9	446,6	369,1
1 bis 2 ha LF	442,1	331,8	220,8	144,6	126,1	110,0
unter 1 ha LF 2)	59,6	47,5	32,8	19,9	19,0	18,1
Insgesamt	13 339,2	12 982,3	12 677,5	12 192,4	11 951,5	11 791,5
	Durc	hschnittsgröße	je Betrieb ab	5 ha LN/LF		
Zusammen	14,0	14,7	17,1	21,3	22,9	25,7

Fußnoten siehe Seite 25. Fortsetzung Seite 24.

C

Noch: 13. Landwirtschaftliche Betriebe nach Größenklassen der landwirtschaftlichen Fläche

D . 1.1	1			ichen Flaci			
Betriebsgröße von bis			Frühe	res Bundesge	ebiet 3)		
unter ha LF	1995	1999	2003	2007	2010	2016	2020
			Zahl der Be	triebe			
5 bis 10	84 560	70 339	58 497	49 033	43 754	39 936	40 757
10 bis 20	97 275	83 631	73 660	63 983	59 294	52 805	48 868
20 bis 30 30 bis 50	62 250 67 369	49 992 60 629	38 069 52 499	32 514 46 471	72 222	62 910	57 245
50 bis 75	35 184	35 592	34 789	33 127	10.172	45 102	12.246
75 bis 100	14 326	16 239	17 609	17 822	} 49 173	45 192	42 246
100 bis 200 200 und mehr	- 12 114	15 665	19 569	22 791	20 238 4 297	21 811 5 686	22 366 6 642
Zusammen	373 078	332 087	294 692	265 741	248 978	228 340	218 124
2 bis 5 ha LF	86 865	74 065	64 647	54 340	7	220010	210121
1 bis 2 ha LF	64 874	35 415	29 835	23 078	<b>24</b> 698	21 570	19 132
unter 1 ha LF <sup>2)</sup>	30 322 .	J			J	240.010	225.254
Insgesamt	555 139	441 567	389 174	343 159	273 676	249 910	237 256
51: 10	600.0		e der Betrieb			201.2	206.0
5 bis 10 10 bis 20	608,0 1 415,9	508,3 1 230,4	423,5 1 094,5	356,0 957,5	318,3 890,1	291,2 792,6	296,0 728,3
20 bis 30	1 534,1	1 237,3	945,6	808,2	2 411,5	2 104,9	1 911,9
30 bis 50	2 601,9	2 351,5	2 047,7	1 817,5	J 2711,3	2 104,9	1 711,9
50 bis 75 75 bis 100	2 129,6 1 227,2	2 164,5 1 394,2	2 125,0 1 514,9	2 028,1 1 535,7	3 451,1	3 190,4	2 993,1
100 bis 200	7-1 817.0	2 382,8	3 039,0	3 659,5	ر 2 693,4	2 933,7	3 031,6
200 und mehr	) ′	<i></i>		•	1 318,2	1 763,2	
Zusammen 2 bis 5 ha LF	11 333,8	11 269,1	11 190,2	11 162,4	11 082,6	11 076,0	•
1 bis 2 ha LF	286,7 90,0	247,3	216,7	183,4	49,5	38,3	
unter 1 ha LF 2)	15,0		24,4	18,9		,-	·
Insgesamt	11 725,5	11 546,0	11 431,4	11 364,8	11 132,1	11 114,3	11 080,9
			ittsgröße je l				
Zusammen	30,4	33,9	38,0	42,0	44,5	48,7	
Betriebsgröße			]	Deutschland <sup>3</sup>	3)		
von bis	1995	1999	2003	2007	2010	2016	2020
unter ha LF	1,773	1,777			2010	2010	2020
5 bis 10	88 082	73 949	<b>Zahl der Be</b> 62 166	52 685	47 314	43 736	44 766
10 bis 20	100 640	87 368	77 528	67 848	63 160	56 596	52 568
20 bis 30	63 835	51 772	39 817	34 314	76 068	66 746	61 065
30 bis 50 50 bis 75	69 049 36 423	62 575 36 999	54 549 36 257	48 508 34 536	$\dashv$		
75 bis 100	15 269	17 312	18 672	18 863	51 623	47 666	44 737
100 bis 200	19 897	24 358	28 463	31 879	22 828	24 302	24 897
200 und mehr <b>Zusammen</b>	393 195	354 333	317 452	288 633	10 790 <b>271 783</b>	12 265 <b>251 311</b>	13 256 <b>241 289</b>
2 bis 5 ha LF	92 600	79 797	70 642	60 405	7 2/1 /03	#U1 U11	MT1 MU)
1 bis 2 ha LF	69 270	37.830	32 603	25 476	<b>27</b> 351	24 081	21 487
unter 1 ha LF <sup>2)</sup>	32 679	)			J 200 13:	255 202	2/2 ==/
Insgesamt	587 744	471 960	420 697	374 514	299 134	275 392	262 776
5 bis 10	622.2	534,3	e der Betrieb 450,0	e in 1 000 ha 382,3	a 343,9	318,7	224 0
10 bis 20	633,3 1 463,8	1 284,0	1 150,2	1 013,2	343,9 945,8	847,5	324,8 781,7
20 bis 30	1 572,9	1 280,9	988,3	852,2	2 535,0	2 228,0	2 034,8
30 bis 50 50 bis 75	2 667,0 2 205,6	2 426,8	2 127,6	1 896,9 2 114 6	4		
75 bis 100	1 309,3	2 251,4 1 487,2	2 215,7 1 607,5	2 114,6 1 626,0	3 628,4	3 367,8	3 171,7
100 bis 200	6 978,0	7 589,9	8 206,0	8 845,3	3 071,7	3 294,3	3 398,3
200 und mehr <b>Zusammen</b>	16 829,9	16 854,6	16 745,4	16 730,6	6 125,2 <b>16 650,0</b>	6 560,6 <b>16 616,8</b>	6 847,1 <b>16 558,4</b>
2 bis 5 ha LF	305,1	266,0	236,3	203,4	70 030,0	10 010,0	10 330,4
1 bis 2 ha LF	96,1	} 31,0	26,2	20,4	<b>54,0</b>	42,1	36,6
unter 1 ha LF 2)	15,8	J	ŕ	· ·	J		
Insgesamt	17 246,9	17 151,6	17 008,0	16 954,3	16 704,0	16 658,9	16 595,0
7	40.0		ittsgröße je l			(()	<b>60.6</b>
Zusammen	42,8	47,6	52,7	58,0	61,3	66,3	68,6

Noch: 13. Landwirtschaftliche Betriebe nach Größenklassen der landwirtschaftlichen Fläche

Betriebsgröße			N	Neue Länder 3	3)		
von bis			_				
unter ha LF	1995	1999	2003	2007	2010	2016	2020
			Zahl der Be	triebe			
5 bis 10	3 522	3 610	3 554	3 541	3 452	3 703	3 909
10 bis 20	3 365	3 737	3 705	3 725	3 729	3 676	3 594
20 bis 30	1 585	1 780	1 681	1 732	3 694	3 702	3 691
30 bis 50	1 680	1 946	1 965	1 955	5 094	3 702	3 091
50 bis 75	1 239	1 407	1 387	1 348	2 354	2 382	2 412
75 bis 100	943	1 073	1 032	1 002	J 2334	2 362	2 412
100 bis 200	2 369	2 720	2 644	2 636	2 547	2 439	2 479
200 und mehr	5 414	5 973	6 197	6 397	6 480	6 566	6 598
Zusammen	20 117	22 246	22 165	22 336	22 256	22 468	22 683
2 bis 5 ha LF	5 735	5 732	5 771	5 871	)		
1 bis 2 ha LF	4 396 7	- 2415	2 146	1 873	<b>2</b> 199	2 192	2 066
unter 1 ha LF 2)	كـ 357 2	2 413	2 140	1 6/3	J		
Insgesamt	32 605	30 393	30 082	30 080	24 455	24 660	24 749
		Fläche	der Betrieb	e in 1 000 ha	l		
5 bis 10	25,3	26,0	25,7	25,5	24,9	26,8	28,1
10 bis 20	47,9	53,6	53,4	53,7	53,7	53,2	51,9
20 bis 30	38,9	43,5	41,2	42,4	118.7	118,9	118,8
30 bis 50	65,1	75,3	76,7	76,2	J 110,/	110,9	110,0
50 bis 75	76,0	86,9	85,8	82,7	170,4	171,1	173,1
75 bis 100	82,0	93,0	89,9	87,0	1 /0,4	1/1,1	1/3,1
100 bis 200	342,4	394,5	386,2	382,9	372,5	353,4	359,4
200 und mehr	4 818,6	4 812,7	4 773,3	4 794,0	4 803,1	4 793,5	4 755,3
Zusammen	5 496,1	5 585,5	5 532,0	5 544,4	5 543,3	5 516,8	5 486,7
2 bis 5 ha LF	18,4	18,6	18,9	19,3	)		
1 bis 2 ha LF	6,1	1,5	1.2	1.1	> 3,8	3,3	3,1
unter 1 ha LF 2)	0,8	J 1,3	1,3	1,1	J		
Insgesamt	5 521,4	5 605,6	5 552,2	5 564,8	5 547,2	5 520,1	5 489,8
		Durchschni	ttsgröße je E	Betrieb ab 5 l	ha LF		
Zusammen	273,2	251,1	249,6	248,2	249,1	245,7	241,9

Anm.: Zur zeitlichen Vergleichbarkeit der Daten für Betriebe mit weniger als 5 ha LF siehe Vorbemerkungen.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.2; Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz; BMEL (723).

<sup>1) 1949</sup> landwirtschaftliche Nutzfläche. - 2) Einschließlich Betriebe ohne LF, deren Erzeugungseinheiten mindestens dem durchschnittlichen Wert einer jährlichen landwirtschaftlichen Markterzeugung von 1 ha LF entsprechen. - 3) Ab 2001 früheres Bundesgebiet und neue Länder ohne Stadtstaaten; Deutschland einschließlich Stadtstaaten.

# 14. Standardoutputbeträge zur Betriebsklassifizierung nach der EU-Typologie

3010320

	Standardoutputbeträge	¹) € je Tier bzw. € je ha
Tierart bzw. Fruchtart	Wirtschaftsjahr	Durchschnitt der
1101411 02 111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2019/2020	WJ 2015/16 - 2019/20
Einhufer	552	552
Rinder unter 1 Jahr	653	609
Rinder, 1 bis unter 2 Jahre, männlich	1 131	1 118
weiblich	412	352
Rinder, 2 Jahre und älter, männlich	832	800
Färsen, Kalbinnen	412	352
Milchkühe	2 595	2 493
Sonstige Kühe	225	246
Mutterschafe	143	137
Andere Schafe	143	137
Ziegen	134	128
Ferkel unter 20 kg LG	109	92
Zuchtsauen Andere Schweine	1 721 271	1 256 266
Masthähnchen und -hühnchen (je 100 Tiere)	925	976
Legehennen (je 100 Tiere)	2 274	2 402
Sonstiges Geflügel (je 100 Tiere)	4 620	4 627
Mutterkaninchen	256	256
Bienenstöcke (je Volk)	108	108
Weichweizen und Spelz	1 195	1 162
Hartweizen	849	863
Roggen Gerste	691 996	703 989
Hafer (u. Sommermenggetreide)	641	655
Körnermais	1 400	1 429
Sonstiges Getreide	892	857
Eiweißpflanzen zur Körnergewinnung	590	595
Kartoffeln	8 643	7 968
Zuckerrüben	2 115	2 350
Futterhackfrüchte	1 144	1 162
Tabak	9 300 11 843	9 320 10 839
Hopfen Raps und Rübsen	1 181	1 185
Sonnenblumen	591	635
Soja	651	597
Leinsamen (Öllein)	676	676
Andere Ölfrüchte	1 185	1 189
Flachs	900	900
Andere Handelsgewächse	1 181	1 185
Gemüse, Spargel, Erdbeeren im Feldanbau	23 244	16 941
Gemüse, Spargel, Erdbeeren im Gartenbau Gemüse, Spargel, Erdbeeren unter Glas	27 431 133 483	28 189 134 860
Blumen und Zierpflanzen im Freiland	78 021	73 893
Blumen und Zierpflanzen unter Glas	756 806	716 767
Ackerwiesen und -weiden	463	460
Silomais	928	981
Sonstige Futterpflanzen	492	480
Sämereien u. Pflanzgut auf dem Ackerland	1 164	1 164
Sonstige Kulturen Ackerland	1 000	1 000
Schwarzbrache Dauerwiesen und -weiden	100	100
Dauerwiesen und -weiden Ertragsarme Weiden	425 172	415 155
Kernobst Steinobst	9 498 11 622	11 835 9 437
Beerenobst (ohne Erdbeeren)	24 612	21 976
Nüsse	5 627	5 631
Rebanlagen-Qualitätswein	12 333	13 957
Reb- und Baumschulen	44 243	38 606
	Vistor 1 - 0 - 1 - 1 - 2005/06 - 1	

Durchschnittliche Werte für Deutschland insgesamt, ab Wirtschaftsjahr 2005/06 ohne Flächenzahlungen und Tierprämien.
 Quelle: KTBL, BMEL (723).

#### 15. Landwirtschaftliche Betriebe nach Rechtsformen

3010500

			2010					2020		3010500
					Durch-					Durch-
Rechtsform	Betri	ebe	Fläcl	ne	schnittl. Betriebs-	Betrie	ebe	Fläch	ie	schnittl. Betriebs
	Zahl	Anteil	1000 ha	Anteil	größe	Zahl	Anteil	1000 ha	Anteil	größe
		in %	LF	in %	ha LF		in %	LF	in %	ha LF
			Neue	Lände	r 1)					
Einzelunternehmen	17 723	72,5	1 463,7	26,4	83	17 331	70,0	1 508,3	27,5	87
Personengesellschaften	3 204	13,1	1 236,8	22,3	386	3 559	14,4	1 247,9	22,7	351
darunter	2.412	0.0	700.0	1.4.1	22.4	0.512	10.2	700.6	120	202
Gesell. bürgerl. Rechts	2 412 10	9,9	780,8	14,1	324	2 513	10,2	708,6	12,9	282
Offene Handelsges. Kommanditgesellschaft	232	0,0 0,9	6,3 124,9	0, <i>I</i> 2, <i>3</i>	631 538	20 287	0,1 1,2	11,7 143,7	0,2 2,6	586 501
Sonstige Personen-	232	0,9	124,9	2,3	330	207	1,2	143,7	2,0	301
gesellschaften	550	2,2	324,8	5,9	590	739	3.0	383,9	7.0	520
Juristische Personen	330	2,2	324,0	5,7	370	137	5,0	303,7	7,0	320
des privaten Rechts	3 484	14 2	2 840,5	51,2	815	3 827	15.5	2 729,4	49,7	713
darunter								· ·		
Eingetrag. Genossenschaft	983	4,0	1 381,2	24,9	1 405	877	3,5	1 186,1	21,6	1 352
GmbH	2 246	9,2	1 359,3	24,5	605	2 719		1 455,7	26,5	535
Aktiengesellschaft	82 173	0,3	89,3	1,6	1 089 54	70 161	0,3	77,3	1,4	1 104 64
Sonstige jur. Personen	1/3	0,7	9,4	0,2	54	101	0,7	10,4	0,2	64
Juristische Personen des öffentlichen Rechts	44	0,2	6,1	0,1	138	32	0,1	4,3	0.1	134
Betriebe insgesamt	24 455	100	5 547,2	100	227	24 749	100	5 489.8	100	222
Beti iebe insgesamt	24 433		Früheres			24 143	100	3 407,0	100	222
Einzelunternehmen	254 465		9 601.8	86,3	38	210 273	226	8 797,1	79.4	42
	17 704	6,5	1 422,6	12,8	80	24 918		,	19,4	86
Personengesellschaften davon	17 /04	0,3	1 422,0	12,0	80	24 918	10,3	2 146,7	19,4	80
Gesell. bürgerl. Rechts	15 107	5,5	1 291,0	11,6	85	21 019	8,9	1 907,5	17,2	91
Offene Handelsges.	67	0,0	2,3	0,0	35	69	0,0	3,2	0,0	46
Kommanditgesellschaft Sonstige Personen-	748	0,3	75,0	0,7	100	2 109	0,9	136,8	1,2	65
gesellschaften	1 782	0,7	54,3	0,5	30	1 721	0,7	99,2	0,9	58
Juristische Personen										
des privaten Rechts davon	1 110	0,4	69,9	0,6	63	1 722	0,7	103,1	0,9	60
Eingetrag. Genossenschaft	84	0,0	6,5	0,1	77	224	0,1	18,0	0,2	81
GmbH	582	0,2	25,6	0,2	44	925	0,4	41,2	0,4	45
Aktiengesellschaft	29	0,0	7,2	0,1	249	30	0,0	7,3	0,1	243
Sonstige jur. Personen	415	0,2	30,6	0,3	74	543	0,2	36,6	0,3	67
Juristische Personen	207	0.1	27.0	0.2	0.5	242	0.1	24.1	0.2	99
des öffentlichen Rechts	397	0,1	37,8	0,3 100	95	343	0,1	34,1	0,3	
Betriebe insgesamt	273 676	100	11 132,1	schland	41	237 256	100	11 080,9	100	47
Finashuntamahman	272 020	01.2		66.4	41	229 250	06.0	10 224 4	62.2	45
Einzelunternehmen  Parsanangasallashaftan	273 030 21 042	7,0	11 084,7 2 664,1	00,4 15,9	127	228 259 28 570	00,9 10,9	10 324,4 3 399,0	62,2 20,5	119
Personengesellschaften davon	21 042	7,0	2 004,1	13,9	127	20 370	10,9	3 399,0	20,3	119
Gesell. bürgerl. Rechts	17 639	5,9	2 075,7	12,4	118	23 619	9,0	2 620,0	15,8	111
Offene Handelsges.	80	0,0	8,6	0,1	108	90	0,0	14,9	0,1	166
Kommanditgesellschaft	984	0,3	200,2	1,2	203	2 397	0,9	280,5	1,7	117
Sonstige Personen-										
gesellschaften	2 339	0,8	379,6	2,3	162	2 464	0,9	483,6	2,9	196
Juristische Personen										
des privaten Rechts davon	4 616	1,5	2 911,1	17,4	631	5 569	2,1	2 833,1	17,1	509
Eingetrag. Genossenschaft	1 067	0,4	1 387,7	8,3	1 301	1 101	0,4	1 204,1	7,3	1 094
GmbH	2 841	0,9	1 385,3	8,3	488	3 656	1,4	1 497,2	9,0	410
Aktiengesellschaft	111	0,0	96,5	0,6	870	100	0,0	84,5	0,5	846
Sonstige jur. Personen	597	0,2	41,6	0,2	70	712	0,3	47,2	0,3	66
Juristische Personen										
des öffentlichen Rechts	446	0,1	44,1	0,3	99	378	0,1	38,6	0,2	102
Betriebe insgesamt	299 134	100	16 704,0	100	56	262 776	100	16 595,0	100	63

Anm.: Landwirtschaftliche Betriebe 1999 mit 2 ha LF und mehr bzw. mit einer Mindestgröße an Erzeugungseinheiten. Ab 2010 wurde die Abschneidegrenze auf 5 ha angehoben. Aufgrund der unterschiedlichen Methodik zwischen den Erhebungszeiträumen ist die Vergleichbarkeit der Ergebnisse beeinträchtigt.

<sup>1)</sup> Ohne Stadtstaaten. - 2) Einschließlich Stadtstaaten.

# 16. Landwirtschaftliche Betriebe nach Rechtsformen und ausgewählten Merkmalen

2020 1)

3010600

							3010000
					Dauer-	Milch-	
Betriebsgröße	Zahl der	LF	Ackerland	Getreide 2)	grünland	kühe	Schweine
von bis	Betriebe				gramana		<u> </u> :
unter ha LF			h	a		1	iere
			1 000				
	Nach Größ	enklassen d	er landwirtsc	haftlich gen	utzten Fläch	ne	
Betriebe insgesamt				<b>g</b>			
unter 5	21,5	36,6	6,3	0,9	11,5	14,0	5 497,4
5 - 10	44,8	324,8	111,5	59,2	192,7	14,8	229,9
10 - 20	52,6	781,7	353,8	196,6	389,3	103,4	399,3
20 - 50	61,1	2 034,8	1 147,7	635,2	831,6	525,0	3 139,0
50 - 100	44,7	3 171,7	2 066,1	1 096,7	1 077,9	1 129,0	7 135,5
100 - 200	24,9	3 398,3	2 378,6	1 209,9	1 000,2	1 090,3	5 882,2
200 - 500	9,4	2 721,2	2 103,7	1 056,8	602,6	479,3	2 569,9
500 - 1 000	2,4	1 703,8	1 425,1	727,1	274,8	202,0	678,4
1 000 und mehr	1,5	2 422,1	2 071,1	1 092,5	349,8	374,2	768,3
Zusammen	262,8	16 595,0	11 663,8	6 074,9	4 730,3	3 932,0	26 300,0
Einzelunternehmen							
unter 5	17,2	33,2	5,3	0,8	10,9	5,6	664,5
5 - 10	42,6	309,0	107,1	57,6	184,8	13,6	125,3
10 - 20	49,7	738,8	339,5	189,9	369,6	100,9	304,4
20 - 50	56,1	1 862,9	1 059,9	588,3	765,5	489,0	2 489,7
50 - 100	37,9	2 665,2	1 747,1	937,6	901,9	907,9	5 581,4
100 - 200	18,4	2 483,7	1 773,3	923,2	700,0	690,7	4 359,7
200 - 500	5,7	1 612,8	1 280,1	658,6	326,8	214,7	1 564,1
500 - 1 000 1 000 und mehr	0,7	478,8	414,2	214,9	63,3	28,6	235,5
Zusammen	0,1	139,9	126,4 <b>6 852,8</b>	67,1	13,3 <b>3 335,9</b>	2,0	39,6
Zusammen	228,3	10 324,4	0 052,0	3 637,9	3 333,9	2 453,0	15 364,2
Personengesellscha	ften						
unter 5	3,5	2,7	0,7		0,4	3,8	3 301,3
5 - 10	1,7	12,4	3,6		5,7		85,5
10 - 20	2,4	36,2	12,9	6,2	15,1		79,0
20 - 50	4,4	153,5	81,6	44,5	55,3	34,5	607,0
50 - 100	6,4	472,4	306,0	153,0	156,2	218,8	1 460,6
100 - 200	6,1	850,5	575,5	273,8	268,0	391,8	1 481,6
200 - 500	3,0	876,7	681,6	326,8	188,9	241,5	889,6
500 - 1 000	0,8	530,0	462,0	234,8	66,4	76,3	130,5
1 000 und mehr	0,3	464,7	413,7	212,7	50,5	63,0	180,6
Zusammen	28,6	3 399,0	2 537,6	1 253,3	806,6	1 032,3	8 215,5
Juristische Persone	n						
unter 5	0,8	0,7	0,2		0,2	4,5	1 531,7
5 - 10	0,8	3,4	0,7	•	2,2	<b>4</b> ,5	19,2
10 - 20	0,5	6,8	1,5	0,5	4,7	•	15,2
20 - 50	0,6	18,3	6,2	2,4	10,8	1,5	42,4
50 - 100	0,5	34,1	13,0	6,1	19,8	2,4	93,6
100 - 200	0,4	64,1	29,8	12,9	32,2	7,8	40,8
200 - 500	0,7	231,7	142,1	71,4	86,9	23,1	116,2
500 - 1 000	0,9	694,9	548,8	277,4	145,1	97,1	312,5
1 000 und mehr	1,1	1 817,5	1 531,0	812,7	285,9	309,3	548,1
Zusammen	5,9	2 871,6	2 273,4	1 183,6	587,7	446,7	2 720,3
					,-	, ,	

<sup>1)</sup> Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2020. - 2) Einschl. Körnermais/CCM.

Betriebe 29

#### 17. Landwirtschaftliche Betriebe mit Pachtflächen

3010800

				1				
	Landwi	rtschaftlich	e Betriebe		Landwirtscha	aftlich genutz	zte Fläche	
Erhebungs- jahr <sup>1)</sup>	insge- samt	darunter mit gepach- teter LF	Anteil der Betriebe mit Pacht- flächen an den Betrieben insgesamt	ins- gesamt <sup>1)</sup>	darunter gepachtete LF	Pacht- fläche <sup>2)</sup> je Betrieb	Pacht- anteil	Pacht- entgelt
	1 (	000	%	1.00	0 ha	ha	%	€/ha
-			70	1 00	0 Ha	na	70	C/IIa
Früheres B	_							
1993	579	362	62,4	11 731	5 292	14,6	45,1	217
1995	536	331	61,7	11 638	5 471	16,5	47,0	216
<u>1997</u>	504	311	<u>61,6</u>	11 623	<u>5 607</u>	18,0	<u>48,2</u>	218
1999	432	296	68,3	11 530	5 760	19,5	50,0	221
2001	407	278	68,4	11 394	5 926	21,3	52,0	225
2003	383	265	69,2	11 430	6 127	23,2	53,6	231
2005	360	253	70,1	11 455	6 104	24,2	53,3	227
2007	339	235	<u>69,1</u>	11 340	<u>6 046</u>	25,8	<i>53,3</i>	234
2010	276	205	74,4	11 215	5 912	28,8	52,7	254
2013	260	199	76,5	11 160	6 080	30,6	54,5	294 r
2016	251	188	75,0	11 166	6 038	32,1	54,1	346
2020	237	177	74,7	11 081	6 241	35,2	56,3	390
Neue Lände	APP							
1993	27	15	57,1	5 291	4 753	210.7	89,8	77
1995	31	19	59,7	5 519	4 733	310,7 268,9	90,1	85
1997 1999	<u>32</u> 29	<u>20</u> 21	62,2 69,6	5 559 5 589	5 064 5 018	254,5 244,5	<u>91,1</u> 89,8	$\frac{90}{97}$
2001	29	21	71,1	5 584	4 919	262,2	88,1	104
2001	30	21	70,3	5 552	4 726	202,2	85,1	113
2005	29	21	69,6	5 580	4 531	220,7	,	113
		20		5 567			81,2	
2007 2010	$\frac{30}{25}$	19	68,2 73,3	5 577	4 395 4 131	215,4 220,9	<u>78,9</u> 74,1	122 141
2010	23	18	73,3 73,4	5 515	3 922	222,9		169
2015	25	18		5 525	3 728	212,6	71,1	203
2010	25	18	70,8 71,0	5 490	3 728	212,0	67,5 67,7	232
		10	/1,0	3 490	3 / 14	211,3	0/,/	232
Deutschland								
1993	606	377	62,2	17 022	10 046	26,7	59,0	143
1995	567	349	61,6	17 157	10 446	29,9	60,9	147
<u>1997</u>	536	331	61,7	17 182	10 671	32,3	<i>62,1</i>	150
1999	462	316	68,4	17 119	10 778	34,0	63,0	158
2001	436	299	68,6	16 978	10 845	36,3	63,9	164
2003	412	285	69,2	16 982	10 853	38,0	63,9	174
2005	390	273	70,1	17 035	10 635	38,9	62,4	176
<u>2007</u>	371	256	<u>69,0</u>	16 932	10 456	40,9	<u>61,8</u>	183
2010	301	224	74,4	16 791	10 042	44,8	59,8	204
2013	285	217	76,2	16 700	10 018	46,1	60,0	243
2016	276	206	74,6	16 715	9 782	47,5	58,5	288
2020	263	195	74,3	16 595	9 971	51,1	60,1	329

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählungen 1999, 2010 und 2020, der Agrarberichterstattungen von 1991 bis 1997 sowie der Agrarstrukturerhebungen 2001 bis 2007, 2013 und 2016.

<sup>1)</sup> Ab 1999 und 2010 sind die Ergebnisse mit denen der Vorjahre aufgrund der Anhebung unterer Erfassungsgrenzen nur bedingt vergleichbar. - 2) Bezogen auf die Zahl der Betriebe mit gepachteter LF.

# 18. Landwirtschaftliche Betriebe nach betriebswirtschaftlicher Ausrichtung

2020 1 000

#### a. Nach ausgewählten Merkmalen

3011050

Betriebsform	Betriebe	LF	Standard- output	Standard- output je Betrieb	Vieh- bestand
	Anzahl	ha	1 000 EUR	EUR	GV
Ackerbaubetriebe	87,7	6 344,6	9 642,3	110,0	188,4
dar. spezialisiert auf					
Getreide, Ölsaaten, Eiweißpflanzen	34,0	3 161,1	3 197,4	94,1	71,4
Hackfrüchte	3,3	333,0	1 250,2	378,8	13,6
Feldgemüse	1,9	152,2	1 287,2	666,2	5,2
Gartenbaubetriebe	5,6	61,1	3 053,2	541,2	1,8
dar. spezialisiert auf					
Gemüse	0,7	21,7	486,4	654,6	
Blumen und Zierpflanzen	2,7	12,0	1 274,3	470,7	0,6
Baumschulkulturen	1,5	21,4	836,9	558,3	0,6
Dauerkulturbetriebe	18,0	217,6	2 120,0	117,5	4,7
dar. spezialisiert auf		,	ŕ		ŕ
Weinbau	11,0	88,0	1 103,7	100,7	0,5
Obstbau	4,1	54,3	518,2	126,8	1,4
Futterbaubetriebe	107,1	6 058,3	15 699,5	146,6	7 484,1
dav. spezialisiert auf	ŕ	r			ŕ
Milcherzeugung	44,6	3 858,7	12 447,9	279,4	5 417,3
Rinderaufzucht, -mast	30,2	1 221,6	1 868,7	62,0	1 209,0
Milcherzeug., Aufzucht, Mast kombiniert	4,6	270,2	698,0	150,4	359,0
Schafe, Ziegen u. a.	27,7	707,9	684,9	24,7	498,8
Veredlungsbetriebe	15,6	898,0	8 915,9	572,6	2 608,1
dar. spezialisiert auf					
Schweine	11,9	708,2	5 845,0	489,3	1 936,7
Geflügel	3,2	154,6	2 758,3	850,3	579,0
Pflanzenbauverbundbetriebe	2,9	163,9	850,1	294,6	16,3
Viehhaltungsverbundbetriebe	5,1	439,9	1 525,0	301,6	554,2
dav. mit Ausrichtung	· ·	r			ŕ
Futterbau	2,9	234,7	696,7	236,3	269,4
Veredlung	2,1	205,3	828,3	392,9	284,8
Pflanzenbau-Viehhaltungsbetriebe	20,8	2 411,6	4 697,0	225,7	1 158,4
dar. mit Ausrichtung	*	r		ŕ	ŕ
Ackerbau/Futterbau	13,8	1 689,1	2 499,3	181,2	689,9
Ackerbau/Veredlung	5,1	566,0	1 859,4	363,9	392,1
Betriebe insgesamt	262,8	16 595,0	46 503,1	177,0	12 016,0

Fußnote siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 31.

Betriebe 31

### Noch: 18. Landwirtschaftliche Betriebe nach betriebswirtschaftlicher Ausrichtung 2020

1 000

#### b. Nach Größenklassen des Standardoutputs und Rechtsformen

	Betr	iebe mit S	Standardou	ıtput von	bis un	ter 1 00	00 EUR
Betriebsform		8 - 15	15 - 50	50 -	100 -	500	Betriebe
	unter 8	8 - 13	13 - 30	100	500	u. mehr	insgesamt
	Betr	iebe insg	esamt				
Ackerbaubetriebe	19,5	14,6	24,4	10,3	14,7	4,1	87,7
Gartenbaubetriebe	0,0	0,0	0,6	0,8	2,8	1,4	5,6
Dauerkulturbetriebe	0,9	3,1	5,5	2,7	5,3	0,6	18,0
Futterbaubetriebe	13,5	14,3	24,2	14,4	35,3	5,5	107,1
Veredlungsbetriebe	0,0	0,0	0,6	1,0	8,8	5,2	15,6
Pflanzenbauverbundbetriebe	0,1	0,2	0,7	0,5	1,1	0,3	2,9
Viehhaltungsverbundbetriebe	0,2	0,5	0,9	0,6	2,0	0,9	5,1
Pflanzenbau- Viehhaltungsverbundbetr.	0,8	2,0	6,0	3,5	6,4	2,1	20,8
Zusammen	35,0	34,8	62.8	33,8	76,3	20,1	262,8
Zusammen		elunterne	- /-		. 0,0	-0,1	202,0
Ackerbaubetriebe	18,6	14,0	22,8	9,2	11,8	2,1	78,5
Gartenbaubetriebe	0.0	0,0	0,5	0,7	2,3	0,9	4,5
Dauerkulturbetriebe	0,8	2,9	5,0	2,3	4,0	0,3	15,4
Futterbaubetriebe	13,1	13,7	22,6	13,5	29,4	2,7	95,0
Veredlungsbetriebe	0,0	0,0	0,5	0,8	6,0	2,9	10,3
Pflanzenbauverbundbetriebe	0,1	0,2	0,6	0,4	0,8	0,2	2,4
Viehhaltungsverbundbetriebe	0,1	0,5	0,9	0,5	1,7	0,6	4,3
Pflanzenbau- Viehhaltungsverbundbetr.	0,2	2,0	5,7	3,2	5,2	1,1	17,9
Zusammen	33,7	33,3	<b>58,6</b>	30,7	61,2	10,8	228,3
Personeng						10,0	220,3
	0,6	0.5	1,3	1,0	2,4	1,2	7,0
Ackerbaubetriebe	0,0	0,0	0,1	0,1	0,4	0,4	0,9
Gartenbaubetriebe	0,0	0,0	0,1	0,1	1,3	0,4	2,4
Dauerkulturbetriebe	0,0	0,1	1,3	0,3	5,5	2,2	10,5
Futterbaubetriebe Veredlungsbetriebe	0,3	0,0	0,1	0,8	2,5	1,8	4,6
Pflanzenbauverbundbetriebe	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,1	0,4
Viehhaltungsverbundbetriebe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,4
Pflanzenbau- Viehhaltungsverbundbetr.	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,2	2,2
Zusammen	1,0	1,2	3,4	2,7	13,6	<b>6,7</b>	28,6
Zusammen	,	tische Pe		2,7	13,0	0,7	20,0
A alranharshatniaha	0,3	0,1	0,3	0,2	0,5	0,8	2,2
Ackerbaubetriebe	0,3	0,1	0,3	0,2	0,3	0,8	0,3
Gartenbaubetriebe	0.0						
Dauerkulturbetriebe	- , -	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,3
Futterbaubetriebe	0,1	0,1	0,3	0,1	0,3	0,6	1,5
Veredlungsbetriebe		0,0	0,0	0,0	0,2	0,4	0,7
Pflanzenbauverbundbetriebe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Viehhaltungsverbundbetriebe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
Pflanzenbau- Viehhaltungsverbundbetr.	- 0.4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5	0,7
Zusammen	0,4	0,3	0,8	0,5	1,5	2,5	5,9

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2020.

### 19. Besitz- und Eigentumsverhältnisse der landwirtschaftlichen Betriebe

3010900

Merkmal	Frühe	res Bunde	sgebiet	Neue	Länder	D	eutschland	1 1)
METKINAL	1999	2010	2020	2010	2020	1999	2010	2020
	7	Zahl der B	etriebe in	1 000				
Betriebe mit								
eigener selbstbewirtschafteter LF	384,2	252,6	213,7	19,3	19,2	406,7	272,6	233,5
unentgeltlich zur								
Bewirtschaftung erhaltener LF	21,1	24,8	27,4	4,1	3,2	23,8	28,9	30,6
gepachteter LF	294,8	205,0	177,1	18,2	17,6	316,0	223,7	195,2
Betriebe insgesamt	430,8	275,6	237,3	24,4	24,7	461,9	301,1	262,8
darunter:								
Betriebe ohne eigene								
selbstbewirtschaftete LF	46,6	23,0	23,6	5,1	5,5	55,2	28,5	29,2
Anteil der Betriebe mit Pachtfläche	n							
an den Betrieben insgesamt in %	68,4	74,4	74,7	74,6	71,0	68,4	74,3	74,3
	Fläch	ie der Beti	riebe in 1 (	000 ha L	F			
selbstbewirtschaftete eigene LF unentgeltlich zur	5 664,2	5 106,7	4 609,8	1 372,4	1 718,8	6 190,7	6 487,4	6 336,5
Bewirtschaftung erhalten	95,3	196,0	214,1	65,0	56,9	150,5	261,8	271,5
gepachtete LF	5 746,1	5 911,7	6 240,6	4 114,4	3 714,1	10 778,0	10 042,2	9 970,6
Selbstbewirtschaftete LF								
insgesamt	11 505,6	11 214,4	11 064,4	5 551,8	5 489,8	17 119,2	16 791,4	16 578,6
darunter:								
Pachtfläche der Betriebe ohne								
eigene selbstbewirtschaftete LF	1 192,9	768,5	795,4	638,4	695,6	2 643,7	1 412,9	1 495,4
Pachtflächenanteil in %	49,9	52,7	56,4	74,1	67,7	63,0	59,8	60,1

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählungen 1999, 2010 und 2020 sowie der Agrarstrukturerhebung 2016.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.6; eigene Berechnung; BMEL (723).

<sup>1)</sup> Einschließlich Stadtstaaten.

Betriebe 33

# 20. Vergleichsdaten zum ökologischen Landbau

3011500

Merkmal	Betriebe insges.	dar. ökolog. Landbau	Anteil in %	Betriebe insges.	dar. ökolog. Landbau	Anteil in %	Betriebe insges.	dar. ökolog. Landbau	Anteil in %
		2010			2016			2020	
Betriebe nach Größ	enklassen d	ler LF							
unter 10 ha	74 665	2 834	3,8	67 817	3 369	5.0	66 253	4 628	7,0
10 - 50 ha	139 228	8 823	6,3	123 342	10 431	8,5	113 633	13 065	11,5
50 - 100 ha	51 623	2 753	5,3	47 666	3 498	7,3	44 737	4 628	10,3
100 - 200 ha	22 828	1 382	6,1	24 302	1 719	7,1	24 897	2 412	9,7
200 und mehr	10 790	740	6,9	12 265	884	7,2	13 256	1 355	10,2
Betriebe insg.	299 134	16 532	5,5	275 392	19 901	7,2	262 776	26 088	9,9
LF der Betriebe 1)	1 000	0 ha	%	1 00	00 ha	%	1 00	0 ha	%
unter 10 ha	398	16	4,1	361	20	5,7	361	28	7,7
10 - 50 ha	3 481	215	6,2	3 076	258	8,4	2 816	329	11,7
50 - 100 ha	3 628	185	5,1	3 368	238	7,1	3 172	325	10,2
100 - 200 ha	3 072	181	5,9	3 294	230	7,0	3 398	330	9,7
200 und mehr	6 125	344	5,6	6 561	389	5,9	6 847	582	8,5
Insgesamt	16 704	941	5,6	16 659	1 136	6,8	16 595	1 593	9,6
Durchschnittsgröße	(nach Fläc	,							
ha LF/Betrieb	55,8	56,9		60,5	57,1		63,2	61,1	
TT: 1 ( 1)	1.00	0.1	0.4						
Flächennutzung 1)	1 000	0 ha	%	1 00	00 ha	%	1 00	0 ha	%
Ackerland	11 847	0 ha 428	3,6	1 00	00 ha 478	% 4,1	1 00	0 ha 734	6,3
Ackerland Getreide	11 847 6 595	428 215	3,6 3,3	11 763 6 325	478 243	4, <i>1</i> 3, 8	11 664 6 075	734 354	6,3 5,8
Ackerland Getreide Hülsenfrüchte	11 847 6 595 101	428 215 31	3,6 3,3 30,6	11 763 6 325 187	478 243 38	4,1 3,8 20,2	11 664 6 075 224	734 354 65	6,3 5,8 28,9
Ackerland Getreide Hülsenfrüchte Hackfrüchte <sup>2)</sup>	11 847 6 595 101 618	428 215 31 9	3,6 3,3 30,6 1,5	11 763 6 325 187 583	478 243 38 11	4,1 3,8 20,2 1,9	11 664 6 075 224 663	734 354 65 16	6,3 5,8 28,9 2,5
Ackerland Getreide Hülsenfrüchte Hackfrüchte <sup>2)</sup> Dauerkulturen <sup>3)</sup>	11 847 6 595 101 618 162	428 215 31 9 12	3,6 3,3 30,6 1,5 7,6	11 763 6 325 187 583 200	478 243 38 11 18	4,1 3,8 20,2 1,9 9,0	11 664 6 075 224 663 198	734 354 65 16 24	6,3 5,8 28,9 2,5 12,0
Ackerland Getreide Hülsenfrüchte Hackfrüchte <sup>2)</sup> Dauerkulturen <sup>3)</sup> Dauergrünland <sup>4)</sup>	11 847 6 595 101 618 162 4 444	428 215 31 9 12 470	3,6 3,3 30,6 1,5 7,6 10,6	11 763 6 325 187 583 200 4 694	478 243 38 11 18 639	4,1 3,8 20,2 1,9 9,0 13,6	11 664 6 075 224 663 198 4 730	734 354 65 16 24 834	6,3 5,8 28,9 2,5 12,0 17,6
Ackerland Getreide Hülsenfrüchte Hackfrüchte <sup>2)</sup> Dauerkulturen <sup>3)</sup>	11 847 6 595 101 618 162	428 215 31 9 12	3,6 3,3 30,6 1,5 7,6	11 763 6 325 187 583 200	478 243 38 11 18	4,1 3,8 20,2 1,9 9,0	11 664 6 075 224 663 198	734 354 65 16 24	6,3 5,8 28,9 2,5 12,0
Ackerland Getreide Hülsenfrüchte Hackfrüchte <sup>2)</sup> Dauerkulturen <sup>3)</sup> Dauergrünland <sup>4)</sup>	11 847 6 595 101 618 162 4 444	428 215 31 9 12 470 <b>941</b>	3,6 3,3 30,6 1,5 7,6 10,6	11 763 6 325 187 583 200 4 694 <b>16 659</b>	478 243 38 11 18 639	4,1 3,8 20,2 1,9 9,0 13,6	11 664 6 075 224 663 198 4 730	734 354 65 16 24 834 1 593	6,3 5,8 28,9 2,5 12,0 17,6
Ackerland Getreide Hülsenfrüchte Hackfrüchte <sup>2)</sup> Dauerkulturen <sup>3)</sup> Dauergrünland <sup>4)</sup> LF insgesamt <sup>1)5)</sup> Betriebe mit	11 847 6 595 101 618 162 4 444 <b>16 704</b>	428 215 31 9 12 470 <b>941</b>	3,6 3,3 30,6 1,5 7,6 10,6 <b>5,6</b>	11 763 6 325 187 583 200 4 694 <b>16 659</b>	478 243 38 11 18 639 1 136	4,1 3,8 20,2 1,9 9,0 13,6 <b>6,8</b>	11 664 6 075 224 663 198 4 730 <b>16 595</b>	734 354 65 16 24 834 1 593	6,3 5,8 28,9 2,5 12,0 17,6 <b>9,6</b>
Ackerland Getreide Hülsenfrüchte Hackfrüchte <sup>2)</sup> Dauerkulturen <sup>3)</sup> Dauergrünland <sup>4)</sup> LF insgesamt <sup>1)5)</sup> Betriebe mit Viehhaltung <sup>6)</sup>	11 847 6 595 101 618 162 4 444 <b>16 704</b>	428 215 31 9 12 470 <b>941</b>	3,6 3,3 30,6 1,5 7,6 10,6 <b>5,6</b>	11 763 6 325 187 583 200 4 694 <b>16 659</b>	478 243 38 11 18 639 1136	4,1 3,8 20,2 1,9 9,0 13,6 <b>6,8</b>	11 664 6 075 224 663 198 4 730 <b>16 595</b> Betr	734 354 65 16 24 834 <b>1 593</b>	6,3 5,8 28,9 2,5 12,0 17,6 <b>9,6</b>
Ackerland Getreide Hülsenfrüchte Hackfrüchte <sup>2)</sup> Dauerkulturen <sup>3)</sup> Dauergrünland <sup>4)</sup> LF insgesamt <sup>1)5)</sup> Betriebe mit Viehhaltung <sup>6)</sup> Insgesamt	11 847 6 595 101 618 162 4 444 <b>16 704</b> Betri	428 215 31 9 12 470 <b>941</b> iebe	3,6 3,3 30,6 1,5 7,6 10,6 <b>5,6</b> %	11 763 6 325 187 583 200 4 694 <b>16 659</b> Bet	478 243 38 11 18 639 1 136	4,1 3,8 20,2 1,9 9,0 13,6 <b>6,8</b> %	11 664 6 075 224 663 198 4 730 <b>16 595</b> Betr	734 354 65 16 24 834 1 593 iebe	6,3 5,8 28,9 2,5 12,0 17,6 <b>9,6</b> %
Ackerland Getreide Hülsenfrüchte Hackfrüchte <sup>2)</sup> Dauerkulturen <sup>3)</sup> Dauergrünland <sup>4)</sup> LF insgesamt <sup>1)5)</sup> Betriebe mit Viehhaltung <sup>6)</sup> Insgesamt dar. mit Rindern	11 847 6 595 101 618 162 4 444 16 704 Betr: 216 099 144 850	428 215 31 9 12 470 <b>941</b> iebe 12 282 9 189 1 859	3,6 3,3 30,6 1,5 7,6 10,6 <b>5,6</b> %	11 763 6 325 187 583 200 4 694 <b>16 659</b> Bet <b>185 183</b> 120 966 40 267	478 243 38 11 18 639 <b>1 136</b> riebe	4,1 3,8 20,2 1,9 9,0 13,6 <b>6,8</b> %	11 664 6 075 224 663 198 4 730 <b>16 595</b> Betr <b>168 833</b> 108 032	734 354 65 16 24 834 <b>1 593</b> iebe <b>17 262</b> 13 003 1 566	6,3 5,8 28,9 2,5 12,0 17,6 <b>9,6</b> %
Ackerland Getreide Hülsenfrüchte Hackfrüchte <sup>2)</sup> Dauerkulturen <sup>3)</sup> Dauergrünland <sup>4)</sup> LF insgesamt <sup>1)(5)</sup> Betriebe mit Viehhaltung <sup>6)</sup> Insgesamt dar. mit Rindern Schweinen	11 847 6 595 101 618 162 4 444 16 704  Betri	428 215 31 9 12 470 <b>941</b> iebe 12 282 9 189 1 859	3,6 3,3 30,6 1,5 7,6 10,6 <b>5,6</b> %	11 763 6 325 187 583 200 4 694 <b>16 659</b> Bet <b>185 183</b> 120 966 40 267	478 243 38 11 18 639 1 136 riebe 13 931 10 466 1 517	4,1 3,8 20,2 1,9 9,0 13,6 <b>6,8</b> % 7,5 8,7 3,8	11 664 6 075 224 663 198 4 730 <b>16 595</b> Betr <b>168 833</b> 108 032 31 852	734 354 65 16 24 834 <b>1 593</b> iebe <b>17 262</b> 13 003 1 566	6,3 5,8 28,9 2,5 12,0 17,6 <b>9,6</b> % 10,2 12,0 4,9
Ackerland Getreide Hülsenfrüchte Hackfrüchte <sup>2)</sup> Dauerkulturen <sup>3)</sup> Dauergrünland <sup>4)</sup> LF insgesamt <sup>1)5)</sup> Betriebe mit Viehhaltung <sup>6)</sup> Insgesamt dar. mit Rindern Schweinen	11 847 6 595 101 618 162 4 444 <b>16 704</b> Betri <b>216 099</b> 144 850 60 097	428 215 31 9 12 470 <b>941</b> iebe 12 282 9 189 1 859	3,6 3,3 30,6 1,5 7,6 10,6 <b>5,6</b> %	11 763 6 325 187 583 200 4 694 <b>16 659</b> Bet 185 183 120 966 40 267	478 243 38 11 18 639 1136 riebe 13 931 10 466 1 517 (1 000)	4,1 3,8 20,2 1,9 9,0 13,6 <b>6,8</b> % 7,5 8,7 3,8	11 664 6 075 224 663 198 4 730 <b>16 595</b> Betr <b>168 833</b> 108 032 31 852 Tiere (	734 354 65 16 24 834 1 593 iebe 17 262 13 003 1 566	6,3 5,8 28,9 2,5 12,0 17,6 <b>9,6</b> % 10,2 12,0 4,9
Ackerland Getreide Hülsenfrüchte Hackfrüchte <sup>2)</sup> Dauerkulturen <sup>3)</sup> Dauergrünland <sup>4)</sup> LF insgesamt <sup>1)5)</sup> Betriebe mit Viehhaltung <sup>6)</sup> Insgesamt dar. mit Rindern Schweinen  Viehbestand <sup>7)</sup> Rinder	11 847 6 595 101 618 162 4 444 <b>16 704</b> Betri <b>216 099</b> 144 850 60 097 Tiere ( 12 535	428 215 31 9 12 470 <b>941</b> iebe 12 282 9 189 1 859 1 000)	3,6 3,3 30,6 1,5 7,6 10,6 <b>5,6</b> % 5,7 6,3 3,1 %	11 763 6 325 187 583 200 4 694 <b>16 659</b> Bet 185 183 120 966 40 267 Tiere 12 354 27 978	478 243 38 11 18 639 1136 riebe 13 931 10 466 1 517 (1 000)	4,1 3,8 20,2 1,9 9,0 13,6 <b>6,8</b> % 7,5 8,7 3,8 %	11 664 6 075 224 663 198 4 730 <b>16 595</b> Betr <b>168 833</b> 108 032 31 852 Tiere (	734 354 65 16 24 834 1 593 iebe 17 262 13 003 1 566 1 000) 861	6,3 5,8 28,9 2,5 12,0 17,6 <b>9,6</b> % 10,2 12,0 4,9 %
Ackerland Getreide Hülsenfrüchte Hackfrüchte <sup>2)</sup> Dauerkulturen <sup>3)</sup> Dauergrünland <sup>4)</sup> LF insgesamt <sup>1)5)</sup> Betriebe mit Viehhaltung <sup>6)</sup> Insgesamt dar. mit Rindern Schweinen  Viehbestand <sup>7)</sup> Rinder Schweine	11 847 6 595 101 618 162 4 444 <b>16 704</b> Betri <b>216 099</b> 144 850 60 097 Tiere ( 12 535	428 215 31 9 12 470 <b>941</b> iebe 12 282 9 189 1 859 1 000)	3,6 3,3 30,6 1,5 7,6 10,6 <b>5,6</b> % 5,7 6,3 3,1 %	11 763 6 325 187 583 200 4 694 <b>16 659</b> Bet 185 183 120 966 40 267 Tiere 12 354 27 978	478 243 38 11 18 639 1136 riebe 13 931 10 466 1 517 (1 000) 700 196	4,1 3,8 20,2 1,9 9,0 13,6 <b>6,8</b> % 7,5 8,7 3,8 %	11 664 6 075 224 663 198 4 730 <b>16 595</b> Betr <b>168 833</b> 108 032 31 852 Tiere (	734 354 65 16 24 834 1 593 iebe 17 262 13 003 1 566 1 000) 861	6,3 5,8 28,9 2,5 12,0 17,6 <b>9,6</b> 10,2 12,0 4,9 %

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 34.

C

Noch: 20. Vergleichsdaten zum ökologischen Landbau

	Betriebe insges.	dar. ökolog. Landbau	Betriebe insges.	dar. ökolog. Landbau	Betriebe insges.	dar. ökolog. Landbau	Betriebe insges.	dar. ökolog. Landbau
Merkmal	Betri	ebe	% aller jeweiligen Betriebe		Betr	iebe		eweiligen riebe
		2010	0			202	20	
Betriebe nach Rechtsforn	nen							
Einzelunternehmen	273 030	14 393	91,3	87,1	228 259	21 880	86,9	83,4
Personengesellschaften	21 042	1 449	7,0	8,8	28 570	3 310	10,9	12,6
Juristische Personen	5 062	690	1,7	4,2	5 947	1 030	2,3	3,9
Insgesamt	299 134	16 532	100	100	262 776	26 220	100	100
Arbeitskräfte <sup>8)</sup>	Personen		% der jeweiligen Beschäftigten		Personen		% der jeweiligen Beschäftigten	
Mit betrieblichen			-				-	
Beschäftigte insg.	1 080 256	64 975	100	100	937 900	91 000	100,0	100,0
dar. Vollbeschäftigte	314 154	17 019	29,1	26,2	273 300	25 300	29,1	27,8
Familienarbeitskräfte	556 343	29 290	51,5	45,1	434 400	42 600	46,3	46,8
Familienfremde AK'e	523 913	35 685	48,5	54,9	503 600	48 400	53,7	53,2
Betriebliche Arbeitsleistung	AK	-E		Betriebe esamt	AK	K-E		Betriebe esamt
Betriebe insgesamt	545 504	31 840	100	5,8	484 800	46 600	100	9,6
dav. Betr. unt.10 ha LF	88 833	3 922	100	4,4	72 900	4 800	100	6,6
10 - 50 ha	195 345	13 226	100	6,8	152 600	18 100	100	11,9
50 - 100 ha	106 820	5 981	100	5,6	91 800	10 100	100	11,0
100 - 200 ha	63 559	4 210	100	6,6	70 700	6 600	100	9,3
200 und mehr	90 946	4 500	100	4,9	96 800	7 200	100	7,4

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählungen 2010 und 2020. Rundungsbedingte Differenzen möglich.

Q u e 1 l e : Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.3, 2.1.5, 2.1.6, 2.1.8, 3.1.2; BMEL (723).

<sup>1)</sup> Ökologischer Landbau: Ab 2010 werden nur die in die ökologische Wirtschaftsweise einbezogenen Flächen (umgestellt und in Umstellung befindliche LF) ausgewiesen. - 2) 2010: nur Kartoffeln und Zuckerrüben. - 3) 2010: nur Baum- und Beerenobstanlagen (einschl. Nüsse) und Rebflächen. - 4) 2010: ohne ertragsarmes und aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland. - 5) Einschließlich Haus- und Nutzgärten. - 6) Ökologischer Landbau: Ab 2010 Betriebe mit ausschließlich skologischer Wirtschaftsweise in der Viehhaltung. - 7) Ökologischer Landbau: Bis 2007 einschließlich Viehbestände, die nicht in die ökologische Wirtschaftsweise einbezogen sind. Ab 2010 werden nur die in die ökologische Wirtschaftsweise einbezogen Tiere ausgewiesen. - 8) Ökologischer Landbau: Die Angaben beziehen sich auf den Gesamtbetrieb.

Betriebe 35

# 21. Landwirtschaftliche Betriebe mit Gewinnermittlung für steuerliche Zwecke und Umsatzbesteuerung

2020 1) 3011800

Landwirtschaftlich genutzte Fläche	Betr	iaha		er mit Gew steuerliche	innermittlu Zwecke <sup>2)</sup>	ng für	darunter mit	
von bis unter ha	insge		zusan	zusammen		er mit rung mit oschluss	Ums besteue	
Rechtsform	Zahl	LF in 1 000 ha	Zahl LF in 1 000 ha		Zahl	LF in 1 000 ha	Zahl	LF in 1 000 ha
	Nach Grö	ßenklassen	en Fläche					
unter 5	21 530	37	17 530	29	10 050	13	8 610	12
5 - 10	44 600	323	31 780	232	9 610	71	13 570	99
10 - 20	52 540	780	44 500	666	14 930	222	16 860	247
20 - 50	61 440	2 041	60 400	2 012	43 370	1 497	26 050	857
50 - 100	45 170	3 204	45 120	3 200	41 480	2 959	18 760	1 335
100 - 200	24 960	3 402	24 920	3 396	24 220	3 304	12 020	1 657
200 - 500	9 290	2 706	9 240	2 692	9 100	2 652	5 960	1 775
500 - 1 000	2 420	1 703	2 410	1 696	2 400	1 689	2 100	1 491
1 000 und mehr	1 480	2 423	1 470	2 416	1 470	2 413	1 380	2 281
Insgesamt	263 440	16 618	237 380	16 338	156 630	14 820	105 310	9 753
			Nach Rech	tsformen				
Einzelunternehmen Personen-	229 180	10 360	203 640	10 122	125 740	8 692	86 160	4 939
gesellschaften	28 350	3 391	28 190	3 390	25 390	3 305	14 030	2 061
Juristische								
Personen	5 910	2 867	5 550	2 827	5 500	2 823	5 120	2 753
Landwirtschaftliche	;							
Betriebe insges.	263 440	16 618	237 380	16 338	156 630	14 820	105 310	9 753

<sup>1)</sup> Repäsentative Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2020. Landwirtschaftliche Betriebe mit mindestens 5 ha LF oder mit Spezialkulturen oder Tierbeständen, wenn festgelegte Mindestgrößen erreicht oder überschritten werden. - 2) Buchführung mit Jahresabschluss, Einnahmen-Ausgaben-Überschussrechnung, Gewinnermittlung nach Durchschnittssätzen (§ 13a EStG-Landwirt), Gewinnschätzung des Finanzamtes. - 3) Umsatzbesteuerung in Form der Regelbesteuerung / Option.

Quelle: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.8, Gewinnermittlung; BMEL (723).

# 22. Hofnachfolge in landwirtschaftlichen Betrieben der Rechtsform Einzelunternehmen nach Größenklassen der LF, dem Alter des Betriebsinhabers und betriebswirtschaftl. Ausrichtung

2020

#### a. Nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche

3012000

	D-4	riebe			davon mit			
Betriebsgröße		esamt	Hofnac	hfolge	keiner oder ungewisser Hofnachfolge			
von bis	IIISg	CSaiiit	Betriebe	LF	Betriebe	LF		
unter ha LF	Zahl	LF in 1 000 ha	Anteil in %					
	Betrie	be der Recht	sform Einzel	unternehm	en zusammen			
unter 5	9 798	19,0	18,1	19,6	81,9	80,4		
5 - 10	23 223	167,1	28,9	29,0	71,1	71,0		
10 - 20	23 583	350,0	33,8	34,1	66,2	65,9		
20 - 50	26 270	869,3	38,5	39,1	61,5	60,9		
50 - 100	16 590	1 163,6	45,9	46,4	54,1	53,6		
100 und mehr	10 231	1 979,0	58,9	61,9	41,1	38,1		
Insgesamt	109 695	4 547,8	36,7	50,0	63,3	50,0		
		darunte	er: Haupterw	erbsbetriel	e			
unter 5	3 306	6,2	19,2	19,1	80,8	80,9		
5 - 10	4 094	30,1	25,3	25,6	74,7	74,4		
10 - 20	6 614	101,8	30,3	30,6	69,7	69,4		
20 - 50	14 020	484,8	38,2	38,9	61,8	61,1		
50 - 100	12 465	883,5	46,5	47,0	53,5	53,0		
100 und mehr	8 640	1 673,0	59,4	62,0	40,6	38,0		
Zusammen	49 139	3 179,3	40,6	52,9	59,4	47,1		

#### b. Nach dem Alter des Betriebsinhabers

Alter des	D -4		davon mit						
Betriebsinhabers	Betriebe insgesamt		Hofnac	hfolge	keiner oder ungewisser Hofnachfolge				
von bis	msg	CSami	Betriebe	LF	Betriebe	LF			
Jahren	Zahl	LF in 1 000 ha	Anteil in %						
	Betrie	be der Recht	sform Einzelı	ınternehm	en zusammen				
55 - 59	45 100	2 111,3	33,3	46,0	66,7	54,0			
60 - 64	36 000	1 480,1	37,6	51,7	62,3	48,3			
65 und mehr	26 300	885,1	35,1	51,6	64,7	48,4			
Insgesamt	107 500	4 476,5	35,2	49,0	64,7	51,0			
		darunte	er: Haupterw	erbsbetrieb	e				
55 - 59	21 900	1 540,5	37,6	48,9	62,4	51,1			
60 - 64	17 600	1 081,1	41,3	54,0	58,6	46,0			
65 und mehr	9 900	583,9	40,9	55,3	58,8	44,7			
Zusammen	49 400	3 205,5	39,6	51,8	60,3	48,2			

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 37.

#### c. Nach der betriebswirtschaftlichen Ausrichtung

			davon mit					
Betriebswirt-	Betr insge		Hofnach	folge	keiner oder unge	wisser Hofnachfolge		
schaftliche	ilisge	Sami	Betriebe	LF	Betriebe	LF		
Ausrichtung	Zahl	LF in 1 000 ha		Anteil in %				
	Betriebe dei	Rechtsforn	n Einzelunte	rnehme	n zusammen			
Ackerbau	38 323	1 805,0	35,1	48,9	64,9	51,1		
Gartenbau	2 350	16,2	24,1	37,5	75,9	62,5		
Dauerkulturen	8 542	69,4	23,3	37,1	76,7	62,9		
Futterbau	44 971	1 724,7	38,3	48,5	61,7	51,5		
Veredlung	4 127	248,8	53,1	63,9	46,9	36,1		
Pflanzenbauverbund	1 189	49,8	34,5	46,7	65,5	53,3		
Viehhaltungsverbund	1 905	105,7	48,5	59,7	51,5	40,3		
Pflanzenbau-								
Viehhaltungsverbund	8 288	528,2	42,0	52,8	58,0	47,2		
Insgesamt	109 695	4 547,8	36,7	50,0	63,3	50,0		
		darunter: H	aupterwerbs	sbetrieb	e			
Ackerbau	12 917	1 143,5	37,7	52,5	62,3	47,5		
Gartenbau	1 819	13,1	25,0	37,2	75,0	62,8		
Dauerkulturen	3 585	50,5	27,8	38,2	72,2	61,8		
Futterbau	21 939	1 260,9	42,5	51,2	57,5	48,8		
Veredlung	3 076	211,0	54,9	64,7	45,1	35,3		
Pflanzenbauverbund	697	37,0	35,4	48,2	64,6	51,8		
Viehhaltungsverbund	1 069	82,5	52,9	62,5	47,1	37,5		
Pflanzenbau-								
Viehhaltungsverbund	4 037	380,8	44,6	54,0	55,4	46,0		
Insgesamt	49 139	3 179,3	40,6	52,9	59,4	47,1		

<sup>1)</sup> Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2020. Betriebe mit Inhabern im Alter von 55 Jahren und älter. In der Landwirtschaftszählung 2010 umfasste der Berichtskreis zur Hofnachfolge Betriebe mit Inhabern im Alter von 45 Jahren und älter; daher sind die Ergebnisse nicht unmittelbar vergleichbar. Teil b.) der Tabelle enthält repräsentative Ergebnisse (d.h. hochgerechnete Stichprobenergebnisse), die deshalb von den übrigen, allgemein erhobenen Daten etwas abweichen.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt, Hofnachfolge in landwirtschaftlichen Betrieben der Rechtsform Einzelunternehmen 2020, sowie Sonderauswertung; BMEL (723).



### 23. Maschinenringe und Betriebshelfer in der Landwirtschaft

3012200

		Masch	inenringe			
		da	von		•	LF der Ma-
Jahr 1)		mit	ohne	Angestellte	Maschinenring-	schinenring-
	insgesamt		ruflichem	Mitarbeiter <sup>2)</sup>	mitglieder	mitglieder
			ftsführer			(ha)
1995	302	238	64		197 440	6 878 037 <sup>4)</sup>
2000 2001	260 262	219 216	41 46	337 367	198 512	7 453 950
2001	249	216	35	497	198 664 196 483	7 683 623 7 943 588
2002	243	214	28	412	190 483	7 708 727
2004 3)	228	201	27	598	188 664	7 281 000
2005	268	221	47	950	193 543	8 050 800
2006	261	209	52	1 116	193 887	7 212 000
2007	258	190	68	1 186	193 139	7 395 000
2008	257	216	41	1 276	192 385	7 639 920
2009	256	205	51	1 224	193 293	7 629 000
2010	263	207	56	1 196	193 119	7 763 000
2012	259	208	51	1 246	193 743	7 815 000
2013	258	208	50	1 594	192 514	7 527 000
2014 2015	253 251	207 203	46 48	1 633 1 669	192 414 191 727	7 492 000 7 706 740
2013	248	203	46	1 710	191 /2/	7 880 150
2017	245	200	45	1 798	192 289	8 184 730
2018	243	196	47	1 847	186 845	7 829 853
2019	240	193	47	1 876	187 332	7 628 911
2020	237	189	48	2 180	186 833	7 304 281
2021	239	191	48	2 302	185 976	6 719 200
	1	Maschinenring	;e			
		_		Betriebshelfer	61:44	F: 4
	***	Umsatz/	darunter: mit	und Haushalts-	Geleistete	
Jahr	Einsätze	Verrech-	Maschinen	hilfen	stun	den
		nungswert	und Geräten			
	1 000	Mi	11. €	Zahl	1 00	0
1995	1 043	485	279	11 763	8 36	1
2000	1 097	618	486	10 446	8 33	
2001	981 5)	617	484	10 873	7 64	
2002	1 015	574	469	15 848	6 62	
2003	1 059	562	318	7 733	6 40	
2004 3)	. 6)	714		9 448	6 26	
2005	. 6)	736	490	8 325	5 91	
2006	. 6)	794	430	9 469	5 78	
2007	. 6)	877	463	8 783	6 02	
2008	. 6)	889	470	8 787	6 15	9
2009	. 6)	924	487	8 642	6 35	0
2010	. 6)	925	507	8 640	5 65	
2012	. 6)	1 020	568	8 746	6 11	
2013	. 6)	1 030	567	9 063	6 04	4
2014	. 6)	1 130	664	8 458	5 71	9
2015	. 6)	1 157	685	8 526	5 70	5
2016	. 6)	1 087	611	8 607	5 25	1
2017	. 6)	1 119	636	8 035	5 09	5
2018	. 6)	1 127	643	7 482	4 88	3
2019	. 6)	1 103	620	6 748	4 37	5
2020	. 6)	1 106	589	5 078	4 08	9
2021	. 6)	1 093	576	7 529	3 88	5
1) Stand 1	Ionuar Angolo	n zu Umeatz	und Eineatzetund	lan haziahan sich	ouf dos iomailias	Vorjahr 2) Ohne

<sup>1)</sup> Stand 1. Januar. Angaben zu Umsatz und Einsatzstunden beziehen sich auf das jeweilige Vorjahr. - 2) Ohne Geschäftsführer und Betriebshelfer. - 3) Brandenburg: keine Angaben. - 4) Rheinland-Pfalz: keine Angaben. - 5) Baden-Württemberg, Nordrhein-Westfalen und Sachsen-Anhalt: keine Angaben. - 6) Zu den Maschinenringeinsätzen liegen nur ungenaue Angaben vor.

Quelle: Bundesverband der Maschinenringe, BMEL (715).

#### II. Integrierte ländliche Entwicklung

Vorbemerkung zuständigen Landesbehörden. Der Bund beteiligte sich an der Finanzierung dieser Maßnahmen. Bis 2007 sind auch Flurbereinigungsverfahren gemeldet worden, die ohne GAK-Mittel finanziert wurden.

Die gesetzliche Grundlage zur Förderung der integrierten ländlichen Entwicklung (ILE) bildet das Gesetz über die Gemeinschaftsaufgabe "Verbesserung der Agrarstruktur und des Küstenschutzes" (GAKG), mit dem jeweils gültigen Rahmenplan sowie seit 2014 die Verordnung (EU) 1305/2013 über die Förderung der ländlichen Entwicklung durch den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER) und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 1698/2005.

Für die Anwendung und Durchführung der Flurbereinigung, der beschleunigten Zusammenlegung und des freiwilligen Landtausches bildet das Flurbereinigungsgesetz (FlurbG; BGBl. 1 S 546 vom 16.03.1976, zuletzt geändert 19.12.2008) die rechtliche Grundlage.

Die Verfahren zur Feststellung und Neuordnung der Eigentumsverhältnisse in den Bundesländern Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt, Sachsen und Thüringen sind im Landwirtschaftsanpassungsgesetz (LwAnpG) geregelt.

#### 24. Investive Maßnahmen der integrierten ländlichen Entwicklung

3	02	0	0.	51

									3020030
Geförderte I	Maßnahmen	Einheit	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
		Teil a	a						
Dorferneuerung und -	entwicklung								
Dorferneuerungs- uen	twicklungsmaßnahmen	Anzahl	3 777	3 267	3 648	3 375	3 560	4 952	5 484
davon Gemeinschaftsei	nrichtungen	Anzahl	382	804	361	193 <sup>3)</sup>	295 <sup>3)</sup>	392 <sup>3)</sup>	462 3)
Dörfer mit Dorferneueru									
maßnahmen	Anzahl	2 523	2 263	2 802	2 009	2 223	3 399	3 759	
Infrastrukturmaßnahr	nen								
land- u. forstwirtschaftli	cher Wegebau 1)	km	241	159	257	306	137	389	377
Wegebau zu touristische		km	120	58	18	7	17	15	8
sonstige infrastrukturelle	e Maßnahmen	Anzahl	96	55	23 2)3)	22	12	47 2)	93 2)
Umnutzungen von Bau	Umnutzungen von Bausubstanz				14 2)3)	9	8 2)3)	10 2)3)4)	580 2)3)
		Teil l	b						
	Kleinstunterne	hmen de	r Grun	dversoi	gung				
	Insgesamt	darunter: Hauptwirtschaftszweige							
Jahr	insgesamt	gesamt		Handel		lwerk	5	Sonstige	es
		Anzahl	Maßna	hmen					
2018	154		2	4	9	94		36	
2019	146		33	3 3)	79	) <sup>3)</sup>		32 3)	
2020	178		2	5	10	01		52	
	Einrichtung lo	kaler Ba	sisdiens	stleistu	ngen				
				uf,					
Jahr	men	Erric		Innen	ausbau		orderlic		
Juni		und Umbau				Grund	lstückse	erwerb	
				bäuden					
2018	Anzahl			39	,	'5	4		
2019	Anzahl			2 3)		<b>9</b> <sup>3)</sup>		1 3)	
2020	Anzahl		21	0 3)	85	5 <sup>3)</sup>		3 3)	

<sup>1)</sup> Ohne infrastrukturelle Maßnahmen, die innerhalb des FlurbG und LwAnpG gefördert wurden; siehe Tab. 26 (ID: 3020610).

<sup>- 2)</sup> Ohne Bayern. - 3) Ohne Sachsen. - 4) Ohne Thüringen.

## 25. Naturschutz, Landschaftspflege, Bodenschutz sowie Landespflege nach dem Flurbereinigungsgesetz (FlurbG) und Landwirtschaftsanpassungsgesetz (LwAnpG)

3020510

Durchgeführte Maßnahmen innerhalb von Bodenordungsverfahren nach FlurbG und LwAnpG	Einheit	2010	2015	2018	2019	2020
Hergestellte Anlagen						
linienhaft - Windschutzstreifen, Baumreihen, Eingrünungen, Begleitpflanzungen an Wegen und Gewässern u. ä.	km	211	74	68	79	81
<ul> <li>Feldraine, Steinriegel, Hangstufen (Terrassen), Bodenwälle, Rand- und Saumstreifen, Böschungen u. ä.</li> </ul>	km	44	24	32	61	35
flächenhaft - Gehölzgruppen, Feldgehölze	KIII	77	24	32	01	33
(ohne Aufforstungen), Vogel- schutzgehölze, Baumgruppen u. ä.	Anzahl ha	1 507 176	1 409 52	922 57	386 75	2 079 56
<ul> <li>sonstige ökologisch wertvolle Flä- chen (Feuchtflächen, Trockenrasen),</li> <li>Felsen, geomorphologische Struk- turen, Quellen, Einzelschöpfungen</li> </ul>	Anzahl	1 300	547	269	270	318
der Natur, Abbauflächen u. ä.	ha	339	111	125	235	138
Beseitigte Anlagen						
linienhaft - Windschutzstreifen, Baumreihen, Eingrünungen, Begleitpflanzungen an Wegen und Gewässern u. ä.	km	11	1	1	12	1
<ul> <li>Feldraine, Steinriegel, Hangstufen (Terrassen), Bodenwälle, Rand- und Saumstreifen, Böschungen u. ä.</li> </ul>	km	24	2	0	0	0
flächenhaft - Gehölzgruppen, Feldgehölze (ohne Aufforstungen), Vogelschutz-	Anzahl	4	32	6	90	12
gehölze, Baumgruppen u. ä.  - sonstige ökologisch wertvolle Flächen (Feuchtflächen, Trockenrasen), Felsen, geomorphologische Strukturen, Quellen, Einzelschöpfungen der Natur, Abbauflächen u. ä.	ha Anzahl ha	- -	- -		- -	
Mitwirkung bei der Sicherung erhaltungswürdiger G Eigentums- und langfristige Pachtsicherungs- sowie U		-		_		
<ul> <li>Naturschutz- und Landschaftsschutz- gebiete, National- und Naturparks, Naturdenkmäler und geschützte Land- schaftsbestandteile (§ 12 BNatSchG) sowie nicht geschützte Gebiete oder Objekte einschließlich Bau-, Kultur- und Bodendenkmäler sowie anderer</li> </ul>						
ökologisch wertvoller Flächen	Anzahl	940	286	178	53	100
oder Objekte	ha	12 647	348	251	414	100

<sup>1)</sup> Bis 2012 wurden davon 10 300 ha im Bundesland Brandenburg für den Nationalpark "Unteres Odertal" ausgewiesen.

Quelle: BLE (414), BMEL (812).

### 26. Ländliche Wege, Gewässer und Bodenschutz nach dem Flurbereinigungsgesetz (FlurbG) und Landwirtschaftsanpassungsgesetz (LwAnpG)

3020610

	Durchgeführte Maßnahmen	Einheit	2018	2019	2020
Ländlicher Weg	ebau 1)				
	angelegt	km	872	944	747
	beseitigt	km	113	100	55
Gewässerbau	Gräben angelegt	km	215	39	16
	Gräben beseitigt	km	6	9	4
	Renaturierung von Fließgewässern	km	6	10	8
	Seen, Teiche, Weiher und Rückhaltebecken	Anzahl	59	48	50
	u. a. flächenhafte Gewässer	ha	13	12	22
Beseitigung bode	enstruktureller Nachteile	ha	394	265	116

Ohne infrastrukturelle Maßnahmen der integrierten ländlichen Entwicklung, die außerhalb des FlurbG und LwAnpG gefördert wurden; siehe Tabelle 24 (ID: 3020050).
 Quelle: BLE (414), BMEL (812).

#### III. Landwirtschaftliche Arbeitskräfte

Vorbemerkungen: Die Zahl der landwirtschaftlichen Arbeitskräfte wurde bis 1978/79 im zweijährigen Abstand im Oktober und April erhoben. Von 1980 bis 1993 erfolgte die Feststellung der Arbeitskräfte in der Landwirtschaft jährlich mit dem Berichtsmonat April. Ab 1993, in den neuen Ländern ab 1995, wurde die Arbeitskräfteerhebung nur noch alle 2 Jahre durchgeführt, wobei für die Zwischenjahre die Zahl der Arbeitskräfte auf aggregierter Ebene geschätzt wird.

Die Zahlen der in den landwirtschaftlichen Betrieben beschäftigten Personen ergeben kein genaues Bild über die tatsächliche Arbeitsleistung in der Landwirtschaft, da viele Personen nicht vollbeschäftigt sind. In den Tabellen wird daher zusätzlich eine Umrechnung auf betriebliche Arbeitskrafteinheiten (AK-Einheiten) gebracht.

Eine Reihe von Änderungen in der Methodik der Erhebung schränken die zeitliche Vergleichbarkeit der Ergebnisse der jüngeren Jahre ein:

- Ab 1997 werden Arbeitskräfte in Personengesellschaften den familienfremden Arbeitskräften zugerechnet, da nur Einzelunternehmen als Familienunternehmen geführt werden und damit über Familienarbeitskräfte verfügen. Die entsprechenden Angaben sind mit den Vorjahren nicht vergleichbar.
- Ab der Landwirtschaftszählung 1999 wurde die untere Erfassungsgrenze auf 2 ha LF angehoben. Betriebe mit weniger als 2 ha LF wurden nur noch erfasst, wenn festgelegte Mindestgrößen ausgewählter Tierkategorien oder Spezialkulturen erreicht bzw. überschritten werden. Die Gesamtzahl der Arbeitskräfte (ohne Saisonarbeitskräfte) ist deshalb mit den zurückliegenden Jahren nur für Betriebe ab 2 ha LF vergleichbar. Zugleich wurde zum verbesserten Nachweis der nichtständigen familienfremden Arbeitskräfte (Saisonarbeitskräfte) der Erhebungszeitraum von vier Wochen im April auf ein Jahr erweitert. Die Angaben für Saisonarbeitskräfte sind mit den Vorjahren nicht vergleichbar.
- Ab der Agrarstrukturerhebung 2003 umfasst der Berichtszeitraum für alle Personen einheitlich 12 Monate (vom Mai des Vorjahres bis zum April des jeweiligen Berichtsjahres). Die im Betrieb geleisteten Arbeitszeiten werden für alle Personengruppen (außer Saisonarbeitskräfte) einheitlich in fünf Arbeitszeitgruppen erfasst, was insbesondere die Umrechnung in Arbeitskrafteinheiten beeinflusst. Bei der Umrechnung in Arbeitskrafteinheiten entfallen zudem in Anpassung an die Vorgehensweise auf EU-Ebene die bisherigen altersbedingten Abzüge für mithelfende Familienangehörige unter 16 und über 65 Jahren. Die Ergebnisse zur Zahl der Arbeitskräfte sind nur eingeschränkt, die Zahl der Arbeitskrafteinheiten nicht mit den Vorjahren vergleichbar.
- Ab der Landwirtschaftszählung 2010 wurden die unteren Erfassungsgrenzen landwirtschaftlicher Betriebe weiter erhöht (siehe Vorbemerkungen zu Kap. C.I.). Ferner wurde das Erhebungskonzept umgestellt, um differenziertere Daten zur Art der Beschäftigung zu gewinnen. Zugleich wird, wie bis zum Jahr 2001, die Arbeitszeit mit einer genauen Wochenstundenzahl erhoben. Durch diese Änderungen sowie weitere Änderungen bei der Umrechnung in Arbeitskrafteinheiten (u.a. Definition einer vollbeschäftigten Person ab einer Arbeitszeit von einheitlich 40 Wochenstunden) sind die meisten Ergebnisse mit den Vorjahren nicht oder nur eingeschränkt vergleichbar.

#### 27. Arbeitskräfte und Arbeitsleistung in der Landwirtschaft

1 000

		enarbeitskräft Betriebsinhal		Fa	milienfremo	le Arbeitskrä	fte		Betriebliche
				Stäi	ndige Arbeit	skräfte	Nicht-	Arbeits-	Arbeits-
	zusam-	dav	on		day	/on	ständige	kräfte	leistung
Jahr	men	voll-	teil-	zusam-	voll-	teil-	Arbeits-		
		beschäftigt	beschäftigt	men	beschäftigt	beschäftigt	kräfte 1)	ins	gesamt
				D					AK-
				Pers	sonen				Einheiten
				Früheres	Bundesgeb	iet <sup>2)</sup>			
1970	2 475,8	877,9	1 597,9	130,6	83,1	47,5	101,4	2 707,8	1 525,6
1980	1 827,9	497,4	1 330,5	92,9	71,0	21,9	85,3	2 006,1	986,7
1990	1 411,8	373,4	1 038,4	84,6	55,5	29,1	73,3	1 569,7	748,7
1995	1 099,2	277,6	821,6	72,0	50,7	21,3	77,2	1 248,4	571,1
1997	999,8	246,7	753,1	92,8	61,1	31,7	73,2	1 165,8	534,8
1999	901,7	222,4	679,3	99,1	65,3	33,7	267,4	1 268,2	499,6
2001	822,1	198,5	623,6	99,0	64,4	34,6	240,0	1 161,1	456,0
2003	782,6	198,6	584,0	103,0	57,9	45,1	251,0	1 136,5	483,5
2005	743,8	193,0	550,8	103,4	57,0	46,4	264,1	1 111,3	458,5
2007	689,3	176,9	512,4	106,4	55,5	50,9	296,3	1 092,0	434,8
2010	526,0	183,8	342,0	112,3	54,7	57,7	290,2	928,2	445,3
2013	477,0	169,9	307,1	121,2	59,9	61,1	273,2	871,4	425,5
2016	421,8	151,6	270,0	126,6	63,7	63,1	244,6	793,0	395,7
2020	407,3	137,2	270,2	154,4	72,1	82,3	237,5	799,2	396,2
					ıe Länder				
1995	47,8	11,6	36,2	106,2	96,1	10,1	7,4	161,4	127,3
1997	42,2	9,1	33,1	100,3	90,2	10,1	7,4	149,9	115,6
1999	39,1	9,1	30,0	96,9	85,7	11,2	32,9	168,8	112,8
2001	38,0	8,7	29,3	89,6	78,2	11,4	34,1	161,7	105,4
2003	40,1	10,6	29,5	88,4	72,8	15,7	38,2	166,8	104,9
2005	38,9	10,2	28,7	84,0	68,1	15,9	42,2	165,1	100,6
2007	39,3	10,0	29,3	80,2	63,0	17,2	40,0	159,4	94,9
2010	28,7	10,3	18,5	79,9	64,1	15,8	39,0	147,6	97,6
2013	27,0	9,7	17,2	78,7	62,9	15,7	40,0	145,7	94,7
2016	25,9	9,4	16,3	76,9	60,8	16,3	40,5	143,3	92,4
2020	25,8	8,4	17,3	73,3	54,2	19,2	35,4	134,5	86,3
					tschland 3)				
1995	1 147,1	289,2	857,9	178,1	146,8	31,3	84,6	1 409,8	698,4
1997	1 042,0	255,8	786,2	193,1	151,3	41,8	80,6	1 315,7	650,4
1999	940,8	231,5	709,3	195,9	151,0	44,9	300,3	1 437,0	612,3
2001	860,1	207,2	652,9	188,7	142,6	46,0	274,0	1 322,8	561,4
2003	822,7	209,3	613,4	191,4	130,6	60,7	289,2	1 303,3	588,3
2005	782,7	203,3	579,4	187,4	125,1	62,2	306,3	1 276,4	559,1
2007	728,6	186,9	541,7	186,6	118,5	68,1	336,3	1 251,4	529,7
2010	556,3	194,9	361,4	193,4	119,3	74,1	330,5	1 080,3	545,5
2013	505,6	180,5	325,1	200,7	123,4	77,3	314,3	1 020,5	522,7
2016	449,1	161,7	287,4	204,6	124,8	79,8	286,3	940,0	490,0
2020	434,4	146,4	288,0	228,9	126,9	102,0	274,7	938,0	484,8

Anm.: In Betrieben der Hauptproduktionsrichtung Landwirtschaft (einschließlich Gartenbau-, aber ohne Forstbetriebe) beschäftigt. Zu Änderungen der Methodik zwischen den Erhebungszeiträumen siehe Vorbemerkungen. Die Vergleichbarkeit der Ergebnisse ist teilweise beeinträchtigt.

<sup>1)</sup> Personen mit einem befristeten, auf weniger als sechs Monate abgeschlossenen Arbeitsvertrag (Saisonarbeitskräfte). - 2) Ab 2003 einschließlich Berlin. Ab 2010 ohne Stadtstaaten. - 3) Einschließlich Stadtstaaten.

### 28. Arbeitskräfte in der Landwirtschaft in den Betrieben nach Rechtsformen

3030200

	Betriebe der Rechtsform										
Merkmal	Finz	elunterneh			ische Per		I	Personen	1-		
Wicking							Ŭ	sellschaf	ten		
	1999	2016	2020	1999	2016	2020	1999	2016	2020		
		Früheres	Bundes	gebiet 1)							
		In 1 (	000 Perso	nen							
Familienarbeitskräfte	901,7	421,8	407,3								
Familienfremde Arbeitskräfte											
- ständige	45,1	52,3	59,5	9,7	9,2		44,3	65,3	84,7		
- nicht ständige	233,1	172,7	155,5	5,9	•	•	28,4	66,3	75,4		
		In 1 000	) AK-Eir	heiten							
Familienarbeitskräfte	390,0	254,9	237,5								
Familienfremde Arbeitskräfte	250	27.0	40.2	0.2	<b>7</b> 2		244		60 F		
- ständige	35,8	37,9	40,3	8,3	7,3	•	34,4	51,1	62,5		
- nicht ständige AK-Einheiten je Betrieb	26,1 1,1	29,6 1,4	30,1 1,5	0,8 4,7	4,6	•	4,2 2,8	13,7 2,9	16,6 3,2		
AK-Einheiten je 100 ha LF	4,3	3,5	3,5	10,2	7,2	6,9	4,7	3,4	3,7		
The Emilience 100 ha Er	1,5		ue Ländo		7,2	0,5	•,,	3,1	5,7		
			000 Perso	onen							
Familienarbeitskräfte Familienfremde Arbeitskräfte	39,1	25,9	25,8								
- ständige	9,5	8,6	8,5	65,2	50,7	46,8	22,1	17,3	18,0		
- nicht ständige	9,7	11,0	8,7	13,0	12,6	11,0	10,2	16,7	15,9		
ment sumarge	,,,		) AK-Eir		12,0	11,0	10,2	10,7	15,5		
Familienarbeitskräfte	16,6			incren							
Familienfremde Arbeitskräfte	10,0	15,1	14,3	•		•	•				
- ständige	8,7	7,2	6,8	62,8	47,4	42,7	20,2	15,3	14,9		
- nicht ständige	1,3	1,8	1,8	1,6	2,3	2,6	1,5	3,4	3,0		
AK-Einheiten je Betrieb	1,1	1,4	1,3	20,5	13,5	11,8	6,9	5,6	5,2		
AK-Einheiten je 100 ha LF	2,0	1,6	1,5	2,1	1,8	1,7	1,7	1,5	1,5		
		Det	itschland	1 2)							
		In 1 (	000 Perso	nen							
Familienarbeitskräfte	940,8	449,1	434,4								
Familienfremde Arbeitskräfte	,-	,-	,.								
- ständige	54,6	61,3	68,4	74,9	60,2	57,1	66,4	83,1	103,5		
- nicht ständige	242,8	184,8	165,5	18,9	18,3	17,5	38,6	83,2	91,6		
		In 1 000	) AK-Eir	heiten							
Familienarbeitskräfte	406,6	270,9	252,8								
Familienfremde Arbeitskräfte											
- ständige	44,5	45,6	47,5	71,1	54,8	50,5	54,6	66,7	77,9		
- nicht ständige	27,5	31,7	32,2	2,4	3,3	4,1	5,7	17,2	19,8		
AK-Einheiten je Betrieb	1,1	1,4	1,5	14,5	10,6	9,3	3,6	3,2	3,4		
AK-Einheiten je 100 ha LF	4,0	3,3	3,2	2,4	2,0	1,9	2,9	2,7	2,9		

Anm.: In Betrieben der Hauptproduktionsrichtung Landwirtschaft (einschließlich Gartenbau-, aber ohne Forstbetriebe) beschäftigt. Zu Änderungen der Methodik zwischen den Erhebungszeiträumen siehe Vorbemerkungen. Die Vergleichbarkeit der Ergebnisse ist teilweise beeinträchtigt.

1) Ohne Stadtstaaten. - 2) Einschließlich Stadtstaaten.

# 29. Arbeitskräfte in landwirtschaftlichen Betrieben nach Betriebsgrößenklassen

1 000 Personen

3030300

Landwirtschaftlich genutzte Fläche von bis unter ha Insgesamt												
	Land	wirtschaftlich g	genutzte Fläche v		ha	Insgesamt						
Jahr	5 - 10	10 - 20	20 - 50	50	zusammen	einschl. Betriebe						
	5 - 10	10 - 20	20 - 50	und mehr	ab 5 ha	unter 5 ha						
Vollbeschäftigte Familienarbeitskräfte												
1999 12,2 32,4 94,8 75,6 215,0 <b>231,5</b>												
2007	9,7	22,6	59,5	79,4	171,2	231,5 186,9						
2010	9,9	24,9	62,0	87,2	184,0							
2010	9,5	22,6	55,8	83,7	171,5	194,9 180,5						
2016	8,6	19,7	46,6	78,5	153,4	161,7						
2020	7,8	17,0	40,0	74,6	139,4	146,4						
darunter männlich												
1999	9,9	27,7	83,7	68,2	189,5	202,5						
2007	7,4	17,7	49,4	68,5	143,0	154,9						
2010	6,9	17,7	46,9	69,1	140,8	148,4						
2013	6,5	16,0	42,5	66,2	131,3	137,8						
2016	6,3	14,2	35,6	63,0	119,2	125,0						
2020	5,6	12,6	30,5	59,5	108,2	113,3						
2020	5,0					110,0						
Teilbeschäftigte Familienarbeitskräfte           1999         130,5         153,1         166,4         84,7         534,7 <b>709,3</b>												
2007	85,1	117,7	118,5	95,1	416,4	541,7						
2010	70,9	93,0	89,8	72,1	325,9	361,4						
2010	63,5	93,0 84,7	80,4	67,1	295,8	325,1						
2016	59,0	73,7	69,9	58,8	261,4	287,4						
2020	58,9	70,7	71,4	64,0	265,0	288,0						
2020	30,7	70,7	darunter männ		203,0	200,0						
1999	81,6	88,4	75,5	31,0	276,4	385.6						
2007	53,2	70,5	59,2	37,9	220,8	297,1						
2010	47,7	60,8	51,2	32,5	192,2	213,3						
2013	42,9	55,6	46,7	30,6	175,8	193,4						
2016	40,8	50,5	42,9	27,9	162,1	177,9						
2020	40,8	47,1	44,2	30,9	163,0	177,0						
Vollbeschäftigte familienfremde Arbeitskräfte												
1999	9,3	11,3	19,4	124,0	164,0	195,9						
2007	9,3	10,8	18,1	116,6	154,8	186,6						
2010	10,0	12,0	19,3	124,2	165,5	193,4						
2013	4,1	5,5	10,0	92,3	111,9	123,4						
2016	3,9	5,5	10,2	93,5	113,1	124,8						
2020	4,6	6,2	10,9	94,2	115,9	126,9						
			darunter männ									
1999	5,7	7,3	13,0	90,5	116,5	132,5						
2007	5,9	7,0	11,9	84,9	109,7	126,1						
2010	5,9	7,5	12,6	90,1	116,0	128,9						
2013	2,6	3,9	7,3	73,9	87,7	94,7						
2016	2,7	4,0	7,4	75,1	89,2	96,6						
2020	3,0	4,3	8,3	75,9	91,5	98,7						
1000			ilienfremde Ark									
1999	28,7	36,6	64,3	110,7	240,3	300,3						
2007	23,9	33,0	57,7	165,1	279,7	336,3						
2010	22,7	35,7	57,2	172,2	287,8	330,5						
2013	19,6	28,9	53,3	175,0	276,7	314,3						
2016	15,8	26,1	48,5	173,4	263,8	286,3						
2020	16,4	24,5	46,3	171,4	258,6	274,7						
1000	150	22.7	darunter männ		150.7	170 5						
1999	15,9	22,7	42,4	69,7	150,7	179,5						
2007	13,6	20,2	35,4	91,1	160,3	188,9						
2010	12,8	23,6	33,3	90,1	159,8	180,9						
2013	10,7	16,7	29,3	91,9	148,6	166,4 156 0						
2016	9,2 9,3	15,5	26,8	94,8 97.5	146,3	156,9 156,1						
2020	9,3	14,6	27,1	97,5	148,5	156,1						

Anm.: Zu Änderungen der Methodik zwischen den Erhebungszeiträumen siehe Vorbemerkungen. Die Vergleichbarkeit der Ergebnisse ist teilweise beeinträchtigt.

<sup>1)</sup> Dies sind Personen mit einem befristeten, auf weniger als sechs Monate abgeschlossenen Arbeitsvertrag (Saisonarbeitskräfte).

### 30. Altersgliederung der Familienarbeitskräfte

	<b>30.</b> E	itter sgireu	er ung der	1 amme	narbeitskr	arte	3030800					
,.	Personen	15	25	35	. bis Jahren 45	55	65 und					
Jahr		bis 24	bis 34	bis 44	bis 54	bis 64	mehr					
	1 000				eil in %							
Vollbeschäftigte Betriebsinhaber												
1999	176	0,6	13,7 7,4	29,2 30,4	28,2	25,5	2,8					
2005 2007	155 144	0,4 0,3	6,0	28,0	34,2 35,8	23,2 25,4	4,4 4,4					
2010	132	0,3	5, <i>I</i>	23,8	38,3	29,1	3,4					
2013	124	0,2	4,7	18,4	38,9	32,6	5,2					
2016	114	0,3	4,7	15,6	37,8	34,4	7,2					
2020	102	0,3	5,2	14,4	31,2	38,8	10,2					
Teilbeschäftigte Betriebsinhaber												
1999	264	1,4	16,4	29,3	24,3	20.6	7,9					
2005	211	0,7	9,4	31,0	30,9	18,5	9,3					
2007	202	0,6	8,1	28,8	32,8	20,0	4,0					
2010	141	0.8	7,8	26,3	35,4	23,2	6,5					
2013	133	0,8	7,0	21,1	37,0	26,6	7,5					
2016	130	0,7	7,3	18,3	35,9	28,7	9,0					
2020	127	0,7	7,2	17,1	29,7	32,8	12,5					
		Vollbeschäf	ftigte mitarbe	itende Famil	ienangehörige							
			mäı	nnlich								
1999	33	12,8	28,1	8,3	4,1	15,8	27,7					
2005	20	12,4	29,4	12,4	6,5	8,0	27,4					
2007	19	11,9	29,7	13,0	7,0	7,0	25,4					
2010	24	14,3	24,7	10,1	8,4	10,8	31,7					
2013	22	14,5	26,8	10,0	7,7	10,0	30,9					
2016 2020	19 19	12,8 11,3	26,1 26,8	9,6 9,8	8,0 6,2	10,1 10,8	33,5 35,1					
2020	19	11,5			0,2	10,0	33,1					
1999	23	1,3	11,5	iblich <i>24,9</i>	28,6	25,4	7,9					
2005	28	2,2	7,5	27,2	35,5	20,8	6,8					
2007	24	1,2	5,8	25,6	38,8	35,1	6,2					
2010	39	1,1	5,2	21,3	41,6	25,0	5,9					
2013	35	1,1	4,3	16,9	42,0	28,3	7,1					
2016	29	0,7	5,2	14,3	40,9	31,1	7,7					
2020	25	1,2	5,2	13,5	33,1	37,5	9,2					
		Teilbeschäf	tigte mitarbe	itende Famil	ienangehörige							
				nnlich								
1999	154	11,9	17,5	7,5	4,3	13,4	33,0					
2005	129	11,7	13,3	7,6	5,4	8,1	42,6					
2007 2010	121 90	12,1 21,0	13,1 14,9	7,7 8,5	5,6 7,4	5,7 8,4	42,6 39,9					
2010	77	19,5	15,9	8.2	7,4 7,5	8,6	40,3					
2016	65	18,4	18,4	7,9	8,2	9,6	37,7					
2020	68	21,7	19,6	8,6	7,5	10,0	32,6					
weiblich												
1999	291	2,6	13,4	24,2	20,2	22,6	14,2					
2005	240	2,8	8,6	25,6	25,4	15,6	18,8					
2007	219	2,8	7,9	24,1	27,3	22,4	17,9					
2010	131	4,4	7,7	22,6	30,5	19,1	15,8					
2013	116	4,6	7,4	18,2	32,2	22,1	15,4					
2016	92	4,3 5.7	7,7	16,1	32,0	25,1 27,6	14,7					
2020	93	5,7	8,9	15,4	27,3	27,6	14,9					
Familienarbeitskräfte zusammen												
1999	941 782	3,7	15,4	23,3	19,9 25.2	20,9	13,7					
2005 2007	783 729	3,4 3,4	9,9 8,9	24,7 23,3	25,2 26,8	16,6 17,7	17,1 16,8					
2007	556	5,4 5,4	8,8	23,3 20,9	20,8 29,7	20,8	10,0 14,4					
2010	506	5,0	8,6	17,0	31,0	23,7	14,7					
2016	449	4,4	9,0	15,0	30,8	26,0	14,8					
2020	434	5,5	9,8	14,2	25,2	28,8	16,5					

Anm.: Zu Änderungen der Methodik zwischen den Erhebungszeiträumen siehe Vorbemerkungen. Die Vergleichbarkeit der Ergebnisse ist teilweise beeinträchtigt.

# 31. Aufwendungen und Leistungen für die soziale Sicherheit in der Landwirtschaft

#### a. Alterssicherung der Landwirte

3031200

Gliederung	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020			
		Person	enkreis ii	n 1 000							
Versicherte 1)	232,7	224,0	214,4	204,5	196,2	188,7	180,6	174,1			
davon Weiterentrichter und											
Weiterversicherte	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1			
Leistungsempfänger <sup>2)</sup>	605,8	602,7	598,3	595,5	587,7	578,7	579,0	567,3			
Einnahmen in Mill. €											
Beiträge der Landwirtschaft	606,4	600,4	590,2	574,5	561,8	550,6	535,8	536,2			
Bundesmittel	2 195,9	2 174,5	2 168,5	2 221,3	2 251,8	2 260,4	2 359,2	2 334,7			
		Leistu	ngen in N	1ill. €							
Geldleistungen 2)	2 650,5	2 620,4	2 624,9	2 661,6	2 680,4	2 676,9	2 772,0	2 751,5			
Rehabilitationsmaßnahmen											
Betriebs- u. Haushaltshilfe	26,6	24,6	25,5	24,1	24,3	24,0	22,6	19,5			
Beitragszuschüsse	47,4	39,7	35,2	33,9	36,0	35,1	28,9	23,4			

# b. Landabgaberente 3)

Gliederung	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Empfänger von Landabgaberente	9 194	7 979	6 822	5 843	4 927	4 193	3 510	2 949
Bundesmittel Millionen €	30,7	27,0	23,3	20,2	15,3	14,5	11,9	10,3

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 47.

# Noch: 31. Aufwendungen und Leistungen für die soziale Sicherheit in der Landwirtschaft

#### c. Förderung der Einstellung der landwirtschaftlichen Erwerbstätigkeit<sup>4)</sup>

Gliederung	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
		Empf	änger von	1						
Produktionsaufgaberente	287	281	242	192	158	105	12	12		
Flächenzuschlag	1 393	1 294	1 185	1 097	1 021	929	831	740		
Ausgleichsgeld	0	0	0	0	0	0	0	0		
Bundesmittel										
Millionen €	2,3	2,3	2,1	1,8	1,5	1,2	0,8	0,7		

#### d. Krankenversicherung der Landwirte

Gliederung	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020				
Personenkreis in 1 000												
Aktive Mitglieder	224,8	220,4	215,9	210,6	205,2	200,7	196,3	192,4				
Rentner	316,2	310,5	304,4	299,2	292,5	284,8	277,5	267,8				
Einnahmen in Mill. €												
Beiträge der Landwirtschaft	652,2	680,4	697,0	718,4	717,6	727,8	799,3	798,6				
Bundesmittel 5)	1 252,6	1 357,0	1 371,1	1 351,1	1 330,8	1 368,0	1 407,0	1 384,3				
Beiträge aus Renten 6)	266,8	276,0	289,5	295,2	305,0	303,3	307,4	309,3				
		Leistung	gen in Mil	1. €								
Aktive Mitglieder	642,1	637,0	637,3	647,6	649,4	655,3	667,6	659,1				
Rentner	1 627,0	1 658,5	1 714,6	1 730,5	1 738,0	1 758,2	1 794,2	1 742,5				

#### e. Landwirtschaftliche Unfallversicherung

Mill. €

Gliederung	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Beiträge der Landwirtschaft	671,3	743,3	760,4	682,6	682,6	716,8	742,0	783,6
Bundesmittel	150,0	125,0	100,0	178,0	178,0	178,0	177,0	177,0
Leistungen	710,3	725,0	732,0	737,8	756,7	768,1	794,6	811,3

#### f. Soziale Sicherung der Arbeitnehmer

Mill. €

Gliederung	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Zuschüsse aus Bundesmitteln								
zur Zusatzversorgung 7)	27,1	28,0	28,5	29,6	30,4	31,3	30,8	31,1

<sup>1)</sup> Landwirte, mitarbeitende Familienangehörige und freiwillig Versicherte. - 2) Renten, Überbrückungsgeld, Übergangshilfe; ohne Beitragszuschüsse. - 3) Neufälle nur noch, wenn Flächenabgabe bis 31.12.1983 vollzogen; seit 1969 abgegebene Fläche: 682 280 ha. - 4) Neufälle nur noch, wenn Voraussetzungen bis 31.12.1996 erfüllt; seit 1989 insgesamt stillgelegte und abgegebene Fläche: 543 700 ha. - 5) Für die Krankenversicherung der Rentner. - 6) Einschließlich Versorgungsbezüge (hierzu gehören auch Beiträge aus Renten der Alterssicherung der Landwirte) und Arbeitseinkommen. - 7) Bundeszuschüsse zu den Ausgleichsleistungen an ehemalige land- und forstwirtschaftliche Arbeitnehmer.

Q u e 11 e: Sozialversicherung für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau, BMEL (724).

IV. Bildung 32. Berufsbildung in der Land- und Forstwirtschaft

3040110

1	2. Dei uispiluulig ili				
		Jugeno	lliche in Ausl	oildung	Prüflinge mit
Berichts-	Berufsbezeichnung				bestandener
jahr 1)	Beruisbezeichnung	männlich	weiblich	zusammen	Abschluss-
					prüfung
2010	Landwirt/-in	7 914	957	8 871	3 306
2010	Landwii v-iii	7 548	937	8 496	3 105
2012		7 704	1 026	8 730	3 060
2013		8 010	1 119	9 126	3 000
2014		8 232	1 224	9 453	3 255
2015		8 190	1 224	9 489	3 333
2017		7 932	1 374	9 309	3 540
2017		7 467	1 470	8 937	3 690
2019		7 155	1 512	8 664	3 282
2020		6 891	1 569	8 460	3 282
	F11 & A				
2010	Fachkraft Agrarservice	549	12	561	150
2012		579	9	588	186
2013		594	12	603	195
2014		633	12	645	207
2015		696	12	705	192
2016		681	18	699	210
2017		657	15	672	243
2018		648	24	672	219
2019 2020		693 681	18 18	708 699	195 210
2010	Tierwirt/-in	678	681	1 359	456
2012		501	489	987	366
2013		495	435	930	285
2014		483	447	930	249
2015		441	492	930	243
2016		390	447	837	234
2017		387	423	810	231
2018		420 393	396 408	819	237
2019		393 408		801	201
2020			393	801	216
2010	Pferdewirt/-in 2)	294	1 593	1 884	612
2012		246	1 476	1 722	519
2013		249	1 425	1 674	507
2014		252	1 386	1 635	513
2015		240	1 383	1 626	501
2016		207	1 392	1 599	510
2017		210	1 374	1 587	492
2018		213	1 377	1 587	498 468
2019		201	1 386	1 590	468
2020	T: 1 : //:	186	1 392	1 584	501
2010	Fischwirt/-in	231	6	237	87
2012		210	3	213	69
2013		225	6	228	54
2014		216	3	219	72
2015		207	6	213	57
2016		198	6	207	51
2017		177	15	189	66
2018		171	15	189	63
2019		174	15	189	57
2020		177	12	189	63

Fußnoten siehe Seite 51.

Fortsetzung Seite 49.

Bildung 49

Noch: 32. Berufsbildung in der Land- und Forstwirtschaft

		Jugeno	oildung	Prüflinge mit	
Berichts-	D f-1 i -1				bestandener
jahr 1)	Berufsbezeichnung	männlich	weiblich	zusammen	Abschluss-
		111011111111111		20000111111011	prüfung
2010	Hauswirtschafter/-in	3	225	228	117
2012		-	183	183	102
2013		-	159	159	84
2014		-	144	144	78
2015		3	138	141	57
2016		6	123	132	69
2017		3	129	132	54
2018		3	117	120	51
2019		-	108	108	63
2020		-	105	105	45
2010	Winzer/-in 3)	756	156	912	237
2012		681	201	882	288
2013		657	201	858	309
2014		684	195	879	264
2015		711	198	909	285
2016		711	192	906	246
2017 2018		717 627	237 189	957 816	300
2018		582	201	786	315 273
2019		582	201	792	249
2010	Gärtner/-in	12 867	3 372	16 239	5 097
2010	Gartner/-III	11 439	2 778	14 217	4 128
2012		10 518	2 631	13 149	4 002
2013		10 221	2 586	12 804	3 879
2015		10 086	2 475	12 561	3 696
2016		9 816	2 439	12 264	3 537
2017		10 137	2 421	12 555	3 381
2018		10 545	2 430	12 975	3 390
2019		10 581	2 466	13 050	3 546
2020		10 830	2 565	13 395	3 660
2010	Forstwirt/-in	1 719	87	1 809	600
2012		1 680	78	1 755	582
2013		1 635	96	1 731	576
2014		1 575	102	1 677	573
2015		1 545	111	1 656	534
2016		1 536	120	1 656	567
2017		1 572	132	1 704	540 552
2018		1 575	135	1 710	552 570
2019 2020		1 605 1 692	141 156	1 743 1 845	579 567
2010	Revierjäger/-in	48	3	48	18
2010	Revierjagen/-III	36	6	42	24
2012		63	3	66	9
2013		63	5	63	27
2015		63	-	66	15
2016		63	_	66	27
2017		48	3	51	18
2018		39	3	42	27
2019		51	-	51	6
2020		60	6	66	12

Fußnoten siehe Seite 51.

Fortsetzung Seite 50.

Noch: 32. Berufsbildung in der Land- und Forstwirtschaft

		Jugend	lliche in Aust	oildung	Prüflinge mit
Berichts-		8			bestandener
jahr 1)	Berufsbezeichnung	männlich	weiblich	zusammen	Abschluss-
Juni		mammen	weiblich	Zusammen	prüfung
2010	Molkereifachmann/-frau	411	105	516	255
2012	Milchtechnologe/-technologin	540	159	699	207
2013		516	165	681	213
2014		552	174	723	216
2015		579	177	756 <b>7</b> 30	225
2016		612	177	789	231
2017		582	180	762	225
2018		573	180	753	261
2019		546	174	720	234
2020		528	165	693	228
2010	Laborantenberufe 4)	87	405	492	153
2012		108	402	510	165
2013		117	393	510	171
2014		114	399	513	129
2015		108	384	492	171
2016		111	372	483	168
2017		135	375	510	138
2018		132	354	486	153
2019		120	354	474	171
2020		117	339	456	144
2013	Pflanzentechnologe/-technologin	5	10	15	-
2014		21	30	48	-
2015		33	51	81	3
2016		42	51	93	21
2017		48	57	105	27
2018		51	57	108	30
2019		66	54	120	27
2020		69	60	132	42
2010	Landwirtschaftsfachwerker/-in	366	45	408	129
2012	(§ 66 BBiG) <sup>3)</sup>	369	27	399	120
2013	(§ 00 BBIG)	390	33	423	111
2014		381	42	426	111
2015		384	51	438	129
2016		402	63	462	114
2017		489	63	558	183
2018		375	57	432	135
2019		369	54	423	135
2020		363	57	417	126
2010	Gartenbaufachwerker/-in	3 771	1 038	4 812	1 443
2012	(§ 66 BBiG) <sup>5)</sup>	3 186	801	3 987	1 296
2013	(2 00 DD10)	3 018	729	3 753	1 158
2014		2 844	693	3 537	1 101
2015		2 754	678	3 435	996
2016		2 556	621	3 180	966
2017		2 355	594	2 952	912
2018		2 253	561	2 817	861
2019		2 310	555	2 868	843
2020		2 241	552	2 793	855

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 51.

Noch: 32. Berufsbildung in der Land- und Forstwirtschaft

		Jugeno	lliche in Au	sbildung	dar.	Prüflinge mit
Berichts- jahr <sup>1)</sup>	Berufsbezeichnung	männlich	weiblich	zusammen	Ausbildungs- regelungen nach § 66 BBiG	bestandener Abschluss- prüfung
2010	Werker/-in in der	30	3	30		6
2012	Forstwirtschaft	24	-	24		12
2013	(§ 66 BBiG) 3)	18	-	18		6
2014	(3 00 BB13)	9	-	9		12
2015		12	-	12		6
2016		15	-	15		-
2017		12	-	12		3
2018		6	-	6		6
2019		6	-	6		3
2020		6	-	6		3
2010	Werker/-in in der	15	33	48		15
2012	Pferdewirtschaft	15	39	54		18
2013	(§ 66 BBiG) 3)	15	36	54		12
2014		12	36	45		12
2015		9	33	42		15
2016		9	27	33		15
2017		9	21	30		9
2018		6	21	30		12
2019		6	24	27		9
2020		6	30	33	<b>7.2</b> 00	6
2010	Ausbildungsberufe	29 892	8 772	38 667	5 298	12 684
2011	der Land- und	28 482	8 142	36 624	4 935	11 844
2012	Forstwirtschaft	27 165	7 602	34 764	4 464	11 184
2013	und Fischerei	26 220	7 365	33 585	4 248	10 746
2014	zusammen	26 070	7 371	33 441	4 017	10 443
2015		26 097	7 413	33 510	3 927	10 374
2016		25 557	7 347	32 904	3 690	10 296
2017		25 479	7 419	32 898	3 552	10 359
2018		25 107	7 389	32 493	3 285	10 500
2019		24 861	7 470	32 331	3 324	10 089
2020		24 834	7 632	32 469	3 255	10 206

Anm.: Aus Datenschutzgründen wurden alle Daten (Absolutwerte) vom Statistischen Bundesamt ab Berichtsjahr 2007 jeweils auf ein Vielfaches von 3 gerundet; der Insgesamtwert kann deshalb von der Summe der Einzelwerte abweichen.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 11, Reihe 3; BLE (414).

<sup>1)</sup> Stand 31. Dezember. - 2) Einschl. Pferdewirt/in (Monoberuf) und Pferdewirt/in (ohne FR-Angabe).
3) Einschl. Helfer und Fachpraktiker. - 4) Landwirtschaftliche(r) und Milchwirtschaftliche(r) Laborant/-in. - 5) Einschl. Werker bzw. Fachwerker und Helfer im Gartenbau.

#### 33. Meisterausbildung in der Land- und Forstwirtschaft

Prüflinge mit bestandener Meisterprüfung 1)

3040120

Berufsbezeichnung	2010	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Landwirt/-in	528	660	669	645	687	1 005	747	720	774	582
Fachkraft Agrarservice	-	33	15	30	39	48	42	48	51	33
Tierwirt/-in	45	3	18	18	42	18	30	-	48	9
Pferdewirt/-in	108	63	96	102	81	90	24	51	75	69
Fischwirt/-in	9	18	12	12	15	18	6	15	9	6
Hauswirtschafter/-in	45	105	60	66	54	42	51	63	48	39
Winzer/-in	30	21	27	27	24	30	33	30	21	21
Gärtner/-in	480	648	555	636	600	618	582	678	525	504
Forstwirt/-in	72	24	63	75	60	48	51	60	78	30
Revierjäger/-in	9	15	9	18	-	-	3	-	12	3
Molkereimeister/-in	39	21	51	60	45	39	45	69	51	57
Laborantenberufe 2)	18	24	21	15	24	15	21	18	12	18

Anm.: Stichtag 15. November.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, BLE (414).

# 34. Landwirtschaftliche Berufsbildung der Betriebsleiter nach Rechtsform des Betriebes

2020 1)

3040270

	Ве	triebsleiter i	n Betrieben	der Rechtsfor	m
	Einz	elunternehn	nen	Personen-	
Merkmal	Zusammen	Haupt- erwerbs- betriebe	Neben- erwerbs- betriebe	gesell- schaften <sup>2)</sup>	Juristische Personen
Landwirt	schaftliche Be	erufsbildun	9		
Personen mit landwirtschaftlicher					
Berufsbildung mit Abschluss					
insgesamt	146 093	84 569	61 524	24 368	5 066
davon					
- Berufsschule/Berufsfachschule	10 974	3 881	7 093	799	81
- Berufsausbildung/Lehre	44 445	21 499	22 946	4 030	578
- Landwirtschaftsschule	24 222	15 546	8 676	2 406	118
- Fortbildung zum Meister, Fachagrarwirt	30 470	22 522	7 948	7 216	759
- Höhere Landbauschule,					
Technikerschule, Fachakademie	19 788	13 892	5 896	4 886	441
- Fachhochschule, Ingenieurschule 3)	7 731	3 853	3 878	2 452	1 159
- Universität, Hochschule 4)	8 463	3 376	5 087	2 579	1 930

<sup>1)</sup> Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2020. Jeweils höchste Berufsbildungsstufe. - 2) Bei mehreren Betriebsleitern wurde jeweils nur eine Person in die Auswertung einbezogen. - 3) Bachelor, Diplom (FH), Ingenieurschule, Studium mit weniger als 4 Jahren Regelstudienzeit. - 4) Diplom, Master, Promotion, Studium mit mindestens 4 Jahren Regelstudienzeit.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.8; BMEL (723).

<sup>1)</sup> Für 2007 und 2008 liegen keine Daten vor. - 2) Landwirtschaftliche(r) (bis 2017) und Milchwirtschaftliche(r) Laborant/-in.

Bildung 53

# 35. Studierende der Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften, Veterinärmedizin

3040500

			S	Studierer	ide an Ho	chschule	en		3040300
"11. G. I. I I		dar	unter		darı	ınter		dar	unter
ausgewählte Studienbereiche bzw. Studienfächer	insge-	weib-	Erstse-	insge-	weib-	Erstse-	insge-	weib-	Erstse-
bzw. Studieniacher	samt	lich	mester	samt	lich	mester	samt	lich	mester
		2018/201	9		2019/202	0		2020/202	1
	<u>.                                    </u>								
Agrar-, Forst- und									
Ernährungswissenschaften,	·- · · · ·								
Veterinärmedizin insg. 1)	62 985	36 948	9 708	63 381	37 482	9 613	65 127	38 996	10 025
darunter									
Studienbereich Landespflege/	6 030	3 511	920	6 124	3 637	988	6 805	4 101	1 116
Umweltgestaltung davon	6 030	3 311	920	0 124	3 03/	988	0 803	4 101	1 110
Universitäten	2 461	1 619	326	2 526	1 693	392	2 878	1 903	420
Fachhochschulen	3 569	1 892	594	3 598	1 944	596	3 927	2 198	696
Studienfach Agrarwissen-	2 207	1 0,2		2 2 2 3		2,0	5,2,	2 170	0,0
schaft/Landwirtschaft	17 000	8 216	2 569	16 569	7 973	2 365	16 588	8 013	2 488
davon	1, 000	0 210	2007	1000	, , , ,	2000	10000	0 015	2 .00
Universitäten	11 844	6 157	1 625	11 385	5 857	1 472	11 347	5 839	1 617
Fachhochschulen	5 156	2 059	944	5 184	2 116	893	5 241	2 174	871
Studienbereich Tiermedizin/									
Veterinärmedizin	7 967	6 697	1 069	7 984	6 728	1 033	7 931	6 747	1 007
davon									
Universitäten	7 967	6 697	1 069	7 984	6 728	1 033	7 931	6 747	1 007
Studienfach Gartenbau	2 305	989	310	2 164	880	304	2 247	956	321
davon									
Universitäten	1 043	483	91	835	368	64	867	384	89
Fachhochschulen	1 262	506	219	1 329	512	240	1 380	572	232
Studienfach Lebensmittel-									
technologie	4 257	2 481	725	4 059	2 359	677	4 123	2 405	632
davon									
Universitäten	902	634	144	886	608	130	920	630	133
Fachhochschulen	3 355	1 847	581	3 173	1 751	547	3 203	1 775	499
Studienbereich Forstwissen-									
schaft/Holzwirtschaft	7 114	2 507	1 197	7 060	2 559	1 136	6 771	2 452	1 106
davon									
Universitäten	4 602	1 758	702	4 517	1 754	636	4 163	1 597	648
Fachhochschulen	2 512	749	495	2 543	805	500	2 608	855	458
Studienbereich Ernährungs-									
und Haushaltswissen-									
schaften	12 268	10 059	1 967	13 109	10 728	2 072	14 187	11 626	2 365
davon	_			_			_		
Universitäten	7 323	6 129	1 191	7 565	6 302	1 259	7 774	6 500	1 240
Fachhochschulen	4 945	3 930	776	5 544	4 426	813	6 413	5 126	1 125

Anm.: Studierende an Universitäten, Fachhochschulen, Pädagogischen Hochschulen (einschließlich

Verwaltungsfachhochschulen) im Wintersemester.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 11, Reihe 4.1 - Wintersemester 2020/2021; BMEL (723).

Ab dem WS 2015/2016 wird durch die Neustrukturierung der Fächergruppensystematik das Studienfach
 "Tiermedizin/Veterinärmedizin" in der Fächergruppe Agrar- Forst- und Ernährungswissenschaften nachgewiesen.

### V. Maschinen und technische Einrichtungen in der Landwirtschaft

Vorbemerkungen: Die Daten für die Ackerschlepper in Tab. 37 sind mit Angaben für ältere Jahre nur bedingt vergleichbar. Die ab dem 1. Januar 2009 geltende Systematik der Wirtschaftszweige bzw. Haltergruppen erlaubt die Ausweisung der Fahrzeuge in der Landwirtschaft ohne Fischerei nicht mehr. Der Fahrzeugbestand enthält (seit der Zählung zum 1. Januar 2008) den "fließenden Verkehr" einschließlich der Saisonkennzeichen, keine vorübergehenden Stilllegungen.

# 36. Produktion und Absatz von Ackerschleppern und Landmaschinen

Mill. € 1) 2)

#### a. Produktion im Maschinenbau insgesamt

3050410

Wirtschaftszweig	2000	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Maschinenbau insges. dar. Ackerschlepper- und	124 166	201 168	204 058	215 044	225 070	225 535	200 621
Landmaschinen 3)	4 671	9 091	8 697	9 879	10 555	10 356	10 709
dgl. in %	3,8	4,5	4,3	4,6	4,7	4,6	5,3

#### b. Wert der Produktion nach Inlandsabsatz und Export<sup>4)</sup>

Gliederung	2000	2015	2016	2017	2018	2019	2020
		Absa	tz insgesamt	t			
Ackerschlepper	1 592,9	3 434,2	3 322,0	3 661,0	3 985,7	4 272,3	4 742,9
Landmaschinen	1 911,1	3 942,5	3 860,9	4 213,4	4 642,6	4 332,1	4 304,9
Zusammen	3 504,0	7 376,6	7 182,9	7 874,4	8 628,3	8 604,5	9 047,8
		Inlai	ndsabsatz 5)				
Ackerschlepper	510,4	871,8	783,9	925,3	1 040,0	1 028,3	1 075,1
Landmaschinen	781,9	1 173,7	1 073,8	1 090,5	1 230,1	1 122,3	1 155,4
Zusammen	1 292,3	2 045,5	1 857,7	2 015,9	2 270,1	2 150,6	2 230,5
			Export				
Ackerschlepper	1 082,5	2 562,4	2 538,1	2 735,7	2 945,7	3 244,1	3 667,9
Landmaschinen	1 129,2	2 768,8	2 787,1	3 122,9	3 412,5	3 209,8	3 149,4
Zusammen	2 211,7	5 331,2	5 325,2	5 858,5	6 358,2	6 453,9	6 817,3
in % des Absatzes	63,1	72,3	74,1	74,4	73,7	75,0	75,3

Ohne Fahrzeugbau. In Betrieben von Unternehmen ab 20 Beschäftigte. - 2) Ohne Umsatzsteuer. - 3) Einschl. der Fachzweige landwirtschaftliche Transport- und Fördermittel, Forstwirtschaft und Innenwirtschaft. - 4) Wertangaben ohne Umsatzsteuer nur für die Mitglieder des VDMA. - 5) Diese Angaben sind aus verschiedenen Gründen nicht identisch mit den Angaben über die Betriebsausgaben der Landwirtschaft für Ackerschlepper und Landmaschinen.

Q u e 11 e: VDMA Landtechnik, BMEL (715).

37. Ackerschlepper

Neuzulassungen, Besitzumschreibungen und Bestand Stück

3050810

Motorleistung von bis kW
Neuzulassungen   Neuz
Neuzulassungen   Sesitzumschreibungen   Ses
Neuzulassungen   1995
1995
1995
Besitzumschreibungen   1995
1995
Sestand   1995
1995
1995
Neuzulassungen
Motorleistung von bis kW 3)
Neuzulassungen   Neuzulassungen   September   Septem
Neuzulassungen   2000   2   162   2   208   6   609   4   556   8   280   23   815   25   96   2010   7   387   4   205   5   5029   3   987   12   199   32   809   36   93   2012   9   036   5   640   6   243   4   825   16   747   42   492   46   65   2013   9   387   6   132   7   171   5   310   15   713   43   713   47   57   2014   7   938   7   561   6   255   4   415   15   797   41   967   45   90   2015   9   100   7   313   4   405   3   758   15   607   40   184   44   24   2016   9   210   7   044   4   998   4   051   12   419   37   722   41   53   2017   11   060   8   791   5   489   3   217   14   206   43   765   47   80   2018   9   721   8   244   4   431   3   970   14   202   40   697   44   19   2019   11   109   8   202   6   239   4   527   13   837   44   009   47   41   2020   13   666   9   663   7   280   4   888   15   118   50   766   53   70   70   70   70   70   70   70   7
Neuzulassungen   2000   2 162   2 208   6 609   4 556   8 280   23 815   25 96 2010   7 387   4 205   5 029   3 987   12 199   32 809   36 93 2012   9 036   5 640   6 243   4 825   16 747   42 492   46 65 2013   9 387   6 132   7 171   5 310   15 713   43 713   47 57 2014   7 938   7 561   6 255   4 415   15 797   41 967   45 90 2015   9 100   7 313   4 405   3 758   15 607   40 184   44 24 2016   9 210   7 044   4 998   4 051   12 419   37 722   41 53 2017   11 060   8 791   5 489   3 217   14 206   43 765   47 80 2018   9 721   8 244   4 431   3 970   14 202   40 697   44 19 2019   11 109   8 202   6 239   4 527   13 837   44 009   47 41 2020   13 666   9 663   7 280   4 888   15 118   50 766   53 70 2010   17 199   18 173   14 713   6 716   12 136   68 951   93 08 2012   17 601   18 398   14 585   6 965   14 170   71 730   95 00 2013   19 018   19 139   15 190   7 294   14 921   75 581   99 46 2014   18 943   19 837   15 713   7 585   16 139   78 232   102 21 2015   19 511   20 503   15 692   7 546   16 057   79 302   103 19 2016   19 457   20 319   15 292   7 648   16 767   79 500   103 19 2016   19 457   20 319   15 292   7 648   16 767   79 500   103 19 2016   19 457   20 319   15 292   7 648   16 767   79 500   103 19 2016   19 457   20 319   15 292   7 648   16 767   79 500   103 19 2016   19 457   20 319   15 292   7 648   16 767   79 500   103 19 2016   19 457   20 319   15 292   7 648   16 767   79 500   103 19 2016   19 457   20 319   15 292   7 648   16 767   79 500   103 19 2016   19 457   20 319   15 292   7 648   16 767   79 500   103 19 2016   19 457   20 319   15 292   7 648   16 767   79 500   103 19 2016   19 457   20 319   15 292   7 648   16 767   79 500   103 19 2016   19 457   20 319   15 292   7 648   16 767   79 500   103 19 2016   19 457   20 319   15 292   7 648   16 767   79 500   103 19 2016   19 457   20 319   15 292   7 648   16 767   79 500   103 19 2016   10 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40
2000         2 162         2 208         6 609         4 556         8 280         23 815         25 96           2010         7 387         4 205         5 029         3 987         12 199         32 809         36 93           2012         9 036         5 640         6 243         4 825         16 747         42 492         46 65           2013         9 387         6 132         7 171         5 310         15 713         43 713         47 57           2014         7 938         7 561         6 255         4 415         15 797         41 967         45 90           2015         9 100         7 313         4 405         3 758         15 607         40 184         44 24           2016         9 210         7 044         4 998         4 051         12 419         37 722         41 53           2017         11 060         8 791         5 489         3 217         14 206         43 765         47 80           2018         9 721         8 244         4 431         3 970         14 202         40 697         441           2019         11 109         8 202         6 239         4 527         13 837         44 009         47 41      <
2000         2 162         2 208         6 609         4 556         8 280         23 815         25 96           2010         7 387         4 205         5 029         3 987         12 199         32 809         36 93           2012         9 036         5 640         6 243         4 825         16 747         42 492         46 65           2013         9 387         6 132         7 171         5 310         15 713         43 713         47 57           2014         7 938         7 561         6 255         4 415         15 797         41 967         45 90           2015         9 100         7 313         4 405         3 758         15 607         40 184         44 24           2016         9 210         7 044         4 998         4 051         12 419         37 722         41 53           2017         11 060         8 791         5 489         3 217         14 206         43 765         47 80           2018         9 721         8 244         4 431         3 970         14 202         40 697         441           2019         11 109         8 202         6 239         4 527         13 837         44 009         47 41      <
2010       7 387       4 205       5 029       3 987       12 199       32 809       36 93         2012       9 036       5 640       6 243       4 825       16 747       42 492       46 65         2013       9 387       6 132       7 171       5 310       15 713       43 713       47 57         2014       7 938       7 561       6 255       4 415       15 797       41 967       45 90         2015       9 100       7 313       4 405       3 758       15 607       40 184       44 24         2016       9 210       7 044       4 998       4 051       12 419       37 722       41 53         2017       11 060       8 791       5 489       3 217       14 206       43 765       47 80         2018       9 721       8 244       4 431       3 970       14 202       40 697       44 19         2019       11 109       8 202       6 239       4 527       13 837       44 009       47 41         2020       13 666       9 663       7 280       4 888       15 118       50 766       53 70         Besitzumschreibungen         2010       17 199       18 173       1
2012 9 036 5 640 6 243 4 825 16 747 42 492 46 65 2013 9 387 6 132 7 171 5 310 15 713 43 713 47 57 2014 7 938 7 561 6 255 4 415 15 797 41 967 45 90 2015 9 100 7 313 4 405 3 758 15 607 40 184 44 24 2016 9 210 7 044 4 998 4 051 12 419 37 722 41 53 2017 11 060 8 791 5 489 3 217 14 206 43 765 47 80 2018 9 721 8 244 4 431 3 970 14 202 40 697 44 19 2019 11 109 8 202 6 239 4 527 13 837 44 009 47 41 2020 13 666 9 663 7 280 4 888 15 118 50 766 53 70  **Besitzumschreibungen**  2000 8 881 16 253 13 489 5 504 5 860 49 987 77 80 2010 17 199 18 173 14 713 6 716 12 136 68 951 93 08 2012 17 601 18 398 14 585 6 965 14 170 71 730 95 00 2013 19 018 19 139 15 190 7 294 14 921 75 581 99 46 2014 18 943 19 837 15 713 7 585 16 139 78 232 102 21 2015 19 511 20 503 15 692 7 546 16 057 79 322 103 01 2016 19 457 20 319 15 292 7 648 16 767 79 500 103 19
2014       7 938       7 561       6 255       4 415       15 797       41 967       45 90         2015       9 100       7 313       4 405       3 758       15 607       40 184       44 24         2016       9 210       7 044       4 998       4 051       12 419       37 722       41 53         2017       11 060       8 791       5 489       3 217       14 206       43 765       47 80         2018       9 721       8 244       4 431       3 970       14 202       40 697       44 19         2019       11 109       8 202       6 239       4 527       13 837       44 009       47 41         2020       13 666       9 663       7 280       4 888       15 118       50 766       53 70         Besitzumschreibungen         2000       8 881       16 253       13 489       5 504       5 860       49 987       77 80         2010       17 199       18 173       14 713       6 716       12 136       68 951       93 08         2012       17 601       18 398       14 585       6 965       14 170       71 730       95 00         2013       19 018       19 139
2015 9 100 7 313 4 405 3 758 15 607 40 184 44 24 2016 9 210 7 044 4 998 4 051 12 419 37 722 41 53 2017 11 060 8 791 5 489 3 217 14 206 43 765 47 80 2018 9 721 8 244 4 431 3 970 14 202 40 697 44 19 2019 11 109 8 202 6 239 4 527 13 837 44 009 47 41 2020 13 666 9 663 7 280 4 888 15 118 50 766 53 70 86 2010 17 199 18 173 14 713 6 716 12 136 68 951 93 80 2010 17 199 18 173 14 713 6 716 12 136 68 951 93 08 2012 17 601 18 398 14 585 6 965 14 170 71 730 95 00 2013 19 018 19 139 15 190 7 294 14 921 75 581 99 46 2014 18 943 19 837 15 713 7 585 16 139 78 232 102 21 2015 19 511 20 503 15 692 7 546 16 057 79 322 103 01 2016 19 457 20 319 15 292 7 648 16 767 79 500 103 19
2016 9 210 7 044 4 998 4 051 12 419 37 722 41 53 2017 11 060 8 791 5 489 3 217 14 206 43 765 47 80 2018 9 721 8 244 4 431 3 970 14 202 40 697 44 19 2019 11 109 8 202 6 239 4 527 13 837 44 009 47 41 2020 13 666 9 663 7 280 4 888 15 118 50 766 53 70 868 12 16 253 13 489 5 504 5 860 49 987 77 80 2010 17 199 18 173 14 713 6 716 12 136 68 951 93 08 2012 17 601 18 398 14 585 6 965 14 170 71 730 95 00 2013 19 018 19 139 15 190 7 294 14 921 75 581 99 46 2014 18 943 19 837 15 713 7 585 16 139 78 232 102 21 2015 19 511 20 503 15 692 7 546 16 057 79 322 103 01 2016 19 457 20 319 15 292 7 648 16 767 79 500 103 19
2017       11 060       8 791       5 489       3 217       14 206       43 765       47 80         2018       9 721       8 244       4 431       3 970       14 202       40 697       44 19         2019       11 109       8 202       6 239       4 527       13 837       44 009       47 41         2020       13 666       9 663       7 280       4 888       15 118       50 766       53 70         Besitzumschreibungen         2000       8 881       16 253       13 489       5 504       5 860       49 987       77 80         2010       17 199       18 173       14 713       6 716       12 136       68 951       93 08         2012       17 601       18 398       14 585       6 965       14 170       71 730       95 00         2013       19 018       19 139       15 190       7 294       14 921       75 581       99 46         2014       18 943       19 837       15 713       7 585       16 139       78 232       102 21         2015       19 511       20 503       15 692       7 546       16 057       79 322       103 01         2016       19 457       20 31
2018       9 721       8 244       4 431       3 970       14 202       40 697       44 19         2019       11 109       8 202       6 239       4 527       13 837       44 009       47 41         2020       13 666       9 663       7 280       4 888       15 118       50 766       53 70         Besitzumschreibungen         2000       8 881       16 253       13 489       5 504       5 860       49 987       77 80         2010       17 199       18 173       14 713       6 716       12 136       68 951       93 08         2012       17 601       18 398       14 585       6 965       14 170       71 730       95 00         2013       19 018       19 139       15 190       7 294       14 921       75 581       99 46         2014       18 943       19 837       15 713       7 585       16 139       78 232       102 21         2015       19 511       20 503       15 692       7 546       16 057       79 322       103 01         2016       19 457       20 319       15 292       7 648       16 767       79 500       103 19
2019       11 109       8 202       6 239       4 527       13 837       44 009       47 41         2020       13 666       9 663       7 280       4 888       15 118       50 766       53 70         Besitzumschreibungen         2000       8 881       16 253       13 489       5 504       5 860       49 987       77 80         2010       17 199       18 173       14 713       6 716       12 136       68 951       93 08         2012       17 601       18 398       14 585       6 965       14 170       71 730       95 00         2013       19 018       19 139       15 190       7 294       14 921       75 581       99 46         2014       18 943       19 837       15 713       7 585       16 139       78 232       102 21         2015       19 511       20 503       15 692       7 546       16 057       79 322       103 01         2016       19 457       20 319       15 292       7 648       16 767       79 500       103 19
2020       13 666       9 663       7 280       4 888       15 118       50 766       53 70         Besitzumschreibungen         2000       8 881       16 253       13 489       5 504       5 860       49 987       77 80         2010       17 199       18 173       14 713       6 716       12 136       68 951       93 08         2012       17 601       18 398       14 585       6 965       14 170       71 730       95 00         2013       19 018       19 139       15 190       7 294       14 921       75 581       99 46         2014       18 943       19 837       15 713       7 585       16 139       78 232       102 21         2015       19 511       20 503       15 692       7 546       16 057       79 322       103 01         2016       19 457       20 319       15 292       7 648       16 767       79 500       103 19
Besitzumschreibungen           2000         8 881         16 253         13 489         5 504         5 860         49 987         77 80           2010         17 199         18 173         14 713         6 716         12 136         68 951         93 08           2012         17 601         18 398         14 585         6 965         14 170         71 730         95 00           2013         19 018         19 139         15 190         7 294         14 921         75 581         99 46           2014         18 943         19 837         15 713         7 585         16 139         78 232         102 21           2015         19 511         20 503         15 692         7 546         16 057         79 322         103 01           2016         19 457         20 319         15 292         7 648         16 767         79 500         103 19
2000       8 881       16 253       13 489       5 504       5 860       49 987       77 80         2010       17 199       18 173       14 713       6 716       12 136       68 951       93 08         2012       17 601       18 398       14 585       6 965       14 170       71 730       95 00         2013       19 018       19 139       15 190       7 294       14 921       75 581       99 46         2014       18 943       19 837       15 713       7 585       16 139       78 232       102 21         2015       19 511       20 503       15 692       7 546       16 057       79 322       103 01         2016       19 457       20 319       15 292       7 648       16 767       79 500       103 19
2000       8 881       16 253       13 489       5 504       5 860       49 987       77 80         2010       17 199       18 173       14 713       6 716       12 136       68 951       93 08         2012       17 601       18 398       14 585       6 965       14 170       71 730       95 00         2013       19 018       19 139       15 190       7 294       14 921       75 581       99 46         2014       18 943       19 837       15 713       7 585       16 139       78 232       102 21         2015       19 511       20 503       15 692       7 546       16 057       79 322       103 01         2016       19 457       20 319       15 292       7 648       16 767       79 500       103 19
2010     17 199     18 173     14 713     6 716     12 136     68 951     93 08       2012     17 601     18 398     14 585     6 965     14 170     71 730     95 00       2013     19 018     19 139     15 190     7 294     14 921     75 581     99 46       2014     18 943     19 837     15 713     7 585     16 139     78 232     102 21       2015     19 511     20 503     15 692     7 546     16 057     79 322     103 01       2016     19 457     20 319     15 292     7 648     16 767     79 500     103 19
2012     17 601     18 398     14 585     6 965     14 170     71 730     95 00       2013     19 018     19 139     15 190     7 294     14 921     75 581     99 46       2014     18 943     19 837     15 713     7 585     16 139     78 232     102 21       2015     19 511     20 503     15 692     7 546     16 057     79 322     103 01       2016     19 457     20 319     15 292     7 648     16 767     79 500     103 19
2014     18 943     19 837     15 713     7 585     16 139     78 232     102 21       2015     19 511     20 503     15 692     7 546     16 057     79 322     103 01       2016     19 457     20 319     15 292     7 648     16 767     79 500     103 19
2014     18 943     19 837     15 713     7 585     16 139     78 232     102 21       2015     19 511     20 503     15 692     7 546     16 057     79 322     103 01       2016     19 457     20 319     15 292     7 648     16 767     79 500     103 19
2016 19 457 20 319 15 292 7 648 16 767 79 500 <b>103 1</b> 9
2017 20 390 20 824 15 034 7 965 18 621 82 850 <b>106 31</b>
2018 21 132 21 466 15 227 7 688 18 727 84 392 <b>107 52</b>
2019 21 590 21 754 15 398 7 812 18 858 85 528 <b>104 3</b> 9
2020 22 742 23 481 16 851 8 561 21 372 93 164 <b>116 7</b> 9
Bestand 607)
<u>2007</u> <u>277 309</u> <u>389 299</u> <u>283 979</u> <u>113 894</u> <u>115 050</u> <u>1 179 531</u> <u><b>1 800 57</b></u>
2010 298 736 383 785 280 379 114 758 133 203 1 210 861 <b>1 788 95</b>
2012 325 353 389 624 285 949 119 783 153 990 1 274 762 <b>1 843 75</b>
2013 336 722 392 684 288 621 122 077 165 965 1 306 180 <b>1 869 91</b>
2014 348 375 396 461 292 053 124 950 176 826 1 338 786 <b>1 897 17</b>
2015 358 563 400 932 294 726 126 974 187 612 1 368 938 <b>1 922 6</b> 6
2016 368 779 405 741 296 538 128 831 197 754 1 397 778 <b>1 947 10</b>
2017 378 748 409 788 298 829 130 499 205 683 1 423 702 <b>1 968 35</b>
2018 388 404 414 996 300 794 131 686 215 318 1 453 236 <b>1 993 54</b>
2019 398 376 420 800 302 892 133 909 224 611 1 482 722 <b>2 018 97</b>
2020 409 323 426 164 306 605 136 532 233 744 1 514 564 <b>2 046 43</b>
2021 423 043 433 236 311 954 139 916 244 218 1 554 730 <b>2 082 42</b>

Anm.: Bestand jeweils einschließlich der vorübergehend stillgelegten Fahrzeuge. Im Zuge der EU-weiten Harmonisierung der Fahrzeugdokumente zum 1. Oktober 2005 heißt die offizielle Bezeichnung jetzt "land-/ forstwirtschaftliche Zugmaschinen".

1) Ohne gewöhnliche Zugmaschinen und Geräteträger. - 2) Bestand an Ackerschleppern am 1. Juli insgesamt. Julizählung letztmalig 1999. - 3) Ab 2000 mit den Vorjahren nicht vergleichbar, da andere Abgrenzung der Motorleistung. - 4) Ohne Straßenzugmaschinen, einschließlich Fahrzeuge mit unbekannter Motorleistung. - 5) Einschl. Sonstige Zugmaschinen. - 6) Bestand: Stand jeweils 1. Januar. - 7) Ab 01. Januar 2008 ohne vorübergehend stillgelegte Fahrzeuge.

### VI. Düngemittel, Pflanzenschutz, Schädlingsbekämpfung

Vorbemerkungen: Die Angaben über Handelsdünger beruhen auf den Meldungen der Herstellerfirmen und Importeure über den Absatz von Handelsdünger an Handel und Endverbraucher für den Inlandsverbrauch im Rahmen der Düngemittelstatistik nach § 88 f. des Agrarstatistikgesetzes. Diese Angaben über den Absatz werden mangels anderer Daten mit den Verbrauchsmengen der Landwirtschaft gleichgesetzt.

Der Bezug des Handelsdüngerabsatzes auf die LF insgesamt ist eine einfache Kenngröße für den in das gesamte System eingebrachten Handelsdünger, während mit der Berücksichtigung der Brachflächen die durchschnittliche Handelsdüngerintensität um den spezifischen Einfluss dieser Flächenkategorie bereinigt wird. Beide Kenngrößen haben allerdings keine pflanzenbauliche Relevanz, da die Düngungsintensität je nach Kulturart und Standortverhältnissen unterschiedlich ist. Dabei ist zu berücksichtigen, dass in den Mengendaten auch Handelsdünger enthalten ist, der im nichtlandwirtschaftlichen Bereich eingesetzt wird und somit die Angaben für die Landwirtschaft tendenziell überschätzt werden.

# 38. Nährstoffverhältnis beim Absatz von Handelsdünger

3060300

Nährstoff	2000/ 2001	2005/ 2006	2008/ 2009			2012/ 2013								2020/ 2021
Stickstoff	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Phosphat	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
Kali	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4

Anm.: Absatz der Hersteller und Importeure an Handel und Genossenschaften. - Stickstoff = 1.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 4, Reihe 8.2; BMEL (723).

# 39. Anteil der Mehrnährstoffdünger am Inlandsabsatz der einzelnen Nährstoffe

Prozent 3060400

Nährstoff	2000/	2005/	2007/	2008/	2009/	2010/	2015/	2016/	2017/	2018/	2019/	2020/
	2001	2006	2008	2009	2010	2011	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Stickstoff	11,8	9,7	10,0	7,2	7,2	8,7	8,4	7,8	8,1	7,6	8,8	8,1
Phosphat	89.1	88.7	87.2	94.7	88,1	90,0	92,4	89,6	88,1	81,9	87,3	86,6
Kali	48,1	41,7	35,4	39,5	28,0	32,8	24,6	22,8	17,9	23,5	21,8	18,0
Durchschnitt	28,9	23,9	24,2	18,3	19,5	22,2	21,2	18,7	17,9	18,6	21,0	18,3

Anm.: Absatz der Hersteller und Importeure an Handel und Genossenschaften.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 4, Reihe 8.2; BMEL (723).

### 40. Inlandsabsatz von Handelsdünger

#### a. Nach Sorten und Nährstoffen

1 000 t Nährstoff

3060210

N=1 + 65 + 10 + 1)	2010/	2012/	2013/	2014/	2015/	2016/	2017/	2018/	2019/	2020/
Nährstoff und Sorte 1)	2011	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021 2)
			5	tickstoff	(N)					
Kalkammonsalpeter	728,4	631,0	618,8	649,2	586,3	579,0	547,2	503,3	510,7	476,8
Ammonnitratharn-										
stofflösung	199,7	171,3	174,5	172,5	170,2	171,3	145,2	135,4	129,7	133,4
Harnstoff	377,3	356,6	356,8	458,6	437,0	403,6	289,9	236,1	219,1	172,6
Andere										
Einnährstoffdünger 3)	325,4	336,7	374,0	383,8	372,7	375,9	393,3	365,2	391,8	380,3
NP-Dünger	76,5	81,9	78,3	87,2	86,8	72,8	72,1	51,6	68,6	53,2
NK- und NPK-Dünger	79,1	71,3	72,8	71,5	57,6	56,3	49,0	50,6	52,1	49,1
Zusammen	1 786,5	1 648,8	1 675,3	1 822,8	1 710,6	1 658,8	1 496,6	1 342,3	1 372,1	1 265,5
			Ph	osphat (	$P_2O_5$					
Superphosphat	19,6	15,7	16,9	15,6	16,3	20,3	22,3	30,2	27,7	21,6
Andere										
Einnährstoffdünger 4)	9,1	4,9	6,4	5,1	5,7	3,7	2,6	6,2	3,8	4,2
PK-Dünger	29,0	26,1	27,1	26,9	21,5	23,2	11,1	20,6	20,3	16,8
NP- und NPK-Dünger	228,7	237,4	233,7	253,7	244,3	183,8	172,6	144,2	195,9	149,6
Zusammen	286,3	284,2	284,0	301,2	287,8	231,1	208,5	201,2	247,8	192,2
				Kali (K <sub>2</sub>	<b>O</b> )					
Kalirohsalz 5)	11,8	7,1	8,8	9,0	6,1	6,2	5,8	5,5	4,7	5,2
Kaliumchlorid 6)	253,0	276,0	301,4	307,0	268,7	302,6	289,0	280,9	294,9	333,1
Kaliumsulfat 7)	26,7	20,9	24,4	24,7	25,1	23,1	26,5	27,0	28,4	27,6
PK-Dünger	59,1	45,9	48,7	47,1	36,9	40,7	21,3	42,6	40,1	32,9
NK- und NPK-Dünger	83,0	71,1	73,9	72,1	60,9	57,5	49,0	53,6	51,4	47,7
Zusammen	433,7	421,0	457,1	459,9	397,8	430,1	391,6	409,5	419,5	446,4
			K	Calk (CaC	D) <sup>13)</sup>					
Branntkalk 8)	59,0	77,5	92,1	83,4	88,1	81,1	84,2	82,3	74,5	67,3
Kohlensaurer Kalk 9)	1 655,6	1 824,1	2 108,1	2 044,5	1 869,0	2 120,4	2 309,3	2 244,0	2 065,8	2 223,1
Hüttenkalk 10)	218,9	270,8	275,9	216,9	174,8	159,8	163,8	190,0	185,9	189,1
Andere Kalkdünger 11)	342,8	366,3	395,4	416,2	297,1	311,7	378,0	349,5	347,1	349,9
Zusammen	2 276,4	2 538,7	2 871,5	2 761,0	2 428,9	2 673,1	2 935,4	2 865,7	2 673,3	2 829,4

### b. Je Hektar landwirtschaftlich genutzter Fläche

kg Nährstoff je ha LF

Nährstoff und Sorte 1)	2010/	2012/	2013/	2014/	2015/	2016/	2017/	2018/	2019/	2020/	
Namiston und Sorte	2011	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021 2)	
einschließlich Brache											
Stickstoff (N)	106,9	99,0	100,2	108,8	102,3	99,5	90,0	80,1	82,7	76,2	
Phosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	17,1	17,0	17,0	18,0	17,2	13,9	12,5	12,0	14,9	11,6	
Kali (K <sub>2</sub> O)	26,0	25,3	27,3	27,4	23,8	25,8	23,5	24,4	25,3	26,9	
Kalk (CaO) 12)	130,7	146,3	166,0	159,8	141,2	156,6	172,8	167,8	158,8	166,4	
				ohne Bra	che						
Stickstoff (N)	108,6	100,1	101,3	110,8	104,3	101,4	91,9	81,8	84,5	77,8	
Phosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	17,4	17,3	17,2	18,3	17,5	14,1	12,8	12,3	15,3	11,8	
Kali (K <sub>2</sub> O)	26,4	25,6	27,6	28,0	24,2	26,3	24,1	25,0	25,8	27,5	
Kalk (CaO) 12)	132,7	148,1	167,9	162,7	143,9	159,7	176,6	171,4	162,3	169,9	

<sup>1)</sup> Absatz der Hersteller und Importeure an Handel und Genossenschaften. - 2) Vorläufig. - 3) Stickstoff-Magnesia, Ammoniumnitrat, Ammonsulfat, Ammonsulfatsalpeter, Kalkstickstoff u. a.. - 4) Weicherdiges, teilaufgeschlossenes und anderes Rohphosphat, Thomasphosphat, Dicalciumphosphat. - 5) Einschließl. Rückstandkali. - 6) Einschließl. Kaliumsulfat mit Magnesium. - 8) Einschließl. Stückkalk. - 9) Einschließl. kohlensaurer Kalk mit weicherdigem Rohphosphat. - 10) Einschließl. Konverterkalk mit Phosphat, Hüttenkalk mit weicherdigem Rohphosphat. - 11) Einschließl. Misch-, Carbo-, Rückstandkalk. - 12) Ohne Kalk für die Forstwirtschaft. - 13) Einschließl. Kalk für die Forstwirtschaft.

# 41. Betriebe mit Ausbringung von flüssigem Wirtschaftsdünger nach Ausbringungstechniken und Kulturarten

März 2019 bis Februar 2020

1 000

3060650

	***		Und z	war auf	
Ausbringungs-	Wirtschaftsdünger- ausbringung auf			und	zwar
techniken	Ackerland oder Dauergrünland	Dauergrün- land	Ackerland	bestellten Flächen	Stoppeln od. unbestellten Flächen
	Anz	ahl Betriebe			
Flüssiger Wirtschafts-					
dünger 1) auf Acker- od.					
Dauergrünland	134,9	99,0	106,8	77,7	81,2
und zwar ausgebracht mit:					
Breitverteiler	84,2	72,7	51,5	25,2	41,2
Schleppschlauch	40,5	16,3	36,5	30,1	19,2
Schleppschuh	36,3	20,1	32,3	27,3	18,3
Schlitzverfahren	6,6	3,8	4,3	3,2	1,9
Güllegrubber o. a.					
Injektionstechnik	12,6	0,8	12,4	2,9	10,7
	Ausgebra	achte Menge ir	ı m³		
Flüssiger Wirtschafts-					
dünger 1) auf Acker- od.					
Dauergrünland	187 755	64 611	123 144	59 914	63 230
und zwar ausgebracht mit:					
Breitverteiler	65 787	39 122	26 665	8 394	18 271
Schleppschlauch	47 856	7 420	40 437	26 173	14 263
Schleppschuh	47 000	14 549	32 451	19 799	12 653
Schlitzverfahren	8 006	3 234	4 771	3 035	1 736
Güllegrubber o. a.					
Injektionstechnik	19 106	286	18 820	2 513	16 307

Anm.: Repräsentative Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2020. 1) Gülle, Jauche oder flüssiger Biogas-Gärrest.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.2.2; BMEL (723).

# ${f C}$

# 42. Betriebe mit Ausbringung von Wirtschaftsdünger nach Wirtschaftsdüngerarten

März 2019 bis Februar 2020

1.000

3060660

Wirtschaftsdünger-	Betriebe	Ausgebrachte Menge
arten	Anzahl	$m^3 / t$
Flüssiger Wirtschaftsdünger 1), der auf	-	•
Ackerland oder Dauergrünland ausgebracht		
wurde (in m <sup>3</sup> )	134,9	187 754,9
und zwar		
Rindergülle (in m <sup>3</sup> )	79,8	94 676,1
Schweinegülle (in m³)	28,1	27 616,4
Sonstige Gülle und Jauche (in m³)	13,0	2 631,0
flüssiger Biogas-Gärrest (in m³)	40,1	62 831,4
Fester Wirtschaftsdünger 2), der auf		
Ackerland oder Dauergrünland ausgebracht		
wurde (in t)	111,5	21 429,9
und zwar		
Festmist <sup>3)</sup> (in t)	105,2	18 873,8
Geflügeltrockenkot 4) (in t)	9,9	687,2
Fester Biogas-Gärrest (in t)	4,4	1 869,0

Anm.: Repräsentative Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2020.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.2.2; BMEL (723).

# 43. Zugelassene Pflanzenschutzmittel

3060900

Anwendungszweck 1)	2010	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Mittel gegen:										
Insekten	95	106	98	107	107	103	102	106	115	116
Spinnmilben	14	13	16	14	13	12	11	13	13	13
Nematoden	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
Schnecken	12	13	14	14	16	14	22	24	26	30
Nagetiere	18	16	13	13	8	8	8	9	8	6
Pilzkrankheiten	166	196	209	223	223	221	243	261	280	290
Unkräuter 2)	238	272	287	297	294	287	302	334	363	388
Sonst. Schadorganismen	2	2	2	2	2	3	4	3	4	5
Saatgutbehandlungsmittel	42	44	36	37	37	37	40	33	35	39
Abschreckmittel	13	14	14	11	9	9	10	9	10	9
Wachstumsregler incl.										
Keimhemmungsmittel	24	34	43	48	50	53	72	77	74	79
Mittel zur Veredelung und										
zum Wundverschluss	19	18	15	9	6	5	3	2	3	3
Zusammen	644	729	748	776	766	753	818	872	932	980

Anm.: Zugelassen durch das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) (Stand: jeweils Dezember).

1) Mittel mit mehreren Anwendungszwecken sind dem überwiegenden Zweck zugeordnet. - 2) Einschl. Mittel gegen unerwünschten Pflanzenwuchs.

Q u e 11 e: BVL (www.bvl.bund.de/psmstatistiken), BMEL (713).

<sup>1)</sup> Gülle, Jauche oder flüssiger Biogas-Gärrest. - 2) Festmist, Geflügeltrockenkot oder fester Biogas-Gärrest. - 3) Ohne Hühner- und Putenmist. - 4) Einschl. Hühner- und Putenmist.

### 44. Ausfuhr und Inlandsabsatz an Wirkstoffen in Pflanzenschutzmitteln

Tonnen

#### a. Ausfuhr

3060720

Pflanzenschutz- mittelwirkstoffe	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Herbizide 1)	13 836	12 131	12 880	11 555	11 663	11 380	7 481	6 821
Insektizide, Akarizide 2)3)	2 250	3 595	3 566	4 083	4 421	3 707	3 231	2 527
Inerte Gase im Vorratsschutz	727	1 180	1 868	2 386	2 721	4 777	4 987	6 638
Fungizide	38 237	38 601	36 532	34 894	33 119	27 251	30 298	27 599
Sonstige 4)	11 237	10 695	8 557	11 597	10 413	7 371	5 777	5 082
Zusammen	66 287	66 202	63 403	64 515	62 337	54 486	51 774	48 667
ohne inerte Gase	65 560	65 022	61 535	62 129	59 616	49 709	46 787	42 029

#### b. Inlandsabsatz

Pflanzenschutz- mittelwirkstoffe	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Herbizide 1)	16 675	17 887	16 336	15 046	16 716	14 545	13 972	14 619
Insektizide, Akarizide <sup>2) 3) 4)</sup>	941	1 061	1 026	817	857	888	950	1 080
Inerte Gase im Vorratsschutz	9 419	11 588	13 859	14 666	13 723	15 364	17 741	20 189
Fungizide	10 431	12 669	12 539	12 145	13 271	11 686	10 222	9 482
Sonstige 5)	3 378	2 898	4 372	4 247	3 739	2 472	2 352	2 632
Zusammen	40 844	46 103	48 132	46 921	48 306	44 955	45 237	48 002
ohne inerte Gase	31 425	34 515	34 273	32 255	34 583	29 591	27 496	27 813

Anm.: Unter Berücksichtigung von Nachmeldungen wurden Angaben für 2019 revidiert; hier veröffentlicht am 16.12.2020. Seit 1987 sind Ausfuhr und Inlandsabsatz der Zulassungsbehörde zu melden (§ 64 des Pflanzenschutzgesetzes).

Q u e 11 e: BVL (www.bvl.bund.de/psmstatistiken), BMEL (713).

# VII. Bodennutzung und pflanzliche Erzeugung

Vorbemerkung eine Haunger in der Flächenerhebung wird die Gesamtfläche Deutschlands nach Nutzungsarten wiedergegeben. Die Flächenerhebung erfolgte bis zum 31.12.2015 anhand der Automatisierten Liegenschaftsbücher (ALB) der Länder. Seit 2008 haben die Länder sukzessiv die ALB abgelöst durch das Amtliche Liegenschaftskataster-Informationssystem (ALKIS®), das seit dem 01.01.2017 als Grundlage für die Flächenerhebung herangezogen wird. Gleichzeitig haben die Länder zum Stichtag 31.12.2016 einen neuen Nutzungsartenkatalog vereinbart.

Die Ergebnisse sind daher nicht mehr mit den Vorjahren vergleichbar.

Im Rahmen der Bodennutzungshaupterhebung wird die landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) durch Nutzung von Daten des Integrierten Verwaltungs- und Kontrollsystems und ergänzend durch Befragung von landwirtschaftlichen Betrieben erhoben. Bis 1998 waren in dieser Erhebung die Flächen von landund forstwirtschaftlichen Betrieben ab 1 ha Betriebsfläche und Gesamtflächen ab 1 ha, die ganz oder teilweise land- und forstwirtschaftlich genutzt werden, enthalten. Betriebe unter 1 ha wurden erfasst, wenn ihre natürlichen Erzeugungseinheiten mindestens dem durchschnittlichen Wert einer jährlichen landwirtschaftlichen Markterzeugung von 1 ha landwirtschaftlich genutzter Fläche entsprachen. Bei Reben, Obst, Gemüse, Zierpflanzen und Baumschulerzeugnissen wurden alle Flächen erfasst, deren Erzeugung für den Verkauf bestimmt war. Ab 1999 wurden nur noch Betriebe mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von mindestens 2 ha bzw. mit bestockter Rebfläche oder Obstfläche, auch soweit sie nicht im Ertrag stehen, oder Hopfen oder Tabak oder Baumschulen oder Gemüseanbau im Freiland oder Blumen- und Zierpflanzenanbau im Freiland oder Heil- und Gewürzpflanzen oder Gartenbausämereien für Erwerbszwecke von mindestens jeweils 30 Ar erfasst.

<sup>1)</sup> Seit 2014 incl. Safener. - 2) Ohne inerte Gase im Vorratsschutz. - 3) Seit 2012 incl. Aluminiumphosphid und Magnesiumphosphid. - 4) Seit 2014 incl. Synergisten. - 5) Seit 2012 ohne Aluminiumphosphid und Magnesiumphosphid.

# Noch: VII. Bodennutzung und pflanzliche Erzeugung

Bei Betrieben mit Anbau für Erwerbszwecke unter Glas von Gemüse oder Blumen und Zierpflanzen lag die Erfassungsgrenze bei mindestens drei Ar. Ab 2010 werden landwirtschaftliche Betriebe mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche (LF) von mindestens 5 ha oder festgelegten Mindestgrößen an Tierbeständen oder folgenden Spezialkulturen erfasst: 0,5 ha Hopfenfläche, 0,5 ha Tabakfläche, 1 ha Dauerkulturfläche im Freiland, jeweils 0,5 ha Rebfläche, Baumschulfläche oder Obstfläche, 0,5 ha Gemüse- oder Erdbeerfläche im Freiland, 0,3 ha Blumen- oder Zierpflanzenfläche im Freiland, 0,1 ha Fläche unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen oder 0,1 ha Produktionsfläche für Speisepilze.

Die Ergebnisse der Bodennutzungshaupterhebung sind daher ab 1999 sowie ab 2010 mit vorangegangenen Erhebungen nicht vollständig vergleichbar.

Die Ernteergebnisse werden bei Getreide und Kartoffeln, ab 2004 auch bei Winterraps im Rahmen der "Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung" festgestellt. Für die übrigen Feldfrüchte werden die Hektarerträge durch amtliche Berichterstatter geschätzt oder durch die "Ergänzende Ernteermittlung" erhoben, in Einzelfällen auch über andere Quellen erfasst.

#### 45. Entwicklung der Gesamtfläche nach Nutzungsarten

3070100

Jahr	Gebäude und Freifläche	Erholungs- fläche	Verkehrs- fläche	Landwirt- schafts- fläche	Wald- fläche	Wasser- fläche	Sonstige Fläche 1)	Gesamt- fläche
				1 000 ha				
Früheres	Bundesgeb	iet						
1981	1 360	128	1 169	13 954	7 328	430	500	24 869
1985	1 489	146	1 211	13 719	7 360	444	501	24 869
1989	1 548	180	1 242	13 488	7 401	450	552	24 862
Deutschla	and							
1996	2 194	237	1 679	19 308	10 491	794	1 001	35 703
2000	2 308	266	1 712	19 103	10 531	808	975	35 703
2004	2 394	313	1 745	18 932	10 649	828	844	35 705
2012	2 487	426	1 792	18 498	10 891	842	781	35 717
2013	2 490	433	1 799	18 478	10 910	846	778	35 734
2014	2 501	441	1 807	18 460	10 931	851	747	35 738
2015	2 508	446	1 811	18 433	10 952	855	737	35 741
				Anteil in 9	6			
Früheres	Bundesgeb	iet						
1981	5,5	0,5	4,7	56,1	29,5	1,7	2,0	100
1985	6,0	0,6	4,9	55,2	29,6	1,8	2,0	100
1989	6,2	0,7	5,0	54,3	29,8	1,8	2,2	100
Deutschla	and							
1996	6,1	0,7	4,7	54,1	29,4	2,2	2,8	100
2000	6,5	0,7	4,8	53,5	29,5	2,3	2,7	100
2004	6,7	0,9	4,9	53,0	29,8	2,3	2,4	100
2012	7,0	1,2	5,0	52,2	30,2	2,4	2,0	100
2013	7,0	1,2	5,0	52,1	30,3	2,4	2,0	100
2014	7,0	1,2	5,1	51,7	30,6	2,4	2,1	100
2015	7,0	1,2	5,1	51,6	30,6	2,4	2,0	100

Anm.: Durch Korrekturen teilw. von den Vorjahren abweichend.

<sup>1)</sup> Flächen anderer Nutzung und Betriebsflächen.

Hinweis: Zum Stichtag 31.12.2016 erfolgte eine Umstellung der Datengrundlage vom Automatisierten Liegenschaftskataster (ALB) auf das Amtliche Liegenschaftskataster-Informationssystem ALKIS®. Damit kommt ein neuer Nutzungsartenkatalog zur Anwendung, so dass Vergleiche mit den Vorjahren nur noch sehr eingeschränkt möglich sind. Die Tabelle wird hier nicht fortgeführt - neuere Daten s. folgende Tabelle.

# 46. Gesamtfläche nach Nutzungsarten

3070200

		in 1.0	00 ha
Nutzungsart	Begriffsbestimmung	2019	2020
Siedlung 1)	Der Nutzungsartenbereich Siedlung beinhaltet die bebauten und nicht bebauten Flächen, die durch die Ansiedlung von Menschen geprägt sind oder zur Ansiedlung beitragen.	3 343	3 362
Wohnbaufläche	Wohnbaufläche ist eine baulich geprägte Fläche einschließlich der mit ihr im Zusammenhang stehenden Freiflächen (z. B. Vorgärten, Ziergärte Zufahrten, Stellplätze), die ausschließlich oder vorwiegend dem Wohne		1 394
Industrie- und Gewerbefläche	Industrie- und Gewerbefläche ist eine Fläche, die vorwiegend industriellen oder gewerblichen Zwecken dient.	621	624
Bergbaubetrieb	Bergbaubetrieb ist eine Fläche, die für die Förderung des Abbauguts unter Tage genutzt wird.	140	1
Tagebau, Grube, Steinbruch	Tagebau, Grube, Steinbruch ist eine Fläche, auf der oberirdisch Bodenmaterial abgebaut wird.	149	149
Fläche gemischter Nutzung	Fläche gemischter Nutzung ist eine bebaute Fläche einschließlich der mit ihr im Zusammenhang stehenden Freifläche (Hofraumfläche, Hausgarten), auf der keine Art der baulichen Nutzung vorherrscht. Solc Flächen sind insbesondere ländlich-dörflich geprägte Flächen mit landforstwirtschaftlichen Betrieben, Wohngebäuden u. a. sowie städtisch geprägte Kerngebiete mit Handelsbetrieben und zentralen Einrichtunger für Wirtschaft und Verwaltung.	und	440
Fläche besonderer funktionaler Prägung	Fläche besonderer funktionaler Prägung ist eine baulich geprägte Fläche, einschließlich der mit ihr im Zusammenhang stehenden Freifläche, auf der vorwiegend Gebäude und/oder Anlagen zur Erfüllung öffentlicher Zwecke oder historische Anlagen vorhanden sind	172 I.	173
Sport-, Freizeit- und Erholungsfläche	Sport-, Freizeit- und Erholungsfläche ist eine baulich geprägte Fläche, einschließlich der mit ihr im Zusammenhang stehenden Freifläche, die der Ausübung von Sportarten, der Freizeitgestaltung oder der Erholung	522 dient.	527
Verkehr	Der Nutzungsartenbereich Verkehr enthält die bebauten und nicht bebauten Flächen, die dem Verkehr dienen.	1 806	1 808
Straßenverkehr	Straßenverkehr umfasst alle für die bauliche Anlage Straße erforderliche Flächen und die dem Straßenverkehr dienenden bebauten und unbebauten Flächen.	942	941
Vegetation <sup>2)</sup>	Der Nutzungsartenbereich Vegetation umfasst die Flächen außerhalb der Ansiedlungen, die durch land- oder forstwirtschaftliche Nutzung, durch natürlichen Bewuchs oder dessen Fehlen geprägt werden.	29 790	29 770
Landwirtschaft	Landwirtschaft ist eine Fläche für den Anbau von Feldfrüchten sowie eine Fläche, die beweidet und gemäht werden kann, einschließlich der mit besonderen Pflanzen angebauten Flächen.	18 128	18 093
Wald	Wald ist eine Fläche, die mit Forstpflanzen (Waldbäume und Waldsträucher) bestockt ist.	10 659	10 667
Gehölz	Gehölz ist eine Fläche, die mit einzelnen Bäumen, Baumgruppen, Büschen, Hecken und Sträuchern bestockt ist.	424	429
Heide Moor	Heide ist eine meist sandige Fläche mit typischen Sträuchern, Gräsern und geringwertigem Baumbestand. Moor ist eine unkultivierte Fläche, deren obere Schicht aus vertorften	69 80	71 80
Gewässer	oder zersetzten Pflanzenresten besteht.  Der Nutzungsartenbereich Gewässer umfasst die mit Wasser bedeckten		819
Cosamtflächs	Flächen.	25 750	25 750
Gesamtfläche nachrichtlich		35 758	35 759
Siedlungs- und Verl	kehrsfläche 3)	4 998	5 020

Anm.: Ergebnisse der Flächenerhebung nach Art der tatsächlichen Nutzung (Stichtag: 31.12.). Aufgrund der Umstellung der Datengrundlage auf das Amtliche Liegenschaftskataster-Informationssystem ALKIS® zum 31.12.2016 wurde auch der Nutzungsartenkatalog geändert. Vergleiche mit den Ergebnissen früherer Jahre sind nur noch sehr eingeschränkt möglich.

<sup>1)</sup> Umfasst die ausgewiesenen Unterpositionen sowie die Unterpositionen Halde und Friedhof. - 2) Umfasst die ausgewiesenen Unterpositionen sowie die Unterpositionen Sumpf und vegetationslose Fläche. - 3) Nutzungsartenbereiche Siedlung und Verkehr abzüglich Bergbau- und Tagebauflächen. Angabe dient zur Berechnung des Nachhaltigkeitsindikators "Anstieg der Siedlungs- und Verkehrsfläche".

# 47. Landwirtschaftlich genutzte Fläche nach Kulturarten

3070400

				iaitiitii	0		ine maci			3070400
	Acker-	Garten-	Obstan-	Baum-		Daue	rgrünland		Reb-	Landw.
Jahr		land 1)	lagen 2)		zusam-	W.:	W/-: 1 5)	Weiden		genutzte Fläche
	land	land '	lagen 27	schulen "	men 4)	Wiesen	Weiden 5)	mit Almen	land	insgesamt
<u> </u>					1 000	) he				mogeranie
1006	11.022	20	70	20			1 000	002	101	15.225
1996	11 832	20	70	39	5 273	2 230	1 909	993	101	17 335
1997	11 832	18	70	39	5 268	2 196	1 945	984	101	17 327
1998	11 879	16	72	39	5 265	2 177	2 007	930	101	17 373
1999	11 821	9	69	39	5 114	2 110	2 007	858	100	17 152
2000	11 804	9	69	38	5 048	2 000	2 082	831	100	17 067
2001	11 813	8	69	39	5 013	1 961	2 104	817	100	17 042
2002	11 791	7	68	40	4 970	1 931	2 124	781	98	16 974
2003	11 827	7	69	38	4 968	1 898	2 158	777	99	17 008
2004	11 899	6	68	36	4 913	1 870	2 210	700	98	17 020
2005	11 903	5	66	35	4 929	1 862	2 260	650	97	17 035
2006	11 866	5	66	36	4 882	1 848	2 250	641	97	16 951
2007	11 877	5 5	65	36	4 875	1 846	2 251	627	97	16 954
2008	11 932	5	65	37	4 789	1 756	2 297	587	98	16 926
2009	11 945	3	65	37	4 741	1 773	2 226	585	97	16 890
2010	11 847	4	65	36	4 655	1 899	2 545		97	16 704
2011	11 874	3	66	36	4 644	1 813	2 631		97	16 721
2012	11 834	3	64	37	4 631	1 833	2 599		98	16 667
2013	11 876	3	63	37	4 621	1 827	2 585		99	16 700
2014	11 869	2	64	40	4 651	1 830	2 620		99	16 725
2015	11 846	2	64	40	4 677	1 844	2 651		100	16 731
2016	11 763	2	64	36	4 695	1 877	2 631		99	16 659
2017	11 772	1	64	36	4 715	1 843	2 664		99	16 687
2018	11 731	1	64	35	4 713	1 863	2 657		100	16 645
2019	11 714	1	64	35	4 751	1 915	2 615		101	16 666
2020	11 664	3	63	35	4 730	1 900	2 605		100	16 595
					Antei					
1996	68,3	0,1	0,4	0,2	30,4	12,9	11,0	5,7	0,6	100
1997	68,3	0,1	0,4	0,2	30,4	12,7	11,2	5,7	0,6	100
1998	68,4	0,1	0,4	0,2	30,3	12,5	11,6	5,4	0,6	100
1999	68,9	0,1	0,4	0,2	29,8	12,3	11,7	5,0	0,6	100
2000	69,2	0,1	0,4	0,2	29,6	11,7	12,2	4,9	0,6	100
2001	69,3	0,0	0,4	0,2	29,4	11,5	12,3	4,8	0,6	100
2002	69,5	0,0	0,4	0,2	29,3	11,4	12,5	4,6	0,6	100
2003	69,5	0,0	0,4	0,2	29,2	11,2	12,7	4,6	0,6	100
2004	69,9	0,0	0,4	0,2	28,9	11,0	13,0	4,1	0,6	100
2005	69,9	0,0	0,4	0,2	28,9	10,9	13,3	3,8	0,6	100
2006	70,0	0,0	0,4	0,2	28,8	10,9	13,3	3,8	0,6	100
2007	70,1	0,0	0,4	0,2	28,8	10,9	13,3	3,7	0,6	100
2008	70,5	0,0	0,4	0,2	28,3	10,4	13,6	3,5	0,6	100
2009	70,7	0,0	0,4	0,2	28,1	10,5	13,2	3,5	0,6	100
2010	70,9	0,0	0,4	0,2	27,9	11,4	15,2		0,6	100
2011	71,0	0,0	0,4	0,2	27,8	10,8	15,7		0,6	100
2012	71,0	0,0	0,4	0,2	27,8	11,0	15,6		0,6	100
2013	71,1	0,0	0,4	0,2	27,7	10,9	15,5		0,6	100
2014	71,0	0,0	0,4	0,2	27,8	10,9	15,7		0,6	100
2015	70,8	0,0	0,4	0,2	28,0	11,0	15,8		0,6	100
2016	70,6	0,0	0,4	0,2	28,2	11,3	15,8		0,6	100
2017	70,5	0,0	0,4	0,2	28,3	11,0	16,0		0,6	100
2018	70,5	0,0	0,4	0,2	28,3	11,2	16,0		0,6	100
2019	70,3	0,0	0,4	0,2	28,5	11,5	15,7		0,6	100
2020	70,3	0,0	0,4	0,2	28,5	11,5	15,7		0,6	100

Anm.: Aufgrund von Änderungen des Erhebungskonzeptes ist ein Zeitvergleich ab der Bodennutzungshaupterhebung 2010 mit den vorangegangenen Erhebungen nur eingeschränkt möglich.

<sup>1)</sup> Haus- und Nutzgärten. - 2) Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse. - 3) Einschl. Weihnachtsbaumkulturen und andere Dauerkulturen im Freiland. - 4) Einschl. Hutungen und Streuwiesen sowie aus der landwirtschaftlichen Erzeugung genommenes Dauergrünland. - 5) Ab 2010 einschl. Mähweiden und Almen.

#### 48. Ackerland nach Hauptgruppen des Anbaus

3070500

								3070500
	Getreide			Gemüse		n.a	Still-	
	zur	Hülsen-	Hack-	und	Handels-	Pflanzen	legungs-	Ackerland
Jahr	Körnerge-	früchte 2)	früchte	Garten-	gewächse 4)	zur	flächen,	insgesamt
		Huchte	Huchte		gewachse	Grünernte		msgesami
	winnung 1)			gewächse 3)			Brache 5)	
				1 000 ha				
1994	6 235	96	824	94	1 348	1 769	1 439	11 805
1995	6 527	123	857	103	1 151	1 792	1 282	11 835
1996	6 707	149	875	104	1 050	1 862	1 085	11 832
1997	7 014	185	830	103	1 111	1 840	749	11 832
1998	7 042	225	818	105	1 221	1 772	696	11 879
1999	6 635	212	814	111	1 496	1 709	846	11 821
2000	7 016	186	770	109	1 276	1 623	823	11 804
2001	7 046	219	743	115	1 260	1 581	850	11 813
2002	6 941	208	755	118	1 394	1 540	835	11 791
2003	6 839	207	744	125	1 384	1 589	939	11 827
2004	6 947	178	746	127	1 397	1 719	784	11 899
2005	6 839	169	705	130	1 462	1 805	794	11 903
2006	6 702	144	641	132	1 551	1 956	741	11 866
2007	6 572	109	686	130	1 644	2 088	648	11 877
2008	7 039	84	636	131	1 472	2 261	310	11 933
2009	6 908	83	654	129	1 578	2 347	246	11 945
2010	6 595	101	624	131	1 538	2 571	252	11 847
2011	6 501	98	662	132	1 406	2 814	229	11 874
2012	6 527	82	646	132	1 382	2 815	215	11 834
2013	6 534	75	605	132	1 536	2 760	199	11 876
2014	6 469	92	621	140	1 466	2 857	189	11 869
2015	6 529	160	554	137	1 374	2 746	310	11 846
2016	6 325	187	583	138	1 393	2 790	310	11 763
2017	6 276	197	663	146	1 380	2 754	318	11 772
2018	6 149	192	671	144	1 302	2 872	360	11 731
2019	6 380	196	684	147	937	2 976	350	11 714
2020	6 075	224	663	140	1 050	3 093	358	11 664
				Anteil in %	<b>6</b>			
1994	52,8	0,8	7,0	0,8	11,4	15,0	12,2	100
1995	55,1	1,0	7,2	0,9	9,7	15,1	10,8	100
1996	56,7	1,3	7,4	0,9	8,9	15,7	9,2	100
1997	59,3	1,6	7,0	0,9	9,4	15,6	6,3	100
1998	59,3	1,9	6,9	0,9	10,3	14,9	5,9	100
1999	56,1	1,8	6,9	0,9	12,7	14,5	7,2	100
2000	59,5	1,6	6,5	0,9	10,8	13,7	7,0	100
2001	59,6	1,9	6,3	1,0	10,7	13,4	7,2	100
2002	58,9	1,8	6,4	1,0	11,8	13,1	7,1	100
2003	57,8	1,7	6,3	1,1	11,7	13,4	7,9	100
2004	58,4	1,5	6,3	1,1	11,7	14,5	6,6	100
2005	57,5	1,4	5,9	1,1	12,3	15,2	6,7	100
2006	56,5	1,2	5,4	1,1	13,1	16,5	6,2	100
2007	55,3	0,9	5,8	1,1	13,8	17,6	5,5	100
2008	59,0	0,7	5,3	1,1	12,3	18,9	2,6	100
2009	57,8	0,7	5,5	1,1	13,2	19,7	2,1	100
2010	55,7	0,9	5,3	1,1	13,0	21,7	2,1	100
2011	54,7	0,8	5,6	1,1	11,8	23,7	1,9	100
2012	55,2	0,7	5,5	1,1	11,7	23,8	1,8	100
2013	55,0	0,6	5, 1	1,1	12,9	23,2	1,7	100
2014	54,5	0,8	5,2	1,2	12,4	24,1	1,6	100
2015	55,1	1,4	4,7	1,2	11,6	23,2	2,6	100
2016	53,8	1,6	5,0	1,2	11,8	23,7	2,6	100
2017	53,3	1,7	5,6	1,2	11,7	23,4	2,7	100
2018 2019	52,4 54,5	1,6 1,7	5,7	1,2	11,1	24,5 25.4	3,1	100
2019			5,8 5.7	1,3	8,0	25,4 26.5	3,0	100
2020	52,1	1,9	5,7	1,2	9,0	26,5	3,1	100

Anm.: Aufgrund von Änderungen des Erhebungskonzeptes ist ein Zeitvergleich ab der Bodennutzungshaupterhebung 2010 mit den vorangegangenen Erhebungen nur eingeschränkt möglich.

1) Einschließlich Saatguterzeugung und anderes Getreide zur Körnergewinnung (z. B. Hirse, Sorghum, Kanariensaat). - 2) Zur Körnergewinnung, ohne Frischerbsen. - 3) Gartenbauerzeugnisse auf dem Ackerland zusammen. - 4) Ölfrüchte, Hopfen, Tabak, Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen, Hanf, Flachs, Kenaf, Miscanthus, Zichorien u. a.. - 5) Stillgelegte Flächen und Brachen mit und ohne Beihilfe- / Prämienanspruch. Ohne nachwachsende Rohstoffe. Rotations- und Dauerbrache, sonstige Brache, Wildäcker, ab 2006 einschließlich freiwillig aus der landwirtschaftlichen Erzeugung genommene Flächen (mit Ausnahme von Dauergrünland).

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 3.1.2; BMEL (723).

# 49. Betriebe mit Anbau von Hauptkultur- und Fruchtarten nach Größenklassen der landwirtschaftlich genutzten Fläche

2020 1)

3070700

		Ве	triebsgröß	e von b	ois unter	ha LF		I
Fruchtart	unter 5	5 - 10	10 - 20	20 - 50	50 - 100	100 - 500	500 und mehr	Insge- samt
		Zahl	der Betrie	ebe in 10	00			
Weizen (einschl. Spelz)	0,3	8,7	18,9	32,6	28,8	24,7	3,4	117,4
Roggen	0,0	1,8	3,8	7,4	8,5	10,3	2,0	33,7
Wintergerste	0,1	5,1	12,1	24,2	23,7	19,8	3,0	88,0
Sommergerste	0,1	3,1	6,5	10,6	9,4	8,4	0,9	39,0
Hafer	0,1	2,6	5,2	8,3	6,4	5,9	1,0	29,4
Körnermais	0,1	2,5	4,6	8,1	7,5	5,2	0,5	28,5
Getreide zusammen 2)	0,6	15,3	28,2	43,5	37,1	30,3	3,7	158,8
Kartoffeln	0,4	3,4	4,7	6,2	6,0	5,9	0,7	27,3
Zuckerrüben	0,0	0,5	2,0	5,3	6,8	8,4	1,4	24,4
Gartenbauerzeugnisse	3,7	1,5	1,9	2,7	2,6	2,6	0,3	15,3
Winterraps	0,0	1,4	3,6	7,7	9,3	12,0	2,8	36,9
Pflanzen zur Grünernte 3)	0,7	12,0	23,2	37,5	33,4	27,7	3,5	138,1
dar.: Silomais 4)	0,2	6,4	14,7	27,1	26,4	22,0	3,0	99,9
Ackerland zusammen 5)	5,1	23,4	36,2	50,6	41,5	33,0	3,8	193,6
Dauergrünland	6,2	38,0	45,5	54,4	40,7	31,5	3,6	219,9
Dauerkulturen 6)	10,8	4,2	4,5	4,3	2,3	1,8	0,1	28,1
Waldfläche und	4.0	21.7	20.0	27.2	26.6	10.0	2.2	120.6
Kurzumtriebsplantagen	4,0	21,7	29,8	37,2	26,6	18,0	2,3	139,6
LF insgesamt	17,6	44,8	52,6	61,1	44,7	34,3	3,9	258,9
		Fl	ächen in	1 000 ha				
Weizen (einschl. Spelz)	0,3	21,1	77,6	261,8	462,8	1 079,6	932,4	2 835,5
Roggen	0,1	4,2	12,6	41,7	81,2	235,7	260,5	636,0
Wintergerste	0,1	11,2	39,0	138,3	247,7	464,6	403,1	1 304,1
Sommergerste	0,1	6,4	20,8	55,7	79,1	138,2	62,9	363,3
Hafer	0,1	3,5	9,8	23,7	28,7	57,2	34,2	157,1
Körnermais	0,2	7,8	21,1	67,6	117,4	150,4	54,8	419,3
Getreide zusammen 2)	0,9	59,2	196,6	635,2	1 096,7	2 266,7	1 819,6	6 074,9
Kartoffeln	0,2	1,6	5,8	17,0	48,2	140,9	59,8	273,5
Zuckerrüben	0,0	1,1	6,6	29,6	65,7	174,0	108,9	386,0
Gartenbauerzeugnisse	3,7	3,4	5,9	14,3	24,2	61,0	27,9	140,4
Winterraps	0,0	3,9	13,0	45,6	97,0	339,3	455,6	954,4
Pflanzen zur Grünernte 3)	0,8	32,3	100,9	333,0	623,3	1 221,3	781,8	3 093,4
dar.: Silomais 4)	0,3	20,3	65,2	231,5	451,9	926,3	604,2	2 299,7
Ackerland zusammen 5)	6,3	111,5	353,8	1 147,7	2 066,1	4 482,3	3 496,2	11 663,8
Dauergrünland	11,5	192,7	389,3	831,6	1 077,9	1 602,7	624,5	4 730,3
Dauerkulturen <sup>6)</sup>	18,7	20,4	38,3	55,1	27,3	33,9	4,5	198,2
Waldfläche und	10,7	±0,⊣	50,5	55,1	21,3	33,7	7,5	170,2
Kurzumtriebsplantagen	19,2	168,0	244,7	343,1	256,8	257,6	115,8	1 405,2
LF insgesamt	36,6	324,8	781,7	2 034,8	3 171,7	6 119,5	4 125,9	16 595,0
Lr msgesamt	30,0	324,8	/01,/	4 034,8	3 1/1,/	0 119,5	4 123,9	10 393,0

<sup>1)</sup> Ergebnisse der Bodennutzungshaupterhebung 2020. - 2) Getreide zur Körnergewinnung. - 3) Getreide zur Ganzpflanzenernte, Grün- und Silomais, Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland, Leguminosen, andere Pflanzen u. a. Phacelie, Sonnenblumen und Mischkulturen. - 4) Einschl. Lieschkolbenschrot. - 5) Einschl. Brache. - 6) Baum- und Beerenobst einschl. Nüsse. Rebflächen, Baumschulen, Weihnachtsbaumkulturen, Dauerkulturen unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen.

Q u e 11 e : Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.2; BMEL (723).

# 50. Landwirtschaftliche Betriebe mit Anbau ausgewählter Kulturarten nach Größenklassen des Anbaus

2020 1)

3070800

Kulturart		Betrie		5	Betriebe mit Anbau der jeweiligen Kulturart von bis unter ha							
Kulturart	unter 5	5 - 10	10 - 20	20 - 50	50 - 100	100 - 500	500 und mehr	samt				
Zahl der Betriebe in 1 000												
Ackerland	30,0	27,4	34,1	47,1	30,5	21,3	3,2	193,6				
Getreide	30,4	30,0	33,3	37,7	16,6	9,6	1,3	158,8				
Körnermais <sup>2)</sup>	10,0	7,1	5,6	4,5	1,0	0,3	0,0	28,5				
		Flächen in 1 000 ha										
Ackerland	68,5	202,5	498,7	1 552,0	2 138,7	3 927,0	3 276,4	11 663,8				
Getreide	83,8	220,5	478,3	1 198,8	1 146,3	1 851,0	1 096,1	6 074,9				
Körnermais 2)	27,2	51,4	79,4	135,6	63,7	58,0	4,0	419,3				
		Zal	hl der Beti	iebe in 1	000							
Kartoffeln	19,3	2,1	2,3	2,3	0,8	0,4	0,0	27,3				
Zuckerrüben 3)	7,1	6,5	5,7	3,8	0,9	0,4	0,0	24,4				
Winterraps 4)	9,6	9,4	8,0	5,8	2,0	2,0	0,1	36,9				
Flächen in 1 000 ha												
Kartoffeln	13,1	15,2	33,3	70,8	57,6	77,5	6,0	273,5				
Zuckerrüben 3)	21,1	46,8	80,5	114,5	61,7	59,6	1,9	386,0				
Winterraps 4)	29,2	68,4	112,9	176,8	138,5	391,3	37,2	954,4				

<sup>1)</sup> Ergebnisse der Bodennutzungshaupterhebung 2020. - 2) Einschl. Anbaufläche Corn-Cob-Mix. - 3) Ohne Saatguterzeugung.

- 4) Einschließlich Saatguterzeugung.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.2; BMEL (723).

#### 51. Betriebe mit Anbauflächen für Nutzhanf und Flachs

31	. Detitebe iiit 1	indaumachen fur	i vatznami unu	3070900
Jahr	Nut	zhanf	Flachs (zur Fa	sergewinnung) 1)
Janir	Betriebe	Fläche (ha)	Betriebe	Fläche (ha)
1997	505	2 904	43	1 362
1998	469	3 583	25	417
1999	473	4 068	35	569
2000	415	3 094	26	402
2001	274	1 993	23	297
2002	307	2 106	25	306
2003	418	2 710	21	224
2004	324	1 802	15	194
2005	275	2 156	8	38
2006	214	1 356	9	30
2007	142	871	10	51
2008	88	897	6	42
2009	161	1 214	5	30
2010	148	1 209	3	8
2011	96	527	1	3
2012	95	424		
2013	86	437		
2014	100	715		•
2015	145	1 442		
2016	188	1 501		
2017	282	2 148		
2018	392	3 114		
2019	575	4 508		•
2020	691	5 362		
2021	862	6 443		

<sup>1)</sup> Ab 2012 erfolgt keine Erhebung mehr.

# 52. Anbau nachwachsender Rohstoffe und Energiepflanzen

1 000 ha 3071310

Rohstoff	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)	2021 2)
Industriestärke	113	133	142	129	118	115	114
Industriezucker	12	13	12	12	10	11	11
Technisches Rapsöl	138	164	123	129	92	92	101
Technisches							
Sonnenblumenöl	8	11	8	7	7	10	9
Technisches Leinöl	4	4	5	4	3	3	3
Pflanzenfasern	1	2	2	3	5	5	6
Arznei- und Farbstoffe	12	12	12	12	12	12	12
Industriepflanzen insgesamt	288	338	304	296	247	249	257
Rapsöl für Biodiesel/Pflanzenöl	805	720	591	589	514	472	492
Pflanzen für Bioethanol	238	259	248	267	215	262	260
Pflanzen für Biogas	1 340	1 430	1 440	1 560	1 560	1 590	1 560
Pflanzen für Festbrennstoffe 3)	11	11	11	11	11	11	11
Energiepflanzen insgesamt	2 390	2 420	2 290	2 430	2 300	2 335	2 323
Gesamtfläche	2 680	2 760	2 590	2 730	2 550	2 580	2 580

Anm.: Alle Werte gerundet auf signifikante Stellen. Rundungsbedingte Differenzen möglich.

Q u e 11 e: Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe, BMEL (525, 723).

# 53. Biogasanlagen

3071350

Merkmal	Einheit	2010	2015	2017	2018	2019	2020	2021 1)
Anlagenstandorte der Biogaserzeugung, ohne Biomethan <sup>2)</sup>	Zahl	5 900	8 300	8 650	8 770	8 790	8 700	8 600
Installierte elektrische Leistung (incl. Überbauung mit BHKW für flexibilisierten Anlagenbetrieb) 3)	Megawatt (MWel)	3 015	4 601	5 173	5 597	5 909	6 293	6 443
Durchschnittl. elektrische Leistung je Anlage	Kilowatt (kWel)	511	554	598	638	672	723	749
Standorte der Biomethanerzeugung <sup>4)</sup>	Zahl	51	195	209	213	216	218	222
Einspeisekapazität (Produktionsanlagen Biomethan) <sup>4)</sup>	Norm- kubikmeter je Stunde (Nm³/h)	35 985	121 870	131 170	134 420	136 420	137 820	141 120
Durchschnittl. Einspeisekapazität je Anlage	Norm- kubikmeter je Stunde (Nm³/h)	706	625	628	631	632	632	636

<sup>1)</sup> Vorläufige Schätzung. - 2) DBFZ-Abschätzung (09/2021). - 3) Daten der AGEE-Stat bis 2020 (Stand 09/2021); 2021 Abschätzung UBA auf Basis BNetzA (Stand 07/2021). - 4) Deutsche Energie-Agentur (dena), Stand 09/2021.

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Schätzung. - 3) U. a. Agrarholz und Miscanthus.

# 54. Betriebe und Flächen des Ökologischen Landbaus

3071610

	Dat	riebe	Landv	v. genutzte Fläche	(LF)
Jahr 1)	Бе	riebe	zusam	men	je Betrieb
	Zahl	Anteil in % 2)	ha	Anteil in % 2)	ha
1996	7 353	1,3	354 171	2,1	48,2
1997	8 184	1,5	389 693	2,3	47,6
1998	9 213	1,7	416 518	2,4	45,2
1999	10 425	2,2	452 327	2,6	43,4
2000	12 740	2,8	546 023	3,2	42,9
2001	14 702	3,3	634 998	3,7	43,2
2002	15 626	3,6	696 978	4,1	44,6
2003	16 476	3,9	734 027	4,3	44,6
2004	16 603	4,1	767 891	4,5	46,3
2005	17 020	4,3	807 406	4,7	47,4
2006	17 557	4,6	825 539	4,9	47,0
2007	18 703	5,0	865 336	5,1	46,3
2008	19 813	5,3	907 786	5,4	45,8
2009	21 047	5,6	947 115	5,6	45,0
2010 3)	21 942	7,3	990 702	5,9	45,2
2011	22 506	7,5	1 015 626	6,1	45,1
2012	23 032	7,7	1 034 355	6,2	44,9
2013	23 271	8,2	1 044 955	6,3	44,9
2014	23 398	8,3	1 047 633	6,3	44,8
2015	24 736	9,0	1 088 838	6,5	44,0
2016	27 132	10,0	1 251 320	7,5	46,1
2017	29 395	11,0	1 373 157	8,2	46,7
2018	31 713	12,0	1 498 027 4)	9,0 4)	47,2 4)
2019	34 110	12,9	1 613 834	9,7	47,3
2020	35 396	13,5	1 702 240	10,3	48,1

Anm.: Im Rahmen der Verordnung (EG) Nr. 834/2007 und ihrer Durchführungsbestimmungen (EU-Rechtsvorschriften für den ökologischen Landbau) erfasste Betriebe. Bis 1999 Betriebe mit pflanzlicher Erzeugung; ab 2000 einschließlich Tierhaltung. 1) Stand jeweils zum 31.12. - 2) Anteil an der Zahl der landwirtschaftlichen Betriebe, die über LF verfügen, bzw. der LF insgesamt. - 3) Durch Änderung der Erhebungsgenzen mit den Vorjahren nur bedingt vergleichbar. - 4) Zahlen weichen aufgrund der nachträglichen Korrekturmeldung eines Bundeslandes zur landw. genutzten Öko-Fläche 2018 von der im Jahr 2019 veröffentlichten Tabelle ab.

Quelle: BLE (522), BMEL (712).

#### 55. Naturschutzflächen nach Typen

3071800

Schutzgebiet	Terrestrische Fläche (ha)	Anteil an der Landfläche (%)
FFH-Gebiete 1)	3 372 767,7	9,4
Vogelschutzgebiete 2)	4 051 083,2	11,3
Nationalparke 3)	207 602,9	0,6
Naturschutzgebiete 4)	1 422 135,0	4,0
Nationale Naturmonumente 8)	11 591,9	0,0
Biosphärenreservate 5)	1 344 214,7	3,8
Naturparke 6)	10 079 444,6	28,2
Landschaftsschutzgebiete 7)	10 034 332,4	28,0

Anm.: Die Werte basieren auf GIS-Daten und beziehen sich auf die Landfläche. Die einzelnen Typen der Schutzflächen können nicht summiert werden, da sie sich z. T. überschneiden. Nicht berücksichtigt sind die Flächen in den marinen Bereichen.

Q u e l l e : Bundesamt für Naturschutz, BMEL (723).

# 56. Landwirtschaftliche Betriebe mit Bewässerung auf Freilandflächen

3071900

Landwirtschaftlich	Möglichkeit zu	ır Bewässerung	Tatsächliche Bewässerung			
genutzte Fläche von bis	Betriebe	Landwirtschaftlich genutzte Fläche 1)	Betriebe	Landwirtschaftlich genutzte Fläche 1)		
unter ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha		
		2019				
unter 5	3 305	4 013	2 778	2 628		
5 - 10	1 696	7 302	1 338	4 546		
10 - 20	2 121	16 436	1 690	9 835		
20 - 50	3 176	57 998	2 551	34 217		
50 - 100	3 181	126 206	2 699	79 642		
100 - 200	2 535	191 639	2 217	129 800		
200 - 500	1 303	198 904	1 135	143 876		
500 - 1 000	308	78 663	268	51 681		
1 000 und mehr	241	87 157	212	50 257		
Insgesamt	17 866	768 317	14 888	506 482		
		2015				
Insgesamt	17 330	676 400	15 710	451 800		
		2012				
Insgesamt	19 700	691 300	13 700	365 600		
		2009				
Insgesamt	17 067	639 030	14 136	372 749		

Anm.: Ergebnis der Landwirtschaftszählungen 2010 und 2020 sowie der Agrarstrukturerhebungen 2013 und 2016.

<sup>1)</sup> Fauna-Flora-Habitat-Gebiete gem.Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen. Die Daten beziehen sich auf das Jahr 2019. - 2) Gem. Vogelschutz-Richtlinie 2009/147/EG. Die Daten beziehen sich auf das Jahr 2019. - 3) Nach § 14 (1) BNatSchG rechtsverbindlich festgesetzte, einheitlich zu schützende Gebiete. Die Daten beziehen sich auf das Jahr 2021. - 4) Nach § 13 (1) BNatSchG rechtsverbindlich festgesetzte Gebiete, in denen ein Schutz von Natur und Landschaft (...) erforderlich ist. Die Daten beziehen sich auf das Jahr 2019. - 5) Die Daten beziehen sich auf das Jahr 2021. - 6) Nach § 16 (1) BNatSchG einheitlich zu entwickelnde und zu pflegende Gebiete. Die Daten beziehen sich auf das Jahr 2021. - 7) Die Daten beziehen sich auf das Jahr 2019. - 8) Die Daten beziehen sich auf das Jahr 2020.

Ohne Frostschutzberegnung sowie ohne Kulturen unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäuser) und ohne Haus- und Nutzgärten.
 Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, BMEL (723).

#### 57. Flächenumbrüche

3072000

	7	Wegen Auswinterung oder	anderer Sch	äden umgeb	rochene Flä	chen an
Wirtschaftsjahr	Winter- weizen	Winterroggen einschl. Wintermenggetreide 1)	Triticale	Winter- gerste	Winter- raps	Getreide zur Ganzpflanzen- ernte
		in <sup>c</sup>	% der Aussa	atfläche		
2000/01	0,3	0,2	0,3	0,5	0,5	
2001/02	0,5	0,4	0,5	0,6	0,8	
2002/03	3,4	0,7	2,5	8,9	5,8	
2003/04	0,1	0,1	0,2	0,1	0,6	
2004/05	0,2	0,2	0,3	0,2	0,5	
2005/06	0,4	0,3	1,2	1,7	0,7	
2006/07	0,4	0,4	0,5	0,8	0,1	
2007/08	0,4	0,4	0,6	0,2	0,9	
2008/09	0,2	0,3	0,2	0,2	0,5	
2009/10	0,3	0,6	0,5	0,4	0,5	
2010/11	0,7	1,0	1,1	0,9	6,0	1,6
2011/12	12,1	0,4	4,0	12,8	1,9	2,1
2012/13	1,3	0,7	0,8	0,8	1,1	0,9
2013/14	0,7	0,3	1,1	0,3	0,1	1,6
2014/15	0,7	0,6	2,3	0,6	1,1	1,2
2015/16	0,7	0,1	3,2	0,4	0,7	-
2016/17	0,7	0,6	-	0,6	2,0	-
2017/18	0,8	1,0	1,6	0,4	1,0	0,0
2018/19	0,2	0,2	0,1	0,2	3,7	-
2019/20	0,5	0,6	0,4	0,4	1,4	-
2020/21	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	-

Anm.: Angaben aus der Ernte- und Betriebsberichterstattung, Stand Mitte April. Es handelt sich um Flächenumbrüche aufgrund von Auswinterung, Nässe oder wegen anderer Schadereignisse (z. B. Schneckenfraß, Wildschäden). Ohne Stadtstaaten.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3 Reihe, 3.2.1; BMEL (723).

<sup>1)</sup> Bis 2007/08 ohne Wintermenggetreide.

# 58. Anbau, Ertrag und Ernte der Feldfrüchte

a. Anbauflächen in 1 000 ha

3072200

Fruchtart	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021 1)
Getreide 2)							
Winterweizen							
(einschl. Dinkel und Einkorn)	3 210	3 131	3 131	2 893	3 055	2 759	2 871
Sommerweizen	53	45	42	113	32	43	31
Hartweizen (Durum)	19	25	30	30	31	34	37
Weizen zusammen	3 283	3 202	3 203	3 036	3 118	2 836	2 939
Roggen einschl.							
Wintermenggetreide	616	571	537	523	636	636	631
Wintergerste	1 253	1 267	1 227	1 216	1 352	1 304	1 241
Sommergerste	369	338	340	446	357	363	298
Gerste zusammen	1 622	1 605	1 566	1 662	1 709	1 678	1 540
Hafer	126	116	128	140	126	157	177
Sommermenggetreide	14	11	11	11	9	9	7
Triticale	402	396	389	358	358	341	328
Körnermais/Mais zum Ausreifen							
(einschl. Corn-Cob-Mix)	455	416	432	411	416	419	431
Getreide insgesamt 3)	6 517	6 3 1 6	6 267	6 142	6 372	6 065	6 064
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	79	88	85	71	75	83	98
Ackerbohnen	38	39	46	55	49	59	58
Süßlupinen	30	29	29	23	21	22	29
Sojabohnen 4)		16	19	24	29	34	34
andere Hülsenfrüchte	14	16	17	18	22	27	26
Hackfrüchte							
Kartoffeln	237	243	250	252	272	273	259
Zuckerrüben 5)6)	313	334	407	414	409	386	391
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	1 282	1 323	1 305	1 224	853	954	997
Sommerraps, Winter- und							
Sommerrübsen	4	3	4	4	4	3	4
Sonnenblumen	18	17	18	20	22	28	38
Pflanzen zur Grünernte							
Getreide zur Ganzpflanzenernte	107	99	98	87	116	126	108
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	258	262	275	283	306	331	338
Feldgras/Grasanbau auf							
dem Ackerland	268	279	276	291	317	316	323
Silomais/Grünmais einschl. LKS	2 100	2 138	2 096	2 196	2 223	2 300	2 220
Dauergrünland							
Wiesen und Weiden <sup>7)</sup>	4 495	4 508	4 508	4 520	4 530	4 505	4 482
Sonderkulturen							
Freilandgemüse <sup>8)</sup>	115	121	129	126	127	125	
Rebland im Ertrag <sup>9)</sup>	100	100	100	100	101	101	101
Regiand iii Ernag	100	100	100	100	101	101	101

Fußnoten siehe Seite 73. Fortsetzung Seite 72.

Noch: 58. Anbau, Ertrag und Ernte der Feldfrüchte b. Erträge in dt/ha

Fruchtart	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021 1)
Getreide 2)							
Winterweizen							
(einschl. Dinkel und Einkorn)	81,5	76,9	76,9	67,7	74,5	78,8	73,8
Sommerweizen	54,7	52,9	55,0	47,0	47,7	55,5	51,5
Hartweizen (Durum)	46,5	53,3	57,5	45,8	49,2	53,8	55,4
Weizen zusammen	80,9	76,4	76,4	66,7	74,0	78,2	73,3
Roggen einschl.							
Wintermenggetreide	56,6	55,6	50,9	42,1	50,9	55,2	52,9
Wintergerste	76,9	70,7	73,5	60,6	72,2	67,3	71,5
Sommergerste	54,2	52,4	54,0	49,5	51,2	54,9	51,8
Gerste zusammen	71,7	66,9	69,3	57,7	67,8	64,6	67,7
Hafer	45,1	46,4	45,0	41,1	41,1	46,0	43,7
Sommermenggetreide	43,6	42,0	37,9	37,4	35,8	37,1	36,4
Triticale	64,7	60,5	59,6	54,1	61,3	59,7	58,5
Körnermais/Mais zum Ausreifen							
(einschl. Corn-Cob-Mix)	88,8	96,5	105,3	81,4	88,1	95,9	96,1
Getreide insgesamt 3)	75,1	71,8	72,7	61,8	69,5	71,3	69,6
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	35,0	33,1	34,9	27,9	30,6	36,0	30,7
Ackerbohnen	35,4	39,7	40,7	29,1	32,5	40,2	38,6
Süßlupinen	12,9	17,5	18,2	9,5	12,2	15,3	18,4
Sojabohnen 4)		27,4	34,4	24,4	29,1	26,8	30,3
andere Hülsenfrüchte							
Hackfrüchte							
Kartoffeln	438,1	444,2	467,9	353,8	390,3	428,3	410,2
Zuckerrüben 5)6)	721,7	762,3	837,5	632,8	727,4	741,5	
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	39,1	34,6	32,7	30,0	33,1	36,9	35,1
Sommerraps, Winter- und							
Sommerrübsen	24,8	19,9	18,1	17,3	13,4	15,3	20,0
Sonnenblumen	19,2	21,4	21,9	18,2	20,5	20,6	24,9
Pflanzen zur Grünernte							
Getreide zur Ganzpflanzenernte	263,7	261,2	288,7	229,5	285,5	249,2	305,8
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	66,9	78,4	83,8	58,8	66,6	70,7	
Feldgras/Grasanbau auf							
dem Ackerland	74,5	75,5	76,1	50,6	62,7	68,1	
Silomais/Grünmais	413,6	430,8	474,6	352,9	390,0	423,9	451,0
Dauergrünland							
Wiesen und Weiden 7)	62,9	68,3	67,9	49,5	57,8	58,5	
Sonderkulturen							
Freilandgemüse 8)	282,7	290,8	292,5	257,3	292,0	294,9	•
Rebland im Ertrag 9)	88,8	90,7	74,9	103,7	82,8	84,5	88,0

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 73.

Noch: 58. Anbau, Ertrag und Ernte der Feldfrüchte c. Erntemengen in 1 000 t

Fruchtart	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021 1)
Getreide <sup>2)</sup>			/				
Winterweizen							
(einschl. Dinkel und Einkorn)	26 170	24 090	24 080	19 595	22 756	21 752	21 254
Sommerweizen	292	240	231	530	152	237	157
Hartweizen (Durum)	87	135	170	138	155	183	207
Weizen zusammen	26 550	24 464	24 482	20 264	23 063	22 172	21 618
Roggen einschl.							
Wintermenggetreide	3 488	3 174	2 737	2 201	3 238	3 513	3 344
Wintergerste	9 631	8 959	9 019	7 374	9 763	8 777	8 906
Sommergerste	1 999	1 771	1 834	2 209	1 829	1 993	1 552
Gerste zusammen	11 630	10 731	10 853	9 584	11 591	10 769	10 458
Hafer	566	536	576	578	519	722	773
Sommermenggetreide	62	45	43	42	32	32	27
Triticale	2 598	2 397	2 317	1 936	2 195	2 036	1 922
Körnermais/Mais zum Ausreifen							
(einschl. Corn-Cob-Mix)	3 973	4 018	4 548	3 344	3 665	4 020	4 029
Getreide insgesamt 3)	48 867	45 365	45 557	37 948	44 302	43 265	42 171
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	277	290	298	197	228	298	301
Ackerbohnen	133	154	189	161	160	236	223
Süßlupinen	38	50	53	22	26	34	53
Sojabohnen 4)		43	66	59	84	91	104
andere Hülsenfrüchte							
Hackfrüchte							
Kartoffeln	10 370	10 772	11 720	8 921	10 602	11 715	10 637
Zuckerrüben 5)6)	22 572	25 497	34 060	26 191	29 728	28 618	
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	5 008	4 574	4 268	3 671	2 825	3 522	3 507
Sommerraps, Winter- und							
Sommerrübsen	9	6	7	7	5	5	8
Sonnenblumen	35	36	40	36	46	58	95
Pflanzen zur Grünernte							
Getreide zur Ganzpflanzenernte	2 810	2 598	2 825	1 987	3 310	3 131	3 991
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	1 729	2 053	2 299	1 667	2 039	2 343	
Feldgras/Grasanbau auf							
dem Ackerland	1 994	2 108	2 096	1 473	1 986	2 154	
Silomais/Grünmais	87 219	92 088	99 473	77 486	86 692	97 487	100 706
Dauergrünland							
Wiesen und Weiden 7)	28 262	30 766	30 617	22 160	26 004	26 370	
Sonderkulturen							
Freilandgemüse 8)	3 245	3 516	3 770	3 255	3 707	3 693	
Rebland im Ertrag 9)	8 873	9 069	7 505	10 387	8 325	8 507	8 860

Vorläufig. Getreide, Kartoffeln und Winterraps - Stand Mitte September 2021; übrige Fruchtarten - Stand: August 2021.
 2) Ab 2010: Nur Getreide zur Körnergewinnung; Getreide zur Ganzpflanzenernte siehe unter "Pflanzen zur Grünernte".
 3) Ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung (Hirse, Sorghum usw.). - 4) Erfassung ab 2016. - 5) Ergebnisse 2010 bis 2014 aus dem Schlussbericht zur Zuckerkampagne der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung; ab 2015 Ergebnis der Ernte- und Betriebsberichterstattung (EBE). - 6) Anbauflächen berücksichtigen auch Flächen zur Ethanolerzeugung; ohne Saatguterzeugung. - 7) Erträge in Trockenmasse. - 8) Vgl. Tabelle (ID: 3080500). - 9) Vgl. Tabelle (ID: 3082200); Vorläufige Angaben für 2021 lt zweiter Schätzung der Weinmosternte (EBE).

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 3.1.2, Reihe 3.1.3 und Reihe 3.2.1; BMEL (723).

59.	Anbau,	Ertrag	und	<b>Ernte</b>	von	Hopfen

3072700

Jahr	Zahl der Betriebe 1)	Anbaufläche 1) ha	Ertrag <sup>2)</sup> dt/ha	Erntemenge 3)
2004	1 699	17 477	19,0	33 202
2005	1 611	17 167	20,1	34 456
2006	1 551	17 170	16,6	28 510
2007	1 497	17 698	18,2	32 139
2008	1 497	18 695	21,2	39 676
2009	1 473	18 473	17,0	31 344
2010	1 435	18 386	18,6	34 234
2011	1 377	18 228	20,9	38 111
2012	1 295	17 128	20,1	34 475
2013	1 231	16 849	16,4	27 554
2014	1 192	17 308	22,2	38 500
2015	1 171	17 847	15,9	28 337
2016	1 154	18 598	23,0	42 766
2017	1 132	19 543	21,3	41 556
2018	1 121	20 144	20,7	41 794
2019	1 097	20 417	23,7	48 472
2020	1 087	20 706	22,6	46 879

Anm.: Ab Berichtsjahr 2018 (Erscheinungsjahr 2019) Zeitreihe mit neuer Datengrundlage; siehe Fußnoten. 1) Angaben laut Verband Deutscher Hopfenpflanzer e.V. (VDH). - 2) Eigene Berechnung. - 3) Angaben laut Hopfenmarkt-Abschlussbericht des VDH.

Quelle: VDH, BMEL (723).

### VIII. Gartenbau, Obstbau, Weinbau, Brennerei

Vorbemerkungen: Zum Anbau von Gemüse gelten ab den Jahren 2010 und 2012 jeweils höhere betriebliche Erfassungsgrenzen. Für die Gemüseerhebung, in der seit 2012 sowohl Anbauflächen als auch Hektarerträge ermittelt werden, sind alle landwirtschaftlichen Betriebe auskunftspflichtig, die Flächen von mindestens 0,5 Hektar im Freiland und/oder mindestens 0,1 Hektar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäusern) bewirtschaften, auf denen Gemüse oder Erdbeeren oder deren jeweilige Jungpflanzen angebaut werden.

Für die alle fünf Jahre durchgeführte Baumobstanbauerhebung galt ab 2002 eine untere Erfassungsgrenze von 30 Ar. Ab 2012 sind Betriebe ab 0,5 Hektar Obstflächen mit Baumobst als Hauptnutzung auskunftspflichtig. Die Ergebnisse der Erhebung werden für die Ernteberechnung im Marktobstbau zugrunde gelegt. Bei Obst (bei Gemüse bis 2011) werden die Hektarerträge durch amtliche Berichterstatter geschätzt, bei Wein auch mit Hilfe der Weinbaukartei ermittelt.

Die Buchführungsergebnisse der Testbetriebe des Weinbaus und des Gartenbaus sind im Kap. C.XIV., Tabelle 128 und 130 nachgewiesen.

Dieses Kapitel enthält auch Ergebnisse des Gartenbaumoduls im Rahmen der Agrarstrukturerhebung 2016.

# 60. Betriebe mit Anbau von Gartenbauerzeugnissen nach Betriebsart

2016

				Gartenba	ubetriebe		Landwirtschaftliche		
Gärtnerische Nutzfläche (GN) von bis unter ha	Betriebe	GN	mit Schwerpunkt Erzeugung 1)		mit Schwerpunkt Handel und Dienstleistungen <sup>2)</sup>		Betriebe mit Gartenbau 3)		
unter na	Anzahl	ha	Betriebe	GN (ha)	Betriebe	GN (ha)	Betriebe	GN (ha)	
unter 1	10 967	4 376	3 611	1 947	691	278	6 665	2 150	
1 - 5	8 403	19 603	5 023	11 773	439	969	2 941	6 860	
5 - 10	2 885	20 677	1 843	13 298	64	459	978	6 920	
10 - 20	2 307	32 741	1 675	23 886	26	361	606	8 494	
20 und mehr	2 633	151 733	2 153	128 612	18	749	462	22 372	
Insgesamt	27 195	229 130	14 305	179 517	1 238	2 816	11 652	46 796	

Anm.: Ergebnisse des allgemeinen Teils der Agrarstrukturerhebung 2016. Vergleich mit früheren Jahren wegen unterschiedlicher Erfassungsgrenzen nur eingeschränkt möglich.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, BMEL (723).

# 61. Freiland- und Unterglasflächen in Betrieben mit Anbau von Gartenbauerzeugnissen

2016

3080330

Görtnerische Nutzfläche					U	nd zwar					
Gärtnerische Nutzfläche	Betriebe	LF	GN	: F.	eiland	u.h.b.1) Schutzabdeckungen					
(GN) von bis	Betriebe	LF	zusammen	ım Fr	enand	einschl. Gewä	ächshäusern				
unter ha				Betriebe	Fläche	Betriebe	Grundfläche				
unter nu	Anzahl	h	a	Anzahl	ha	Anzahl	ha				
Be	triebe mit	Anbau von	Gartenbau	erzeugnis	sen insges	amt					
unter 1	10 967	359 244	4 376	10 025	3 696	2 665	685				
1 - 5	8 403	282 285	19 603	8 207	18 429	2 205	1 165				
5 - 10	2 885	164 781	20 677	2 859	20 072	670	603				
10 - 20	2 307	160 812	32 741	2 298	32 232	426	506				
20 und mehr	2 633	425 466	151 733	2 632	150 575	486	1 158				
Insgesamt	27 195	1 392 588	229 130	26 021	225 005	6 452	4 118				
darunter Gartenbaubetriebe <sup>2)</sup>											
unter 1	4 302	17 584	2 226	3 385	1 557	2 487	673				
1 - 5	5 462	45 188	12 743	5 268	11 605	2 050	1 133				
5 - 10	1 907	43 562	13 757	1 881	13 178	608	577				
10 - 20	1 701	57 825	24 247	1 692	23 757	397	489				
20 und mehr	2 171	229 130	129 361	2 170	128 224	464	1 137				
Insgesamt	15 543	393 289	182 334	14 396	178 321	6 006	4 010				
	darunt	er Betriebe	mit Schwei	rpunkt Er:	zeugung 3)						
Insgesamt	14 305	382 673	179 517	13 371	175 696	5 139	3 813				
		na	ch Betriebs	styp							
Obstbau	4 521	59 057	45 822	4 520	45 720	98	102				
Gemüsebau 4)	2 444	139 040	76 958	2 300	75 788	841	1 171				
Blumen und Zierpflanzen	2 382	7 965	4 775	1 657	3 359	2 185	1 424				
Baumschulen	1 151	20 258	16 530	1 148	16 414	411	116				
Sonstige Betriebe mit											
Schwerpunkt Erzeugung	3 807	156 353	35 432	3 746	34 414	1 604	1 000				

Anm.: Ergebnisse des allgemeinen Teils der Agrarstrukturerhebung 2016. Vergleich mit früheren Jahren wegen unterschiedlicher Erfassungsgrenzen nur eingeschränkt möglich.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, BMEL (723).

<sup>1) 50 %</sup> und mehr der Betriebseinnahmen aus gartenbaulicher Erzeugung. - 2) 50 % und mehr der Betriebseinnahmen aus Handelswaren und Dienstleistungen. - 3) Weniger als 50 % der Betriebseinnahmen aus Gartenbau, Handel und Dienstleistungen.

<sup>1)</sup> Abkürzung für: unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen. - 2) Betriebe mit 50 % und mehr der Betriebseinnahmen aus Gartenbau, Handel und Dienstleistungen. - 3) Betriebe mit 50 % und mehr der Betriebseinnahmen aus gartenbaulicher Erzeugung. - 4) Einschließlich Erdbeeren.

# **62.** Arbeitskräfte in Betrieben mit Anbau von Gartenbauerzeugnissen 2016

1 000

3080410

Gärtnerische			Arbeitskräfte in Betrieben							
Nutzfläche	D	GN				davon				
(GN)	Betriebe	zusammen	zusam	ımen	Familien-	ständige	Saison-			
von bis					•	arbeitskräfte				
unter ha	Anzahl	ha	Personen	AKE		Personen				
		Betriebe	mit Anbau	von Garte	nbauerzeug	nissen				
unter 1	10,88	4,3	40,5	22,2	18,4	12,7	9,3			
1 - 5	8,57	20,0	50,6	25,8	15,2	15,6	19,8			
5 - 10	2,87	20,6	28,2	12,0	4,8	6,2	17,2			
10 - 20	2,44	34,8	37,5	13,3	4,1	5,9	27,5			
20 und mehr	2,67	153,2	175,5	47,9	3,9	14,4	157,3			
Insgesamt	27,43	232,8	332,3	121,2	46,4	54,9	231,1			
		darunter Gartenbaubetriebe 1)								
unter 1	4,32	2,2	19,3	11,6	7,2	8,6	3,5			
1 - 5	5,62	13,1	35,9	18,7	9,9	12,3	13,7			
5 - 10	1,94	14,0	20,8	8,9	3,3	4,8	12,8			
10 - 20	1,80	25,7	31,2	10,7	3,0	4,6	23,5			
20 und mehr	2,21	131,1	163,9	43,1	3,3	11,3	149,3			
Insgesamt	15,90	186,1	271,1	93,0	26,7	41,6	202,8			
		darunt	ter Betriebe r	nit Schwer	ounkt Erzeus	gung <sup>2)</sup>				
unter 1	3,70	2,0	15,4	8,8	6,2	6,0	3,1			
1 - 5	5,16	12,1	32,6	16,4	9,1	10,2	13,4			
5 - 10	1,87	13,5	20,1		3,1	4,3	12,6			
10 - 20	1,78	25,4	30,7		3,0	4,3	23,3			
20 und mehr	2,20	130,4	163,5	,	,	11,0	149,1			
Insgesamt	14,71	183,3	262,2	86,7	24,8	35,8	201,5			

Anm.: Repräsentative Ergebnisse der Agrarstrukturerhebung 2016.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, BMEL (723).

<sup>1)</sup> Betriebe mit 50 % und mehr der Betriebseinnahmen aus Gartenbau, Handel und Dienstleistungen. - 2) Betriebe mit 50 % und mehr der Betriebseinnahmen aus gartenbaulicher Erzeugung.

# 63. Anbau, Ertrag und Ernte von Freilandgemüse

a. Anbauflächen in ha

3080500

							3080500
Gemüseart	2010 1)	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Kohlgemüse							
Blumenkohl	4 491	3 565	3 269	3 524	3 365	3 101	3 045
Brokkoli	2 057	2 168	2 195	2 576	2 735	2 708	2 753
Chinakohl	1 046	926	851	834	773	825	846
Grünkohl	940	1 133	959	1 178	1 090	1 010	1 089
Kohlrabi	2 329	1 903	1 831	1 910	1 730	1 710	1 783
Rosenkohl	721	464	474	497	540	521	514
Rotkohl	2 213	1 882	2 109	2 269	2 060	2 096	2 202
Weißkohl	6 130	5 599	6 166	6 332	5 571	6 067	5 946
Wirsingkohl	1 065	1 055	949	972	976	878	869
Blatt- und Stängelgemüse	1 003	1 055	242	912	970	0/0	009
Chicoreewurzeln		/	275	600	568	227	265
	801	949					
Eichblattsalat <sup>2)</sup>			955	896	818	849	844
Eissalat <sup>2)</sup>	4 359	3 700	3 470	3 845	3 807	4 062	3 716
Endiviensalat	532	499	500	475	496	502	481
Feldsalat	2 113	2 417	2 439	2 513	2 502	2 349	2 513
Kopfsalat 2)	2 259	1 528	1 538	1 561	1 382	1 466	1 313
Lollosalat 2)	1 285	1 444	1 424	1 439	1 332	1 254	1 222
Radicchio	259	230	236	245	305	261	291
Romanasalat (alle Sorten)	999	1 259	1 431	1 616	1 674	1 664	1 581
Rucolasalat	732	1 258	1 396	1 667	1 667	1 708	1 611
Sonstige Salate	531	413	429	395	1 048	920	363
Spinat	3 145	3 296	3 616	3 848	3 475	3 457	3 968
Rhabarber	788	917	1 087	1 138	1 208	1 304	1 278
Porree (Lauch)	2 311	2 178	2 129	2 621	2 084	2 088	2 264
Spargel im Ertrag	18 794	20 594	22 274	23 190	23 408	22 975	22 409
Spargel nicht im Ertrag		5 111	4 766	5 189	5 106	4 363	3 472
Stauden-/Stangensellerie	249	268	279	325	319	343	357
Wurzel- und Knollengemüse							
Knollenfenchel	452	X	X	X	X	X	X
Knollensellerie	1 474	1 482	1 668	1 736	1 657	1 752	1 702
Meerrettich							
Möhren/Karotten	10 367	9 649	11 209	12 545	12 955	13 727	13 792
Radies	3 374	3 424	3 210	3 475	3 316	3 425	3 224
Rettich	765	693	730	851	778	716	617
Rote Rüben (Rote Bete)	1 382	1 487	1 668	1 741	1 826	1 912	2 088
Bundzwiebeln	1 698	2 297	2 269	2 285	2 212	2 337	2 430
Speisezwiebeln 3)	8 762	10 324	11 294	11 781	11 368	12 055	12 301
Fruchtgemüse	0 702	10 32-1	11 27	11 /01	11 500	12 000	12 301
Einlegegurken	2 589	2 390	2 368	1 980	2 020	1 942	1 759
Schälgurken	306	148	164	1 980	160	134	149
Speisekürbisse	1 799	3 485	3 991		4 148	4 171	4 673
Zucchini				4 478			
	998	1 137 1 992	1 104	1 174	1 166 1 895	1 209	1 235 1 998
Zuckermais	1 853	1 992	2 155	2 074	1 093	2 055	1 998
Hülsenfrüchte	2.700	4.011	4.040	1.256	1.262	2.052	2.026
Buschbohnen	3 799	4 011	4 040	4 356	4 262	3 952	3 836
Stangenbohnen 4)	126	135	118	152	108	106	107
Dicke Bohnen	412	452	449	583	599	531	631
Frischerbsen (ohne Hülsen)	3 985	4 270	4 402	4 816	4 749	4 708	4 092
Frischerbsen (mit Hülsen)	458	516	608	698	739	721	456
Sonstige Gemüsearten	1 271	1 808	2 438	2 359	2 475	2 788	3 166
Freilandgemüse							
insgesamt 5)	106 186	114 802	120 930	128 883	126 471	126 946	125 243

Fußnoten siehe Seite 79.

Fortsetzung Seite 78.

Noch: 63. Anbau, Ertrag und Ernte von Freilandgemüse b. Erträge in dt/ha

Gemüseart	2010 1)	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	2010	2013	2010	2017	2018	2019	2020
Kohlgemüse	27.5	20	202.5	0=	• • • •	202.5	a =
Blumenkohl	276,3	295,6	283,6	276,9	269,8	293,0	275,2
Brokkoli	135,6	135,9	135,5	135,8	129,1	137,7	141,3
Chinakohl	399,6	467,4	444,5	465,8	421,9	437,7	457,0
Grünkohl	170,3	155,1	191,3	176,1	159,0	165,0	169,9
Kohlrabi	310,4	368,3	354,6	318,5	321,2	314,7	313,8
Rosenkohl	212,2	165,6	164,8	177,5	154,0	199,4	209,8
Rotkohl	599,1	569,1	564,7	643,9	505,2	594,1	567,3
Weißkohl	767,6	722,4	698,9	756,0	636,6	739,7	749,6
Wirsingkohl	351,7	366,7	386,7	372,0	326,0	364,8	355,8
Blattgemüse							
Chicoreewurzeln	X	X	X	X	X	X	X
Eichblattsalat 2)	281,2	254,8	256,9	259,3	236,5	254,9	249,4
Eissalat 2)	231,4	351,6	348,6	353,3	352,4	341,8	344,4
Endiviensalat	313,0	402,4	381,0	400,8	387,9	425,0	460,4
Feldsalat	76,4	58,5	55,9	58,5	54,9	50,0	49,8
Kopfsalat 2)	278,4	339,6	315,6	311,5	314,4	332,6	325,1
Lollosalat 2)	253,8	264,5	259,3	254,2	241,4	257,9	263,8
Radicchio	138,5	237,6	219,5	282,1	249,6	256,1	246,1
Romanasalat (alle Sorten)	252,7	245,0	243,6	243,2	237,0	263,5	290,1
Rucolasalat	116,9	101,0	99,7	88,3	120,2	113,6	87,6
Sonstige Salate	123,3	161,3	159,5	166,9	125,2	138,1	168,5
Spinat	157,3	190,5	191,0	191,7	190,5	196,8	210,4
Rhabarber	215,2	219,7	242,3	194,1	198,5	186,0	193,8
Porree (Lauch)	347,2	410,9	403,2	380,5	369,4	421,5	397,3
Spargel im Ertrag	49,2	55,2	53,9	56,4	56,8	56,8	52,5
Spargel nicht im Ertrag	X	X	X	X	X	X	X
Stauden-/Stangensellerie	431,1	422,7	387,2	417,5	403,1	410,6	397,3
Wurzel- und Knollengemüse		***	***	***	**	**	**
Knollenfenchel	198,2	X	X	X	X	X	X
Knollensellerie	418,7	463,0	487,4	491,7	444,7	474,5	482,4
Meerrettich	112,4	X	X	X	X	X	X
Möhren/Karotten	534,3	546,0	572,4	585,0	482,7	576,3	581,7
Radies	278,8	254,1	247,7	249,8	247,4	231,9	248,5
Rettich	289,0	465,7	451,1	347,3	388,6	425,0	386,9
Rote Rüben (Rote Bete)	455,0	440,4	456,3	522,3	443,7	500,5	476,3
Bundzwiebeln	353,1	426,3	413,5	400,8	423,5	364,6	370,3
Speisezwiebeln <sup>3)</sup>	441,8	441,0	462,8	459,5	360,2	432,9	438,7
Fruchtgemüse	712.0	707.3	0515	072.5	001.0	0.42.6	0.45
Einlegegurken	713,0	795,3	874,5	972,2	991,0	943,0	847,5
Schälgurken	321,2	379,8	440,3	386,6	393,6	369,2	310,5
Speisekürbisse	245,2	196,1	217,1	206,0	188,4	206,2	185,9
Zucchini	341,0	359,4	393,0	352,2	378,2	409,7	376,9
Zuckermais	150,2	118,4	118,0	128,3	96,1	98,6	114,2
Hülsenfrüchte	102.0	112.1	100 4	112.2	05 1	07.2	102.0
Buschbohnen	103,0	113,1	108,4	112,3	85,4	97,2	103,9
Stangenbohnen 4)	178,9	153,1	155,0	167,2	157,3	121,4	139,7
Dicke Bohnen	88,4	59,9	77,8	60,4	51,2	47,7	51,3
Frischerbsen (ohne Hülsen)	54,5	57,2	53,1	58,5	43,0	42,3	56,1
Frischerbsen (mit Hülsen)	70,5	57,0	68,9	56,3	51,7	59,8	56,1
Sonstige Gemüsearten	*7	*7	***	**	*7	**	**
Sonstige Gemüsearten 5)	X	X	X	X	X	X	X
Freilandgemüse	2011	202.7	200.0	202.5	2 2	202.0	2010
insgesamt 5)	296,4	282,7	290,8	292,5	257,3	292,0	294,9

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 79.

Noch: 63. Anbau, Ertrag und Ernte von Freilandgemüse c. Erntemengen in 1 000 t

Romensch   State   S	Gemüseart	2010 1)	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Blumenkohl   124,1   105,4   92,7   97,6   90,8   90,9   83,8   Brokkoli   27,9   29,5   29,7   35,0   35,3   37,3   38,9   32,6   36,1   38,7   Grūnkohl   14,8   43,3   37,8   38,9   32,6   36,1   38,7   36,7   36,1   31,8   32,6   36,1   38,7   36,7   36,1   31,8   32,0   36,6   36,1   31,8   32,0   36,6   36,1   31,8   32,0   36,6   36,1   31,8   32,0   30,9   38,8   38,9   32,6   36,1   31,8   32,0   36,6   36,1   31,8   32,0   30,9   38,8   38,9   32,6   36,1   31,8   32,0   30,9   38,8   38,9   32,6   36,1   31,8   32,0   30,9   38,8   38,9   36,7   36,1   31,8   32,0   30,9   38,8   38,9   32,6   38,7   36,7   36,1   31,8   32,0   30,9   38,8   38,9   32,6   38,7   36,7   36,1   31,8   32,0   30,9   38,1   38,7   36,7   36,1   31,8   32,0   30,9   38,1   38,7   36,7   36,1   31,8   32,0   30,9   38,1   38,7   36,7   36,1   31,8   32,0   30,9   38,1   38,7   36,7   36,1   31,8   32,0   30,9   38,1   38,7   36,7   36,1   31,8   32,0   30,9   38,1   38,7   36,7   36,1   31,8   32,0   30,9   38,1   34,2   38,8   45,5   48,8   45,5   48,8   45,5   48,8   45,5   48,8   45,5   48,8   48,5	Kohlgemüse							
Brokkoli	S .	124.1	105.4	92.7	97.6	90.8	90.9	83.8
Chinakohl							,	
Grünkohl 16,0 17,6 18,4 20,7 17,3 16,7 18,5 Kohlrabi 72,3 70,1 64,9 60,8 55,6 53,8 56,0 Rosenkohl 15,3 7,7 7,8 8,8 8,8 8,3 10,4 10,8 Rotkohl 132,6 107,1 119,1 146,1 104,0 124,5 124,9 Weißkohl 470,6 404,5 430,9 478,7 354,7 448,8 445,6 Wirsingkohl 37,4 38,7 36,7 36,1 31,8 32,0 30,9 Blattgemüse Chicoreewurzeln X X X X X X X X X Elichbaltsalat 30 22,5 24,2 24,5 23,2 19,3 21,6 21,0 Elssalat 30 100,9 130,1 121,0 135,8 134,2 138,8 128,0 Endiviensalat 16,7 20,1 19,1 19,0 19,2 21,3 22,1 Feldsalat 16,1 14,1 13,6 14,7 13,7 11,7 12,5 Kopfsalat 30 62,9 51,9 48,5 48,6 43,5 48,8 42,7 Lollosalat 30 32,6 38,2 36,9 36,6 32,2 32,3 32,2 Radicchio 36 5,5 5,2 6,9 7,6 6,7 7,2 Römischer Salat (Romana) 25,3 30,9 34,9 33, 39,7 43,8 45,9 Rucolasalat 6,6 6,7 34,9 34,9 39,3 39,7 43,8 45,9 Rucolasalat 6,6 6,7 6,8 6,6 13,1 12,7 6,1 Sonstige Salate 6,6 6,7 6,8 6,6 13,1 12,7 6,1 Sonstige Salate 6,6 6,7 6,8 6,6 13,1 12,7 6,1 Sonstige Salate 6,6 6,7 6,8 6,6 13,1 12,7 4,4 Spargel nicht im Ertrag 79,4 113,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag 89,4 113,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag 89,4 113,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag 89,4 113,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag 89,4 113,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag 89,4 113,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag 89,4 113,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag 89,4 113,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag 89,4 113,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag 89,4 113,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag 89,4 113,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag 80,4 13,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag 80,4 13,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag 80,4 13,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag 80,4 13,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag 80,4 13,5 32,2 32,9 29,6 30,2 30,4 23,9 38,7 43,8 82,1 84,1 84,1 84,1 84,1 84,1 84,1 84,1 84								
Kohlrabi 72,3 70,1 64,9 60,8 55,6 53,8 56,0 Rosenkohl 15,3 7,7 7,8 8,8 8,3 10,4 10,8 Roskohl 132,6 107,1 119,1 146,1 104,0 124,5 124,9 Weißkohl 470,6 404,5 430,9 478,7 354,7 448,8 445,6 Wirsingkohl 37,4 38,7 36,7 36,1 31,8 32,0 30,9 Blattgemüse  Chicoreewurzeln X X X X X X X X X X X S Eichblattsalat 2 22,5 24,2 24,5 23,2 19,3 21,6 21,0 Eissalat 2 10,9 130,1 121,0 135,8 134,2 138,8 128,0 Endiviensalat 16,7 20,1 19,1 19,0 19,2 21,3 22,1 Feldsalat 16,1 14,1 13,6 14,7 13,7 11,7 12,5 Kopfsalat 3 32,6 38,2 36,9 36,6 32,2 32,3 32,2 Rodicchio 3,6 5,5 5,2 6,9 7,6 6,7 7,2 Romischer Salat (Romana) 25,3 30,9 34,9 39,3 39,7 43,8 45,9 Rucolasalat 8,6 12,7 13,9 14,7 20,0 19,4 14,1 Sonstige Salate 6,6 6,7 6,8 6,6 13,1 12,7 6,1 Spinat 49,5 62,8 69,0 73,8 66,2 68,0 83,5 Rhabarber 16,9 20,2 26,3 22,1 24,0 24,2 24,8 Robert 16,1 16,1 17,1 13,1 12,7 6,1 Spinat 49,5 62,8 69,0 73,8 66,2 68,0 83,5 Rhabarber 16,9 20,2 26,3 22,1 24,0 24,2 24,8 Robert 16,1 16,1 16,1 16,1 14,1 13,6 14,7 13,7 11,7 12,5 Kopfsalat 3 8,6 12,7 13,9 14,7 20,0 19,4 14,1 Sonstige Salate 6,6 6,7 6,8 6,6 13,1 12,7 6,1 Spinat 49,5 62,8 69,0 73,8 66,2 68,0 83,5 Rhabarber 16,9 20,2 26,3 22,1 24,0 24,2 24,8 Robert 16,9 20,2 26,3 22,1 24,0 24,2 24,8 Robert 16,9 20,2 26,3 22,1 24,0 24,2 24,8 Robert 16,1 14,1 31,3 10,8 13,6 12,9 14,1 14,1 14,2 Morrettich 17,1 13,1 12,7 6,1 Morrettich 18,1 12,1 12,7 6,1 Morrettich 18,1 12,1 12,7 6,1 Morrettich 18,1 12,1 12,1 12,1 12,1 12,1 12,1 12,1								
Rosenkohl								
Rotkohl							,	
Weißkohl	Rotkohl							
Wirsingkohl   37,4   38,7   36,7   36,1   31,8   32,0   30,9     Blattgemise   Chicoreewurzeln   X								445,6
Blattgemüse								
Chicoreewurzeln		,	/ ·	,-	,	- ,-	- /-	,-
Eichblattsalat 2		X	X	X	X	X	X	X
Eissalat 20         100,9         130,1         121,0         135,8         134,2         138,8         128,0           Endiviensalat         16,7         20,1         19,1         19,0         19,2         21,3         22,1         32,2         11,7         12,5         Kopfsalat 20         11,7         12,5         Kopfsalat 20         62,9         51,9         48,5         48,6         43,5         48,8         42,7         Lollosalat 30         36,6         38,2         36,9         36,6         32,2         32,3         32,2         12,4         14,1         14,1         14,1         14,1         14,1         14,1         14,1         14,1         14,1         14,1         14,1         14,1 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>								
Endiviensalat 16,7 20,1 19,1 19,0 19,2 21,3 22,1 Feldsalat 16,1 14,1 13,6 14,7 13,7 11,7 12,5 Kopfsalat 20 62,9 51,9 48,5 48,6 43,5 48,8 42,7 Lollosalat 20 32,6 38,2 36,9 36,6 32,2 32,3 32,2 Radicchio 3,6 5,5 5,2 6,9 7,6 6,7 7,2 Römischer Salat (Romana) 25,3 30,9 34,9 39,3 39,7 43,8 45,9 Rucolasalat 8,6 12,7 13,9 14,7 20,0 19,4 14,1 Sonstige Salate 6,6 6,7 6,8 6,6 13,1 12,7 6,1 Spinat 49,5 62,8 69,0 73,8 66,2 68,0 83,5 Rhabarber 16,9 20,2 26,3 22,1 24,0 24,2 24,8 Porree (Lauch) 80,3 89,5 85,9 99,7 77,0 88,0 90,0 Spargel im Ertrag 92,4 113,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag X X X X X X X X X X X X X X X X X X X								
Feldsalat		,						
Kopfsalat   2)								
Lollosalat 2   32,6								42,7
Radicchio 3,6 5,5 5,2 6,9 7,6 6,7 7,2 Römischer Salat (Romana) 25,3 30,9 34,9 39,3 39,7 43,8 45,9 Rucolasalat 8,6 12,7 13,9 14,7 20,0 19,4 14,1 Sonstige Salate 6,6 6,7 6,8 6,6 13,1 12,7 6,1 Spinat 49,5 62,8 69,0 73,8 66,2 68,0 83,5 Rhabarber 16,9 20,2 26,3 22,1 24,0 24,2 24,8 Porree (Lauch) 80,3 89,5 85,9 99,7 77,0 88,0 90,0 Spargel im Ertrag 92,4 113,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel im Ertrag X X X X X X X X X X X X X X X X X X X								32,2
Römischer Salat (Romana)         25,3         30,9         34,9         39,3         39,7         43,8         45,9           Rucolasalat         8,6         12,7         13,9         14,7         20,0         19,4         14,1           Sonstige Salate         6,6         6,7         6,8         6,6         13,1         12,7         6,1           Spinat         49,5         62,8         69,0         73,8         66,2         68,0         83,5           Rhabarber         16,9         20,2         26,3         22,1         24,0         24,2         24,8           Porree (Lauch)         80,3         89,5         85,9         99,7         77,0         88,0         90,0           Spargel incht im Ertrag         X </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7,2</td>								7,2
Rucolasalat 8,6 12,7 13,9 14,7 20,0 19,4 14,1 Sonstige Salate 6,6 6,7 6,8 6,6 13,1 12,7 6,1 Spinat 49,5 62,8 69,0 73,8 66,2 68,0 83,5 Rhabarber 16,9 20,2 26,3 22,1 24,0 24,2 24,8 Porree (Lauch) 80,3 89,5 85,9 99,7 77,0 88,0 90,0 Spargel im Ertrag 92,4 113,6 120,0 130,9 133,0 130,6 117,6 Spargel nicht im Ertrag X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	Römischer Salat (Romana)							45,9
Spinat         49,5         62,8         69,0         73,8         66,2         68,0         83,5           Rhabarber         16,9         20,2         26,3         22,1         24,0         24,2         24,8           Porree (Lauch)         80,3         89,5         85,9         99,7         77,0         88,0         90,0           Spargel incht im Ertrag         92,4         113,6         120,0         130,9         133,0         130,6         117,6           Spargel nicht im Ertrag         X	Rucolasalat		12,7	13,9	14,7	20,0	19,4	14,1
Spinat         49,5         62,8         69,0         73,8         66,2         68,0         83,5           Rhabarber         16,9         20,2         26,3         22,1         24,0         24,2         24,8           Porree (Lauch)         80,3         89,5         85,9         99,7         77,0         88,0         90,0           Spargel im Ertrag         y2,4         113,6         120,0         130,9         133,0         130,6         117,6           Spargel nicht im Ertrag         X	Sonstige Salate	6,6	6,7	6,8	6,6	13,1	12,7	6,1
Rhabarber   16,9   20,2   26,3   22,1   24,0   24,2   24,8     Porree (Lauch)   80,3   89,5   85,9   99,7   77,0   88,0   90,0     Spargel im Ertrag   92,4   113,6   120,0   130,9   133,0   130,6   117,6     Spargel nicht im Ertrag   X	Spinat							83,5
Porree (Lauch)	*					24.0		24,8
Spargel im Ertrag   92,4   113,6   120,0   130,9   133,0   130,6   117,6   17		,						
Spargel nicht im Ertrag   X   X   X   X   X   X   X   X   X	,	,						
Stauden-/Stangensellerie   10,7   11,3   10,8   13,6   12,9   14,1   14,2			,	,				X
Note   Section   Section		10.7				12.9	14.1	
Knollenfenchel 9,0	2		,-	- /-	- /-	,-	,	,
Knollensellerie         61,7         68,6         81,3         85,4         73,7         83,1         82,1           Meerrettich         .<								
Meerrettich         . <th< td=""><td>Knollensellerie</td><td></td><td>68,6</td><td>81,3</td><td>85,4</td><td>73,7</td><td>83,1</td><td>82,1</td></th<>	Knollensellerie		68,6	81,3	85,4	73,7	83,1	82,1
Radies 94,1 87,0 79,5 86,8 82,0 79,4 80,1 Rettich 22,1 32,2 32,9 29,6 30,2 30,4 23,9 Rote Rüben (Rote Bete) 62,9 65,5 76,1 90,9 81,0 95,7 99,4 Bundzwiebeln 60,0 97,9 93,8 91,6 93,7 85,2 90,0 Speisezwiebeln 3 387,1 455,3 522,7 541,4 409,5 521,9 539,7 Fruchtgemüse  Einlegegurken 184,6 190,1 207,1 192,5 200,2 183,1 149,1 Schälgurken 9,8 5,6 7,2 5,6 6,3 4,9 4,6 Speisekürbisse 44,1 68,3 86,7 92,2 78,1 86,0 86,9 Zucchini 34,0 40,9 43,4 41,3 44,1 49,5 46,5 Zuckermais 27,8 23,6 25,4 26,6 18,2 20,3 22,8 Hülsenfrüchte  Buschbohnen 39,1 45,4 43,8 48,9 36,4 38,4 39,9 Stangenbohnen 3,6 2,7 3,5 3,5 3,1 2,5 3,2 Frischerbsen (ohne Hülsen) 21,7 24,4 23,4 28,2 20,4 19,9 23,0 Frischerbsen (mit Hülsen) 3,2 2,9 4,2 3,9 3,8 4,3 2,6 Sonstige Gemüsearten 41,4 50,5 67,3 57,1 60,8 77,0 85,7 Freilandgemüse	Meerrettich							
Radies 94,1 87,0 79,5 86,8 82,0 79,4 80,1 Rettich 22,1 32,2 32,9 29,6 30,2 30,4 23,9 Rote Rüben (Rote Bete) 62,9 65,5 76,1 90,9 81,0 95,7 99,4 Bundzwiebeln 60,0 97,9 93,8 91,6 93,7 85,2 90,0 Speisezwiebeln 3 387,1 455,3 522,7 541,4 409,5 521,9 539,7 Fruchtgemüse  Einlegegurken 184,6 190,1 207,1 192,5 200,2 183,1 149,1 Schälgurken 9,8 5,6 7,2 5,6 6,3 4,9 4,6 Speisekürbisse 44,1 68,3 86,7 92,2 78,1 86,0 86,9 Zucchini 34,0 40,9 43,4 41,3 44,1 49,5 46,5 Zuckermais 27,8 23,6 25,4 26,6 18,2 20,3 22,8 Hülsenfrüchte  Buschbohnen 39,1 45,4 43,8 48,9 36,4 38,4 39,9 Stangenbohnen 3,6 2,7 3,5 3,5 3,1 2,5 3,2 Frischerbsen (ohne Hülsen) 21,7 24,4 23,4 28,2 20,4 19,9 23,0 Frischerbsen (mit Hülsen) 3,2 2,9 4,2 3,9 3,8 4,3 2,6 Sonstige Gemüsearten 41,4 50,5 67,3 57,1 60,8 77,0 85,7 Freilandgemüse	Möhren/Karotten	554,0	526,9	641,6	733,9	625,4	791,1	802,2
Rote Rüben (Rote Bete)         62,9         65,5         76,1         90,9         81,0         95,7         99,4           Bundzwiebeln         60,0         97,9         93,8         91,6         93,7         85,2         90,0           Speisezwiebeln 3)         387,1         455,3         522,7         541,4         409,5         521,9         539,7           Fruchtgemüse           Einlegegurken         184,6         190,1         207,1         192,5         200,2         183,1         149,1           Schälgurken         9,8         5,6         7,2         5,6         6,3         4,9         4,6           Speisekürbisse         44,1         68,3         86,7         92,2         78,1         86,0         86,9           Zuckermais         27,8         23,6         25,4         26,6         18,2         20,3         22,8           Hülsenfrüchte         Buschbohnen         39,1         45,4         43,8         48,9         36,4         38,4         39,9           Stangenbohnen 4)         2,3         2,1         1,8         2,5         1,7         1,3         1,5           Dicke Bohnen 5         3,6         2,7         3,5	Radies	94,1	87,0	79,5	86,8	82,0	79,4	80,1
Rote Rüben (Rote Bete)         62,9         65,5         76,1         90,9         81,0         95,7         99,4           Bundzwiebeln         60,0         97,9         93,8         91,6         93,7         85,2         90,0           Speisezwiebeln 3)         387,1         455,3         522,7         541,4         409,5         521,9         539,7           Fruchtgemüse           Einlegegurken         184,6         190,1         207,1         192,5         200,2         183,1         149,1           Schälgurken         9,8         5,6         7,2         5,6         6,3         4,9         4,6           Speisekürbisse         44,1         68,3         86,7         92,2         78,1         86,0         86,9           Zucchini         34,0         40,9         43,4         41,3         44,1         49,5         46,5           Zuckermais         27,8         23,6         25,4         26,6         18,2         20,3         22,8           Hülsenfrüchte         Buschbohnen         39,1         45,4         43,8         48,9         36,4         38,4         39,9           Stangenbohnen <sup>4</sup> 2,3         2,1         1,8	Rettich	22,1	32,2	32,9	29,6	30,2	30,4	23,9
Bundzwiebeln 60,0 97,9 93,8 91,6 93,7 85,2 90,0 Speisezwiebeln 3) 387,1 455,3 522,7 541,4 409,5 521,9 539,7 Fruchtgemüse  Einlegegurken 184,6 190,1 207,1 192,5 200,2 183,1 149,1 Schälgurken 9,8 5,6 7,2 5,6 6,3 4,9 4,6 Speisekürbisse 44,1 68,3 86,7 92,2 78,1 86,0 86,9 Zucchini 34,0 40,9 43,4 41,3 44,1 49,5 46,5 Zuckermais 27,8 23,6 25,4 26,6 18,2 20,3 22,8 Hülsenfrüchte  Buschbohnen 39,1 45,4 43,8 48,9 36,4 38,4 39,9 Stangenbohnen 3,6 2,7 3,5 3,5 3,1 2,5 3,2 Frischerbsen (ohne Hülsen) 21,7 24,4 23,4 28,2 20,4 19,9 23,0 Frischerbsen (mit Hülsen) 3,2 2,9 4,2 3,9 3,8 4,3 2,6 Sonstige Gemüsearten 41,4 50,5 67,3 57,1 60,8 77,0 85,7 Freilandgemüse	Rote Rüben (Rote Bete)							99,4
Speisezwiebeln 3)         387,1         455,3         522,7         541,4         409,5         521,9         539,7           Fruchtgemüse           Einlegegurken         184,6         190,1         207,1         192,5         200,2         183,1         149,1           Schälgurken         9,8         5,6         7,2         5,6         6,3         4,9         4,6           Speisekürbisse         44,1         68,3         86,7         92,2         78,1         86,0         86,9           Zucchini         34,0         40,9         43,4         41,3         44,1         49,5         46,5           Zuckermais         27,8         23,6         25,4         26,6         18,2         20,3         22,8           Hülsenfrüchte         Buschbohnen         39,1         45,4         43,8         48,9         36,4         38,4         39,9           Stangenbohnen <sup>4)</sup> 2,3         2,1         1,8         2,5         1,7         1,3         1,5           Dicke Bohnen         3,6         2,7         3,5         3,5         3,1         2,5         3,2           Frischerbsen (ohne Hülsen)         21,7         24,4         23,4								90,0
Fruchtgemüse           Einlegegurken         184,6         190,1         207,1         192,5         200,2         183,1         149,1           Schälgurken         9,8         5,6         7,2         5,6         6,3         4,9         4,6           Speisekürbisse         44,1         68,3         86,7         92,2         78,1         86,0         86,9           Zucchini         34,0         40,9         43,4         41,3         44,1         49,5         46,5           Zuckermais         27,8         23,6         25,4         26,6         18,2         20,3         22,8           Hülsenfrüchte         Buschbohnen         39,1         45,4         43,8         48,9         36,4         38,4         39,9           Stangenbohnen <sup>4</sup> 2,3         2,1         1,8         2,5         1,7         1,3         1,5           Dicke Bohnen         3,6         2,7         3,5         3,5         3,1         2,5         3,2           Frischerbsen (ohne Hülsen)         21,7         24,4         23,4         28,2         20,4         19,9         23,0           Sonstige Gemüsearten         41,4         50,5         67,3	Speisezwiebeln 3)							539,7
Schälgurken         9,8         5,6         7,2         5,6         6,3         4,9         4,6           Speisekürbisse         44,1         68,3         86,7         92,2         78,1         86,0         86,9           Zucchini         34,0         40,9         43,4         41,3         44,1         49,5         46,5           Zuckermais         27,8         23,6         25,4         26,6         18,2         20,3         22,8           Hülsenfrüchte         Buschbohnen         39,1         45,4         43,8         48,9         36,4         38,4         39,9           Stangenbohnen <sup>4</sup> 2,3         2,1         1,8         2,5         1,7         1,3         1,5           Dicke Bohnen         3,6         2,7         3,5         3,5         3,1         2,5         3,2           Frischerbsen (ohne Hülsen)         21,7         24,4         23,4         28,2         20,4         19,9         23,0           Sonstige Gemüsearten         41,4         50,5         67,3         57,1         60,8         77,0         85,7	Fruchtgemüse		*	•	•			
Schälgurken         9,8         5,6         7,2         5,6         6,3         4,9         4,6           Speisekürbisse         44,1         68,3         86,7         92,2         78,1         86,0         86,9           Zucchini         34,0         40,9         43,4         41,3         44,1         49,5         46,5           Zuckermais         27,8         23,6         25,4         26,6         18,2         20,3         22,8           Hülsenfrüchte         Buschbohnen         39,1         45,4         43,8         48,9         36,4         38,4         39,9           Stangenbohnen <sup>4</sup> 2,3         2,1         1,8         2,5         1,7         1,3         1,5           Dicke Bohnen         3,6         2,7         3,5         3,5         3,1         2,5         3,2           Frischerbsen (ohne Hülsen)         21,7         24,4         23,4         28,2         20,4         19,9         23,0           Sonstige Gemüsearten         41,4         50,5         67,3         57,1         60,8         77,0         85,7		184,6	190,1	207,1	192,5	200,2	183,1	149,1
Speisekürbisse         44,1         68,3         86,7         92,2         78,1         86,0         86,9           Zucchini         34,0         40,9         43,4         41,3         44,1         49,5         46,5           Zuckermais         27,8         23,6         25,4         26,6         18,2         20,3         22,8           Hülsenfrüchte         8         8         48,9         36,4         38,4         39,9           Stangenbohnen         39,1         45,4         43,8         48,9         36,4         38,4         39,9           Stangenbohnen         2,3         2,1         1,8         2,5         1,7         1,3         1,5           Dicke Bohnen         3,6         2,7         3,5         3,5         3,1         2,5         3,2           Frischerbsen (ohne Hülsen)         21,7         24,4         23,4         28,2         20,4         19,9         23,0           Frischerbsen (mit Hülsen)         3,2         2,9         4,2         3,9         3,8         4,3         2,6           Sonstige Gemüsearten         41,4         50,5         67,3         57,1         60,8         77,0         85,7		9,8	5,6	7,2	5,6	6,3	4,9	4,6
Zucchini         34,0         40,9         43,4         41,3         44,1         49,5         46,5           Zuckermais         27,8         23,6         25,4         26,6         18,2         20,3         22,8           Hülsenfrüchte           Buschbohnen         39,1         45,4         43,8         48,9         36,4         38,4         39,9           Stangenbohnen <sup>4)</sup> 2,3         2,1         1,8         2,5         1,7         1,3         1,5           Dicke Bohnen         3,6         2,7         3,5         3,5         3,1         2,5         3,2           Frischerbsen (ohne Hülsen)         21,7         24,4         23,4         28,2         20,4         19,9         23,0           Frischerbsen (mit Hülsen)         3,2         2,9         4,2         3,9         3,8         4,3         2,6           Sonstige Gemüsearten         41,4         50,5         67,3         57,1         60,8         77,0         85,7           Freilandgemüse		44,1	68,3		92,2	78,1	86,0	86,9
Zuckermais         27,8         23,6         25,4         26,6         18,2         20,3         22,8           Hülsenfrüchte           Buschbohnen         39,1         45,4         43,8         48,9         36,4         38,4         39,9           Stangenbohnen <sup>4)</sup> 2,3         2,1         1,8         2,5         1,7         1,3         1,5           Dicke Bohnen         3,6         2,7         3,5         3,5         3,1         2,5         3,2           Frischerbsen (ohne Hülsen)         21,7         24,4         23,4         28,2         20,4         19,9         23,0           Frischerbsen (mit Hülsen)         3,2         2,9         4,2         3,9         3,8         4,3         2,6           Sonstige Gemüsearten         41,4         50,5         67,3         57,1         60,8         77,0         85,7           Freilandgemüse		34,0						46,5
Buschbohnen         39,1         45,4         43,8         48,9         36,4         38,4         39,9           Stangenbohnen <sup>4)</sup> 2,3         2,1         1,8         2,5         1,7         1,3         1,5           Dicke Bohnen         3,6         2,7         3,5         3,5         3,1         2,5         3,2           Frischerbsen (ohne Hülsen)         21,7         24,4         23,4         28,2         20,4         19,9         23,0           Frischerbsen (mit Hülsen)         3,2         2,9         4,2         3,9         3,8         4,3         2,6           Sonstige Gemüsearten         41,4         50,5         67,3         57,1         60,8         77,0         85,7           Freilandgemüse	Zuckermais	27,8	23,6	25,4		18,2	20,3	22,8
Stangenbohnen 4)       2,3       2,1       1,8       2,5       1,7       1,3       1,5         Dicke Bohnen       3,6       2,7       3,5       3,5       3,1       2,5       3,2         Frischerbsen (ohne Hülsen)       21,7       24,4       23,4       28,2       20,4       19,9       23,0         Frischerbsen (mit Hülsen)       3,2       2,9       4,2       3,9       3,8       4,3       2,6         Sonstige Gemüsearten       41,4       50,5       67,3       57,1       60,8       77,0       85,7         Freilandgemüse	Hülsenfrüchte							
Stangenbohnen 4)       2,3       2,1       1,8       2,5       1,7       1,3       1,5         Dicke Bohnen       3,6       2,7       3,5       3,5       3,1       2,5       3,2         Frischerbsen (ohne Hülsen)       21,7       24,4       23,4       28,2       20,4       19,9       23,0         Frischerbsen (mit Hülsen)       3,2       2,9       4,2       3,9       3,8       4,3       2,6         Sonstige Gemüsearten       41,4       50,5       67,3       57,1       60,8       77,0       85,7         Freilandgemüse	Buschbohnen	39,1	45,4	43,8	48,9	36,4	38,4	39,9
Dicke Bohnen       3,6       2,7       3,5       3,5       3,1       2,5       3,2         Frischerbsen (ohne Hülsen)       21,7       24,4       23,4       28,2       20,4       19,9       23,0         Frischerbsen (mit Hülsen)       3,2       2,9       4,2       3,9       3,8       4,3       2,6         Sonstige Gemüsearten       41,4       50,5       67,3       57,1       60,8       77,0       85,7         Freilandgemüse	Stangenbohnen 4)	2,3						1,5
Frischerbsen (ohne Hülsen)       21,7       24,4       23,4       28,2       20,4       19,9       23,0         Frischerbsen (mit Hülsen)       3,2       2,9       4,2       3,9       3,8       4,3       2,6         Sonstige Gemüsearten       41,4       50,5       67,3       57,1       60,8       77,0       85,7         Freilandgemüse		3,6	2,7	3,5	3,5	3,1	2,5	3,2
Frischerbsen (mit Hülsen)       3,2       2,9       4,2       3,9       3,8       4,3       2,6         Sonstige Gemüsearten       41,4       50,5       67,3       57,1       60,8       77,0       85,7         Freilandgemüse	Frischerbsen (ohne Hülsen)		24,4			20,4		23,0
Freilandgemüse	Frischerbsen (mit Hülsen)					3,8		2,6
	Sonstige Gemüsearten	41,4	50,5	67,3	57,1	60,8	77,0	85,7
insgesamt 5) 3 147.9 3 245.4 3 516.3 3 770.3 3 254.6 3 706.8 3 692.9	Freilandgemüse							
msgesamt 21.17 21.51. 2210,2 27.00 2 22.10 2 700,0 2 0.21,7	insgesamt 5)	3 147,9	3 245,4	3 516,3	3 770,3	3 254,6	3 706,8	3 692,9

Anm.: Ab 2012 werden Knollenfenchel und Meerettich nicht mehr einzeln ausgewiesen, sondern sind unter "sonstiges Gemüse" mit aufgeführt. In den Stadtstaaten Berlin und Bremen findet die Erhebung nicht statt.

<sup>1)</sup> Durch Anhebung der Mindesterfassungsgrenze und Ausschluss der Kräuter in der Gemüseanbauerhebung 2010 sind die Ergebnisse nur eingeschränkt mit den Vorjahren vergleichbar. - 2) Grün- und rotblättrige Sorten. - 3) Trockenzwiebeln einschl. Schalotten. - 4) Auch Prunk- und Feuerbohnen. - 5) Anbaufläche insgesamt bis 2011 ohne Spargel nicht im Ertrag und teilweise auch ohne Chicoree.

# 64. Anbau und Ernte von Gemüse unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen

3080610

Gemüseart	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Anbauflächen in ha								
Feldsalat	278	236	219	205	211	206	182	
Salatgurken	216	193	202	221	228	231	243	
Kopfsalat 1)	129	71	64	72	69	62	63	
Sonstige Salate	115	145	176	166	159	148	152	
Paprika	39	74	82	94	108	107	106	
Radies	55	47	52	44	43	43	49	
Tomaten	322	328	337	374	398	386	379	
Sonstige Arten 2)	144	110	89	94	105	98	90	
Zusammen	1 325	1 204	1 220	1 271	1 320	1 279	1 263	
		Ern	temengen in	1 000 t				
Feldsalat	2,7	2,2	1,9	1,7	1,8	1,8	1,6	
Salatgurken	48,4	42,8	46,6	58,6	61,1	61,9	63,3	
Kopfsalat 1)	5,7	2,8	2,5	2,7	2,6		2,5	
Sonstige Salate	4,3	3,8	4,2	3,9	3,6	3,4	3,8	
Paprika	2,2	7,5	9,4	12,3	14,7	14,0	16,0	
Radies	1,1	1,2	/	1,1	1,0	1,0	1,2	
Tomaten	73,3	80,9	85,3	96,6	103,3	106,7	102,1	
Sonstige Arten 2)	4,0	5,1	5,3	5,2	/	6,6	4,6	
Zusammen	142,8	146,3	156,4	182,1	195,1	197,7	195,0	

Anm.: Durch Anhebung der Mindesterfassungsgrenze und Ausschluss der Kräuter in der Gemüseanbauerhebung 2010 sind die Ergebnisse nur eingeschränkt mit den Vorjahren vergleichbar.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, BMEL (723).

#### 65. Betriebe mit Strauchbeerenobst nach Arten

2020

3081110

		und zwar im Freiland								
Merkmal	Insgesamt	zusam-	rote und weiße	schwarze		Heidel-	Holun- der	Stachel- beeren	Brom- beeren	Aronia-
		men	Johannisbeeren		beeren	beeren	dei	beeren	beeren	beeren
Betriebe	1 291	1 243	489	356	415	452	115	264	219	172
Anbaufläche (ha)	9 385	8 895	950	1 167	576	3 289	527	329	138	988
Erntemenge (t)	35 830	30 087	7 449	4 521	2 148	11 301		1 509	918	775

Anm: Ergebnisse der Strauchbeerenerhebung 2020.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 3.1.9; BMEL (723).

<sup>1)</sup> Grün- und rotblättrige Sorten. - 2) Ab 2012 einschl. Kohlrabi.

# 66. Erwerbsmäßiger Anbau von Zierpflanzen

### a. Entwicklung von Grund- und Anbaufläche

3080800

	Grundfläche			Anbaufläche			
Jahr	im Freiland	unter Glas 1)	insgesamt	im Freiland	unter Glas 1)	insgesamt	
			ŀ	na			
2000	4 373	2 683	7 056	4 567	4 705	9 272	
2004	5 116	2 524	7 640	5 193	3 713	8 906	
2008	4 911	2 256	7 167				
2012	4 893	1 848	6 741				
2017	4 885	1 703	6 587				

#### b. Betriebe nach Pflanzengruppen

2021

	r	mit Grundflächen				
Gliederung	im Freiland	unter Glas 1)	insgesamt			
		Anzahl <sup>2)</sup>				
Betriebe insgesamt	2 182	2 540	3 117			
und zwar						
Jungpflanzenanzucht/Halbfertigware	144	378	437			
Produktion von Sämereien, Zwiebeln und Knollen	95	113	178			
Produktion von Fertigware an Zimmerpflanzen, Beet-						
und Balkonpflanzen, Stauden und Wasserpflanzen	1 046	2 211	2 287			
Produktion von Schnittblumen, Schnittgrün und						
Zierkürbissen	1 272	687	1 469			

#### c. Grundflächen nach Pflanzengruppen

2021

Gliederung	Freiland	unter Glas 1)	insgesamt			
Gilederung		ha				
Grundfläche insgesamt	4 620	1 650	6 270			
darunter						
Jungpflanzenanzucht/Halbfertigware	158	153	311			
Produktion von Sämereien, Zwiebeln und Knollen	339	13	352			
Produktion von Fertigware an Zimmerpflanzen, Beet-						
und Balkonpflanzen, Stauden und Wasserpflanzen	1 801	1 210	3 011			
Produktion von Schnittblumen, Schnittgrün und						
Zierkürbissen	2 323	274	2 597			

Anm.: Ergebnisse der Zierpflanzenerhebung. Der Merkmalskatalog ist ab 2008 mit dem der Vorerhebungen nicht identisch, so dass ein Vergleich der Ergebnisse nur teilweise erfolgen kann. Die Ergebnisse der Erhebung 2012 sind mit denen früherer Jahre nur eingeschränkt vergleichbar, da die unteren Erfassungsgrenzen angehoben wurden.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Genesis-Online 41213-0004; BMEL (723).

<sup>1)</sup> Zu den Unterglasanlagen zählen sämtliche unter Glas und festem oder flexiblem Kunststoffschutz stehende, begehbare Flächen (einschl. Folientunnel). - 2) Mehrfachnennungen möglich.

#### 67. Baumschulbetriebe und Baumschulflächen

3080900

Merkmal	Einheit	2000	2008	2012 1)	2017 2)	2021 2)
Betriebe mit Baumschulflächen	Zahl	3 779	3 035	2 241	1 714	1 536
Baumschulfläche je Betrieb	ha	6,53	7,45	9,71	10,86	11,17
Baumschulfläche insgesamt	ha	24 690	22 597	21 753	18 613	17 160
dar. im Freiland 3)	ha				17 644	16 843
unter hohen Schutzabdeckungen	ha				969	317
Unterlagen insgesamt	ha		434	373	290	254
dar. Rosenunterlagen	ha		210	197	121	84
Veredlungen insgesamt	ha		1 020	971	1 007	879
dar. Rosenveredelungen	ha		289	274	202	179
Ziergehölze 4)	ha	12 341	12 146	11 532	7 975	7 235
Heckenpflanzen insgesamt 5)	ha				2 047	2 080
Weihnachtsbaumkulturen 6)	ha		1 203	724	684	313
Forstpflanzen	ha	3 349	2 258	2 180	1 829	2 023
Sonstige Baumschulflächen 7)	ha	7 642	5 537	5 972	3 814	4 060

<sup>1)</sup> Die Vergleichbarkeit mit den Vorjahren ist nur eingeschränkt möglich, da die Abschneidegrenze angehoben wurde (s. Vorbemerkung). - 2) Die weitere Aufgliederung der Baumschulfläche bezieht sich auf die Freilandfläche (einschließl. Containerfläche im Freiland). - 3) Einschließl. Containerfläche im Freiland. - 4) Ziersträucher und Bäume (ohne Forstpflanzen) insgesamt. - 5) Bis einschl. 2012 waren die Hecken in den Ziersträuchern und Bäumen enthalten. - 6) Nadelgehölze zur Anzucht von Weihnachtsbäumen (nicht zum Hieb). - 7) Einschl. Stecklings- und steckholzvermehrtes Beerenobst. Seit 2017 einschl. Gründüngung, Brache, Einschläge und Mutterpflanzenquartiere.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 3.1.7; BMEL (723).

#### 68. Betriebe mit Verkaufsanbau von Baumobst

3081200

Merkmal	Einheit	2007	2012 1)	2017	2007	2012 1)	2017
Wicikillai	Ellineit		Äpfel			Birnen	
Betriebe	Anzahl	9 058	6 074	5 682	5 325	3 694	3 385
Baumobstfläche	ha	31 762	31 738	33 981	2 101	1 933	2 137
Fläche je Betrieb	ha	3,51	5,23	5,98	0,39	0,52	0,63
			Süßkirschen		S	Sauerkirsche	n
Betriebe	Anzahl	6 577	4 409	4 090	2 237	1 410	1 225
Baumobstfläche	ha	5 482	5 258	6 066	3 444	2 291	1 948
Fläche je Betrieb	ha	0,83	1,19	1,48	1,54	1,62	1,59
		Pfla	umen/Zwetso	chen	Miral	bellen/Renek	loden
Betriebe	Anzahl	6 864	4 377	3 876	2 623	1 822	1 993
Baumobstfläche	ha	4 564	3 870	4 199	561	502	639
Fläche je Betrieb	ha	0,66	0,88	1,08	0,21	0,28	0,32
		Sonstiges Baumobst 2)			Bau	mobst insge	samt
Betriebe	Anzahl	X	X	1 274	11 454	7 455	7 167
Baumobstfläche	ha	X	X	964	47 913	45 593	49 934
Fläche je Betrieb	ha	X	X	0,76	4,18	6,12	6,97

Anm.: Ergebnisse der Baumobstanbauerhebungen.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 3.1.4; BMEL (723).

<sup>1)</sup> Der Rückgang insbesondere der Betriebszahlen 2012 gegenüber 2007 ist zu einem Großteil auf die Anhebung der Erfassungsgrenzen von 0,3 auf 0,5 Hektar zurückzuführen. - 2) 2007 und 2012 nicht erhoben.

# 69. Anbau, Ertrag und Ernte von Obst

3081400

Jahr	or. Andau, Ertrag und Ernte von Obst												
	Jahr	Äpfel	Birnen	Süßkirschen		und	und		Pfirsiche 1)				
2004   32,3   2.704,1   1842,1   2.920,3   2.294,8   186,8   30,1   66,1					KIISCIICII	Zwetschgen	Renekloden	KUSCII					
2004   32,3   2.704,1   1842,1   2.920,3   2.294,8   186,8   30,1   66,1	,	<u> </u>			Marktoheth	•							
2004   32.3   2.704.1   1842.1   2.920.3   2.294.8   186.8   30.1   66.1													
2005         32,3         2,2         5,5         4,2         4,6         0,5         0,1         0,1           2006         32,5         2,2         5,6         4,2         4,6         0,5         .         .           2008         31,8         2,1         5,4         3,4         4,5         0,6         .         .           2010         31,8         2,1         5,4         3,3         4,5         0,6         .         .           2011         31,6         2,1         5,4         2,9         4,5         0,6         .         .           2011         31,6         1,9         5,2         2,2         3,9         0,5         .         .           2013         31,6         1,9         5,2         2,2         3,9         0,5         .         .           2014         31,6         1,9         5,2         2,2         3,9         0,5         .         .           2014         31,6         1,9         5,2         2,0         3,8         0,5         .         .         .           2014         31,5         1,9         5,2         2,0         3,8         0,5         <													
2006   32,5   2,2   5,6   4,2   4,6   0,5													
2007   31,7   2,1   5,4   3,4   4,5   0,6								0,1	0,1				
2008   31,8   2,1   5,4   3,4   4,5   0,6									•				
2009   31,8   2,1   5,4   3,3   4,5   0,6   2011   31,6   2,1   5,3   2,9   4,5   0,5   5,5   2013   31,6   1,9   5,2   2,3   3,9   0,5   2014   31,5   1,9   5,2   2,2   3,9   0,5   2015   31,4   1,9   5,2   2,2   3,9   0,5   2015   31,4   1,9   5,2   2,0   3,8   0,5   2016   31,3   1,9   5,1   2,0   3,9   0,5   2017   33,9   2,1   6,0   1,9   4,2   0,6   0,3   2018   34,0   2,1   6,0   1,9   4,2   0,6   2020   33,9   2,1   6,0   1,9   4,2   0,6   2020   33,9   2,1   6,0   1,9   4,2   0,6   2020   33,9   2,1   6,0   1,9   4,2   0,6   2020   33,9   2,1   6,0   1,9   4,2   0,6   2020   205   275,6   174,8   50,5   58,1   87,9   97,9   40,5   74,6   2006   291,5   218,3   56,9   88,4   112,3   115,2   2007   337,3   238,1   63,3   83,9   144,0   107,0   2008   329,2   182,1   46,2   43,8   69,1   77,0   2009   336,6   249,9   72,5   92,8   161,2   168,3   2011   284,2   225,6   69,4   78,1   129,3   98,9   2013   254,0   205,5   47,0   59,0   125,9   134,1   2014   354,6   234,2   76,2   80,0   146,2   136,3   2018   352,7   221,7   73,4   83,0   146,2   140,1   2016   329,6   179,9   73,4   84,0   107,0   2016   329,6   179,9   73,4   84,0   107,0   2016   329,6   179,9   57,3   79,4   98,0   87,0   2017   175,9   109,4   27,4   43,1   57,0   42,3   2018   352,7   221,7   73,4   83,0   146,2   140,1   2020   301,8   183,5   61,1   70,5   110,6   75,3   2009   301,8   183,5   61,1   70,5   110,6   75,3   2009   1070,7   52,3   39,5   30,8   183,5   30,9   34,4   28,8   65,3   60,0   0,5   0,9   2008   1047,0   38,1   25,2   14,9   31,4   4,3   3,4									•				
2010   31,8   2,1   5,4   2,9   4,5   0,6   2011   31,6   2,1   5,3   2,9   4,5   0,5   2012   31,6   1,9   5,2   2,3   3,9   0,5   2013   31,6   1,9   5,2   2,2   3,9   0,5   2014   31,5   1,9   5,2   2,2   3,9   0,5   2015   31,4   1,9   5,2   2,0   3,8   0,5   2016   31,3   1,9   5,1   2,0   3,9   0,5   2017   33,9   2,1   6,0   1,9   4,2   0,6   0,3   2018   34,0   2,1   6,0   1,9   4,2   0,6   2019   34,0   2,1   6,0   1,9   4,2   0,6   2020   33,9   2,1   6,0   1,9   4,2   0,6   2020   33,9   2,1   6,0   1,9   4,2   0,6   2020   233,9   2,1   6,0   1,9   4,2   0,6   2020   275,6   174,8   50,5   58,1   87,9   97,9   40,5   74,6   2006   291,5   218,3   56,9   88,4   112,3   115,2   2007   337,3   238,1   63,3   83,9   144,0   107,0   2009   336,6   249,9   72,5   92,8   161,2   168,3   2010   262,4   186,3   57,2   62,8   108,3   71,3   2011   284,2   225,6   69,4   78,1   129,3   98,9   2012   307,3   176,0   44,4   56,8   92,1   86,0   2013   254,0   205,5   47,0   59,0   125,9   134,1   2014   354,6   234,2   76,2   80,0   146,2   136,3   2015   30,9   224,4   60,7   84,2   121,9   91,9   2016   329,6   179,9   57,3   79,4   98,0   87,0   2017   175,9   109,4   27,4   43,1   57,0   42,3   2018   352,7   221,7   73,4   83,0   146,2   140,1   2014   354,6   234,2   76,2   80,0   146,2   136,3   2015   309,9   224,4   60,7   84,2   121,9   91,9   91,9   2016   329,6   179,9   57,3   79,4   98,0   87,0   2017   175,9   109,4   27,4   43,1   57,0   42,3   2018   352,7   221,7   73,4   83,0   146,2   140,1   1.5   2019   291,9   198,0   73,6   83,4   111,7   83,1   2000   30,8   183,5   61,1   70,5   110,6   75,3   2000   30,8   183,5   61,1   70,5   110,6   75,3   2000   30,8   183,5   61,1   70,5   110,6   75,3   2000   30,8   38,9   30,8   83,3   49,3   40,0   40,2   40,5   40									•				
2011 31,6 2,1 5,3 2,9 4,5 0,5 2013 31,6 1,9 5,2 2,3 3,9 0,5 2014 31,5 1,9 5,2 2,2 3,9 0,5 2015 31,4 1,9 5,2 2,2 3,9 0,5 2016 31,3 1,9 5,1 2,0 3,9 0,5 2017 33,9 2,1 6,0 1,9 4,2 0,6 0,3 2018 34,0 2,1 6,0 1,9 4,2 0,6 2019 34,0 2,1 6,0 1,9 4,2 0,6 2019 34,0 2,1 6,0 1,9 4,2 0,6 2020 33,9 2,1 6,0 1,9 4,2 0,6 2020 33,9 2,1 6,0 1,9 4,2 0,6 2020 33,9 2,1 6,0 1,9 4,2 0,6 2020 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2									•				
2012 31,6 1,9 5.2 2.3 3.9 0,5 2014 31,5 1,9 5.2 2,2 3,9 0,5 2015 31,4 1,9 5,2 2,2 3,9 0,5 2016 31,3 1,9 5,1 2,0 3,8 0,5 2017 33,9 2,1 6,0 1,9 4,2 0,6 0,3 2018 34,0 2,1 6,0 1,9 4,2 0,6 2019 34,0 2,1 6,0 1,9 4,2 0,6 2020 33,9 2,1 6,0 1,9 4,2 0,6 2020 33,9 2,1 6,0 1,9 4,2 0,6 2020 33,9 2,1 6,0 1,9 4,2 0,6 2020 33,9 2,1 6,0 1,9 4,2 0,6 2020 33,9 2,1 6,1 1,9 4,2 0,6 2020 33,9 2,1 6,1 1,9 4,2 0,6 2020 33,9 2,1 6,1 1,9 4,2 0,6 203 32,9 2,1 2,1 2,2 1,1 1,9 4,2 0,6 204 302,9 29,1 21,2 1,1 2,1 32,0 32,0 16,2 13,9 2005 275,6 174,8 50,5 58,1 87,9 97,9 40,5 74,6 2006 291,5 218,3 56,9 88,4 112,3 115,2 2007 337,3 238,1 63,3 83,9 144,0 107,0 208 2009 336,6 249,9 72,5 92,8 161,2 168,3 2010 262,4 186,3 57,2 62,8 108,3 71,3 2011 284,2 225,6 69,4 78,1 129,3 98,9 2012 2012 2037,3 176,0 44,4 56,8 92,1 86,0 2012 2037,3 176,0 44,4 56,8 92,1 86,0 2013 254,0 205,5 47,0 59,0 125,9 134,1 2014 354,6 234,2 76,2 80,0 146,2 136,3 2015 309,9 224,4 60,7 84,2 121,9 91,9 1,9 1,0 2016 329,6 179,9 57,3 79,4 98,0 87,0 2017 175,9 109,4 27,4 43,1 57,0 42,3 2018 352,7 221,7 73,4 83,0 146,2 140,1 2019 291,9 198,0 73,6 83,4 111,7 83,1 2017 175,9 109,4 27,4 43,1 57,0 42,3 2018 352,7 221,7 73,4 83,0 146,2 140,1 2019 291,9 198,0 73,6 83,4 111,7 83,1 2010 301,8 183,5 61,1 70,5 110,6 75,3 2008 104,7 33,8 33,9 34,4 28,8 65,3 6,0 2007 1070,0 49,9 34,4 28,8 65,3 6,0 20,9 2005 891,4 38,3 27,9 24,6 40,1 4,6 0,2 0,8 800 100,0 100									•				
2013 31,6 1.9 5.2 2.2 3,9 0,5									•				
2014 31,5 1,9 5,2 2,2 3,9 0,5									•				
2015   31,4									•				
2016 31,3 1,9 5,1 2,0 3,9 0,5									•				
2017   33,9   2,1   6,0   1,9   4,2   0,6   0,3									•				
2018   34,0   2,1   6,0   1,9   4,2   0,6													
2019   34,0   2,1   6,1   1,9   4,2   0,6								(	),3				
2020   33,9   2,1   6,0   1,9   4,2   0,6   CErträge   3 in dt je ha bzw. kg je Baum oder Strauch													
Continue													
2004         302.9         29.1         21.2         12.1         32.0         32.0         16.2         13.9           2005         275.6         174.8         50.5         58.1         87.9         97.9         40.5         74.6           2006         291.5         218.3         56.9         88.4         112.3         115.2         .         .           2007         337.3         238.1         63.3         83.9         144.0         107.0         .         .           2008         329.2         182.1         46.2         43.8         69.1         77.0         .         .           2009         336.6         249.9         72.5         92.8         161.2         168.3         .         .         .           2010         262.4         186.3         57.2         62.8         108.3         71.3         .	2020	33,9											
2005         275,6         174,8         50,5         58,1         87,9         97,9         40,5         74,6           2006         291,5         218,3         56,9         88,4         112,3         115,2         .			Ertr	räge <sup>3)</sup> in dt je	ha bzw. kg je	Baum oder S	Strauch						
2005         275,6         174,8         50,5         58,1         87,9         97,9         40,5         74,6           2006         291,5         218,3         56,9         88,4         112,3         115,2         .	2004	302,9	29,1	21,2	12,1	32,0	32,0	16,2	13,9				
2006         291,5         218,3         56,9         88,4         112,3         115,2            2007         337,3         238,1         63,3         83,9         144,0         107,0            2008         329,2         182,1         46,2         43,8         69,1         77,0            2009         336,6         249,9         72,5         92,8         161,2         168,3            2010         262,4         186,3         57,2         62,8         108,3         71,3            2011         284,2         225,6         69,4         78,1         129,3         98,9            2012         307,3         176,0         44,4         56,8         92,1         86,0            2013         254,0         205,5         47,0         59,0         125,9         134,1            2014         354,6         234,2         76,2         80,0         146,2         136,3            2015         309,9         224,4         60,7         84,2         121,9         91,9            2017         175,9 <td></td> <td>275,6</td> <td>174,8</td> <td>50,5</td> <td>58,1</td> <td>87,9</td> <td>97,9</td> <td>40,5</td> <td>74,6</td>		275,6	174,8	50,5	58,1	87,9	97,9	40,5	74,6				
2007         337,3         238,1         63,3         83,9         144,0         107,0         . </td <td></td> <td>291,5</td> <td>218,3</td> <td>56,9</td> <td></td> <td>112,3</td> <td>115,2</td> <td></td> <td></td>		291,5	218,3	56,9		112,3	115,2						
2008         329,2         182,1         46,2         43,8         69,1         77,0         . <td></td> <td>337,3</td> <td>238,1</td> <td>63,3</td> <td>83,9</td> <td>144,0</td> <td></td> <td></td> <td></td>		337,3	238,1	63,3	83,9	144,0							
2009         336,6         249,9         72,5         92,8         161,2         168,3		329,2	182,1	46,2		69,1							
2010         262,4         186,3         57,2         62,8         108,3         71,3		336,6	249,9	72,5	92,8	161,2	168,3						
2011         284,2         225,6         69,4         78,1         129,3         98,9            2012         307,3         176,0         44,4         56,8         92,1         86,0            2013         254,0         205,5         47,0         59,0         125,9         134,1            2014         354,6         234,2         76,2         80,0         146,2         136,3            2015         309,9         224,4         60,7         84,2         121,9         91,9            2016         329,6         179,9         57,3         79,4         98,0         87,0            2017         175,9         109,4         27,4         43,1         57,0         42,3            2019         291,9         198,0         73,6         83,4         111,7         83,1            2019         291,9         198,0         73,6         83,4         111,7         83,1            2019         291,9         198,0         73,6         83,4         111,7         83,1            2005         891,4			186,3	57,2									
2012         307,3         176,0         44,4         56,8         92,1         86,0         .         .         .         2013         254,0         205,5         47,0         59,0         125,9         134,1         . <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>													
2013         254,0         205,5         47,0         59,0         125,9         134,1         .         .         2014         354,6         234,2         76,2         80,0         146,2         136,3         .         .         .         2015         309,9         224,4         60,7         84,2         121,9         91,9         .			176,0	44,4			86,0						
2014         354,6         234,2         76,2         80,0         146,2         136,3            2015         309,9         224,4         60,7         84,2         121,9         91,9            2016         329,6         179,9         57,3         79,4         98,0         87,0            2017         175,9         109,4         27,4         43,1         57,0         42,3            2018         352,7         221,7         73,4         83,0         146,2         140,1            2019         291,9         198,0         73,6         83,4         111,7         83,1            2020         301,8         183,5         61,1         70,5         110,6         75,3            Erntemenge in 1 000 t           Erntemenge in 1 000 t           2004         979,7         78.8         39,1         35,5         77,8         6,0         0,5         0,9           2005         891,4         38,3         27,9         24,6         40,1         4,6         0,2         0,8           2006         947,6         48,6		254,0	205,5	47,0	59,0	125,9							
2015         309,9         224,4         60,7         84,2         121,9         91,9         .         .         .         .         2016         329,6         179,9         57,3         79,4         98,0         87,0         .		354,6	234,2	76,2		146,2							
2016         329,6         179,9         57,3         79,4         98,0         87,0         . <td></td> <td>309,9</td> <td>224,4</td> <td>60,7</td> <td></td> <td>121,9</td> <td>91,9</td> <td></td> <td></td>		309,9	224,4	60,7		121,9	91,9						
2017         175,9         109,4         27,4         43,1         57,0         42,3            2018         352,7         221,7         73,4         83,0         146,2         140,1            2019         291,9         198,0         73,6         83,4         111,7         83,1            Erntemenge in 1 000 t           Erntemenge in 1 000 t           2004         979,7         78,8         39,1         35,5         77,8         6,0         0,5         0,9           2005         891,4         38,3         27,9         24,6         40,1         4,6         0,2         0,8           2006         947,6         48,6         31,6         37,1         51,5         5,5            2007         1 070,0         49,9         34,4         28,8         65,3         6,0            2008         1 047,0         38,1         25,2         14,9         31,4         4,3            2010         835,0         38,9         30,8         18,3         49,3         4,0            2011         898,4         46,9         37,0		329,6	179,9	57,3	79,4	98,0	87,0						
2018         352,7         221,7         73,4         83,0         146,2         140,1         .         .         .         2019         291,9         198,0         73,6         83,4         111,7         83,1         . <t< td=""><td></td><td></td><td>109,4</td><td>27,4</td><td></td><td>57,0</td><td></td><td></td><td></td></t<>			109,4	27,4		57,0							
2019         291,9         198,0         73,6         83,4         111,7         83,1         .         .           Erntemenge in 1 000 t           Erntemenge in 1 000 t           2004         979,7         78,8         39,1         35,5         77,8         6,0         0,5         0,9           2005         891,4         38,3         27,9         24,6         40,1         4,6         0,2         0,8           2006         947,6         48,6         31,6         37,1         51,5         5,5         .         .           2007         1 070,0         49,9         34,4         28,8         65,3         6,0         .         .           2008         1 047,0         38,1         25,2         14,9         31,4         4,3         .         .           2010         835,0         38,9         30,8         18,3         49,3         4,0         .         .           2011         898,4         46,9         37,0         22,3         58,7         5,4         .         .           2012         972,4         33,9         23,0         12,9         35,6         4,3         .         .			221,7	73,4	83,0	146,2	140,1						
Erntemenge in 1 000 t           Erntemenge in 1 000 t           2004         979.7         78.8         39.1         35.5         77.8         6.0         0.5         0.9           2005         891.4         38.3         27.9         24.6         40.1         4.6         0.2         0.8           2006         947.6         48.6         31.6         37.1         51.5         5.5         .         .           2007         1 070.0         49.9         34.4         28.8         65.3         6.0         .         .         .           2008         1 047.0         38.1         25.2         14.9         31.4         4.3         .         .         .           2009         1 070.7         52.3         39.5         30.2         73.1         9.4         .         .         .         .         .           2010         835.0         38.9         30.8         18.3         49.3         4.0         .         .         .         .         .         .         .         .         .         .         .         .         .         .         .         .         .         .         .			198,0			111,7							
Erntemenge in 1 000 t           2004         979.7         78.8         39.1         35.5         77.8         6.0         0.5         0.9           2005         891.4         38.3         27.9         24.6         40.1         4.6         0.2         0.8           2006         947.6         48.6         31.6         37.1         51.5         5.5         .         .           2007         1 070.0         49.9         34.4         28.8         65.3         6.0         .         .           2008         1 047.0         38.1         25.2         14.9         31.4         4.3         .         .           2009         1 070.7         52.3         39.5         30.2         73.1         9.4         .         .           2010         835.0         38.9         30.8         18.3         49.3         4.0         .         .           2011         898.4         46.9         37.0         22.3         58.7         5.4         .         .           2012         972.4         33.9         23.0         12.9         35.6         4.3         .         .           2013         803.8													
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				Ern		000 t							
2005       891,4       38,3       27,9       24,6       40,1       4,6       0,2       0,8         2006       947,6       48,6       31,6       37,1       51,5       5,5       .       .         2007       1 070,0       49,9       34,4       28,8       65,3       6,0       .       .         2008       1 047,0       38,1       25,2       14,9       31,4       4,3       .       .         2009       1 070,7       52,3       39,5       30,2       73,1       9,4       .       .         2010       835,0       38,9       30,8       18,3       49,3       4,0       .       .         2011       898,4       46,9       37,0       22,3       58,7       5,4       .       .         2012       972,4       33,9       23,0       12,9       35,6       4,3       .       .         2013       803,8       39,5       24,5       13,1       48,5       6,6       .       .         2014       1 115,9       45,0       39,6       17,4       56,3       6,7       .       .         2015       973,5       43,1       31,4	2004	070.7	70 0		_		6.0	0.5	0.0				
2006       947,6       48,6       31,6       37,1       51,5       5,5       .         2007       1 070,0       49,9       34,4       28,8       65,3       6,0       .         2008       1 047,0       38,1       25,2       14,9       31,4       4,3       .         2009       1 070,7       52,3       39,5       30,2       73,1       9,4       .         2010       835,0       38,9       30,8       18,3       49,3       4,0       .         2011       898,4       46,9       37,0       22,3       58,7       5,4       .         2012       972,4       33,9       23,0       12,9       35,6       4,3       .         2013       803,8       39,5       24,5       13,1       48,5       6,6       .         2014       1 115,9       45,0       39,6       17,4       56,3       6,7       .         2015       973,5       43,1       31,4       17,1       46,9       4,5       .         2016       1 032,9       34,6       29,4       16,0       37,8       4,3       .         2017       596,7       23,4       16,5 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>													
2007       1 070,0       49,9       34,4       28,8       65,3       6,0       .       .         2008       1 047,0       38,1       25,2       14,9       31,4       4,3       .       .         2009       1 070,7       52,3       39,5       30,2       73,1       9,4       .         2010       835,0       38,9       30,8       18,3       49,3       4,0       .         2011       898,4       46,9       37,0       22,3       58,7       5,4       .         2012       972,4       33,9       23,0       12,9       35,6       4,3       .         2013       803,8       39,5       24,5       13,1       48,5       6,6       .         2014       1 115,9       45,0       39,6       17,4       56,3       6,7       .         2015       973,5       43,1       31,4       17,1       46,9       4,5       .         2016       1 032,9       34,6       29,4       16,0       37,8       4,3       .         2017       596,7       23,4       16,5       8,3       23,9       2,7       .         2018       1 198,5								0,2	0,0				
2008       1 047,0       38,1       25,2       14,9       31,4       4,3          2009       1 070,7       52,3       39,5       30,2       73,1       9,4          2010       835,0       38,9       30,8       18,3       49,3       4,0          2011       898,4       46,9       37,0       22,3       58,7       5,4          2012       972,4       33,9       23,0       12,9       35,6       4,3          2013       803,8       39,5       24,5       13,1       48,5       6,6          2014       1 115,9       45,0       39,6       17,4       56,3       6,7          2015       973,5       43,1       31,4       17,1       46,9       4,5          2016       1 032,9       34,6       29,4       16,0       37,8       4,3          2017       596,7       23,4       16,5       8,3       23,9       2,7          2018       1 198,5       47,6       44,2       15,9       61,2       8,9          2019       991,5       <								•	•				
2009       1 070,7       52,3       39,5       30,2       73,1       9,4       .       .         2010       835,0       38,9       30,8       18,3       49,3       4,0       .       .         2011       898,4       46,9       37,0       22,3       58,7       5,4       .       .         2012       972,4       33,9       23,0       12,9       35,6       4,3       .       .         2013       803,8       39,5       24,5       13,1       48,5       6,6       .       .         2014       1 115,9       45,0       39,6       17,4       56,3       6,7       .       .         2015       973,5       43,1       31,4       17,1       46,9       4,5       .         2016       1 032,9       34,6       29,4       16,0       37,8       4,3       .       .         2017       596,7       23,4       16,5       8,3       23,9       2,7       .       .         2018       1 198,5       47,6       44,2       15,9       61,2       8,9       .       .         2019       991,5       42,5       44,6       15,7		-						•	•				
2010       835,0       38,9       30,8       18,3       49,3       4,0       .       .         2011       898,4       46,9       37,0       22,3       58,7       5,4       .       .         2012       972,4       33,9       23,0       12,9       35,6       4,3       .       .         2013       803,8       39,5       24,5       13,1       48,5       6,6       .       .         2014       1 115,9       45,0       39,6       17,4       56,3       6,7       .       .         2015       973,5       43,1       31,4       17,1       46,9       4,5       .       .         2016       1 032,9       34,6       29,4       16,0       37,8       4,3       .       .         2017       596,7       23,4       16,5       8,3       23,9       2,7       .       .         2018       1 198,5       47,6       44,2       15,9       61,2       8,9       .       .         2019       991,5       42,5       44,6       15,7       46,9       5,3       .       .								•	•				
2011       898,4       46,9       37,0       22,3       58,7       5,4       .       .         2012       972,4       33,9       23,0       12,9       35,6       4,3       .       .         2013       803,8       39,5       24,5       13,1       48,5       6,6       .       .         2014       1 115,9       45,0       39,6       17,4       56,3       6,7       .       .         2015       973,5       43,1       31,4       17,1       46,9       4,5       .       .         2016       1 032,9       34,6       29,4       16,0       37,8       4,3       .       .         2017       596,7       23,4       16,5       8,3       23,9       2,7       .       .         2018       1 198,5       47,6       44,2       15,9       61,2       8,9       .       .         2019       991,5       42,5       44,6       15,7       46,9       5,3       .       .								•	•				
2012       972,4       33,9       23,0       12,9       35,6       4,3          2013       803,8       39,5       24,5       13,1       48,5       6,6          2014       1 115,9       45,0       39,6       17,4       56,3       6,7          2015       973,5       43,1       31,4       17,1       46,9       4,5          2016       1 032,9       34,6       29,4       16,0       37,8       4,3          2017       596,7       23,4       16,5       8,3       23,9       2,7          2018       1 198,5       47,6       44,2       15,9       61,2       8,9          2019       991,5       42,5       44,6       15,7       46,9       5,3								•	•				
2013     803,8     39,5     24,5     13,1     48,5     6,6     .     .       2014     1 115,9     45,0     39,6     17,4     56,3     6,7     .     .       2015     973,5     43,1     31,4     17,1     46,9     4,5     .     .       2016     1 032,9     34,6     29,4     16,0     37,8     4,3     .     .       2017     596,7     23,4     16,5     8,3     23,9     2,7     .     .       2018     1 198,5     47,6     44,2     15,9     61,2     8,9     .     .       2019     991,5     42,5     44,6     15,7     46,9     5,3     .     .								•	•				
2014     1 115,9     45,0     39,6     17,4     56,3     6,7     .     .       2015     973,5     43,1     31,4     17,1     46,9     4,5     .     .       2016     1 032,9     34,6     29,4     16,0     37,8     4,3     .     .       2017     596,7     23,4     16,5     8,3     23,9     2,7     .     .       2018     1 198,5     47,6     44,2     15,9     61,2     8,9     .     .       2019     991,5     42,5     44,6     15,7     46,9     5,3     .     .								•	•				
2015     973,5     43,1     31,4     17,1     46,9     4,5     .     .       2016     1 032,9     34,6     29,4     16,0     37,8     4,3     .     .       2017     596,7     23,4     16,5     8,3     23,9     2,7     .     .       2018     1 198,5     47,6     44,2     15,9     61,2     8,9     .     .       2019     991,5     42,5     44,6     15,7     46,9     5,3     .     .								•	•				
2016       1 032,9       34,6       29,4       16,0       37,8       4,3       .       .         2017       596,7       23,4       16,5       8,3       23,9       2,7       .       .         2018       1 198,5       47,6       44,2       15,9       61,2       8,9       .       .         2019       991,5       42,5       44,6       15,7       46,9       5,3       .       .		,						•	•				
2017     596,7     23,4     16,5     8,3     23,9     2,7     .     .       2018     1 198,5     47,6     44,2     15,9     61,2     8,9     .     .       2019     991,5     42,5     44,6     15,7     46,9     5,3     .     .								•	•				
2018 1 198,5 47,6 44,2 15,9 61,2 8,9									•				
2019 991,5 42,5 44,6 15,7 46,9 5,3									•				
									•				
2020 1 023,3 37,5 30,6 13,2 40,3 4,8													
	2020	1 025,3	39,3	36,8	13,2	46,5	4,8		•				

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 84.

Noch: 69. Anbau, Ertrag und Ernte von Obst

	Wal-	Johannis-	Stachel-	Him-	Heidel-	1	Erd-	Obst 6)
Jahr	nüsse 1)	beeren 4)	beeren 4)	beeren 4)	beeren 4)	Sanddorn 5)	beeren 4)	insgesamt
	Habbe	occicii					occicii	msgesume
				ırktobstbaı mfang in 1				
2004			Annauu	ilitalig ili 1	000		11.0	
2004	•	•			•		11,8 13,4	•
2005		2,1	•	1,1	1,4	0,1	14,1	68,4
2007 7)		2,1	•	1,1	1,4	0,1	12,9	65,2
2007	•	2,0	•	1,1	1,4	0,1	12,8	65,2
2008 7)	•	2,0	•	1,1	1,4	0,1	12,8	65,3
2010 7)	•	2,1	•	1,1	1,4	0,1	13,4	65,4
2010		2,1	•	1,1	1,4	0,1	13,5	65,1
2011		2,1	0,2	0,9	1,4	0,1	14,6	65,2
2012	•	2,3	0,2	1,0	2,0	0,2	15,1	66,3
2013	•	2,5	0,2	1,0	2,0	0,2	14,7	67,0
2015	•	2,4	0,7	0,9	2,5	0,2	14,0	66,7
2016	•	2,4	0,7	0,9	2,7	0,2	13,3	64,4
2017	•	2,3	0,3	0,8	2,8	0,3	12,9	69,8
2017	•	2,3	0,3	0,8	3,0	0,3	12,5	67,9
2019	•	2,2	0,3	0,6	3,0	0,3	11,6	66,9
2020	•	2,1	0,3	0,6	3,3	0,2	11,0	66,4
2020		Erträge <sup>3)</sup> in (					11,2	00,4
2004	Ľ	3,0	3,5	w. kg je <i>Ba</i> 1,5	um, su au	th oder in	100,8	
2004	•	$\frac{3,0}{2,6}$	$\frac{3,3}{3,1}$	$\frac{1,3}{1,4}$	•	•	100,8	•
2006	•	53,5	3,1	64,2	43,2	10,6	120,4	•
2007		43,1		55,2	41,4	37,6	119,2	
2008		52,3		47,6	29,3	23,4	112,9	
2009		55,1		45,1	69,7	17,9	119,8	
2010		55,7		46,3	58,1	24,5	112,2	
2011		45,0		42,7	46,1	21,4	108,0	•
2012		47,0	45,5	40,3	48,2	18,8	102,0	•
2013		53,0	61,5	43,7	50,6	18,7	94,5	•
2014	•	52,4	57,4	43,4	58,0	26,3	107,9	•
2015 2016	•	57,8 44,1	55,5 55,4	45,7 45,4	48,2 39,5	30,4 19,8	114,7 97,1	•
2017	•	37,9	47,0	35,7	48,5	39,7	89,6	•
2018	•	56,5	64,5	39,9	42,0	37,2	95,1	•
2019		52,2	52,8	44,8	46,9	28,2	98,0	
2020		58,6	45,9	37,3	34,4	23,0	107,1	
		•		enge in 10		•	-	
2004							119,4	1 337,6
2005							146,5	1 174,4
2006		11,2		7,2	6,1	0,2	169,7	1 316,3
2007		8,8		6,2	5,8	0,3	153,4	1 428,9
2008		10,6		5,3	4,1	1,8	144,9	1 326,1
2009		11,8	•	5,1	9,9	0,2	152,8	1 455,1
2010 2011		11,9 9,6		5,2 4,8	8,3 6,6	0,2 0,3	150,5 145,7	1 152,2
2011	•	10,8	1,0	3,8	8,8	0,3	150,1	1 235,7 1 257,7
2012		12,7	1,0	4,3	10,3	0,3	142,8	1 110,5
2014		12,9	1,5	4,2	12,1	0,6	159,1	1 474,0
2015		13,9	1,5	3,9	11,9	0,7	160,5	1 312,2
2016		14,0	1,5	3,6	10,7	0,6	129,5	1 314,8
2017		12,5	1,4	2,8	13,8	1,0	115,7	823,1
2018		16,1	2,1	3,0	12,8	1,0	118,8	1 530,1
2019		10,8	1,7	2,8	14,8	0,6	113,5	1 290,7
2020		12,0	1,5	2,1	11,3	0,6	120,0	1 311,4

Anm.: Marktobstbau.

1) Walnüsse ab 2003, Aprikosen, Pfirsiche und Stachelbeeren ab 2006 nicht mehr einzeln erfasst. Ab 2017 wird der Anbauumfang von Aprikosen und Pfirsichen gemeinsam erfasst. - 2) Bis 2004 ertragsfähige Fläche (Äpfel, Erdbeeren) bzw. Anzahl ertragsfähiger Obstbäume. Ab 2005 bei allen Baumobstarten und Erdbeeren Fläche in ha. - 3) Ab 1993 Äpfel dt/ha. Ab 2005 alle Baumobstarten und Erdbeeren dt/ha. Johannisbeeren und Stachelbeeren kg/Strauch bzw. Himbeeren kg/m². Ab 2006 alle Erträge dt/ha. - 4) Auf dem Freiland. - 5) Sanddorn nur abgeerntet. - 6) Bis 2005 ohne Strauchbeerenobst. Ab 2003 ohne Walnüsse. Ab 2006 erfasstes Obst im Freiland ingesamt (einschl. sonstige Strauchbeeren, Aroniabeeren, Schwarzer Holunder). - 7) Flächen für Strauchbeeren bis 2011 aus der Gartenbauerhebung 2005; ab 2012 Ergebnis der Strauchbeerenrehebung.

#### C

#### 70. Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche

nach Rebsorten in ha 1)

3082000

								3082000
Rebsorte	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Weiße Sorten	65 534	66 498	67 074	67 518	67 922	68 411	68 911	69 418
darunter:								
Weißer Riesling	22 599	23 440	23 596	23 700	23 809	23 960	24 049	24 150
Müller-Thurgau	13 550	12 761	12 736	12 623	12 397	12 057	11 736	11 453
Grüner Silvaner	5 217	5 031	4 977	4 926	4 853	4 744	4 664	4 581
Ruländer	4 704	5 627	5 947	6 179	6 402	6 713	7 069	7 356
Weißburgunder	4 100	4 794	4 973	5 161	5 334	5 540	5 747	5 922
Kerner	3 473	2 882	2 792	2 702	2 591	2 463	2 357	2 257
Bacchus	1 942	1 767	1 732	1 715	1 698	1 667	1 649	1 614
Scheurebe	1 622	1 423	1 414	1 407	1 404	1 412	1 417	1 437
Rote Sorten	36 634	35 941	35 469	34 975	34 670	34 462	34 168	33 762
darunter:								
Spätburgunder 2)	11 740	11 783	11 784	11 787	11 767	11 762	11 717	11 660
Dornfelder	7 951	8 015	7 868	7 741	7 649	7 581	7 498	7 332
Portugieser	4 099	3 469	3 246	3 064	2 956	2 799	2 670	2 548
Trollinger	2 403	2 287	2 280	2 2 3 0	2 194	2 172	2 116	2 051
Müllerrebe	2 263	2 084	2 058	1 995	1 957	1 910	1 859	1 807
Zusammen	102 168	102 439	102 543	102 493	102 592	102 873	103 079	103 180

<sup>1)</sup> Rebflächenerhebung am 31.07. - 2) Einschl. dem Klon Samtrot.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 3.1.5; BMEL (723).

### 71. Weinbau und Weinmosternte

#### a. Flächen und Erträge

3082200

	Im Ertra	ig stehende Rel	bflächen		Ertrag	
Jahr	Weißwein- sorten	Rotwein- sorten 1)	insgesamt	Weißmost	Rotmost 1)	Weinmost insgesamt
		ha			hl/ha	
1995	83 862	19 404	103 266	80,9	89,0	82,4
2000	76 292	25 254	101 546	91,8	121,8	99,3
2003	66 266	32 004	98 270	83,7	85,6	84,3
2004	63 856	34 546	98 403	96,2	116,0	103,1
2005	62 452	36 422	98 875	86,2	102,8	92,3
2006	62 172	37 000	99 172	86,6	99,4	91,4
2007	62 527	37 174	99 702	100,2	110,2	104,0
2008	62 864	36 880	99 744	97,4	105,2	100,3
2009	63 516	36 586	100 101	85,6	101,2	91,3
2010	63 660	36 247	99 907	65,6	79,4	70,6
2011	63 761	35 986	99 747	86,9	103,3	92,8
2012	63 723	35 861	99 584	87,1	98,5	91,2
2013	63 695	35 793	99 488	81,2	91,1	84,8
2014	64 515	35 560	100 075	90,5	94,9	92,0
2015	64 873	35 033	99 906	84,4	96,9	88,8
2016	65 453	34 586	100 039	87,5	96,6	90,7
2017	65 938	34 317	100 255	70,4	83,4	74,9
2018	66 212	33 970	100 182	104,3	102,4	103,7
2019	66 791	33 725	100 516	79,1	90,2	82,8
2020	67 342	33 363	100 705	85,2	83,0	84,5

#### b. Erntemengen und Güte des Mostes

		Ernte		Davo	n geeignet	als <sup>2) 3)</sup>	Durchsc	hnitts-
Jahr	Weißmost	Rotmost 1)	Weinmost insgesamt	Wein/Land- wein	Qualitäts- wein	Prädikats- wein	Most- gewicht	Säure- gehalt 4)
		1 000 hl			%		Grad Öchsle	Promille
1995	6 784	1 726	8 510	2,0	74,0	24,0	71	10,6
2000	7 005	3 076	10 081	1,9	53,9	44,1	75	8,7
2003	5 549	2 740	8 289	3,3	32,5	64,2	89	
2004	6 140	4 006	10 147	6,0	56,4	37,6	78	
2005	5 384	3 744	9 129	3,6	49,6	46,8	78	
2006	5 384	3 679	9 063	4,4	52,3	43,4	82	
2007	6 267	4 098	10 365	5,8	49,7	44,5	81	
2008	6 123	3 879	10 001	6,1	57,0	37,0	79	
2009	5 436	3 704	9 139	3,5	43,4	53,1	85	
2010	4 177	2 879	7 055	1,1	58,3	40,6	81	
2011	5 542	3 716	9 258	3,6	51,7	44,6	82	
2012	5 550	3 531	9 081	5,9	45,0	49,0	83	
2013	5 171	3 261	8 432	4,1	61,3	34,6	79	
2014	5 837	3 375	9 212	3,7	66,9	29,4	77	
2015	5 477	3 396	8 873	3,5	49,9	46,6	83	
2016	5 729	3 341	9 069	4,0	58,4	37,6	80	
2017	4 644	2 861	7 505	2,2	59,5	38,3	80	
2018	6 908	3 478	10 387	4,9	45,3	49,8	85	
2019	5 282	3 043	8 325	3,9	50,8	45,3	82	
2020	5 737	2 770	8 507	4,4	59,9	35,7	83	•

Anm.: Daten aus der Ernteberichterstattung Weinmost.

1) Einschließlich gemischte Sorten. - 2) Wegen methodischer Änderungen sind die Angaben zur Qualitätseinstufung ab 2003 mit denen der Vorjahre nur bedingt vergleichbar. - 3) Durch das Fünfte Gesetz zur Änderung des Weingesetzes vom 29. Juli 2009 (BGBl. I S. 2416) Ersetzung des Begriffes Tafelwein als untere Weinkategorie durch den Begriff Wein oder Landwein oder durch beide Begriffe. - 4) Ab 2003 nicht mehr erfasst.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 3.2.1 - Weinmost-15; BMEL (723).

## 72. Anbau und Erträge der wichtigsten Rebsorten

			u El trage		1550011 1101	,501 (611	3082300
		Weißm	ostsorten			Rotmostsorten	l
Jahr	Riesling	Müller- Thurgau	Ruländer 1)	Silvaner	Spät- burgunder	Dornfelder	Portugieser
			Im Ertrag s	tehende Reb	fläche in ha		
1995	22 390	23 372		7 363	6 860		4 334
2000	21 811	19 838		6 629	8 681		4 847
2005	20 083	14 168		5 306	10 894		4 739
2006	20 332	13 728	4 079	5 183	11 132	8 047	4 639
2007	20 862	13 469	4 260	5 159	11 277	8 004	4 524
2008	21 447	13 342	4 305	5 107	11 253	7 929	4 334
2009	22 107	13 260	4 431	5 075	11 229	7 990	4 186
2010	22 239	13 150	4 517	5 030	11 164	7 917	4 074
2011	22 141	13 074	4 665	5 074	11 154	7 882	3 926
2012	22 264	12 846	4 810	5 018	11 148	7 937	3 781
2013	22 446	12 531	4 985	4 966	11 142	8 052	3 622
2014	22 869	12 425	5 280	4 927	11 184	7 996	3 449
2015	22 968	12 348	5 593	4 855	11 183	7 852	3 227
2016	23 138	12 286	5 920	4 794	11 202	7 718	3 049
2017	23 218	12 207	6 139	4 757	11 195	7 610	2 933
2018	23 323	11 897	6 368	4 677	11 172	7 498	2 776
2019	23 444	11 601	6 679	4 589	11 160	7 429	2 647
2020	23 538	11 313	7 024	4 506	11 111	7 307	2 519
			Weinm	ostertrag in	hl je ha		
1995	71,9	90,2		84,0	66,2		122,5
2000	92,3	99,3		109,6	85,6		153,6
2005	78,0	100,7		99,9	91,9		114,0
2006	77,2	110,8	64,9	98,1	79,2	123,3	112,0
2007	99,1	115,3	83,4	101,2	83,6	142,6	122,0
2008	93,1	112,7	89,6	102,7	90,4	131,8	116,4
2009	82,0	104,6	66,8	95,8	69,3	147,4	125,5
2010	58,4	72,5	67,3	77,8	70,8	103,3	79,9
2011	82,8	108,7	76,2	84,6	81,4	141,1	127,5
2012	88,8	97,2	73,6	96,9	69,6	138,1	116,6
2013	68,7	111,3	70,5	90,1	68,8	121,6	105,3
2014	85,3	106,2	82,8	94,6	83,8	117,2	104,8
2015	78,0	103,6	77,7	84,2	73,5	129,9	105,5
2016	83,4	83,4	82,0	83,4	77,1	118,4	119,5
2017	65,4	81,9	70,4	80,4	69,3	110,3	91,2
2018	97,5	125,5	105,7	88,2	90,7	114,0	122,1
2019	69,9	98,9	80,4	80,5	77,7	117,5	107,8
2020	88,0	101,0	72,8	81,1	66,3	115,4	117,0

1) Synonyme: "Grauburgunder", "Pinot gris", "Pinot grigio".

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 3.2.1 - Weinmost-15; BMEL (723).

#### 73. Alkoholerzeugung nach Brennereien und Rohstoffarten

3082500

Art der Brennerei	201	4/15	201	5/16	201	6/17
Erzeuger von Agraralkohol Verse	hlussbrenne	reien, die inr	nerhalb		I.	
des Branntweinmonopols in der I						
- Kartoffeln	Č.	0		0		0
- Getreide		0		0		0
- Getreide/Kartoffeln/Korn		0		0		0
- Obst (OGB'n)		8		7		7
Abfindungsbrennereien						
(überwiegend Obstverarbeiter)	18	186	17	499	16	794
Stoffbesitzer						
(nur Obstverarbeiter) 1)	75	962	48	832	42	487
Verschlussbrennereien, die außer	halb des					
Branntweinmonopols erzeugen		919		903		901
Agraralkoholerzeuger zusammen	94	805	67	241	60	189
Erzeuger von Synthesealkohol						
und nichtlandwirtschaftlichem						
Gärungsalkohol <sup>2)</sup>		38		34		34
Alkoholerzeuger insgesamt	94	843	67	275	60	223
	All	koholerzeugi	ung	Menge de	r zur Alkoho	lerzeugung
Rohstoffart	in h	l reinem Alk	ohol	verwende	eten Stoffe in	dt oder hl
	2014/15	2015/16	2016/17	2014/15	2015/16	2016/17
Agraralkohol aus 3):						
- Kartoffeln	33 621	26 331	23 479	193 150	133 367	102 835
- Getreide 4)	6 647 480	7 161 405	7 757 372	17 320 697	20 352 871	24 110 077
- Melasse, Rübenstoffe 4)	3 362 546	2 679 810	1 798 611	11 542 609	7 965 860	4 885 056
- Obst	75 211	65 435	55 477	1 736 403	1 496 600	1 247 619
- Wein	30 035	31 718	36 333	262 253	297 322	343 380
- Sonstigen Rohstoffen	546	115 736	108 603	1 067	1 664 222	1 886 703
Insgesamt	10 149 439	10 080 435	9 779 875			
Synthese- und anderer nichtland-						
wirtschaftlicher Alkohol 5)	1 339 034	1 139 950	1 391 257	4 616 178	3 733 872	4 078 902
Alkoholerzeugung insgesamt	11 488 473	11 220 385	11 171 132			

<sup>1)</sup> Stoffbesitzer sind natürliche Personen ohne eigenes Brenngerät, die in bestimmten Obst- und Weinbaugebieten Süd- und Südwestdeutschlands das Recht haben, im Betriebsjahr 50 1 reinen Alkohol aus selbstgewonnenen Obststoffen in fremden Abfindungsbrennereien zu erzeugen. - 2) Einschl. Destillationsanlagen bei Brauereien zur Herstellung alkoholfreier Biere. - 3) Jeweilige rohstoffbezogene Gesamtproduktion aus monopolgebundener und freier Alkoholerzeugung einschließlich Bioethanol. - 4) Beim ganz überwiegenden Teil dieser Alkoholproduktion handelt es sich um Alkohol für Kraftstoffzwecke (sog. Bioethanol). - 5) Einschl. Alkohol aus Bier und Rückständen der Bierbereitung.

Q u e l l e: Bundesmonopolverwaltung für Branntwein, BMEL (414).

## IX. Aufkommen und Verbrauch von Futtermitteln

#### 74. Futteraufkommen aus Inlandserzeugung und Einfuhren

1 000 t Getreideeinheiten 1)

								3090100
Futtermittelart	2010/11	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/202)
		Marktgän	gige Prim	ärfutterm	ittel			
Getreide insgesamt 3)	25 991	28 005	28 218	25 580	24 984	24 097	23 706	25 087
dav. Weizen	9 617	7 542	8 723	9 244	8 660	8 974	7 342	7 367
Roggen	1 627	3 597	2 933	2 108	2 038	1 641	1 378	2 341
Gerste	7 546	5 079	5 011	6 3 1 8	6 618	4 016	6 178	6 919
Hafer	492	621	626	385	332	387	372	271
Triticale	1 997	2 524	3 000	2 407	2 027	1 825	1 637	1 996
Körnermais	4 595	8 590	7 866	5 084	5 268	7 252	6 787	6 193
Anderes Getreide	117	52	59	34	41	2	12	0
Futterreis	2	2	2	2	1	-	-	-
Hülsenfrüchte insges.	112	137	247	316	300	329	284	286
dav. Futtererbsen	38	58	177	214	206	227	199	161
Ackerbohnen	32	34	39	68	76	78	67	102
Andere Hülsenfrüchte		45	31	34	18	24	18	23
Ölsaaten	91	160	117	65	60	57	48	38
Maniok 4)	0	1	1	0	0	-		-
Trockengrünfutter	174	174	155	192	159	166	144	151
	Pfla	nzliche Fu	ttermittel	aus Verai	beitung			
Kleien	1 072	1 096	1 020	959	953	939	915	891
Ölkuchen und -schrote	6 796	7 464	6 3 7 9	7 596	7 406	6 805	6 505	6 546
Trockenschnitzel 5)	1 034	1 184	1 028	647	93	141	189	185
Maiskleberfutter 6)	420	255	419	478	508	527	528	469
Melasse 7)	213	85	82	201	239	270	305	178
Zitrus-/Obsttrester	49	19	14	14	13	13	12	13
Pflanzliche Öle und Fette	1 255	1 207	1 213	1 320	1 317	1 323	1 312	1 317
Nebenprodukte d. Brauerei	en							
u. Brennereien 8)	767	745	728	770	868	823	782	763
Kartoffelpülpe	34	33	33	31	30	33	33	39
	F	utterfrüch	te und Ne	benerzeug	nisse			
Gras, frisch 9)	5 939	5 3 7 5	5 331	5 557	5 590	5 139	3 744	3 983
Gras, Silage 9)	15 143	15 295	17 131	17 566	16 147	18 173	12 853	15 597
Gras, Heu 9)	4 046	4 160	4 059	4 890	4 132	3 891	3 392	4 191
Silomais	15 148	13 800	17 400	17 008	17 957	20 889	16 272	18 205
Zwischenfrüchte	217	219	219	216	214	211	205	200
Stroh	160	157	156	155	153	151	147	154
Zuckerrübenblatt	8	7	7	7	7	-	-	-
Futterrübenblatt	0	0	0	0	0	-	-	-
Futterhackfrüchte	80	71	71	70	69	68	66	65
Kartoffeln 10)	126	110	36	134	88	95	72	86
		Tier	ische Futt	ermittel				
Fischmehl								
Vollmilch	189	197	186	200	211	211	200	205
Magermilch 11)	10	9	14	11	10	10	11	13
Molke	198	194	203	211	223	223	222	225
Ziegenmilch	0	0	0	0	0	0	0	0
Magermilchpulver	75	83	202	76	101	101	104	99
Molkepulver	18	35	40	31	22	22	22	26
Insgesamt	79 389	80 195	84 863	84 368	81 908	84 765	72 899	79 012
dav. Kraftfutter	38 032	40 483	39 806	38 247	36 984	35 586	34 764	35 963
Hackfrüchte	214	188	114	200	164	163	138	151
Grün- u. Raufutter	40 653	39 006	44 296	45 392	44 193	48 454	36 613	42 330
Milch aller Art	490	518	647	529	567	567	559	568
D. N. L. L. G. C. L. L. L.	11: 1				207			

<sup>1)</sup> Nach dem Getreideeinheitenschlüssel. - 2) Vorläufig. - 3) Ab dem WJ 2012/13 geänderte Berechnungsweise des importierten Futtergetreides. Angaben sind mit den Vorjahren nur eingeschränkt vergleichbar. - 4) Und andere stärkehaltige Knollen. - 5) Ab dem WJ 2016/17 geänderte Methodik. Angaben sind mit den Vorjahren nur eingeschränkt vergleichbar. - 6) Und andere Rückstände der Stärkeherstellung. - 7) Schätzung. - 8) Einschließlich Futterhefen. - 9) Wiesen, Weiden (einschl. Mähweiden und Almen), Leguminosen zur Ganzpflanzenernte, Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland und andere Pflanzen zur Ganzpflanzenernte (bis einschl. 2009/10 sonstige Futterpflanzen im Hauptanbau). - 10) Einschließlich Kartoffelabfälle. - 11) Einschl. Buttermilch.

#### 75. Anteil der Futtererzeugung an der landwirtschaftlichen Produktion

3090400

Gliederung	2016/ 17	2017/ 18	2018/ 19	2019/ 20	2016/ 17	2017/ 18	2018/ 19	2019/ 20
		0	<b>%</b>			1 00	00 ha	
Anteil der Futterflächen 1)								
an der LF insgesamt	55	59	62	60	8 736	9 819	10 369	9 969
dar. am Dauergrünland 2)	92	92	92	92	4 340	4 351	4 354	4 362
dar. am Ackerland	45	46	51	48	4 396	5 468	6 015	5 608
an der Anbaufläche von								
Weizen und Roggen	38	35	35	35	1 449	1 423	1 242	1 298
übrigem Getreide	81	72	72	76	2 533	1 827	1 841	1 972
Kartoffeln	4	4	4	4	9	9	9	10
Hülsenfrüchten 3)	61	68	68	71	105	76	101	102
Marktfrüchten zusammen 4)	45	45	39	42	3 630	3 773	3 179	3 381
Silomais 5)	56	56	55	54	1 197	1 181	1 203	1 207

Anm.: Die hier ausgewiesenen Anteile von Getreide sind nicht mit den Angaben in der Jahrbuchtabelle ID: 4021600 vergleichbar, da dort der Außenhandel mitberücksichtigt wird.

Q u e 11 e: BLE (415), BMEL (723).

76. Getreideeinheiten und verdauliches Eiweiß des Futteraufkommens nach in- und ausländischer Herkunft

1 000 t

3090500

Herkunft	2010/11	2013/141)	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/202)				
Getreideeinheiten 3)												
Inland	70 635	73 563	78 286	78 377	75 536	78 444	61 069	69 924				
Ausland	8 754	7 927	6 577	6 242	6 371	6 321	11 086	8 852				
Zusammen	79 389	81 490	84 863	84 618	81 907	84 765	72 155	78 776				
Auslandsanteil												
in %	11	10	8	7	8	7	15	11				
			Verdaulio	hes Eiweiß	3							
Inland	6 051	6 246	6 460	6 607	6 337	6 387	5 020	5 605				
Ausland	2 257	2 414	2 067	2 277	2 330	2 175	2 503	2 396				
Zusammen	8 308	8 660	8 527	8 883	8 667	8 562	7 523	8 001				
Auslandsanteil												
in %	27	28	24	26	27	25	33	30				

<sup>1)</sup> Ab dem WJ 2012/13 geänderte Berechnungsweise des importierten Futtergetreides. Angaben sind mit den Vorjahren nur eingeschränkt vergleichbar. - 2) Vorläufig. - 3) Nach dem Getreideeinheitenschlüssel.

Quelle: BLE (415).

<sup>1)</sup> Hauptfutterfläche und anteilmäßige, der Erzeugung von Futtermitteln dienende Anbauflächen von Marktfrüchten. - 2) Ausgewiesen ab dem WJ 2016/17 - Fläche Dauergrünland, bis zum WJ 2017/18 abzüglich dem von der Fachagentur für Nachwachsende Rohstoffe (FNR) ausgewiesenem Anteil dieser Flächen zur Nutzung als Nachwachsender Rohstoff, ab dem WJ 2018/19 abzüglich der vom Fachverband Biogas ausgewiesenen Flächen zur Biogaserzeugung sowie abzüglich der Fläche für ertragsarmes Dauergrünland und aus der Erzeugung genommenes Dauergrünland mit Beihilfe- / Prämienanspruch. - 3) Zur Körnergewinnung. - 4) Ohne Sonderkulturen, aber einschließlich Zuckerrüben und Ölsaaten. - 5) Ausgewiesen ab dem WJ 2014/15 - Fläche Silomais bis WJ 2017/18 abzüglich dem von der FNR ausgewiesenem Anteil dieser Flächen zur Nutzung als Nachwachsender Rohstoff, ab dem WJ 2018/19 abzüglich der vom Fachverband Biogas ausgewiesenen Flächen für die Biogaserzeugung.

### 77. Verfütterung von Milch und Molke

1 000 t

Merkmal	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Vollmilch	849	844	826	967	949	924	941	925
Magermilch								
flüssig <sup>2)</sup>	109	137	127	112	111	109	133	113
Magermilch- u. Buttern	nilchpulve	r						
in Produktgewicht 3)	75	97	103	98	109	105	107	107
in Magermilchwert	843	1 093	1 166	1 109	1 230	1 187	1 207	1 213
Futterpulver 4)								
in Produktgewicht	11							
in Magermilchwert	29							
Zusammen 5)	981	1 230	1 293	1 221	1 341	1 295	1 340	1 326
Molke								
flüssig <sup>6)</sup>	2 760	2 908	2 995	3 031	3 148	3 174	3 235	3 320
Pulver	16	45	43	42	36	25	24	26
in Molkewert	253	737	706	682	578	405	395	427
Zusammen	3 013	3 644	3 702	3 713	3 726	3 579	3 630	3 747

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Rücklieferung von Futtermilch an Lieferanten und Verkauf von Milch zu Futterzwecken einschl. Magermilch aus Butterherstellung landwirtschaftl. Betriebe, ab 2008 geänderte Berechnungsmethodik, Vergleichbarkeit eingeschränkt. - 3) Abzügl. Verwendung für Ernährung und Ausfuhrüberschuss (von Magermilchpulver der Tarifnummer 0402 und des Anteils im Futterpulver der Tarifnummer 2307). - 4) Sonstige Milcherzeugnisse in Pulverform, denen vor der Trocknung Zusätze beigegeben wurden, für Futterzwecke. - 5) Ab 2012 Summe ohne Futterpulver. - 6) Ab 2012 Abgang von Molke und Molkenkonzentrat an inländische Abnehmer als Futtermittel in Flüssigmolkeäquivalent; Vergleichbarkeit mit Vorjahreszeiträumen eingeschränkt; vorher: Molke und eingedickte Molke für Futter umgerechnet in Flüssigmolke.

Quelle: BLE (415).

# 78. Versorgung mit Ölkuchen

1 000 t

Bilanzposten	2010/11	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/201)		
	Ver	arbeitete (	Ölsaaten ı	ınd Ölfrü	chte					
aus inländ. Erzeugung	5 339	5 658	6 085	4 677	4 517	4 134	3 035	2 391		
aus Einfuhr 2)	5 607	7 524	7 341	8 618	8 691	8 631	9 5 1 9	9 792		
Zusammen	10 946	13 182	13 426	13 295	13 208	12 765	12 554	12 184		
Versorgungsbilanz für Ölkuchen und Schrote										
Herstellung von Ölkuchen										
und Schroten	6 800	8 136	8 241	8 250	8 241	7 901	7 858	7 715		
Erzeugung aus inländischen										
Ölsaaten 3)	3 016	3 231	3 410	2 654	2 563	2 339	1 768	1 408		
Bestandsänderung	+ 109	+218	- 196	- 31	- 93	- 115	+ 1	+ 8		
Einfuhr 4)	4 286	4 060	3 838	4 397	3 991	3 913	3 890	3 745		
Ausfuhr <sup>4)</sup>	3 210	3 533	3 876	3 766	3 343	3 419	3 455	4 074		
Verbrauch 4)	7 734	8 445	8 398	8 711	8 780	8 289	8 286	7 374		
dav. als Futter	7 734	8 445	8 398	8 711	8 780	8 289	8 286	7 374		
Aufteilung nach Arten aus										
Raps-/Rübsensamen	2 784	3 902	3 729	3 821	4 115	4 003	3 994	3 977		
Sojabohnen	4 495	3 871	3 829	4 077	3 889	3 484	3 3 1 6	2 573		
Palmkernen	260	255	305	452	305	284	487	330		
Sonnenblumen 5)				288	399	458	423	444		
Erdnüssen	3	4	4	2	2	2	2	1		
Sonstigen 6)	192	414	532	71	70	58	63	49		
Selbstversorgungsgrad in %	39	38	41	30	29	28	21	19		

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Aus Einfuhr für Ernährung und technische Zwecke, einschl. der im Lohnveredelungsverkehr eingeführten Ölsaaten. - 3) Zeile wurde zum WJ 2015/16 neu eingefügt. - 4) Unter Berücksichtigung der Mengen, die in Form von Futterzubereitungen ein- und ausgeführt wurden sowie beim Verbrauch unter Berücksichtigung von Schwund und Verlusten. - 5) Sind bis 2014/15 in Sonstigen enthalten. - 6) Sonnenblumen (bis 2014/15), Kopra-, Leinsamen-, Maiskeim-, Sesam-, Mohnsaat- u. a. Ölkuchen.

#### 79. Aufkommen an Kraftfutter für Futterzwecke

1 000 t

Herkunft	2010/11	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/201)
			Getreid	eeinheiten	2)			
Inland	29 311	33 894	33 421	32 246	30 645	29 298	23 711	27 143
Ausland	8 721	7 884	6 385	6 204	6 338	6 288	11 053	8 822
Zusammen	38 032	41 778	39 806	38 450	36 984	35 586	34 764	35 965
Auslandsanteil								
in %	23	19	16	16	17	18	32	25
			Verdaul	iches Eiwei	ß			
Inland	3 156	3 424	3 351	3 360	3 228	3 049	2 5 1 6	2 692
Ausland	2 249	2 404	2 013	2 269	2 321	2 166	2 494	2 389
Zusammen	5 405	5 828	5 364	5 629	5 549	5 215	5 010	5 081
Auslandsanteil								
in %	42	41	38	40	42	42	50	47

Anm.: Als Kraftfutter gelten Getreide, Futterreis, Hülsenfrüchte, Ölsaaten, Trockengrünfutter, Maniok, Kleien, Nebenprodukte der Brauereien und Brennereien, Maiskleberfutter, Kartoffelpülpe, Trockenschnitzel, Melasse, Ölkuchen und -schrote, Zitrus-/Obsttrester, pflanzliche Fette, Fischmehl.

Ab dem WJ 2012/13 geänderte Berechnungsweise des importierten Futtergetreides. Angaben sind mit den Vorjahren nur eingeschränkt vergleichbar. Kleinere Differenzen zu anderen Tabellen sind aufgrund von Rundungen möglich.

1) Vorläufig. - 2) Nach dem Getreideeinheitenschlüssel.

Quelle: BLE (415).

#### 80. Versorgung mit tierischen Proteinen

1 000 t

a. Fischmehl 1)

3091200

Gliederung	2010/11	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 <sup>2)</sup>
Herstellung 3)	21	21	21	24					
Verbrauch 4)									

#### b. Verarbeitete tierische Proteine 5)

	Her-			Verwendung 6)	
Jahr	stellung <sup>6)</sup>	Futter- mittel <sup>7)</sup>	Technische Verwendung <sup>8)</sup>	Thermische Verwertung 9)	Verbrennung
2010	398,1	222,5	175,7	-	0,0
2011	421,1	276,6	143,8	0,7	-
2012	415,3	284,7	130,6	-	-
2013	452,6	305,6	146,9	-	-
2014	450,0	309,4	140,7	-	-
2015	438,9	345,4	93,5	-	-
2016	554,1	429,1	125,0	-	-
2017	497,9	387,5	110,4	-	-
2018	510,0	399,8	110,2	-	-
2019	470,2	352,8	117,4	-	-
2020	450,2	362,8	129,8	-	-

<sup>1)</sup> Verarbeitetes tierisches Protein von Wassertieren, ausgenommen Meeressäugetiere. - 2) Vorläufig. - 3) Aus der Anlandestatistik und nach Angaben des Verbandes der Fischmehl- u. Fischölfabriken. - 4) Bis 2007/08 Verbrauch für Nutztiere, die keine Wiederkäuer sind. Ab 2008/09 Verbrauch für Nutztiere, die keine Wiederkäuer sind, und für noch nicht abgesetzte Wiederkäuer in Milchaustauschfuttermitteln, siehe Tabelle 74 (ID: 3090100). - 5) Ohne Fischmehl. Angaben der Servicegesellschaft Tierische Nebenprodukte mbH. - 6) Material der Kategorie 3 sowie ab dem KJ 2017 Material der Kategorie 2 zur Verwendung als Dünger. - 7) Verwendung als Futtermittel für Heimtiere, Pelztiere und in der Aquakultur. - 8) Ab dem KJ 2016 inkl. Proteine K2 zur technischen Verwendung als Dünger. - 9) Energienutzung.

#### X. Viehhaltung und Veterinärwesen

Vorbemerkungen: Die Angaben zur Viehhaltung stammen aus den nach dem Agrarstatistikgesetz repräsentativ oder (zuletzt 2007) allgemein durchgeführten Viehbestandserhebungen sowie den Agrarstrukturerhebungen. Neben der Veröffentlichung der Ergebnisse für die einzelnen Tierarten nach Kategorien wird die im Rahmen der Agrarstrukturerhebung vorgenommene Auswertung nach Betriebs- und Bestandsgrößenklassen für Rinder, Schweine, Schafe und Geflügel insgesamt sowie für einzelne Tierkategorien dargestellt. Die Begriffe "Rinder" und "Schweine" schließen jeweils alle Kategorien ein, d. h. bei Rindern auch Kälber, Kühe und Bullen, bei Schweinen auch Ferkel, Zuchtsauen und Eber.

Ab Mai 1999 wurde die allgemeine Viehbestandserhebung in den Jahren 2001, 2003 und 2007 durchgeführt, Anfang Mai für Rinder, Schweine, Schafe, Pferde und Geflügel; in den anderen Jahren wurden Anfang Mai Angaben zu den Beständen an Rindern, Schweinen und Schafen repräsentativ erhoben, im November jeden Jahres Angaben zu Rindern und Schweinen. Die Angaben zu den Rinderbeständen sowie zur Zahl der Rinderhalter werden ab Mai 2008 der HIT-Rinderdatenbank entnommen und sind mit denen aus vorhergehenden Zeiträumen nur bedingt vergleichbar. Ab 2009 werden die Kälber und Jungrinder gemäß EU-Verordnung 1165/2008 neu abgegrenzt. Eine Vergleichbarkeit ist nur mit der Position "Kälber und Jungrinder bis 1 Jahr gesamt" gegeben.

Ab dem Jahr 2010 werden die Bestände an Geflügel und Einhufern nur noch im Rahmen der drei- bis vierjährlich stattfindenden Agrarstrukturerhebungen erfasst; ebenso werden die Ziegenbestände wieder erfasst (zuvor zuletzt 1977). Für alle Tierarten gelten hierbei bestimmte untere Erfassungsgrenzen auf betrieblicher Ebene. 2010 und 2016 wurden die Viehbestände in der Agrarstrukturerhebung allgemein erhoben, 2013 im Rahmen einer Stichprobe. Die Schweinebestände werden darüber hinaus im Mai und im November in einer besonderen Stichprobenerhebung ermittelt, in der Betriebe mit mindestens 50 Schweinen oder 10 Zuchtsauen einbezogen sind, um insbesondere die kleineren Betriebe zu entlasten. Daher sind die Schweinebestände zu den Vorerhebungen nur begrenzt vergleichbar; die Betriebszahlen sind nicht vergleichbar. Die Schafbestände wurden 2010 im Rahmen der Landwirtschaftszählung erhoben und werden seit 2011 im Rahmen der Viehbestandserhebung im November repräsentativ bei Betrieben mit mindestens 20 Schafen ermittelt.

81. Viehbestand

Jahr	Rinder 1)	Schweine 1)	Schafe 2)	Ziegen 3)	Pferde 4) 5)	Geflügel 4)
1995	15 890	23 737	2 395	100		
2000	14 538	25 633	2 743	140		
2001	14 603	25 784	2 771	160	506	122 056
2002	13 988	26 103	2 722	160		
2003	13 644	26 334	2 697	160	525	123 408
2004	13 196	25 659	2 713	170		
2005	13 035	26 858	2 642	170	500	120 560
2006	12 748	26 521	2 560	170		
2007	12 687	27 125	2 538	180	542	128 463
2008	12 970	26 687	2 437	180		
2009	12 945	26 948	2 350	220		
2010 6)	12 706	26 901	2 089	150	462	128 900
2011	12 528	27 403	1 658			
2012	12 507	28 332	1 641			
2013	12 686	28 133	1 570	130	461	177 333
2014	12 742	28 339	1 601			
2015	12 635	27 652	1 580			
2016	12 467	27 376	1 574	139	442	173 574
2017	12 281	27 578	1 574	140		
2018	11 949	26 445	1 570	146		
2019	11 640	25 926	1 557	141		
2020 7)	11 275	26 300	1 809	155	454	173 148

<sup>1)</sup> Erhebung bis 1997 zum 3. Dez., 1998 zum 3. Nov., ab 1999 zum 3. Mai, ab 2010 zum 3. November (siehe Vorbemerkung).

<sup>- 2)</sup> Erhebung bis 1997 zum 3. Dez., 1998 zum 3. Nov., ab 1999 zum 3. Mai, 2010 zum 1. März, ab 2011 zum 3. November.

<sup>- 3)</sup> Bis 2009 geschätzt, 2010 Ergebnis der Landwirtschaftszählung. - 4) Daten aus der Agrarstrukturerhebung. - 5) Ab 2010 einschl. sonstige Einhufer. - 6) 2010 Vergleichbarkeit mit früheren Zählungen aus methodischen Gründen eingeschränkt; siehe auch Vorbemerkungen; ab 2008 Auswertung der HIT-Rinderdatenbank; eingeschränkte Vergleichbarkeit. - 7) Vorläufig.

#### 82. Zahl der Haltungen/Betriebe mit Tieren

in 1 000

Haltungen/Betriebe mit	Monat der Zählung	2000	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	20216)
Rindern insges. 1)	Mai	224,8	183,4	176,4	151,4	147,9	143,7	140,6	136,1	133,2	130,6
	Nov.	219,5	179,0	175,0	151,2	147,1	143,6	139,6	135,8	133,0	-
darunter											
Milchkühen 1)	Mai	138,5	110,4	93,5	74,8	71,3	67,3	64,0	61,1	58,4	55,8
	Nov.	135,6	108,0	91,6	73,3	69,2	65,8	62,8	59,9	57,3	-
Schweinen insges. 2)	Mai	123,5	88,7	33,4	25,8	24,5	23,8	22,9	21,6	20,4	19,8
	Nov.	126,0	91,0	32,9	25,7	24,4	23,5	22,4	21,2	20,4	-
darunter											
Zuchtschweinen 2)	Mai	47,0	33,8	16,0	9,9	9,0	8,5	8,1	7,4	7,0	6,5
	Nov.	45,0	32,0	15,6	9,6	8,8	8,4	7,8	7,2	6,8	-
Schafen 3)	Mai/Nov.	31,6	30,3	22,3	9,9	9,8	9,9	9,5	9,4	9,1	-
Pferden 4) 5)	Mai		64,0	49,0		42,1				41,4	
Hühnern 4)	Mai		80,4	58,2		47,2				49,4	

<sup>1)</sup> Ab 2008 Auswertung der HIT-Rinderdatenbank; daraus wird die Zahl der Haltungen nachgewiesen; eingeschränkte Vergleichbarkeit. - 2) Ab 2010 Erhöhung der Abschneidegrenze; eingeschränkte Vergleichbarkeit. - 3) 2010: Stichtag 1. März; ab 2011 im November. Betriebszahlen mit früheren Jahren nicht vergleichbar. - 4) Zahl der Betriebe aus Agrarstrukturerhebungen und Landwirtschaftszählung. - 5) Ab 2010 einschließlich Betriebe mit sonstigen Einhufern. - 6) Vorläufig.

Quelle: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 4.1; BLE (414).

#### 83. Viehbesatz

3100400

3100300

Tierart 1)	2000	2005	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 2)
	S	tück je 1	00 ha lar	dwirtsch	naftlich g	genutzter	Fläche 3	)		
Rinder	85,4	75,8	76,1	76,2	75,5	74,8	73,6	71,8	70,2	68,3
dar. Milchkühe	26,7	24,4	25,0	25,7	25,6	25,3	25,2	24,6	24,4	23,6
Schweine	151,0	158,4	161,0	169,4	165,3	164,3	165,3	158,9	156,3	156,6
Schafe	16,1	15,5	12,5	9,6	9,4	9,5	9,5	9,4	9,3	8,9
Pferde 4)		2,9	2,8			2,7				2,7
Geflügel		707,7	771,7			1 041,9				1 043,1
dar. Hühner		629,7	683,1			952,3				958,6
			Stüc	k je 100 l	Einwohn	er 3)				
Rinder	17,9	15,9	15,8	15,7	15,4	15,1	14,8	14,4	14,1	13,6
dar. Milchkühe	5,6	5,1	5,2	5,3	5,2	5,1	5,1	4,9	4,9	4,7
Schweine	31,6	33,2	33,5	34,9	33,7	33,2	33,3	31,9	31,4	31,9
Schafe	3,4	3,3	2,6	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8
Pferde 4)		0,6	0,6			0,5				0,5
Geflügel		148,3	160,7			210,3				208,2
dar. Hühner		132,0	142,2			192,3				191,3

<sup>1)</sup> Bis 1997 Viehbestände nach der Dez.-Zählung, ab 1998 nach der Nov.-Zählung außer Pferde, Schafe, Geflügel bis 2010; Vergleichbarkeit mit den Vorjahren eingeschränkt. - 2) Vorläufig. - 3) Bevölkerungszahlen und Flächen nach Tab. 8 (ID: 2010500). - 4) Ab 2010 einschließlich sonstige Einhufer.

Q u e 11 e : Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihen 4.1 u. 2.1.3.

# 84. Landwirtschaftliche Betriebe mit Viehhaltung nach Großvieheinheiten

2020 1) 3100700

	Zahl der	Großvieh-			(	larunter			
Betriebsgröße von bis unter ha LF	Betriebe mit Viehhaltung	einheiten (GV) insgesamt	Rinder	darunter Milch- kühe <sup>2)</sup>	Schweine	darunter Zucht- sauen 3)	Schafe	Geflügel	darunter Lege- hennen
	in 1 000		<u>.</u>		1 000 G	V	l		
unter 5	8,2	830,8	68,2	14,0	494,7	119,9	9,8	254,5	103,1
5 - 10	24,7	212,5	96,0	14,8	22,1	5,8	11,5	15,6	8,5
10 - 20	31,8	516,1	337,2	103,4	40,5	8,3	14,4	28,1	16,2
20 - 50	42,2	1 760,3	1 234,9	525,0	309,8	76,6	19,5	68,8	21,6
50 - 100	34,7	3 195,3	2 259,7	1 129,0	720,1	147,4	22,9	116,1	28,1
100 und mehr	27,2	5 501,0	4 114,9	2 145,9	1 030,2	176,0	73,8	209,4	40,5
darunter									
100 - 200	19,1	2 888,8	2 078,7	1 090,3	615,6	95,6	31,9	118,1	21,4
200 - 500	5,9	1 324,6	946,1	479,3	268,8	41,2	27,8	62,5	9,3
500 - 1 000	1,2	503,8	403,2	202,0	68,8	16,7	6,0	21,3	7,9
1 000 und mehr	1,0	783,9	686,8	374,2	77,0	22,5	8,1	7,6	1,8
Insgesamt	168,8	12 016,0	8 110,8	3 932,0	2 617,4	533,9	151,9	692,6	217,9

Anm.: Übersicht gegenüber bisheriger Fassung umgestellt auf die Bestände der jeweiligen Tierart.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.3; BMEL (723).

#### 85. Besatzdichte in den viehhaltenden landwirtschaftlichen Betrieben

2020 1)

Besatzdichte	Früheres B	undesgebiet 2)	Neu	e Länder	Deı	itschland			
von bis unter GV je ha LF	Insgesamt	darunter ≥ 50 GV	Insgesamt	darunter ≥ 50 GV	Insgesamt	darunter mit 50 GV u.m.			
		Zahl der I	Betriebe (in 1	1 000)					
unter 1,0	74,1	10,8	11,3	3,5	85,6	14,4			
1,0 - 1,5	29,5	14,0	1,8	0,6	31,3	14,6			
1,5 - 2,0	22,6	14,7	0,7	0,2	23,3	15,0			
2,0 - 2,5	11,8	8,4	0,4	0,1	12,1	8,5			
2,5 - 5,0	9,5	6,5	0,6	0,1	10,1	6,7			
5,0 und mehr 3)	5,4	3,5	1,0	0,6	6,4	4,1			
Landw. Betriebe mit									
Viehhaltung insg.	152,8	58,0	15,7	5,1	168,8	63,2			
		LF der B	etriebe (1 00	00 ha)					
unter 1,0	3 906,1	1 660,9	2 966,2	2 445,4	6 882,3	4 111,6			
1,0 - 1,5	1 626,5	1 330,7	248,7	232,8	1 878,6	1 566,5			
1,5 - 2,0	1 300,6	1 181,0	83,5	78,3	1 385,9	1 260,9			
2,0 - 2,5	667,5	625,0	21,3	19,3	689,4	644,7			
2,5 - 5,0	447,7	423,1	24,6	22,0	472,6	445,4			
5,0 und mehr 3)	49,6	47,2	7,6	7,1	57,2	54,4			
Landw. Betriebe mit									
Viehhaltung insg.	7 998,0	5 268,0	3 352,0	2 804,9	11 366,0	8 083,5			
Durchschnittliche Besatzdichte (GV je ha LF)									
Landw. Betriebe mit									
Viehhaltung insg.	1,23	1,59	0,63	0,71	1,06	1,28			

<sup>1)</sup> Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2020. - 2) Einschließlich Berlin. - 3) Einschließlich Betriebe ohne LF.

<sup>1)</sup> Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2020. Viehbestände am 1. März. - 2) Ohne Ammen- und Mutterkühe. - 3) Mit 50 kg und mehr Lebendgewicht.

#### 86. Rinderbestand

1 000 Stück

								3100900
			Jungrinder			Rinder 1 bis	umton 2 Iohn	
	Y711 1 .	8 Mona	te bis unter	1 Jahr 2)		Kilider i bis	unter 2 Jann	2
Jahr	Kälber bis					weib	lich	
Jaiii	8 Monate 1)	1: 1			1: 1			
	O INTOINATE	männlich	weiblich	zusammen	männlich	zum	Zucht- u.	zusammen
		1				Schlachten	Nutztiere	
				A . E l .l	I .			
				Aai-Erhebu				
2005	2 102	858	1 125	1 983	1 048	207	1 735	2 990
2008 3)	2 079	841	1 059	1 900	1 134	129	1 834	3 097
2010	2 681	515	705	1 220	1 075	136	1 872	3 083
2012	2 635	506	709	1 215	982	148	1 782	2 912
2013	2 661	498	689	1 187	1 031	148	1 831	3 011
2014	2 673	493	709	1 202	1 026	140	1 839	3 004
2015	2 645	475	725	1 200	987	144	1 871	3 002
2016	2 646	451	708	1 159	962	157	1 864	2 983
2017	2 562	457	703	1 160	957	164	1 827	2 948
2018	2 495	442	681	1 123	915	162	1 772	2 848
2019	2 413	424	665	1 089	910	171	1 707	2 788
2020	2 352	409	649	1 058	857	179	1 647	2 683
2021	2 350	410	637	1 047	820	179	1 592	2 591
				ember-Erhe				
2005	2 020	856	1 128	1 984	1 067	192	1 777	2.026
	2 038						1 777	3 036
2008	2 069	<u>851</u>	1 095	<u>1 946</u>	1 090	153	1 844	3 087
2010	2 667	498	703	1 201	1 025	159	1 831	3 015
2012	2 668	493	707	1 200	978	169	1 793	2 940
2013	2 671	496	711	1 207	1 027	164	1 823	3 015
2014	2 699	484	726	1 210	1 008	163	1 841	3 011
2015	2 633	473	730	1 203	957	169	1 867	2 993
2016	2 603	465	727	1 192	956	177	1 827	2 960
2017	2 543	458	704	1 162	933	184	1 788	2 904
2018	2 472	431	680	1 111	921	182	1 726	2 829
2019	2 412	415	658	1 073	891	195	1 666	2 751
2020	2 343	409	652	1 061	837	189	1 614	2 639
			Rinde	er 2 Jahre und	d älter			
			Tenrac					Rinder
				wei	blich			
Jahr	männlich		Färsen		Milch-			ins-
	mammen	zum	Zucht- u.			sonstige	e Kühe	gesamt
		Schlachten		zusammen	kühe	٥		0
		Schlächten						
				/Iai-Erhebu		0.2	•	
2005	103	5.4		873				
2008 3)		54	819		4 236	83		13 119
2000	102	26	819 805	831	4 236 4 218	74	4	13 119 12 971
2010	107		805 789			74 71	7	
		26	805	831	4 2 1 8	74	7	12 971
2010 2012	107 86	26 29	805 789 735	831 818 765	4 218 4 183 4 191	74 71	7 7	12 971 12 809
2010 2012 2013	107 86 87	26 29 30 29	805 789 735 716	831 818 765 745	4 218 4 183 4 191 4 223	74 71 67 67	7 7 73 73	12 971 12 809 12 477 12 587
2010 2012 2013 2014	107 86 87 88	26 29 30 29 29	805 789 735 716 725	831 818 765 745 754	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311	74 71 67 67	7 7 7 73 70	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702
2010 2012 2013 2014 2015	107 86 87 88 89	26 29 30 29 29	805 789 735 716 725 718	831 818 765 745 754 747	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287	74 71 67 67 67 68	7 7 73 73 70 82	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653
2010 2012 2013 2014 2015 2016	107 86 87 88 89	26 29 30 29 29 29 29	805 789 735 716 725 718 697	831 818 765 745 754 747 729	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272	74 71 67 67 67 68 68	77 73 73 70 70 72 75	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 563
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017	107 86 87 88 89 89	26 29 30 29 29 29 29 32 33	805 789 735 716 725 718 697 687	831 818 765 745 754 747 729 719	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214	74 71 67 67 67 68 68	14 7 7 3 3 3 7 0 0 12 2 5 5 7 0	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 563 12 365
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018	107 86 87 88 89 99	26 29 30 29 29 29 32 33 37	805 789 735 716 725 718 697 687 669	831 818 765 745 754 747 729 719 706	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167	74 71 67 67 67 68 68 68	14 7 13 13 10 10 12 15 10 10 13	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 563 12 365 12 093
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019	107 86 87 88 89 99 91	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627	831 818 765 745 754 747 729 719 706 662	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 4 067	74 71 67 67 67 68 68 67 66	4 7 7 7 3 3 7 3 7 0 0 2 2 5 5 7 0 0 6 3 3 6 3 6 3	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 563 12 365 12 093 11 763
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018	107 86 87 88 89 99	26 29 30 29 29 29 32 33 37	805 789 735 716 725 718 697 687 669	831 818 765 745 754 747 729 719 706	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167	74 71 67 67 67 68 68 67 66 65	4 7 7 3 3 3 9 0 0 2 2 5 5 0 0 3 3 3 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 563 12 365 12 093
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019	107 86 87 88 89 99 91	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627	831 818 765 745 754 747 729 719 706 662	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 4 067 3 969	74 71 67 67 67 68 68 67 66	4 7 7 3 3 3 9 0 0 2 2 5 5 0 0 3 3 3 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 563 12 365 12 093 11 763 11 423
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020	107 86 87 88 89 90 91 91	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35 34	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627 597 545	831 818 765 745 754 747 729 719 706 662 631 582	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 4 067 3 969 3 892	74 71 67 67 67 68 68 67 66 65	4 7 7 3 3 3 9 0 0 2 2 5 5 0 0 3 3 3 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 563 12 365 12 093 11 763
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021	107 86 87 88 89 90 91 91 90 88	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35 34 37	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627 597 545	831 818 765 745 754 747 729 719 706 662 631 582 ember-Erhe	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 4 067 3 969 3 892	74 71 67 67 67 68 68 67 66 65 64	4 7 3 3 3 0 0 2 2 5 5 0 0 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 563 12 365 12 093 11 763 11 423 11 176
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021	107 86 87 88 89 90 91 91 90 88	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35 34 37	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627 597 545 <b>Nov</b>	831 818 765 745 747 729 719 706 662 631 582 ember-Erhe	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 4 067 3 969 3 969 3 892 Sbung 4 164	74 71 67 67 67 68 68 67 66 65 64	4 7 7 3 3 6 3 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 365 12 093 11 763 11 423 11 176
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2005 2008	107 86 87 88 89 89 90 91 91 90 88	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35 34 37	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627 597 545 <b>Nov</b> 817	831 818 765 745 747 729 719 706 662 631 582 ember-Erhe 873 823	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 4 067 3 969 3 969 3 892 2 bung 4 164 4 229	74 71 67 67 67 68 68 67 66 65 64 62	44 77 33 33 30 00 22 25 55 00 33 33 30 66	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 365 12 093 11 763 11 423 11 176 12 918 12 988
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2005 2008 2010	107 86 87 88 89 90 91 91 90 88	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35 34 37	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627 597 545 <b>Nov</b> 817 791	831 818 765 745 747 729 719 706 662 631 582 ember-Erhe 873 823 832	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 4 067 3 969 3 969 2 bung 4 164 4 229 4 182	74 71 67 67 68 68 68 67 66 65 64 62	44 77 33 33 30 02 22 55 70 33 33 30 06 66	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 365 12 093 11 763 11 423 11 176 12 918 12 988 12 706
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2005 2008 2010 2012	107 86 87 88 89 90 91 91 90 88	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35 34 37	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627 597 545 <b>Nov</b> 817 791 795 722	831 818 765 745 754 747 729 719 706 662 631 582 ember-Erhe 873 823 823 832 756	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 4 067 3 969 3 892 2 bung 4 164 4 229 4 182 4 190	74 71 67 67 68 68 67 66 65 64 62 73 73 70 67	44 77 33 33 30 022 55 50 0 33 33 30 0 66 6 6 6 6 6 6 6 77 22	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 365 12 093 11 763 11 423 11 176 12 918 12 988 12 706 12 507
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2005 2008 2010 2012 2013	107 86 87 88 89 90 91 91 90 88 92 101 102 80 86	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35 34 37	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627 597 545 <b>Nov</b> 817 791	831 818 765 745 747 729 719 706 662 631 582 ember-Erhe 873 823 832	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 4 067 3 969 3 892 2 bung 4 164 4 229 4 182 4 190 4 268	74 71 67 67 68 68 68 67 66 65 64 62 73 70 67	44 77 33 33 30 00 22 25 5 5 00 66 6 11 3 3 77 72 2 73	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 563 12 365 12 093 11 763 11 423 11 176 12 918 12 988 12 706 12 507 12 686
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2005 2008 2010 2012	107 86 87 88 89 90 91 91 90 88	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35 34 37	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627 597 545 <b>Nov</b> 817 791 795 722	831 818 765 745 754 747 729 719 706 662 631 582 ember-Erhe 873 823 823 832 756	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 4 067 3 969 3 892 2 bung 4 164 4 229 4 182 4 190	74 71 67 67 67 68 68 67 66 65 64 62 73 70 67 67	4 7 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 365 12 093 11 763 11 423 11 176 12 918 12 988 12 706 12 507
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2005 2008 2010 2012 2013 2014	107 86 87 88 89 90 91 91 90 88 92 101 102 80 86 88	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35 34 37 56 32 37 34 33 35	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627 597 545 <b>Nov</b> 817 791 795 722 734 731	831 818 765 745 754 747 729 719 706 662 631 582 ember-Erhe 873 823 832 756 766	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 3 969 3 892 2 bung 4 164 4 229 4 182 4 190 4 268 4 296	74 71 67 67 68 68 68 67 66 65 64 62 73 70 67	4 7 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 563 12 365 12 093 11 763 11 423 11 176 12 918 12 988 12 706 12 507 12 686 12 742
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2005 2008 2010 2012 2013 2014 2015	107 86 87 88 89 90 91 91 90 88 92 101 102 80 86 88 88	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35 34 37 56 32 37 34 33 35 35	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627 597 545 <b>Nov</b> 817 791 795 722 734 731 720	831 818 765 745 754 747 729 719 706 662 631 582 ember-Erhe 873 823 832 756 766 766 755	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 3 969 3 892 2 bung 4 164 4 229 4 182 4 190 4 268 4 296 4 285	74 71 67 67 68 68 67 66 65 64 62 73 73 70 67 67 67	44 77 33 33 30 00 22 25 5 00 33 33 30 00 66 66 11 33 77 72 23 34 44 61	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 563 12 365 12 093 11 763 11 176 12 918 12 988 12 706 12 507 12 686 12 742 12 635
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2005 2008 2010 2012 2013 2014 2015 2016	107 86 87 88 89 90 91 91 90 88 92 101 102 80 86 88 88 85 88	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35 34 37 56 32 37 34 33 35 36	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627 597 545 <b>Nov</b> 817 791 795 722 734 731 720 701	831 818 765 745 754 747 729 719 706 662 631 582 ember-Erhe 873 823 832 756 766 766 765 737	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 4 067 3 969 3 892 2 bung 4 164 4 229 4 182 4 190 4 268 4 296 4 285 4 218	74 71 67 67 68 68 67 66 65 64 62 73 70 67 67 67 68 68	44 77 33 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 365 12 093 11 763 11 423 11 176 12 918 12 988 12 706 12 507 12 686 12 742 12 635 12 467
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2005 2008 2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017	107 86 87 88 89 90 91 91 90 88 92 101 102 80 86 88 85 88 91	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35 34 37 56 32 37 34 33 35 37	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627 597 545 <b>Nov</b> 817 791 795 722 734 731 720 701 669	831 818 765 745 747 729 719 706 662 631 582 ember-Erhe 873 823 832 756 766 766 755 737	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 4 067 3 969 3 892 2 bung 4 164 4 229 4 182 4 190 4 268 4 296 4 285 4 218 4 199	74 71 67 67 68 68 68 67 66 65 64 62 73 70 67 67 67 68 67	44 77 33 33 30 022 255 50 0 33 3 3 0 0 66 6 11 33 77 22 33 44 11 10 0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 365 12 093 11 763 11 423 11 176 12 918 12 988 12 706 12 507 12 686 12 742 12 635 12 467 12 264
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2005 2008 2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018	107 86 87 88 89 90 91 91 90 88 92 101 102 80 86 88 85 88 91 89	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35 34 37 56 32 37 34 33 35 36 37 39	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627 597 545 <b>Nov</b> 817 791 795 722 734 731 720 701 669 656	831 818 765 745 754 747 729 719 706 662 631 582 ember-Erhe 873 823 832 756 766 766 765 737 706 696	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 4 067 3 969 3 969 2 bung 4 164 4 229 4 182 4 190 4 268 4 296 4 285 4 218 4 199 4 101	74 71 67 67 68 68 68 67 66 65 64 62 73 73 70 67 67 67 68 67	44 77 33 33 30 022 255 50 0 33 33 30 0 66 6 11 33 177 22 33 44 11 10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 365 12 093 11 763 11 423 11 176 12 918 12 988 12 706 12 507 12 686 12 742 12 635 12 467 12 264 11 949
2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2005 2008 2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017	107 86 87 88 89 90 91 91 90 88 92 101 102 80 86 88 85 88 91	26 29 30 29 29 29 32 33 37 35 34 37 56 32 37 34 33 35 37	805 789 735 716 725 718 697 687 669 627 597 545 <b>Nov</b> 817 791 795 722 734 731 720 701 669	831 818 765 745 747 729 719 706 662 631 582 ember-Erhe 873 823 832 756 766 766 755 737	4 218 4 183 4 191 4 223 4 311 4 287 4 272 4 214 4 167 4 067 3 969 3 892 2 bung 4 164 4 229 4 182 4 190 4 268 4 296 4 285 4 218 4 199	74 71 67 67 68 68 68 67 66 65 64 62 73 70 67 67 67 68 67	4 7 7 3 3 3 3 3 0 0 12 2 15 5 0 0 3 3 3 3 3 0 0 16 6 1 1 3 3 17 7 2 2 13 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12 971 12 809 12 477 12 587 12 702 12 653 12 365 12 093 11 763 11 423 11 176 12 918 12 988 12 706 12 507 12 686 12 742 12 635 12 467 12 264

Anm.: Ab 2013 einschließlich Bisons/Büffel. Rinder insgesamt: Wert Mai-Erhebung 2019 korrigiert.

1) Bis 2008 Kälber unter 1/2 Jahr. - 2) Bis 2008 Jungrinder 1/2 bis unter 1 Jahr. - 3) Ab 2008 Auswertung der HIT-Rinderdatenbank; eingeschränkte Vergleichbarkeit mit früheren Jahren.

#### 87. Rinderbestände nach Nutzungsrichtung und Rinderrassen 1 000

3100920

Rinderrassen	Rinder insgesamt	Kälber bis einschl. 8 Monate	Jungrinder von mehr als 8 Monate bis einschl. 1 Jahr	Rinder von mehr als 1 bis unter 2 Jahre (ohne Kühe)	Rinder 2 Jahre und älter (ohne Kühe)	Kühe
		Milchnutzu	ngerosson			
Holstein-Schwarzbunt	4 391,2	801,3	319,4	877,0	223,2	2 170,3
Holstein-Rotbunt	491,6	87,3	36,5	99,8	31,7	236,4
Kreuzung Milchrind mit	491,0	ŕ	30,3	99,0	31,7	•
Milchrind	187,8	35,5	15,3	40,0	10,0	87,0
Angler	25,6	4,4	1,7	5,0	1,9	12,8
Deutsche Schwarzbunte alter Zuchtrichtung	17,8	3,4	1,6	3,9	1,6	7,3
Sonstige	22,0	4,3	1,8	4,6	1,6	9,8
		Fleischnutzu	ingsrassen			
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	593,3	138,0	69,6	157,6	38,5	189,6
Limousin	197,9	138,0	19,4	51,1	18,8	63,7
Charolais	115,7	44,9	8,9	30,7	10,3	40,9
Fleischfleckvieh	128,6	24,8	13,3	30,6	9,2	47,7
Deutsche Angus	110,7	27,8	8,2	28,0	9,3	39,0
Galloway	49,3	26,2	4,4	10,3	9,1	18,2
Highland	45,5	7,2	4,1	8,7	8,9	18,1
Büffel/Bisons	10,5	5,8	1,1	1,9	1,9	4,2
Sonstige	141,7	1,4	12,5	31,6	19,8	50,6
	Donneli	nutzungsrass	sen (Milch/Fle	isch)		
Fleckvieh	3 143,5	713,8	351,6	805,2	179,0	1 093,8
Braunvieh	328,1	56,2	25,2	68,2	23,6	154,9
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	791,4	254,8	115,4	240,6	40,9	139,6
Doppelnutzung Rotbunt	85,0	14,8	7,5	20,9	8,5	33,3
Sonstige Kreuzungen	162,2	39,8	16,7	41,7	9,8	54,3
Vorderwälder	23,5	4,2	1,8	5,2	1,8	10,5
Gelbvieh	8,8	1,6	0,9	2,1	0,8	3,4
Sonstige	104,6	27,0	8,8	27,2	9,1	32,5
Sonstige		27,0	8,8	21,2	9,1	32,3

Anm.: Vorläufiges Ergebnis der Viehbestandserhebung Mai 2021.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 4.1.

#### 88. Weidehaltung von Rindern ohne Milchkühe

2019

3101020

									3101020
			Bet	riebe mit	bis	. Rindern	ohne Mil	chkühe	
Gliederung	Einheit	1 - 9	10 10	20 - 49	50 - 99	100 -	200 -	500 u.	Ins-
		1-9	10 - 19	20 - 49	30 - 99	199	499	mehr	gesamt
Betriebe mit Rindern									
ohne Milchkühe insgesamt 1)	1 000	16,0	18,3	31,4	22,7	13,6	5,4	1,1	108,5
dar. mit Weidehaltung 2)	1 000	10,6	12,3	18,4	11,1	6,8	2,6	0,5	62,2
Rinder ohne Milchkühe									
insgesamt 1)	1 000	84,7	260,0	1 015,7	1 604,3	1 872,6	1 578,3	983,1	7 398,7
dar. mit Weidegang 2)	1 000	67,0	172,0	494,4	524,9	511,8	375,8	195,2	2 341,1
Durchschnittliche Weidedaue	er								
im Jahr <sup>3)</sup>	Wochen	35	33	31	29	28	29	31	315)
je Tag <sup>3) 4)</sup>	Stunden	11	12	11	11	13	13	14	12

Anm.: Ergebnisse der Landswirtschaftszählung 2020.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, Veröffentlichung "Stallhaltung, Weidehaltung 2020"; BMEL (723).

<sup>1)</sup> Haltung von Rindern (ohne Milchkühe) zum Stichtag 1. März 2020. - 2) Weidehaltung im Kalenderjahr 2019. - 3) Mittelwert der Betriebe mit Weidehaltung. - 4) Nicht ganztägig weidende Tiere. - 5) Davon 3 130 Betriebe mit unter 20 Wochen, 32 230 Betriebe mit 20 - 29 Wochen, 13 750 Betriebe mit 30 - 39 Wochen und 13 130 Betriebe mit 40 und mehr Wochen Weidedauer im Jahr.

# 89. Landwirtschaftliche Betriebe mit Stallhaltungsplätzen für Rinder nach Haltungsverfahren und Bestandsgrößenklassen

1 000

			Н	altungsplä	itze von	bis		
Gliederung	1-9	10-19	20-49	50-99	100-199	200-499	500 u. mehr	Insgesamt
			Rinde	r				
Betriebe insgesamt	9,3	11,9	23,2	20,2	19,2	12,7	2,8	99,3
Haltungsplätze insgesamt	51,2	167,7	751,4	1 441,2	2 705,2	3 690,7	2 655,4	11 462,8
dar. Haltungsplätze								
im Anbindestall zusammen	18,9	64,5	309,8	411,8	199,5	82,1	/	1 138,4
im Laufstall	27,9	91,7	395,8	937,2	2 347,2	3 307,3	2 389,0	9 496,1
in anderen Haltungsverfahren	4,4	11,4	45,9	92,2	158,5	301,3	/	828,3
			Milchkü	ihe				
Betriebe insgesamt	3,3	6,0	15,8	15,5	8,3	2,8	0,7	52,3
Haltungsplätze insgesamt	16,8	87,7	516,3	1 084,8	1 111,0	781,2	569,2	4 166,9
dar. Haltungsplätze								
im Anbindestall zusammen	13,8	76,4	294,8	68,9	11,4	/	6,2	479,3
im Laufstall	2,9	10,7	217,6	999,0	1 084,2	754,1	553,7	3 622,1
in anderen Haltungsverfahren	/	/	/	16,8	15,3	19,4	9,3	65,4
		Ül	orige Rin	der 1)				
Betriebe insgesamt	12,2	14,9	27,4	21,5	13,6	5,7	1,3	96,5
Haltungsplätze insgesamt	65,8	210,8	884,7	1 496,7	1 845,8	1 639,3	1 152,8	7 296,0
dar. Haltungsplätze								
im Anbindestall zusammen	26,8	85,2	242,8	155,7	80,2	31,8	/	659,1
im Laufstall	33,7	112,1	578,7	1 219,7	1 605,5	1 378,8	945,4	5 874,0
in anderen Haltungsverfahren	5,3	13,5	63,2	121,3	160,1	228,8	/	762,9

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2020; Stichtag 1. März 2020.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, Veröffentlichung "Stallhaltung, Weidehaltung 2020"; BMEL (723).

<sup>1)</sup> Kälber und Jungrinder, männliche Rinder sowie andere Kühe.

90. Betriebe mit Milchkuhhaltung nach Bestandsgrößenklassen  $_{3101200}$ 

Bestand vonbis Milchkühen	Zahl	Anteil der Bestands- größenklassen in % 1)	Zahl	Anteil der Bestands- größenklassen in % 1)	Zahl	Anteil der Bestands- größenklassen in % 1)
	2010 2016		016	2	020	
		Zahl der	Betriebe in 1	000		
1 - 9	11,6	12,9	7,9	11,5	5,2	9,6
10 - 19	16,5	18,4	9,9	14,4	6,5	12,0
20 - 49	35,0	39,0	23,1	33,5	16,6	30,6
50 - 99	19,7	22,0	17,7	25,6	15,3	28,2
100 - 199	5,2	5,8	7,7	11,2	7,8	14,3
200 - 499	1,3	1,5	2,1	3,1	2,3	4,2
500 u. mehr	0,4	0,4	0,5	0,8	0,6	1,0
Zusammen	89,8	100	69,1	100	54,3	100
		Zahl der M	Iilchkühe <sup>2)</sup> ir	ı 1 000		
1 - 9	61,1	1,5	38,5	0,9	24,6	0,6
10 - 19	241,3	5,8	145,2	3,4	95,3	2,4
20 - 49	1 122,5	27,0	749,6	17,5	547,4	13,9
50 - 99	1 348,5	32,4	1 240,3	29,0	1 075,8	27,4
100 - 199	671,5	16,1	1 030,3	24,1	1 043,9	26,5
200 - 499	396,9	9,5	623,1	14,6	665,2	16,9
500 u. mehr	322,9	7,8	449,5	10,5	479,9	12,2
Zusammen	4 164,8	100	4 276,5	100	3 932,0	100
		Zahl der Mi	lchkühe 2) je	Betrieb		
Zusammen	46,4	-	61,9	-	72,4	-

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählungen 2010 und 2020 sowie der Agrarstrukturerhebungen 2013 und 2016. Stichtag jeweils 1. März.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.3; BMEL (723).

<sup>1)</sup> Prozentuale Werte aus ungerundeten Angaben errechnet. - 2) Ohne Ammen- und Mutterkühe.

#### 91. Schweinebestand

1 000 Stück

3101300

								3101300
		Jung-	Mastschw	eine einschl.	ausgemerzte !	Zuchttiere		Eber
		schweine		ois unter kg	-		Jung- und	50 kg
Jahr	Ferkel					ciii (LG)	Mast-	_
		bis unter	50 bis	80 bis	110 kg	zusammen	schweine	und
		50 kg LG	80 kg	110 kg	und mehr	Zusammen	Schwenie	mehr LG
				Iai-Erhebun	_			
1999 <sup>1)</sup>	6 868	6 286	5 435	4 317	446	10 199	16 485	67
2000	6 697	6 303	5 287	4 271	458	10 016	16 319	57
2005	7 130	6 476	5 656	4 405	603	10 664	17 140	47
2010 2)	7 391	5 669	5 352	4 883	938			32
						11 173	16 842	
2014	8 257	5 699	5 722	5 224	1 093	12 038	17 737	24
2015	8 291	5 604	5 775	5 359	1 026	12 160	17 764	20
2016	8 100	5 341	5 445	5 272	1 051	11 767	17 108	21
2017	7 917	5 447	5 530	5 194	1 158	11 882	17 329	23
2018	7 963	5 200	5 544	5 181	1 122	11 848	17 048	19
2019	7 803	4 986	5 219	4 981	1 144	11 344	16 330	21
			5 119	4 759	1 229	11 107	15 837	18
2020	7 850	4 730						
2021	7 336	4 462	5 208	4 766	1 269	11 243	15 705	23
1			Nove	ember-Erhel	oung			
1999 <sup>1)</sup>	6 518	6 682	5 399	4 295	461	10 155	16 837	64
2000	6 461	6 577	5 306	4 315	525	10 133	16 723	58
2005	6 878	6 733	5 543	4 551	732	10 826	17 559	48
2010 2)	7 149	6 186	5 341	4 939	1 020	11 300	17 486	32
2014	8 098	5 759	5 716	5 500	1 192	12 408	18 167	22
2015	8 101	5 554	5 584	5 305	1 110	11 999	17 553	25
2016	7 998	5 189	5 561	5 466	1 229	12 255	17 445	25
2017	8 071	5 337	5 500	5 516	1 224	12 240	17 577	24
	7 672		5 360	5 284	1 227	11 870	16 919	18
2018		5 049						
2019	7 674	4 852	5 315	5 118	1 288	11 721	16 573	19
2020	7 709	4 701	5 121	5 156	1 669	11 946	16 647	20
		Zuchten	110n mit 50 1	g Lebendgev	richt (I C) n	m d ma alam		
		Lucitisa	uen mit 50 k	ig Lebendger	vični (LG) u	na mem		
				<u> </u>	. ,			Schweine
T 1		trächtige Sa		nio	cht trächtige			Schweine
Jahr	Jungsauen	trächtige Sa	uen	<u> </u>	cht trächtige	Sauen	zusammen	Schweine ins-
Jahr	Jungsauen zum 1. Mal	trächtige Sa andere	uen zu-	nio	eht trächtige andere	Sauen zu-	zusammen	
Jahr	zum 1. Mal	trächtige Sa	uen	Jungsauen nicht	cht trächtige	Sauen	zusammen	ins-
Jahr		trächtige Sa andere	uen zu-	nio Jungsauen	eht trächtige andere	Sauen zu-	zusammen	ins-
Jahr	zum 1. Mal	trächtige Sa andere	zu- sammen	nic Jungsauen nicht trächtig	andere Sauen	Sauen zu-	zusammen	ins-
Jahr 1999 1)	zum 1. Mal trächtig	trächtige Sa andere Sauen	zu- sammen	nic Jungsauen nicht trächtig  Iai-Erhebun	andere Sauen	Sauen zu- sammen		ins- gesamt
1999 1)	zum 1. Mal trächtig	trächtige Sa andere Sauen	zu- sammen  N 1 836	Jungsauen nicht trächtig Iai-Erhebun 290	andere Sauen	Sauen zu- sammen	2 681	ins- gesamt
1999 <sup>1)</sup> 2000	zum 1. Mal trächtig 354 327	andere Sauen 1 482 1 442	zu- sammen  N 1 836 1 769	Jungsauen nicht trächtig Iai-Erhebun 290 282	andere Sauen g 555 509	zu- sammen 844 791	2 681 2 559	ins- gesamt 26 101 25 633
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005	zum 1. Mal trächtig 354 327 330	andere Sauen 1 482 1 442 1 466	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796	Jungsauen nicht trächtig 1ai-Erhebun 290 282 275	andere Sauen  g  555 509 471	zu- sammen 844 791 746	2 681 2 559 2 542	ins- gesamt 26 101 25 633 26 858
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup>	zum 1. Mal trächtig 354 327 330 277	trächtige Sa andere Sauen 1 482 1 442 1 466 1 348	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625	nic Jungsauen nicht trächtig Iai-Erhebun 290 282 275 239	andere Sauen  g  555 509 471 378	Sauen  Zu- sammen  844 791 746 617	2 681 2 559 2 542 2 242	26 101 25 633 26 858 26 507
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014	zum 1. Mal trächtig 354 327 330 277 255	trächtige Sa andere Sauen 1 482 1 442 1 466 1 348 1 255	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509	nicht trächtig  Iai-Erhebun 290 282 275 239 245	andere Sauen  g 555 509 471 378 326	Sauen  Zu- sammen  844 791 746 617 571	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015	zum 1. Mal trächtig 354 327 330 277 255 236	1 482 1 442 1 446 1 348 1 255 1 242	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478	nicht trächtig  Iai-Erhebun 290 282 275 239 245 223	andere Sauen  g  555 509 471 378 326 324	Sauen  zu- sammen  844  791  746 617 571 547	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024	ins- gesamt  26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016	zum 1. Mal trächtig 354 327 330 277 255	trächtige Sa andere Sauen 1 482 1 442 1 466 1 348 1 255	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509	nicht trächtig  Iai-Erhebun 290 282 275 239 245	andere Sauen  g  555 509 471 378 326 324 304	Sauen  Zu- sammen  844 791 746 617 571	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015	zum 1. Mal trächtig 354 327 330 277 255 236	1 482 1 442 1 446 1 348 1 255 1 242	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478	nicht trächtig  Iai-Erhebun 290 282 275 239 245 223	andere Sauen  g  555 509 471 378 326 324	Sauen  zu- sammen  844  791  746 617 571 547	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016 2017	zum 1. Mal trächtig 354 327 330 277 255 236 231	1 482 1 442 1 446 1 348 1 255 1 242 1 176	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396	nicht trächtig  Jungsauen nicht trächtig  Jai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207	mdere Sauen  g 555 509 471 378 326 324 304 303	Sauen  zu- sammen  844 791 746 617 571 547 510	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016 2017 2018	zum 1. Mal trächtig 354 327 330 277 255 236 231 229 218	1 482 1 442 1 446 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362	nicht trächtig  Iai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205	mdere Sauen  g 555 509 471 378 326 324 304 303 291	Sauen  zu- sammen  844 791 746 617 571 547 510 510 496	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016 2017 2018 2019	zum 1. Mal trächtig 354 327 330 277 255 236 231 229 218 210	1 482 1 442 1 442 1 466 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089	zu-sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299	nicht trächtig  Iai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211	mdere Sauen  g 555 509 471 378 326 324 304 303 291 295	Sauen  Zu- sammen  844 791 746 617 571 547 510 496 506	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020	zum 1. Mal trächtig  354 327 330 277 255 236 231 229 218 210 215	1 482 1 442 1 446 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089 1 054	zu-sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299 1 269	nicht trächtig  Iai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211 219	mdere Sauen  g 555 509 471 378 326 324 304 303 291 295 288	Sauen  Zu- sammen  844  791  746  617  571  547  510  496  506  507	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805 1 776	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959 25 480
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016 2017 2018 2019	zum 1. Mal trächtig 354 327 330 277 255 236 231 229 218 210	1 482 1 442 1 442 1 466 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299 1 269 1 179	nicht trächtig  Iai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211 219 194	mdere Sauen  g 555 509 471 378 326 324 304 303 291 295 288 264	Sauen  Zu- sammen  844 791 746 617 571 547 510 496 506	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021	zum 1. Mal trächtig  354 327 330 277 255 236 231 229 218 210 215 194	1 482 1 442 1 442 1 466 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089 1 054 986	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299 1 269 1 179	nicht trächtig  Iai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211 219 194 ember-Erhel	mdere Sauen  g 555 509 471 378 326 324 304 303 291 295 288 264  Dung	Sauen  Zu- sammen  844  791  746  617  571  547  510  496  506  507	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805 1 776 1 637	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959 25 480
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020	zum 1. Mal trächtig  354 327 330 277 255 236 231 229 218 210 215	1 482 1 442 1 446 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089 1 054	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299 1 269 1 179	nicht trächtig  Iai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211 219 194	mdere Sauen  g 555 509 471 378 326 324 304 303 291 295 288 264	Sauen  Zu- sammen  844  791  746  617  571  547  510  496  506  507	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805 1 776	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959 25 480
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021	zum 1. Mal trächtig  354 327 330 277 255 236 231 229 218 210 215 194  309	rrächtige Sa andere Sauen  1 482 1 442 1 446 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089 1 054 986	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299 1 179 Nove 1 768	nicht trächtig  Jungsauen nicht trächtig  Iai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211 219 194 ember-Erhel 283	mdere Sauen  g  555  509  471  378  326  324  304  303  291  295  288  264  bung  531	Sauen  zu- sammen  844 791 746 617 571 547 510 510 496 506 507 458	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805 1 776 1 637	ins- gesamt  26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959 25 480 24 701  26 001
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021	zum 1. Mal trächtig  354 327 330 277 255 236 231 229 218 210 215 194  309 302	1 482 1 442 1 442 1 446 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089 1 054 986	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299 1 179 Nove 1 768 1 743	nicht trächtig  Jungsauen nicht trächtig  Jai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211 219 194 ember-Erhel 283 293	mdere Sauen  g 555 509 471 378 326 324 304 303 291 295 288 264 50ung 531 490	Sauen  zu- sammen  844 791 746 617 571 547 510 510 496 506 507 458	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805 1 776 1 637	ins- gesamt  26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959 25 480 24 701  26 001 25 767
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021  1999 <sup>1)</sup> 2000 2005	zum 1. Mal trächtig  354 327 330 277 255 236 231 229 218 210 215 194  309 302 296	1 482 1 442 1 442 1 446 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089 1 054 986	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299 1 269 1 179 Nove 1 768 1 743 1 760	nicht trächtig  Jungsauen nicht trächtig  Jai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211 219 194 283 293 282	mdere Sauen  g 555 509 471 378 326 324 304 303 291 295 288 264  Dung 531 490 462	Sauen  zu- sammen  844 791 746 617 571 547 510 510 496 506 507 458  814 783 744	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805 1 776 1 637	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959 25 480 24 701 26 001 25 767 26 989
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021  1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup>	zum 1. Mal trächtig  354 327 330 277 255 236 231 229 218 210 215 194  309 302 296 270	1 482 1 442 1 446 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089 1 054 986 1 459 1 441 1 464 1 337	zu- sammen  1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299 1 269 1 179  Nove 1 768 1 743 1 760 1 607	nicht trächtig  Jungsauen nicht trächtig  Jai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211 219 194 ember-Erhel 283 293 282 253	mdere Sauen  g 555 509 471 378 326 324 304 303 291 295 288 264  bung 531 490 462 373	Sauen  zu- sammen  844 791 746 617 571 547 510 510 496 506 507 458  814 783 744 626	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805 1 776 1 637 2 582 2 526 2 504 2 233	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959 25 480 24 701 26 001 25 767 26 989 26 900
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021  1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014	zum 1. Mal trächtig  354 327 330 277 255 236 231 229 218 210 215 194  309 302 296 270 246	1 482 1 442 1 446 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089 1 054 986 1 459 1 441 1 464 1 337 1 240	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299 1 269 1 179 Nove 1 768 1 743 1 760 1 607 1 485	nicht trächtig  Jungsauen nicht trächtig  Jai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211 219 194 288 293 282 253 234	mdere Sauen  g 555 509 471 378 326 324 304 303 291 295 288 264 bung 531 490 462 373 333	Sauen  Zu- sammen  844 791 746 617 571 547 510 496 506 507 458  814 783 784 626 567	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805 1 776 1 637 2 582 2 526 2 504 2 233 2 052	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959 25 480 24 701 26 001 25 767 26 989 26 900 28 339
1999 1) 2000 2005 2010 2) 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021  1999 1) 2000 2005 2010 2) 2014 2015	zum 1. Mal trächtig  354 327 330 277 255 236 231 229 218 210 215 194  309 302 296 270 246 231	1 482 1 442 1 442 1 466 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089 1 054 986 1 459 1 441 1 464 1 337 1 240 1 195	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299 1 269 1 179 Nove 1 768 1 743 1 760 1 607 1 485 1 426	nicht trächtig  Jungsauen nicht trächtig  Iai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211 219 194 ember-Erhel 283 293 282 253 234 225	g 555 509 471 378 326 324 304 303 291 295 288 264 50ung 531 490 462 373 333 322	Sauen  Zu- sammen  844 791 746 617 571 547 510 496 506 507 458  814 783 744 626 567 547	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805 1 776 1 637 2 582 2 526 2 504 2 233 2 052 1 973	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959 25 480 24 701 26 001 25 767 26 989 26 900 28 339 27 652
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021  1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016	zum 1. Mal trächtig  354 327 330 277 255 236 231 229 218 210 215 194  309 302 296 270 246 231 225	rrächtige Sa andere Sauen  1 482 1 442 1 446 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089 1 054 986  1 459 1 441 1 464 1 337 1 240 1 195 1 158	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299 1 179 Nove 1 768 1 743 1 760 1 607 1 485 1 426 1 383	nicht trächtig  Jungsauen nicht trächtig  Iai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211 219 194 ember-Erhel 283 293 282 253 234 225 217	madere Sauen  g  555  509  471  378  326  324  304  303  291  295  288  264  bung  531  490  462  373  333  322  308	Sauen  zu- sammen  844 791 746 617 571 547 510 510 496 506 507 458  814 783 744 626 567 547 525	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805 1 776 1 637 2 582 2 526 2 504 2 233 2 052 1 973 1 908	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959 25 480 24 701 26 001 25 767 26 989 26 900 28 339
1999 1) 2000 2005 2010 2) 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021  1999 1) 2000 2005 2010 2) 2014 2015	zum 1. Mal trächtig  354 327 330 277 255 236 231 229 218 210 215 194  309 302 296 270 246 231	1 482 1 442 1 442 1 466 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089 1 054 986 1 459 1 441 1 464 1 337 1 240 1 195	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299 1 269 1 179 Nove 1 768 1 743 1 760 1 607 1 485 1 426	nicht trächtig  Jungsauen nicht trächtig  Iai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211 219 194 ember-Erhel 283 293 282 253 234 225	g 555 509 471 378 326 324 304 303 291 295 288 264 50ung 531 490 462 373 333 322	Sauen  Zu- sammen  844 791 746 617 571 547 510 496 506 507 458  814 783 744 626 567 547	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805 1 776 1 637 2 582 2 526 2 504 2 233 2 052 1 973	26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959 25 480 24 701 26 001 25 767 26 989 26 900 28 339 27 652
1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021  1999 <sup>1)</sup> 2000 2005 2010 <sup>2)</sup> 2014 2015 2016	zum 1. Mal trächtig  354 327 330 277 255 236 231 229 218 210 215 194  309 302 296 270 246 231 225	rrächtige Sa andere Sauen  1 482 1 442 1 446 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089 1 054 986  1 459 1 441 1 464 1 337 1 240 1 195 1 158	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299 1 179 Nove 1 768 1 743 1 760 1 607 1 485 1 426 1 383	nicht trächtig  Jungsauen nicht trächtig  Iai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211 219 194 ember-Erhel 283 293 282 253 234 225 217	madere Sauen  g  555  509  471  378  326  324  304  303  291  295  288  264  bung  531  490  462  373  333  322  308	Sauen  zu- sammen  844 791 746 617 571 547 510 510 496 506 507 458  814 783 744 626 567 547 525	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805 1 776 1 637 2 582 2 526 2 504 2 233 2 052 1 973 1 908	ins- gesamt  26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959 25 480 24 701  26 001 25 767 26 989 26 900 28 339 27 652 27 376
1999 1) 2000 2005 2010 2) 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021  1999 1) 2000 2005 2010 2) 2014 2015 2016 2017	zum 1. Mal trächtig  354 327 330 277 255 236 231 229 218 210 215 194  309 302 296 270 246 231 225 221	rrächtige Sa andere Sauen  1 482 1 442 1 446 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089 1 054 986  1 459 1 441 1 464 1 337 1 240 1 195 1 158 1 147	zu- sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299 1 269 1 179 Nove 1 768 1 743 1 760 1 607 1 485 1 426 1 383 1 369	nicht trächtig  Jungsauen nicht trächtig  Jai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211 219 194 283 293 282 253 234 225 217 226	material sauen  g 555 509 471 378 326 324 304 303 291 295 288 264 50ung 531 490 462 373 333 322 308 311	Sauen  zu- sammen  844 791 746 617 571 547 510 510 496 506 506 507 458  814 783 744 626 567 547 525 537	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805 1 776 1 637 2 582 2 526 2 504 2 233 2 052 1 973 1 908 1 905	ins- gesamt  26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959 25 480 24 701  26 001 25 767 26 989 26 900 28 339 27 652 27 376 27 578
1999 1) 2000 2005 2010 2) 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021  1999 1) 2000 2005 2010 2) 2014 2015 2016 2017 2018	zum 1. Mal trächtig  354 327 330 277 255 236 231 229 218 210 215 194  309 302 296 270 246 231 225 221 209	rrächtige Sa andere Sauen  1 482 1 442 1 446 1 348 1 255 1 242 1 176 1 167 1 144 1 089 1 054 986  1 459 1 441 1 464 1 337 1 240 1 195 1 158 1 147 1 106	zu-sammen  N 1 836 1 769 1 796 1 625 1 509 1 478 1 407 1 396 1 362 1 299 1 269 1 179 Nove 1 768 1 743 1 760 1 607 1 485 1 426 1 383 1 369 1 314	nicht trächtig  Jungsauen nicht trächtig  Jai-Erhebun 290 282 275 239 245 223 206 207 205 211 219 194 283 293 282 253 234 225 217 226 226	material sauen  g  555  509  471  378  326  324  304  303  291  295  288  264  bung  531  490  462  373  333  322  308  311  297	Sauen  zu- sammen  844 791 746 617 571 547 510 510 496 506 507 458  814 783 744 626 567 547 525 537 523	2 681 2 559 2 542 2 242 2 080 2 024 1 917 1 906 1 858 1 805 1 776 1 637 2 582 2 526 2 504 2 233 2 052 1 973 1 908 1 905 1 837	ins- gesamt  26 101 25 633 26 858 26 507 28 098 28 100 27 146 27 175 26 888 25 959 25 480 24 701  26 001 25 767 26 989 26 900 28 339 27 652 27 376 27 578 26 445

Anm.: Schweine insgesamt: Wert Mai-Erhebung 2019 korrigiert.

<sup>1)</sup> Ab 1999 Vergleichbarkeit mit früheren Zählungen aus methodischen Gründen eingeschränkt. - 2) Ab 2010 Erhöhung der Abschneidegrenze; eingeschränkte Vergleichbarkeit.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 4.1; BLE (414).

# 92. Betriebe mit Schweinehaltung nach Bestandsgrößenklassen

3101400

Bestand von bis Schweinen	Zahl 20	Anteil der Bestands- größen- klassen in % 1)	Zahl 20	Anteil der Bestands- größen- klassen in % 1)	Zahl 20	Anteil der Bestands- größen- klassen in % 1)				
Zahl der Betriebe in 1 000										
1 - 49	25,0	41,7	14,8	36,8	10,7	33,4				
50 - 99	4,7	7,9	2,4	5,9	1,5	4,8				
100 - 399	11,1	18,5	5,9	14,6	4,4	13,7				
400 - 999	10,5	17,4	7,7	19,1	6,5	20,3				
1 000 - 1 999	6,7	11,1	6,6	16,5	6,0	18,8				
2 000 - 4 999	1,7	2,9	2,3	5,7	2,3	7,2				
5 000 u. mehr	0,3	0,6	0,5	1,3	0,6	1,7				
Zusammen	60,1	100	40,3	100	31,9	100				
		Zahl der	Schweine in 1	000						
1 - 49	285,4	1,0	151,1	0,5	105,4	0,4				
50 - 99	337,1	1,2	167,7	0,6	107,5	0,4				
100 - 399	2 462,4	8,9	1 355,8	4,8	1 020,0	3,9				
400 - 999	6 944,7	25,2	5 249,5	18,8	4 423,1	16,8				
1 000 - 1 999	9 164,6	33,2	9 197,1	32,9	8 371,4	31,8				
2 000 - 4 999	4 868,7	17,7	6 649,9	23,8	6 670,6	25,4				
5 000 u. mehr	3 508,4	12,7	5 206,5	18,6	5 601,9	21,3				
Zusammen	27 571,4	100	27 977,5	100	26 300,0	100				
		Zahl der	Schweine je B	etrieb						
Zusammen	458,8	-	694,8	-	825,7	-				

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2010 und 2020 sowie der Agrarstrukturerhebungen 2013 und 2016. Schweine insgesamt. Stichtag 1. März.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.3; BMEL (723).

<sup>1)</sup> Prozentuale Werte aus ungerundeten Angaben errechnet.

# 93. Landwirtschaftliche Betriebe mit Stallhaltungsplätzen für Schweine nach Haltungsverfahren und Bestandsgrößenklassen

3101420

				Haltungspl	ätze von	bis		
Gliederung	1 -	50 -	100 -	400 -	1 000 -	2 000 -	5 000 u.	Ins-
	49	99	399	999	1 999	4 999	mehr	gesamt
			Schweine	insgesamt				
Betriebe insgesamt	12,6	1,7	4,8	6,5	6,2	2,5	0,6	34,8
Haltungsplätze insgesamt	110,7	123,2	1 111,6	4 420,2	8 782,1	7 229,6	5 980,3	27 757,6
dar. Haltungsplätze mit								
Vollspaltenboden	11,4	/	629,2	3 436,7	7 452,1	5 711,4	4 691,8	21 962,1
Teilspaltenboden	12,6	25,2	242,0	739,1	1 127,0	1 301,3	1 222,4	4 669,6
planbefestigtem Boden								
mit Einstreu 1)	65,8	48,5	159,5	154,7	115,3	119,1	22,8	685,6
Tiefstreu 2)	15,8	/	65,9	58,5	41,7	/	18,1	264,1
anderen Stallhaltungs-								
verfahren	5,1	/	/	/	/	/	25,1	176,2
	į	Übrige S	chweine (	ohne Zuch	tsauen) 3)			
Betriebe insgesamt	12,6	1,7	4,8	6,6	6,0	2,2	0,5	34,5
Haltungsplätze insgesamt dar. Haltungsplätze mit	109,7	114,8	1 105,6	4 492,0	8 457,9	6 439,4	5 112,2	25 831,7
Vollspaltenboden	12,5	/	639,3	3 581,0	7 339,7	5 209,9	4 158,2	20 969,9
Teilspaltenboden	13,1	22,8	237,6	700,2	948,4	1 038,5	919,6	3 880,1
planbefestigtem Boden								
mit Einstreu 1)	63,9	43,9	154,7	126,8	92,3	/	5,6	586,2
Tiefstreu 2)	15,4	/	61,0	54,5	30,9	/	9,2	231,8
anderen Stallhaltungs-								
verfahren	4,9	/	/	/	/	/	19,6	163,6

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2020; Stichtag 1. März 2020.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt, Veröffentlichung "Stallhaltung, Weidehaltung 2020"; BMEL (723).

# 94. Betriebe mit Zuchtsauenhaltung nach Bestandsgrößenklassen

Bestand von bis Zuchtsauen	Zahl	Anteil der Bestandsgrößen- klassen in % 1)	Zahl	Anteil der Bestandsgrößen- klassen in % 1)	Zahl	Anteil der Bestandsgrößen- klassen in % 1) 2020
		Zah	l der Betriebe	in 1 000		
1 - 9	5,4	26,0	3,1	25,9	2,2	24,3
10 - 49	5,2	25,2	2,0	16,9	1,3	14,2
50 - 99	3,2	15,5	1,6	13,1	1,0	11,7
100 - 199	3,7	18,0	2,3	19,2	1,8	20,5
200 - 499	2,6	12,3	2,2	18,5	1,9	21,4
500 u. mehr	0,6	3,0	0,7	6,3	0,7	7,8
Zusammen	20,8	100	11,9	100	8,9	100
		Zahl	der Zuchtsaue	en in 1 000		
1 - 9	19,8	0.8	10,9	0.5	7,1	0,4
10 - 49	130,6	5,5	50,6	2,5	32,3	1,8
50 - 99	235,3	9,9	114,3	5,6	79,1	4,4
100 - 199	527,7	22,3	331,4	16,3	267,5	15,0
200 - 499	729,8	30,9	644,7	31,7	569,5	32,0
500 u. mehr	721,6	30,5	884,6	43,4	824,1	46,3
Zusammen	2 364,8	100	2 036,5	100	1 779,7	100
		Zahl de	er Zuchtsauei	ı je Betrieb		
Zusammen	113,6	-	171,0	-	199,3	-

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2010 und 2020 sowie der Agrarstrukturerhebungen 2013 und 2016. Zuchtsauen mit 50 kg und mehr Lebendgewicht. Stichtag 1. März.

<sup>1)</sup> Einstreu wird regelmäßig entmistet. - 2) Einstreu verbleibt über längeren Zeitraum im Stall. - 3) Aufzuchtferkel, Jungschweine, Mastschweine, Zuchteber und ausgemerzte Zuchtsauen.

<sup>1)</sup> Prozentuale Werte aus ungerundeten Angaben errechnet.

# 95. Betriebe mit Haltung von anderen Schweinen nach Bestandsgrößenklassen

3101510

		Anteil der		Anteil der		Anteil der
Bestand	Zahl	Bestands-	Zahl	Bestands-	Zahl	Bestands-
von bis	Zam	größenklassen	Zam	größenklassen	Zam	größenklassen
andere Schweine		in % 1)		in % 1)		in % 1)
	2010			2016		2020
		Zahl der				
1 - 49	29,3	52,1	16,5	44,1	12,2	40,7
50 - 99	4,4	7,8	2,4	6,5	1,6	5,4
100 - 399	9,6	17,1	5,9	15,7	4,5	15,1
400 - 999	8,4	14,9	7,0	18,8	6,1	20,5
1 000 - 1 999	3,7	6,6	4,3	11,6	4,2	14,0
2 000 - 4 999	0,8	1,4	1,1	2,8	1,1	3,6
5 000 u. mehr	0,1	0,2	0,2	0,5	0,2	0,7
Zusammen	56,3	100	37,4	100	29,9	100
		Zahl der ande	eren Schweii	ne in 1 000		
1 - 49	315,4	1,9	164,6	1,0	116,3	0,7
50 - 99	308,5	1,9	170,0	1,0	111,3	0,7
100 - 399	2 107,1	12,7	1 337,5	7,9	1 043,9	6,6
400 - 999	5 424,5	32,7	4 680,8	27,8	4 106,6	25,8
1 000 - 1 999	5 001,4	30,2	5 933,2	35,2	5 747,3	36,1
2 000 - 4 999	2 160,2	13,0	2 987,1	17,7	3 107,1	19,5
5 000 u. mehr	1 265,1	7,6	1 576,5	9,4	1 697,7	10,7
Zusammen	16 582,2	100	16 849,8	100	15 930,2	100
		Zahl der ander	ren Schwein	e je Betrieb		
Zusammen	294,3	-	451,0	-	533,7	-

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2010 und 2020 sowie der Agrarstrukturerhebung 2016; Mastschweine (50 kg und mehr Lebendgewicht), Jungschweine (ab 20 bis unter 50 kg Lebendgewicht) sowie Eber zur Zucht.

1) Prozentuale Werte aus ungerundeten Angaben errechnet.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.3; BMEL (723).

#### 96. Schafbestand

1 000 Stück

	Schafe unter		Schafe 1 Ja	hr und älter		0.1.0
Jahr 1)	1 Jahr (einschl.	zur Zucht	benutzte	Hammel und	ZUGO mamon	Schafe insgesamt
	Lämmer) 2)	weibliche Tiere	Schafböcke	übrige Schafe	zusammen	msgesamt
1995	1 138	1 745	44	63	1 852	2 990
1999 <sup>3)</sup>	955	1 689	46	3,3	1 768	2 724
2000	998	1 678		67	1 745	2 743
2003	933	1 696		68	1 764	2 697
2004	984	1 664		66	1 729	2 713
2005	957	1 610	35	40	1 686	2 642
2006	957	1 529	34	40	1 603	2 560
2007	952	1 509	38	38	1 586	2 537
2008	920	1 432	33	51	1 517	2 436
2009	870	1 399	36	64	1 500	2 369
				$\overline{}$		
2010	<u>676</u>	1 338		75	1 413	2 089
2013	410	1 118		43	1 161	1 570
2014	435	1 127		39	1 165	1 601
2015	428	1 111		40	1 151	1 580
2016	432	1 102		41	1 142	1 574
2017	431	1 109		40	1 149	1 580
2018	430	1 099		41	1 140	1 570
2019	432	1 074		45	1 119	1 551
2020	580	1 169		60	1 229	1 809

<sup>1)</sup> Zählung bis 1998 zum 3. Juni, 1999 zum 3. Mai, 2010 zum 1. März, ab 2011 zum 3. November. - 2) Ab 2011 ohne gedeckte Lämmer, eingeschränkte Vergleichbarkeit mit den Vorjahren. - 3) Ab 1999 Vergleichbarkeit mit früheren Zählungen aus methodischen Gründen eingeschränkt, siehe Vorbemerkungen C. X. Viehhaltung und Veterinärwesen.

#### 97. Betriebe mit Schafhaltung nach Bestandsgrößenklassen

3101800

Bestand von bis Schafen	Zahl	Anteil der Bestands- größenklassen in % 1)	Zahl	Anteil der Bestands- größenklassen in % 1)	Zahl	Anteil der Bestands- größenklassen in % 1)
						020
			er Betriebe in			
1 - 19	10,6	47,4	8,9	45,8	9,5	47,8
20 - 49	5,6	25,2	5,1	25,9	4,9	24,6
50 - 99	2,5	11,0	2,3	11,7	2,4	11,8
100 - 199	1,4	6,3	1,3	6,7	1,2	6,3
200 - 499	1,1	5,0	0,9	4,8	1,0	4,9
500 - 999	0,7	3,4	0,7	3,4	0,6	3,0
1 000 und mehr	0,4	1,7	0,3	1,7	0,3	1,6
Zusammen	22,3	100	19,6	100	19,9	100
		Zahl	der Schafe in	1 000		
1 - 19	76,1	3,6	66,3	3,6	67.8	3,7
20 - 49	173,7	8,3	159,4	8,7	154,6	8,5
50 - 99	167,8	8,0	157,8	8,6	161,4	8,9
100 - 199	193,2	9,2	180,7	9,9	172,6	9,5
200 - 499	352,1	16,9	304,0	16,6	309,7	17,1
500 - 999	531,1	25,4	465,1	25,4	427,0	23,6
1 000 und mehr	594,6	28,5	501,0	27,3	516,1	28,5
Zusammen	2 088,5	100	1 834,3	100	1 809,3	100
		Zahl d	er Schafe je B	etrieb		
Zusammen	93,8	-	93,8	-	91,1	-

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2010 und 2020 sowie der Agrarstrukturerhebungen 2013 und 2016. Stichtag 1. März.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.3; BMEL (723).

#### 98. Weidehaltung von Schafen auf Betriebsflächen

2009

3101820

			Betriebe mit bis Schafen						
Gliederung	Einheit	1-9	10-19	20-49	50-99	100-	200-	500 und	Ins-
		1-9	10-19	20-49	30-99	199	499	mehr	gesamt
Betriebe mit Schafen insges. 1)	1 000	10,8	5,9	2,4	1,6	1,1	0,8	0,4	22,8
dar. mit Weidehaltung 2)	1 000	9,4	5,7	2,3	1,5	1,1	0,7	0,4	21,1
Dauergrünland (in 2010)	1 000 ha	165,2	62,9	40,1	39,4	63,1	99,8	109,8	580,3
Beweidete Fläche	1 000 ha	100,3	45,6	30,9	32,3	49,6	80,7	91,5	430,8
Schafe	1 000	80,7	177,4	163,7	216,0	353,3	540,6	597,8	2 129,6
dar. mit Weidegang 2)	1 000	73,3	162,8	144,5	183,1	296,4	457,8	478,5	1 796,4
Durchschnittliche Weidedauer									
im Jahr <sup>3)</sup>	Wochen	39	38	38	38	38	40	39	<b>38</b> <sup>4)</sup>
je Tag <sup>3)</sup>	Stunden	21	21	22	21	20	18	17	<b>21</b> 5)

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2010.

<sup>1)</sup> Prozentuale Werte aus ungerundeten Angaben errechnet.

<sup>1)</sup> Haltung von Schafen zum Stichtag 1. März 2010. - 2) Weidehaltung im Kalenderjahr 2009. - 3) Mittelwert der Betriebe mit Weidehaltung. - 4) Davon 500 Betriebe mit unter 20 Wochen, 4 000 Betriebe mit 20-29 Wochen, 6 300 Betriebe mit 30-39 Wochen und 10 200 Betriebe mit 40 und mehr Wochen Weidedauer im Jahr. - 5) Davon 3 800 Betriebe mit 5-12 Stunden und 17 100 Betriebe mit 13 und mehr Stunden Weidedauer je Tag.

#### 99. Betriebe mit Legehennenhaltung nach Bestandsgrößenklassen

10210

		Anteil der		Anteil der		Anteil der					
Bestand		Bestands-		Bestands-		Bestands-					
von bis	Zahl	größen-	Zahl	größen-	Zahl	größen-					
Legehennen 1)		klassen		klassen		klassen					
Legenennen		in % <sup>2)</sup>		in % <sup>2)</sup>		in % <sup>2)</sup>					
	20	010	20	)16	20	)20					
Zahl der Betriebe in 1 000 <sup>3)</sup>											
1 - 99	51,9	92,2	39,1	87,3	39,7	84,3					
100 - 999	2,5	4,5	3,2	7,2	4,6	9,8					
1 000 - 9 999	1,2	2,2	1,4	3,1	1,6	3,5					
10 000 - 49 999	0,5	0,9	0,8	1,9	0,9	2,0					
50 000 und mehr	0,1	0,2	0,2	0,5	0,2	0,5					
Zusammen	56,3	100	44,8	100	47,1	100					
		Zahl der L	egehennen in 1	1 000							
1 - 99	933,3	2,6	668,7	1,3	699,4	1,3					
100 - 999	806,4	2,3	787,6	1,5	1 201,7	2,2					
1 000 - 9 999	4 219,8	12,0	4 240,9	8,2	5 080,4	9,3					
10 000 - 49 999	11 062,8	31,4	17 825,8	34,3	19 316,0	35,5					
50 000 und mehr	18 256,7	51,7	28 412,6	54,7	28 180,1	51,7					
Zusammen	35 279,0	100	51 935,5	100	54 477,6	100					
		Zahl der I	egehennen je	Betrieb							
Zusammen	528	-	1 160	-	1 157	-					

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2010 und 2020 sowie der Agrarstrukturerhebungen 2013 und 2016. Ab 2010 sind noch nicht legereife Bestände, die aber bereits als Legehennen aufgestallt sind, sowie Zuchthähne eingeschlossen. Stichtag 1. März.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.3; BMEL (723).

## 100. Geflügelbestand

1 000 Stück

3101900

		Н	ühner			An	deres Ge	flügel	
		Hennen		Schlacht-					]
Jahr 1)	Küken und	Legehennen	zu-	und Masthähne	Insgesamt	Gänse	Enten	Trut- hühner	Geflügel insgesamt
	Junghennen 2)	Legenemien	sammen	und -hühner 3)				110111101	
1994	16 690	43 763	60 453	40 686	101 139	593	1 755	6 391	109 878
1996	16 984	42 381	59 365	43 366	101 139	641	2 060	7 075	112 508
1999 <sup>4)</sup>	17 695	40 630	58 325	49 334	107 659	402	1 927	8 315	118 303
2001	17 277	41 330	58 607	51 386	109 993	408	2 185	9 471	122 056
2005	14 348	36 157	50 505	56 762	107 267	329	2 352	10 611	120 559
2007	16 940	38 464	55 404	59 222	114 626	327	2 618	10 892	128 463
2010	11 303	35 279	46 582	67 531	114 113	278	3 164	11 344	128 899
2013	15 641	47 987	63 628	97 146	160 774	544	2 760	13 256	177 333
2016	12 922	51 936	64 857	93 791	158 649	329	2 236	12 360	173 574
2020	12 180	54 478	66 657	92 461	159 118	324	2 127	11 579	173 148

<sup>1)</sup> Die Bestände an Geflügel werden nur alle zwei bzw. drei Jahre erhoben; Erhebung bis 1996 zum 3. Dez., ab 1999 zum 3. Mai, 2010 zum 1. März. - 2) Zur Aufzucht als Legehennen bestimmt. - 3) Einschl. der hierfür bestimmten Küken und sonstige Hähne. - 4) Ab 1999 Vergleichbarkeit mit früheren Jahren aus methodischen Gründen eingeschränkt; siehe Vorbemerkungen Seite 93.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.3; BLE (414).

<sup>1)</sup> Ab 2016: Betriebe mit ... bis ... Haltungsplätzen. - 2) Prozentuale Werte aus ungerundeten Angaben errechnet. - 3) Ab 2016: Einschließlich Betriebe, die vorübergehend keinen Bestand haben.

# 101. Legehennenhaltung nach Haltungsformen

a. insgesamt

			_		3102000
		Haltungs	sformen		
Jahr <sup>1)</sup>	Käfig- <sup>2)</sup>	Boden-3)	Freiland- 4)	Ökologische Erzeugung 5)	Insgesamt 6)
		Haltung		0 0	
		Zahl der	Betriebe <sup>7)</sup>		
2005	850	509	306	-	1 665
2006	770	553	349	_	1 672
2007	712	569	255	110	1 646
2008	587	604	248	119	1 558
2009	275	705	258	148	1 386
2010	155	782	277	148	1 362
2011	130	812	312	194	1 448
2012	127	835	336	221	1 519
2013	120	864	376	241	1 601
2014	115	939	430	281	1 765
2015	124	1 086	504	362	1 759
2016	117	1 065	506	388	1 759
2017	106	1 281	539	412	1 826
2018	102	1 078	577	464	1 897
2019 2020	89	1 077	640	492	1 965
2020	80	1 071	684	520	2 025
2005	20.020		gsplätze in 1000		20, 400
2005 2006	28 828	5 565	5 016	-	39 409
	27 914	6 008	5 698	1.701	39 620
2007 2008	27 037	6 801	4 376	1 781 2 042	39 995
2008	24 777 14 069	8 660 16 629	4 452 4 297	2 348	39 931 37 343
2010	6 682	23 033	4 729	2 260	36 704
2011	5 592	25 677	5 775	2 953	39 997
2012	5 511	26 827	6 133	3 435	41 907
2013	5 113	28 639	6 972	3 729	44 453
2014	5 029	29 689	7 877	4 044	46 638
2015	4 929	30 090	8 039	4 305	47 363
2016	4 828	30 115	8 256	4 751	47 950
2017	4 581	31 414	7 372	5 056	48 422
2018	4 350	30 665	8 968	5 404	49 387
2019	3 671	30 883	9 389	5 690	49 632
2020	2 749	30 955	9 954	5 957	49 614
		_	sformen insgesam	t	
2005	73,2	14,1	12,7	-	100
2006	70,5	15,2	14,4	-	100
2007	67,6	17,0	10,9	4,5	100
2008	62,0	21,7	11,1	5,1	100
2009	37,7	44,5	11,5	6,3	100
2010	18,2	62,8	12,9	6,2	100
2011	14,0	64,2	14,4	7,4	100
2012	13,2	64,0	14,6 15,7	8,2	100
2013 2014	11,5 10,8	64,4 63,7	15,7 16,9	8,4 8,7	100
2014	10,8	63,5	10,9 17,0	9, I	100 100
2016	10,4	62,8	17,0	9,1	100 100
2017	9,5	64,9	15,2	10,4	100
2018	8,8	62,1	18,2	10,9	100
2019	7,4	62,2	18,9	11,5	100
2020	5,5	62,4	20,1	12,0	100
	- / *	- / ·	-,-	,*	

Noch: 101. Legehennenhaltung nach Haltungsformen b. nach Haltungskapazitäten 2020

Haltungskapazität		Haltun	gsformen		
von bis unter Hennenhaltungs-	Käfig- <sup>2)</sup>	g- <sup>2)</sup> Boden- <sup>3)</sup> Free		Ökologische Erzeugung <sup>5)</sup>	Insgesamt 6)
plätze		Haltung		Lizeugung	
		Zahl der I	Betriebe 7)		
unter 5 000	34	267	201	102	411
5 000 - 10 000	18	255	129	139	437
10 000 - 30 000	13	315	247	258	785
30 000 - 50 000	2	77	91	19	193
50 000 - 100 000	4	84	15	1	110
100 000 - 200 000	4	48	1	1	57
200 000 und mehr	5	25	-	-	32
Insgesamt	80	1 071	684	520	2 025
		Hennenhaltung	splätze in 1000		
unter 5 000	100	836	487	317	1 362
5 000 - 10 000	117	1 726	881	889	2 976
10 000 - 30 000	232	5 010	4 110	3 870	12 574
30 000 - 50 000		2 878	3 430		7 217
50 000 - 100 000		5 838			7 681
100 000 - 200 000	580	6 346			7 666
200 000 und mehr	1 327	8 321	-	-	10 139
Insgesamt	2 749	30 954	9 954	5 957	49 614

<sup>1)</sup> Bis 2014: Stichtag 1. Dezember; ab 2015: Jahresdurchschnitt. - 2) Ab 2010 zulässig unter Käfighaltung: Kleingruppenhaltung und ausgestaltete Käfige. - 3) Einschließlich Volierenhaltung. - 4) Einschließlich intensive Auslaufhaltung. - 5) Erstmals im Jahr 2007 erfasst; die Betriebe ordneten sich bis 2006 in der Regel der Haltungsform Freilandhaltung zu. - 6) Bei Betrieben mit mehreren Haltungsformen erfolgt ab 2015 eine Mehrfachzählung; daher ist die Summe der Betriebe nach Haltungsform größer als die Angabe "Insgesamt". - 7) In Betrieben mit 3 000 und mehr Hennenhaltungsplätzen.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Genesis-Online 41323-0001 Betriebe mit Legehennenhaltung etc.; BLE (414).

# 102. Betriebe mit Masthühnerhaltung nach Bestandsgrößenklassen $_{_{3102200}}$

Bestand von bis Masthühnern <sup>1)</sup>	Zahl	Anteil der Bestands- größen- klassen in % <sup>2)</sup>	Zahl	Anteil der Bestands- größen- klassen in % <sup>2)</sup>	Zahl	Anteil der Bestands- größen- klassen in % <sup>2)</sup>
	20	10	20	16	20	20
		Zahl der l	Betriebe in 1 0	00 3)		
1 - 99	3,1	69,2	1,4	41,2	1,7	45,2
100 - 999	0,3	6,8	0,5	14,1	0,5	14,1
1 000 - 9 999	0,1	2,1	0,1	4,3	0,2	4,8
10 000 - 49 999	0,6	13,6	0,7	20,4	0,7	17,7
50 000 und mehr	0,4	8,5	0,7	20,0	0,7	18,3
Zusammen	4,5	100	3,3	100	3,8	100
		Zahl der M	Iasthühner in	1 000		
1 - 99	32,3	0,0	22,8	0,0	22,4	0,0
100 - 999	83,6	0,1	92,5	0,1	93,5	0,1
1 000 - 9 999	366,6	0,5	508,0	0,5	652,4	0,7
10 000 - 49 999	18 697,5	27,7	18 674,0	19,9	17 207,0	18,6
50 000 und mehr	48 351,1	71,6	74 494,0	79,4	74 485,6	80,6
Zusammen	67 531,1	100	93 791,3	100	92 461,0	100
		Zahl der Ma	asthühner je B	etrieb		
Zusammen	14 901	-	28 166	-	24 154	-

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählungen 2010 und 2020 sowie der Agrarstrukturerhebungen 2013 und 2016. Masthühner einschl. der hierfür bestimmten Küken. Stichtag 1. März.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.3; BMEL (723).

# 103. Betriebe mit Truthühnerhaltung nach Bestandsgrößenklassen $_{\scriptscriptstyle 3102300}$

Bestand von bis Truthühnern <sup>1)</sup>	Zahl	Anteil der Bestands- größen- klassen in % 2)	Zahl	Anteil der Bestands- größen- klassen in % <sup>2)</sup>	Zahl	Anteil der Bestands- größen- klassen in % <sup>2)</sup>	
	20	10	20	016	20	)20	
		Zahl der	Betriebe in 1	000 3)			
1 - 99	1,1	59,6	1,0	54,9	1,1	57,2	
100 - 999	0,1	5,6	0,1	6,4	0,1	6,0	
1 000 - 9 999	0,2	11,4	0,2	10,4	0,2	10,8	
10 000 und mehr	0,5	23,4	0,5	28,4	0,5	26,0	
Zusammen	1,9	100	1,8	100	1,9	100	
		Zahl der	Truthühner in	1 000			
1 - 99	13,4	0,1	8,8	0,1	7,8	0,1	
100 - 999	31,8	0,3	24,9	0,2	17,8	0,2	
1 000 - 9 999	1 276,8	11,3	1 007,1	8,1	1 114,6	9,6	
10 000 und mehr	10 022,0	88,3	11 319,1	91,6	10 438,9	90,2	
Zusammen	11 344,0	100	12 359,9	100	11 579,1	100	
		Zahl der T	ruthühner je I	Betrieb			
Zusammen	5 893	-	6 688	-	6 072	-	

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2010 und 2020 sowie der Agrarstrukturerhebungen 2013 und 2016. Stichtag 1. März.

<sup>1)</sup> Ab 2016: Betriebe mit ... bis ... Haltungsplätzen. - 2) Prozentuale Werte aus ungerundeten Angaben errechnet. - 3) Ab 2016: Einschließlich Betriebe, die vorübergehend keinen Bestand haben.

<sup>1)</sup> Ab 2016: Betriebe mit ... bis ... Haltungsplätzen. - 2) Prozentuale Werte aus ungerundeten Angaben errechnet. - 3) Ab 2016: Einschließlich Betriebe, die vorübergehend keinen Bestand haben.

104. Großvieheinheiten, Futterflächen und Viehbesatz

3102500

Merkmal	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020
		Viehbe	stände in 1	000 GV	1)			
Rinder	9 278	9 094	9 052	8 922	8 817	8 592	8 373	8 127
Schafe	216	175	137	136	136	136	134	130
Pferde 2)	450	439	438	420	420	420	420	431
Rinder und Schafe zus.	9 494	9 269	9 189	9 058	8 953	8 728	8 508	8 257
Raufutterfresser zus.	9 944	9 720 4)	9 637 4)	9 489 4)	9 384	9 158 4)	8 939 4)	8 700 4)
Schweine	3 014	3 002	3 015	3 012	3 019	2 912	2 862	2 862
Geflügel 3)	482	516		694	694	694	694	693
Insgesamt	13 441	13 237 4)	•	13 196 <sup>4)</sup>	13 098	12 765 4)	12 495 <sup>4)</sup>	12 255 4)
dar. ohne Pferde u. Geflüge	1 12 508	12 283 4)	12 215 4)	12 082 4)	11 984	11 651 4)	11 381 4)	11 130 4)
		Futte	erfläche in	Mill. ha				
Hauptfutterfläche 5)	6,74	7,17	7,43	7,49	7,47	7,59	7,73	7,82
Zusatzfutterfläche 6)	0,52	0,47	0,43	0,45	0,53	0,53	0,53	0,51
Insgesamt	7,26	7,64	7,86	7,95	8,00	8,12	8,26	8,33
	Futterf	läche in ha	je GV Ra	ufutterfre	esser (RC	FV)		
Insgesamt	0,73	0,79	0,82	0,84	0,85	0,89	0,92	0,96
Landwir	tschaftlic	h genutzte	Fläche un	d Viehbes	satz je Fl	ächeneinh	eit	
Landw. genutzte Fläche								
in Mill. ha	17,04	16,70	16,73	16,66	16,69	16,65	16,67	16,60
GV je 100 ha landw.								
genutzter Fläche	79	79		79	78	77	75	74

<sup>1)</sup> Umrechnungsschlüssel: siehe https://bmel-statistik.de (ID: 3100100). - 2) Ab 2010 werden Einhufer erhoben und die Ergebnisse der Agrarstrukturerhebungen 2010, 2013, 2016 und 2020 für die Folgejahre unverändert fortgeschrieben. - 3) Ergebnisse der Agrarstrukturerhebung 2016 wurden bis 2019 unverändert fortgeschrieben. - 4) Einschließlich Ziegen (Ergebnisse der Agrarstrukturerhebungen, für Folgejahre unverändert fortgeschrieben). - 5) Dauergrünland, Ackerfutterbau. - 6) Zwischenfrüchte zur Futtergewinnung, Zuckerrübenfläche.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, BMEL (723).

105. Tierseuchensituation

(Anzeigepflichtige Tierseuchen nach § 10 Tierseuchengesetz)

G 1	Anzahl der Neuausbrüche (Gehöfte)									
Seuchen	2010	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Affenpocken	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
Ansteckende Blutarmut der										
Einhufer	27	12	_	2	5	_	14	1	_	1
Ansteckende										
Schweinelähmung	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Aujezkysche Krankheit	3	2	_	1	3	2	4	5	1	1
Blauzungenkrankheit	_	_	_	_	_	_	-	1	59	2
Beschälseuche der Pferde	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-
BHV-1-Infektion	40	26	14	19	22	20	14	11	2	2
Bösartige Faulbrut der Bienen 1)	193	265	229	269	154	175	159	135	203	162
Bovine Virus Diarrhoe (BVD)	5 374	4 376	2 172	1 050	560	338	142	129	93	63
Brucellose der Rinder, Schweine										
Schafe und Ziegen	_	_	_	1	4	1	3	1	2	_
Enzootische Leukose der										
Rinder	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Geflügelpest (Hausgeflügel)	_	_	_	3	4	28	79	2	_	
Geflügelpest (Wildgeflügel)	_	_	_	_	_	585	659	3	_	
Geflügelpest <sup>2)</sup>										544
Infektiöse Haematopoetische Ne-										
krose der Salmoniden (IHN)	5	6	5	16	21	5	5	10	20	32
Klassische Schweinepest										
beim Hausschwein	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Afrikanische Schweinepest										
beim Wildschwein	_	_	_	_	_	_	-	_	-	403
Koi-Herpesvirus-Infektion	108	73	70	49	67	60	158	94	51	51
Milzbrand	_	1	_	1	_	_	-	_	-	-
Newcastle-Krankheit	2	_	1	_	_	_	-	_	-	_
Niedrigpathogene aviäre Influenz	a									
beim Hausgeflügel			10	_	_	8	1	_	-	_
Niedrigpathogene aviäre Influenz	a									
bei einem gehaltenen Vogel				2	3	1	2	1	1	1
Rauschbrand	22	10	6	6	3	7	9	6	2	3
Salmonellose der Rinder	98	102	77	70	66	100	109	97	131	93
Tollwut (Fledermaus, Fuchs)	6	14	10	7	13	23	15	17	8	6
TSE: Bovine Spongiforme										
Enzephalopathie (BSE)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
TSE: Traberkrankheit bei										
Schafen und Ziegen (Scrapie)	13	8	7	11	11	5	5	4	4	14
TSE - Feliden (FSE)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tuberkulose der Rinder	11	23	46	13	12	2	3	6	3	10
Vibrionenseuche der Rinder	-	3	3	2	2	-	-	1	-	-
Virale Hämorrhagische										
Septikaemie der Forellen	24	12	12	19	24	27	30	35	12	6
West-Nil-Virus Infektion bei										
Vogel oder Pferd (WNF)	-	-	-	-	-	-	-	12	89	82

<sup>1)</sup> Auch unter Amerikanische Faulbrut bekannt. - 2) 2020 keine Trennung bei Geflügelpest.

#### XI. Tierische Erzeugung

Vorbemerkungen: Die Angaben über die tierische Erzeugung basieren im Allgemeinen auf amtlichen Statistiken, die zum Teil durch Zuschätzungen ergänzt werden. Für die Berechnung des Fettgehaltes der erzeugten Milch (Tab. 107 und 108) wurde unterstellt, dass der durch die Marktordnungswaren-Meldeverordnung festgestellte durchschnittliche Fettgehalt der an Molkereien gelieferten Milch mit dem Fettgehalt der gesamten erzeugten Milch übereinstimmt.

Die Eiererzeugung wird in Betrieben ab 3 000 Hennenhaltungsplätzen im Rahmen der amtlichen Geflügelstatistik ermittelt und durch Zuschätzungen ergänzt.

106. Tierische Erzeugung

3110100

Tierart bzw. Erzeugnis	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
			1 000	St				
Großrinder zusammen	3 414	3 452	3 218	3 262	3 178	3 138	3 067	2 950
day, Ochsen	42	37	23	24	24	23	24	25
Bullen	1 478	1 547	1 425	1 342	1 342	1 290	1 271	1 250
Kühe	1 420	1 341	1 249	1 340	1 255	1 259	1 190	1 110
Färsen	474	528	521	556	557	567	582	566
Jungrinder 2)		30	40	39	40	20	20	19
Kälber	359	322	324	340	331	324	340	331
Schweine	48 252	58 626	59 435	59 480	58 408	56 895	55 195	53 275
Schafe und Ziegen	2 238	1 969	1 547	1 590	1 575	1 676	1 639	1 681
		1 00	00 t Schlad	htgewicht				
Großrinder zusammen	1 122	1 156	1 090	1 099	1 081	1 072	1 066	1 044
dav. Ochsen	13	12	8	8	8	8	8	9
Bullen	544	581	549	525	526	510	511	506
Kühe	428	409	377	401	379	382	367	347
Färsen	137	154	155	166	167	172	179	178
Jungrinder 2)		5	7	7	7	3	3	3
Kälber	45	44	47	50	49	48	48	46
Schweine	4 500	5 488	5 577	5 590	5 506	5 370	5 234	5 108
Schafe und Ziegen	50	41	32	32	32	34	34	35
Innereien	343	514	640	674	603	589	577	563
Geflügel	1 063	1 404	1 544	1 551	1 537	1 594	1 637	1 609
Sonstige Tiere 3)	93	83	57	52	49	54	37	37
Fleisch insgesamt	7 216	8 735	8 993	9 056	8 863	8 764	8 635	8 441
			1 000	t				
Kuhmilch 4)	28 453	29 629	32 685	32 672	32 598	33 087	33 080	33 165
Eier	788	656	871	888	892	906	924	952

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Neu seit 2009. - 3) Pferde, Wild, Kaninchen. - 4) Ab 2016 Kuhmilch; bis 2015 Gemelk (Milch von Büffeln, Kühen, Ziegen, Schafen). Ab 2010 Berechnung auf Datengrundlage der Meldung zur Milchanlieferung gemäß Marktordnungswaren-Meldeverordnung; Vergleichbarkeit mit Vorjahren eingeschränkt. Bis 2009 Daten vom Statistischen Bundesamt.

Quelle: BLE (414).

107. Leistungen der kontrollierten Milchkühe und der Kühe insgesamt

									3110300		
Merkmal	Einheit	2000	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
Kühe unter Milchleistungskontrolle 1)											
Kuhbestand JD	1 000	3 669	3 469	3 749	3 670	3 656	3 591	3 525	3 444		
Milchleistung je Kuh	kg/Jahr	7 019	8 091	8 453	8 599	8 541	8 843	8 907	9 154		
Fettgehalt der Milch	%	4,21	4,14	4,07	4,10	4,09	4,04	4,11	4,11		
Eiweißgehalt der Milch	%	3,43	3,43	3,42	3,43	3,45	3,44	3,48	3,48		
Milchfettleistung je Kuh	kg/Jahr	296	335	344	353	349	357	366	376		
Eiweißleistung je Kuh	kg/Jahr	241	277	289	295	295	304	310	319		
			Kühe in	sgesamt 1	1)						
Kuhbestand JD	1 000	4 614	4 182	4 285	4 218	4 199	4 101	4 012	3 921		
Milchleistung je Kuh	kg/Jahr	6 127	7 085	7 628	7 746	7 780	7 980	8 246	8 425 2)		
Fettgehalt der Milch	%	4,24	4,16	4,09	4,11	4,09	4,06	4,12	4,12		
Eiweißgehalt der Milch	%	3,42	3,42	3,41	3,42	3,44	3,44	3,47	3,47		
Milchfettleistung je Kuh	kg/Jahr	260	295	312	318	318	314	340	347		
Eiweißleistung je Kuh	kg/Jahr	209	242	260	265	268	275	286	292		

<sup>1)</sup> Oktober des Vorjahres bis September des Berichtsjahres. - 2) Geschätzt.

Q u e l l e: Bundesverband Rind und Schwein e.V., BLE (414).

## 108. Erzeugung von Rohmilch

3110410

Merkmal	Einheit	1995	2000	2010	2015	2017	2018	2019	2020
Milchkuhbestand 1)	1 000	5 229	4 564	4 182	4 285	4 199	4 101	4 012	3 921
Milchleistung je Kuh	kg/Jahr	5 473	6 208	7 085	7 628	7 763	8 068	8 246	8 457
Milcherzeugung 2)	1 000 t	28 621	28 331	29 629	32 685	32 598	33 087	33 080	33 165
Fettgehalt der Milch	%	4,25	4,22	4,16	4,09	4,09	4,06	4,13	4,13
Eiweißgehalt der Milch	%	3,40	3,41	3,42	3,41	3,44	3,45	3,47	3,47
Milchfettleistung je Kuh	kg/Jahr	233	262	295	312	318	327	340	349
Eiweißleistung je Kuh	kg/Jahr	186	212	242	260	267	278	286	294
Erzeugung von									
Milchfett	1 000 t	1 216	1 195	1 233	1 337	1 333	1 342	1 365	1 369
Milcheiweiß	1 000 t	973	966	1 013	1 115	1 122	1 140	1 147	1 152

<sup>1)</sup> Stand: November; ab 2008: Ergebnisse HIT-Rinderdatenbank, Vergleichbarkeit eingeschränkt. - 2) Gemelk von Kühen, Ziegen, Schafen und Büffeln.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt, BLE (415).

# 109. Eingelegte Bruteier und geschlüpfte Küken $1\ 000\ \mathrm{St"uck}^{\,\mathrm{D}}$

#### a. Eingelegte Bruteier

3110500

			Zι	ır Erzeugung v	von			
		Hühnerk	tüken der					
Jahr	Leger	rassen	Mastr	rassen	Г.	C"	Truthühner-	
Jam	zur Zucht und Vermehrung	zum Gebrauch	zur Zucht und Vermehrung	zum Gebrauch	Enten- küken	Gänse- küken	küken <sup>2)</sup>	
1995 2000	8 968 12 012	114 077 116 994	7 788	383 026 427 146	18 324 19 210	1 432 1 826	29 409 44 524	
2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012	16 519 13 304 14 083 13 437 13 582 15 975 17 013 16 640	107 220 105 358 108 259 98 900 104 437 112 857 113 556 121 347	71 481	536 657 575 561 626 032 679 477 731 523 760 145 779 853 775 967	30 564 30 794 32 125 34 446 35 211 33 020 28 949 28 813	1 513 1 407 1 558 1 514 1 574 1 626 1 537 1 399	53 108 51 997 55 507 59 792 59 130 61 643 59 689 62 087	
2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020		111 403 114 687 121 738 111 141 116 312 103 214 104 992 91 308		778 514 778 514 798 142 803 626 800 474 775 956 758 733 756 027 738 001	24 344 26 316 25 527 20 371 18 017	1 613 1 597 1 532 1 594 1 612 1 603 1 762 1 660	61 655 64 272 65 094 68 749 68 764 67 694 67 949 66 846	

#### b. Geschlüpfte Küken

		Hühne	rküken				
	Lege	rassen	Mast	rassen			
	weibliche		weibliche	männliche	Enten-	Gänse-	Truthühner-
Jahr	Zucht- und	Gebrauchs-	Zucht- und	u. weibliche	küken	küken	küken 2)
	Vermeh-	lege-	Vermeh-	Gebrauchs-	Kuken	Kukcii	KUKCII
	rungs-	küken	rungs-	schlacht-			
	küken		küken	küken			
1995	2 653	44 654	2 532	306 014	12 818	841	21 490
2000	3 708	45 660		349 339	15 224	1 109	33 590
2005	5 081	41 001		425 246	22 839	955	40 823
2006	4 525	41 500		448 176	23 583	816	38 583
2007	4 628	42 566		487 651	23 958	989	42 436
2008	4 325	39 853	•	544 892	25 017	997	43 054
2009	4 400	40 325		584 953	25 410	1 028	44 756
2010	5 391	44 062		613 459	24 106	950	46 354
2011	5 344	44 796	19 739	645 688	21 914	1 017	47 188
2012	5 310	46 556	21 269	647 520	22 827	975	47 682
2013		44 213		654 165	19 208	1 044	47 866
2014		44 762		673 572	19 983	1 059	51 127
2015		48 007		682 853	19 463	1 054	52 322
2016		44 097		680 320	16 344	1 081	56 379
2017		45 673		677 250		1 109	54 469
2018		42 116		654 132		1 094	56 157
2019		45 298		668 703		1 142	56 382
2020		40 501	•	648 230	•	1 130	55 401

<sup>1)</sup> In Brütereien mit einem Fassungsvermögen der Brutanlagen von mindestens 1 000 Eiern ausschließlich des Schlupfraumes.

<sup>- 2)</sup> Ab 2004 Trut- einschließlich Perlhühnerküken.

# 110. Erzeugung von Eiern

3110610

Gliederung	2000	2010	2012	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)	
Legehennenbestand und Legeleistung											
Jahresdurchschnitts-											
bestand (Mill. St.) 2)	50,3	33,4	41,4	44,2	44,8	45,4	45,8	46,8	48,0	49,2	
Legeleistung je											
Henne (in Stück)	276	292	296	287	288	291	292	291	290	293	
Erzeugung in Mill. St.											
Konsumeier-											
erzeugung	13 900	9 750	12 246	12 685	12 920	13 198	13 360	13 614	13 939	14 421	
Bruteiererzeugung 3)	639	933	1 189	1 269	1 273	1 274	1 252	1 188	1 192	1 173	
Gesamteier-											
erzeugung	14 539	10 683	13 435	13 954	14 193	14 472	14 612	14 802	15 131	15 594	
Verluste	139	98	122	127	129	135	134	136	139	144	
Verwendbare											
Erzeugung	14 400	10 586	13 313	13 827	14 064	14 337	14 478	14 666	14 991	15 450	
			Erz	eugung i	in 1 000	t					
Konsumeier-											
erzeugung	862	605	759	786	801	818	828	844	864	894	
Bruteiererzeugung 3)	40	58	74	79	79	79	78	74	74	73	
Gesamteier-											
erzeugung	901	662	833	865	880	897	906	918	938	967	
Verluste	9	6	8	9	9	9	14	14	14	15	
Verwendbare											
Erzeugung 4)	893	656	825	856	871	888	892	904	924	952	

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Ohne Elterntierbestände. - 3) Ausschließlich KN 04071100 (Bruteier Gallus domesticus). - 4) Ab dem Jahr 2000 mit Eigewicht von 62g gerechnet.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, Genesis-Online 41323; BLE (415).

#### XII. Produktionsleistung der Landwirtschaft

Vorbemerkungsmittelproduktion als auch bei der Nahrungsmittelproduktion und der Netto-Nahrungsmittelproduktion ermöglicht eine Zusammenfassung der einzelnen Erzeugnisse zu einem Gesamtwert. Die Getreideeinheit ist eine Kennzahl, die in Abhängigkeit von der Verwendungsstruktur des landwirtschaftlichen Erzeugnisses in der Fütterung das Energielieferungsvermögen eines Erzeugnisses im Verhältnis zum errechneten Energielieferungsvermögen von Futtergerste wiedergibt. Die tierischen Erzeugnisse werden nicht nach ihrem eigenen Nettoenergiegehalt, sondern nach dem Nettoenergiegehalt des Futters bewertet, das durchschnittlich zu ihrer Erzeugung erforderlich ist.

Die Überarbeitung des Getreideeinheitenschlüssels wurde im Dezember 2010 abgeschlossen und die neuen Schlüsselzahlen rückwirkend für die Jahre ab 2003 bzw. dem Wirtschaftsjahr 2003/04 angewandt. Da sich die Umrechnungsfaktoren besonders bei den Ölfrüchten (etwa halbierter Wert) von den früheren Angaben unterscheiden, ist ein Vergleich mit früheren Jahren nicht möglich.

#### 111. Brutto-Bodenproduktion in Getreideeinheiten

1 000 t

3120200

Erzeugnis	2010/2011	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 1)					
Marktfrüchte ohne Sonderkulturen											
Getreide	45 272	50 207	46 627	46 851	38 969	45 458					
Hülsenfrüchte	255	449	493	537	375	410					
Ölfrüchte	7 485	6 619	6 047	5 682	4 901	3 841					
Kartoffeln	2 285	2 323	2 408	2 578	1 963	2 332					
Zuckerrüben	5 486	5 192	5 888	6 024	6 838	6 582					
Marktfrüchte ohne											
Sonderkulturen zusammen	60 783	64 789	61 463	61 672	53 046	58 624					
Sonderkulturen											
Gemüse (ohne Haus-											
gärten und Champignons)	1 407	1 453	1 571	1 692	1 481	1 671					
Obst 2)	710	813	796	569	925	810					
Wein (10 000 hl)	941	1 183	1 209	1 001	1 459	1 110					
Hopfen	234	195	209	236	286	332					
Tabak	20	/	/	/	/	/					
Blumen und Zierpflanzen	111	98	103	90	90	90					
Sonderkulturen											
zusammen	3 422	3 741	3 888	3 587	4 241	4 013					
		Futterfrüc	hte								
Getreide GPS	482	843	779	847	596	951					
Klee und Luzerne	1 295	1 253	1 488	1 667	1 208	1 478					
Wiesen und Weiden	21 703	21 550	23 459	23 345	16 897	19 828					
Silomais	21 645	26 166	27 626	29 842	23 246	26 008					
Sonst. Futterpflanzen											
im Hauptanbau	1 931	1 521	1 607	1 598	1 123	1 514					
Zwischenfrüchte 3)	1 870	2 138	2 160	2 138	2 190	2 278					
Stroh	3 896	4 402	4 054	4 001	3 378	3 992					
Futterhackfrüchte 3)	/	/	/	/	/	/					
Rübenblätter	206	113	109	93	84	75					
Zuckerrübenblatt 3)	206	113	109	93	84	75					
Futterrübenblatt	/	/	/	/	/	/					
Futterfrüchte											
zusammen	53 029	57 985	61 284	63 532	48 722	56 125					
Brutto-Bodenproduktion											
Insgesamt	117 233	126 515	126 635	128 791	106 008	118 761					
dt Getreideeinheiten											
je ha LF	70	76	76	77	64	71					

Anm.: Die Bruttobodenproduktion stellt die Bodenleistung ohne Rücksicht auf die Art ihrer Verwertung dar. Alle landwirtschaftlich genutzten Flächen sind mit ihren ermittelten oder geschätzten Werten einbezogen. Nach dem Getreideeinheitenschlüssel berechnet, siehe Glossar.

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Nur Marktobstbau einschl. Erdbeeren und Strauchobst ohne sonstigen Obstanbau. - 3) Geschätzt.

## 112. Landwirtschaftliche Erzeugung in Getreideeinheiten

Mill. t 3120400

Merkmal	2010/11	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 1)
Brutto-Bodenproduktion	117,2	141,6	126,5	126,6	128,8	106,0	118,8
Nahrungsmittelproduktion							
pflanzlich	26,7	36,2	31,4	28,0	30,4	27,7	29,5
tierisch	64,0	69,8	70,0	69,8	69,4	68,7	68,0
insgesamt	90,7	106,1	101,4	97,8	99,7	96,4	97,6
Tier. Produktion aus							
eingeführten Futtermitteln	5,6	6,0	5,2	6,2	6,3	11,1	8,9
Netto-Nahrungsmittel-							
produktion							
tierisch	58,3	63,8	64,8	63,6	63,1	57,6	59,2
insgesamt	85,1	100,1	96,2	91,6	93,4	85,3	88,7

Anm.: Nach dem Getreideeinheitenschlüssel, siehe bmel-statistik.de (ID: 3120100). Ab 2010 Datengrundlage der Agrarstatistik geändert.

1) Vorläufig.

Q u e 11 e: BLE (415).

#### 113. Nahrungsmittelproduktion in Getreideeinheiten

1 000 t

3120500

Erzeugnis	2010/11	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/201)			
Pflanzliche Erzeugung										
Getreide	14 001	21 041	19 920	16 105	17 969	14 691	17 466			
Ölfrüchte	4 569	4 409	2 733	2 161	2 759	2 645	1 959			
Hülsenfrüchte	23	111	274	318	362	203	237			
Kartoffeln	1 760	2 044	1 796	1 881	1 950	1 605	1 786			
Zuckerrüben	4 104	5 809	4 084	4 781	4 949	5 643	5 410			
Obst (Frisch- und										
Schalenobst) 2)	436	551	483	462	246	560	460			
Gemüse 3)	920	1 045	942	1 037	1 133	961	1 103			
Wein in 10 000 hl	930	1 239	1 187	1 214	1 005	1 383	1 107			
Pflanzliche Erzeugnisse										
zusammen	26 742	36 250	31 419	27 959	30 373	27 692	29 529			
Tierische Erzeugnisse 4)										
Kalbfleisch	291	338	305	337	323	308	312			
Rindfleisch	13 770	12 639	12 512	12 348	12 314	11 762	11 733			
Schweinefleisch	18 258	21 767	21 595	21 604	21 264	20 565	20 081			
Geflügel	4 959	6 341	6 322	6 621	6 628	6 718	6 701			
Schaf- und Ziegenfleisch	819	611	596	614	615	652	636			
Pferdefleisch	127	109	119	117	101	99	75			
Sonstiges Fleisch	964	639	587	533	521	535	393			
Kuhmilch	23 403	25 556	26 109	25 778	25 710	26 114	26 118			
Schaf- und Ziegenmilch	1	1	1	1	1	1	1			
Eier	1 370	1 811	1 843	1 884	1 894	1 926	1 973			
Tierische Erzeugnisse										
zusammen	63 961	69 811	69 988	69 836	69 372	68 679	68 024			
davon aus eingeführten										
Futtermitteln	5 614	5 974	5 201	6 225	6 321	11 086	8 852			
Tierische Erzeugnisse										
ohne eingeführte										
Futtermittel	58 347	63 837	64 787	63 611	63 051	57 593	59 172			
Nahrungsmittelproduktion										
Insgesamt	90 703	106 061	101 407	97 795	99 745	96 371	97 553			
Netto-NMP insges.	85 089	100 087	96 206	91 627	93 424	85 285	88 701			

Anm.: Ohne Futtermittel, die bei der Verarbeitung anfallen. Ab 2010 Datengrundlage der Agrarstatistik geändert.

1) Vorläufig. - 2) Nur Marktobstbau. - 3) Nur Marktanbau. - 4) Jeweils Kalenderjahresergebnisse; 2000/01 = 2000 usw..

## XIII. Gesamtrechnung für den Bereich Landwirtschaft

Vor be mer kungen in Erstwirtschaft und Fischerei) ist nach den Regeln des Europäischen Systems Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen (ESVG) (vgl. schematische Darstellung) aufgestellt. Die folgenden Übersichten über die Aggregate der Entstehungsseite dieser Gesamtrechnung (Produktionswert, Vorleistungen und Wertschöpfung) sind um Tabellen über Bruttoanlageinvestitionen und Löhne ergänzt.

Die genannten Größen werden für den Wirtschaftsbereich Landwirtschaft ermittelt. Die Erzeugung landwirtschaftlicher Produkte in privaten Haushalten fällt nicht in den Wirtschaftsbereich Landwirtschaft und wird daher in der Landwirtschaftlichen Gesamtrechnung ausgeklammert. Die Abgrenzung der Landwirtschaft in der Landwirtschaftlichen Gesamtrechnung (LGR) unterscheidet sich geringfügig von der Abgrenzung der Landwirtschaft in den Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen.

Die Output- und Inputgrößen sind mit Erzeugerpreisen ab Hof (Erlöspreisen), Herstellungs- oder Anschaffungspreisen jeweils ohne Umsatzsteuer bewertet.

Als Quellen für die Gesamtrechnung dienen die landwirtschaftlichen und andere amtliche Bundesstatistiken sowie die Geschäftsstatistiken des BMEL. Weitere Angaben stammen aus den Ergebnissen der Testbuchführung und von Wirtschaftsverbänden.

Schematische Darstellung der Landwirtschaftlichen Gesamtrechnung

Methodo	e der LGR nach ESVG 2010
Produkti	onswert zu Erzeugerpreisen
+	Gütersubventionen
-	Gütersteuern
=	Produktionswert zu Herstellungspreisen
-	Vorleistungen
=	Bruttowertschöpfung zu Herstellungspreisen
-	Abschreibungen
=	Nettowertschöpfung zu Herstellungspreisen
+	Sonstige Subventionen
-	Sonstige Produktionssteuern
=	Nettowertschöpfung zu Faktorkosten

## 114. Verkaufserlöse der Landwirtschaft im Vergleich zum Umsatz des Produzierenden Gewerbes

2020 Mrd. €

3130100

Wirtschaftszweige des Produzierenden Gewerbes <sup>1)</sup>	Umsatz 2)	Land- und Forstwirtschaft	Verkaufs- erlöse 2)
Bergbau	8,6	Landwirtschaft	44,8
Verarbeitendes Gewerbe	1 765,7	davon:	
dar.: Herst. von land- und forstwirtschaft-		Pflanzliche Erzeugnisse	17,4
lichen Maschinen	12,4	Tierische Erzeugnisse	27,5
Herst. von Maschinen für Nahrungs-			
mittelerzeugung und Tabak-			
verarbeitung	5,8		
Holzgewerbe	21,9		
Ernährungsgewerbe	185,3		
Tabakverarbeitung	12,1		

<sup>1)</sup> Industrie und Produzierendes Handwerk; Betriebe von Unternehmen mit im allgemeinen 20 und mehr Beschäftigten.

 <sup>2)</sup> Ohne Umsatzsteuer.

115. Verkaufserlöse der Landwirtschaft nach Erzeugnissen

Mill. € 3130200

Erzeugnis	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Weichweizen	3 551	3 281	2 968	3 363	2 444	3 131	3 291
Hartweizen	23	28	18	26	21	27	24
Roggen	288	231	185	296	192	314	239
Brau- und Brenngerste	197	205	178	197	370	242	222
Futtergerste	581	733	614	779	400	766	717
Hafer	28	28	31	29	55	48	54
Körnermais	266	228	201	286	171	205	217
sonstiges Getreide	140	152	106	95	85	122	159
Getreide zusammen	5 075	4 887	4 299	5 071	3 738	4 855	4 923
Speisekartoffeln	1 356	1 536	2 120	1 739	1 898	2 886	1 951
Industriekartoffeln	119	79	75	68	75	72	64
Kartoffeln zusammen	1 475	1 615	2 195	1 807	1 973	2 958	2 015
Eiweißpflanzen	17	33		39	15	21	35
Zuckerrüben	1 455	688	826	939	707	749	765
Ölsaaten	2 123	1 853	1 716	1 496	1 209	1 061	1 020
Gemüse	2 268	2 474	2 839	2 888	2 986	2 987	3 101
Champignons	125	131	137	152	187	195	219
Obst	736	691	683	688	1 005	822	970
Weinmost/Wein	1 576	1 333	1 265	1 316	1 528	874	1 255
Hopfen	174	129	223	226	232	284	250
Tabak	18	19	17	19	17	20	22
Blumen und Zierpflanzen	1 143	1 111	1 133	1 273	1 179	1 391	1 325
Baumschulerzeugnisse	829	781	829	835	763	918	1 308
Sonstige pflanzliche Erzeugnisse	150	132	122	141	141	138	143
Pflanzliche Erzeugnisse zus.	17 164	15 877	16 284	16 890	15 679	17 272	17 351
Rinder	3 709	3 893	3 656	3 988	3 712	3 367	3 369
Kälber	305	312	298	320	322	291	246
Schweine	8 021	7 130	7 558	8 3 1 9	7 357	8 715	8 156
Geflügel	2 643	2 644	2 238	2 352	2 366	2 488	2 527
sonstige Tiere	397	440	456	478	505	562	572
Pferde	58	127	94	157	136	185	120
Schafe	179	184	191	190	165	153	176
Milch	11 822	9 537	8 994	11 702	11 286	11 124	10 792
Eier	960	1 036	956	1 335	1 257	1 159	1 132
Sonstige tierische Erzeugnisse	213	255	236	319	343	381	379
Tierische Erzeugnisse zus.	28 307	25 558	24 679	29 159	27 450	28 424	27 469
Landwirtschaftliche Erzeugnisse							
insgesamt	45 471	41 435	40 963	46 049	43 129	45 696	44 820

Anm.: Revision der Daten ab 2015 insbesondere bei Wein und Tieren.

Q u e 11 e: BLE (414), BMEL (723).

<sup>1)</sup> Endgültig, September 2021.

## 116. Produktionswert der Landwirtschaft

2020 in Mill. €

3130300

Erzeugnis	Innersek- toraler Ver- brauch 1)	Verkäufe einschl. Ausfuhr <sup>2)</sup> , Verarbeitung durch den Produzenten	Produktionswert insgesamt <sup>3)</sup>
Getreide	1 974	4 923	7 073
dav.: Weizen	449	3 315	3 675
Roggen	168	239	524
Gerste	658	939	1 697
Hafer	46	54	122
Körnermais	482	217	740
Sonstiges Getreide	169	159	315
Ölsaaten und Ölfrüchte	31	1 020	1 360
Eiweißpflanzen (Hülsenfrüchte)	53	35	111
Kartoffeln	53	2 015	2 323
Zuckerrüben	-	765	776
Futterpflanzen	4 524	-	5 152
Gemüse	-	3 320	3 347
Obst	-	970	1 083
Weinmost/Wein	-	1 255	1 147
Blumen und Zierpflanzen	-	1 325	1 326
Baumschulerzeugnisse	-	1 308	1 308
Sonstige pflanzliche Erzeugnisse	2 074	415	2 490
Pflanzliche Erzeugung	8 708	17 351	27 496
Rinder	12	3 615	3 513
Schweine	7	8 156	7 544
Pferde	0	120	111
Schafe	2	176	155
Geflügel	9	2 527	2 531
Sonstige Tiere	-	572	572
Milch	34	10 792	10 826
Eier	5	1 132	1 062
Sonstige tierische Erzeugnisse	-	380	380
Tierische Erzeugnisse	69	27 469	26 694
Erzeugung landwirtschaftlicher Güter	8 777	44 820	54 190
Landwirtschaftliche Dienstleistungen 4)			2 433
Landwirtschaftliche Erzeugung insgesamt			56 623
Nichtlandwirtschaftliche Nebentätigkeiten			967
Landwirtschaftlicher Wirtschaftsbereich i	nsg.		57 590

<sup>1)</sup> Futtermittel, Energieerzeugung, Eigenverbrauch. - 2) Verkäufe von Lebendvieh ins Ausland. - 3) Herstellungspreise ohne Mehrwertsteuer, einschließlich Ausgleichszahlungen und sonstigen Gütersubventionen, abzüglich Gütersteuern. - 4) Lohnarbeit und Neuanpflanzungen.

Q u e l l e: BLE (414), BMEL (723).

## $\mathbf{C}$

### 117. Produktionswert des Bereichs Landwirtschaft

Mill. € in jeweiligen Preisen 1)

3130400

Erzeugnis	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 2)
Getreide	7 652	7 087	5 659	6 665	5 568	7 167	7 073
Ölsaaten	2 075	1 752	1 633	1 584	1 257	1 058	1 360
Eiweißpflanzen	53	75	78	93	61	83	111
Kartoffeln	1 513	1 650	2 234	1 865	2 037	3 025	2 323
Zuckerrüben	1 461	682	801	937	703	758	776
Futterpflanzen	5 853	4 640	5 219	4 662	3 328	5 503	5 152
Gemüse	2 384	2 630	2 976	3 102	3 134	3 488	3 347
Obst	821	766	770	760	1 158	899	1 083
Weinmost/Wein	1 407	1 457	1 289	1 333	1 344	1 064	1 147
Blumen und Zierpflanzen	1 143	1 112	1 133	1 273	1 179	1 391	1 326
Baumschulerzeugnisse	829	781	829	835	763	918	1 308
Sonstige pflanzliche Erzeugnisse <sup>3)</sup>	2 967	2 648	2 706	2 650	2 962	2 538	2 490
Pflanzliche Erzeugnisse zus.	28 158	25 279	25 326	25 759	23 494	27 892	27 496
Rinder	4 359	4 129	3 749	4 118	3 626	3 289	3 513
Schweine	7 169	6 774	7 218	7 917	6 988	8 003	7 544
Geflügel	2 684	2 648	2 226	2 350	2 386	2 558	2 531
Pferde	50	127	88	143	128	150	111
Schafe	156	184	194	196	167	154	155
Sonstige Tiere	397	440	456	478	505	562	572
Milch	11 694	9 250	9 015	11 730	11 320	11 159	10 826
Eier	916	989	909	1 283	1 194	1 096	1 062
Sonstige tierische Erzeugnisse	213	255	236	319	343	381	380
Tierische Erzeugnisse zus.	27 638	24 796	24 091	28 534	26 657	27 351	26 694
Erzeugung landwirtschaft-							
licher Dienstleistungen 4)	2 230	2 296	2 205	2 331	2 422	2 316	2 433
nicht landwirtschaftliche							
Nebentätigkeiten 5)	885	857	894	929	964	968	967
Produktionswert 1)	58 911	53 228	52 515	57 554	53 537	58 528	57 590

Anm.: Revision der Daten ab 2015 insbesondere bei Wein und Tieren.

Quelle: BLE (414), BMEL (723).

<sup>1)</sup> Herstellungspreise einschließlich Gütersubventionen, abzüglich Gütersteuern. - 2) Endgültig, September 2021. - 3) Einschl. Saaten und Pflanzensilagen zur Energieerzeugung. In 2020 s zzgl. Eiweißpflanzen und Zuckerrüben. - 4) Korrektur der Berechnung. - 5) Einschl. Erzeugung regenerativer Energie.

## 118. Wertschöpfung der Landwirtschaft

Mill. € in jeweiligen Preisen

3130500

Gliederung	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Produktionswert zu						
Erzeugerpreisen	53 554	52 532	57 554	53 537	58 528	57 590
dar.:						
Verkaufserlöse	41 464	41 302	46 758	43 535	46 069	44 820
Eigenverbrauch	272	278	252	226	249	223
Innerbetriebl. erzeugte						
Produktionsmittel	6 782	6 698	6 265	6 542	5 880	6 633
Nichttrennbare Neben-						
tätigkeiten	857	894	929	964	968	967
Gütersubventionen	0	0	0	0	0	0
Gütersteuern	326	17	0	0	0	0
Produktionswert zu						
Herstellungspreisen <sup>2)</sup>	53 228	52 515	57 554	53 537	58 528	57 590
Vorleistungen 2)3)	37 763	36 100	35 732	36 691	36 440	36 971
Bruttowertschöpfung	15 465	16 416	21 822	16 847	22 088	20 618
Abschreibungen 4)	9 864	10 061	10 278	10 522	10 807	10 965
Nettowertschöpfung						
zu Herstellungspreisen	5 601	6 354	11 544	6 325	11 281	9 653
sonstige Produktionsabgaben	249	247	261	256	258	256
sonstige Subventionen	7 468	7 160	6 848	7 103	7 217	6 885
Nettowertschöpfung						
zu Faktorkosten	12 820	13 267	18 131	13 173	18 240	16 282

Anm.: Revision der Daten ab 2015 insbesondere bei Wein und Tieren. Dadurch geänderte Produktionswerte und Verkaufserlöse.

## 119. Vorleistungen für den Bereich Landwirtschaft

Mill. € in jeweiligen Preisen 1)

3130600

Art der Vorleistung	2015	2016	2017	2018	2019	2020	20212)
Saat- und Pflanzgut	1 695	1 712	1 715	1 716	1 831	1 839	1 970
Energie, Schmierstoffe	3 890	3 423	3 345	3 481	3 563	3 517	4 047
Dünge- und Bodenverbesserungsmittel 3)	2 544	2 145	2 084	1 527	1 730	1 723	2 517
Pflanzenbehandlungs- und							
Schädlingsbekämpfungsmittel	1 871	1 786	1 808	1 691	1 598	1 519	1 560
Tierarzt und Medikamente	925	908	902	923	920	949	949
Futtermittel	15 419	15 109	14 634	15 753	15 203	15 391	15 901
bei landwirtschaftlichen Einheiten							
gekaufte Futtermittel 4)	276	261	267	316	433	401	401
außerhalb des Wirtschaftsbereiches							
gekaufte Futtermittel	8 361	8 150	8 101	8 896	8 890	8 826	10 039
innerbetrieblich erzeugte							
und verbrauchte Futtermittel	6 782	6 698	6 265	6 542	5 880	6 165	5 461
Instandhaltung von Maschinen							
und Geräten 4)	2 168	2 108	2 139	2 217	2 214	2 302	2 302
Instandhaltung von baulichen Anlagen 5)	1 061	930	915	1 041	1 048	1 127	1 127
Landwirtschaftliche Dienstleistungen	2 296	2 205	2 331	2 422	2 3 1 6	2 433	2 610
andere Güter und Dienstleistungen	5 195	5 101	5 211	5 283	5 379	5 515	5 752
Insgesamt	37 763	36 100	35 732	36 691	36 440	36 971	39 372

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer. - 2) Erste Schätzung November 2021. - 3) Ab 2017 einschließlich Wirtschaftsdüngemittel. - 4) Neu berechnet ab 2015. - 5) Revision der Angaben aus der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung.

<sup>1)</sup> Endgültig, September 2021. - 2) Herstellungspreise ohne Umsatzsteuer. - 3) Neuberechnung ab 2015. - 4) Revision der Angaben aus der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung.

Que 11e: BLE (414), BMEL (723).

## 120. Ausgaben der Landwirtschaft für zugekaufte Futtermittel

Mill. € 1)

3130700

Futtermittelart	2015	2016	2017	2018	2019	2020 2)
Einzelfuttermittel	1 278	1 343	1 244	1 360	1 186	1 404
darunter:						
Getreide	382	418	406	423	450	506
Weizenkleie	12	11	12	15	14	15
Ölkuchen und -schrote	688	713	634	720	539	701
Tierische Eiweißfuttermittel	-	-	-	-	-	-
Mischfutter zusammen	7 078	6 836	6 855	7 537	7 709	7 421
davon für:						
Kälber	209	191	164	220	252	307
davon:						
Milchaustauscher	150	139	122	162	187	244
andere 3)	58	53	42	58	65	65
Rinder	1 543	1 476	1 453	1 674	1 768	1 667
Schweine	2 780	2 661	2 733	3 017	3 001	2 850
Geflügel	1 947	1 871	1 854	1 936	1 996	1 965
Sonstige Nutztiere	157	158	159	176	181	172
Mineralfutter 4)	444	477	492	515	511	523
Futtermittel insgesamt	8 356	8 179	8 099	8 897	8 895	8 826

Anm.: Werte beziehen sich auf den Zukauf außerhalb des Wirtschaftsbereichs Landwirtschaft.

Quelle: BLE (414), BMEL (723).

## 121. Ausgaben der Landwirtschaft für Handelsdünger

Mill. € 1

3130800

Düngerart	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 2)
Stickstoff	1 518	1 706	1 440	1 388	887	1 043	1 016
Phosphat	225	255	252	190	150	164	180
Kali	313	313	268	277	240	272	271
Düngekalk	278	271	184	188	214	214	215
Zusammen	2 334	2 544	2 145	2 044	1 491	1 693	1 683

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer. Einschl. 5 % Verpackungskosten und Kleinmengenzuschläge. - 2) Endgültig, September 2021.

Q u e 11 e: BLE (414), BMEL (723).

## 122. Ausgaben der Landwirtschaft für Treib-, Energie- und Schmierstoffe

Mill. € 1)

3130900

Energieart	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 2)
Strom	1 105	1 061	1 053	1 003	1 007	997	976
Gas	458	413	369	329	339	337	354
Sonstige Brenn- und							
Treibstoffe	2 420	2 314	1 918	1 935	2 057	2 153	2 110
Sonstige	125	103	83	79	78	75	78
Zusammen	4 107	3 890	3 423	3 345	3 481	3 563	3 517

1) Ohne Umsatzsteuer. - 2) Endgültig, September 2021.

Q u e l l e: BLE (414), BMEL (723).

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer. - 2) Endgültig, September 2021. - 3) Nullaustauscher und Ergänzungsfutter. - 4) Ab 2004 sind die mineralischen Komponenten im Mischfutter den einzelnen Tierarten zugeordnet.

123. Aufwendungen der Landwirtschaft für Löhne und Unfallversicherung

Mill. €

3131000

Art der Aufwendungen	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Brutto-Barlöhne	3 580	3 733	3 715	3 814	3 887	3 939	4 051
Sozialversicherung 2)	784	830	844	891	919	965	970
Geldwert d. Naturallohnes	2	1	1	1	0	1	0
Zusammen	4 365	4 564	4 561	4 706	4 806	4 905	5 021
Unfallversicherung 3)	379	437	365	265	316	358	361

<sup>1)</sup> Endgültig, September 2021. - 2) Arbeitgeberanteil zur Renten-, Kranken-, Pflege- und Arbeitslosenversicherung, Beiträge der Arbeitgeber zur Zusatzaltersversorgung für land- und forstwirtschaftliche Arbeitnehmer. - 3) Beiträge der Unternehmer zur landwirtschaftlichen Unfallversicherung (ohne Bundesmittel).

O u e 11 e: BLE (414), BMEL (723).

## 124. Investitionen und Abschreibungen in der Landwirtschaft

Mill. € in jeweiligen Preisen 1)

3131100

Merkmal	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Bauten 2)	2 336	2 188	2 225	2 304	2 398	2 459
Fahrzeuge/ Ackerschlepper	953	834	665	638	655	591
Sonstige Landmaschinen 3)	5 425	5 441	5 746	6 127	6 201	5 698
Ausrüstungen zusammen	8 984	8 752	8 943	9 375	9 530	9 035
Tiere 4)	- 3	- 234	- 123	- 350	- 311	- 339
Anpflanzungen	+ 354	+ 356	+ 478	+ 406	+ 373	+ 507
Investitionen in landw. Güter						
zusammen 4)	+ 352	+ 122	+ 355	+ 55	+ 62	+ 168
Sonstige Bruttoanlageinvestitionen	270	289	307	306	276	287
Brutto-Anlageinvestitionen						
insgesamt	+9 336	+8 874	+9 298	+9 430	+9 592	+9 203
Abschreibungen	+9 864	+10 061	+10 278	+10 522	+10 807	+10 965
Bauten	+3 031	+3 090	+3 188	+3 332	+3 463	+3 536
Ausrüstungen	+6 327	+6 422	+6 517	+6 598	+6 740	+6 805
Nettoinvestitionen	- 528	-1 187	- 980	-1 091	-1 215	-1 763

<sup>1)</sup> Ohne Mehrwertsteuer. Revidierte Angaben aus der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung. - 2) Ohne Wohnbauten sowie ohne landwirtschaftlichen Wegebau und andere staatliche Infrastrukturmaßnahmen für die Landwirtschaft. - 3) Einschl. sonstige nicht fest mit dem Gebäude verbundene Ausrüstungen. - 4) Das Anlagevieh umfasst Zucht- und Milchvieh.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, BLE (414), BMEL (723).

### C

## XIV. Buchführungsergebnisse

Vor bemerkungergebnissen der Testbetriebe des BMEL. Die Gruppenbildung für die Auswahl und Auswertung der Testbetriebe erfolgt anhand des gemeinschaftlichen Klassifizierungssystems der landwirtschaftlichen Betriebe auf der Grundlage der Durchführungsverordnung (EU) 2015/220. Dieses Klassifizierungssystem, das auch als EU-Typologie bezeichnet wird, basiert auf wirtschaftlichen Kriterien für die beiden Merkmale Betriebsform (betriebswirtschaftliche Ausrichtung) und Betriebsgröße. Die Betriebsform eines landwirtschaftlichen Betriebse wird durch den Anteil einzelner Produkte und Betriebszweige am gesamten Standardoutput, die Betriebsgröße durch die Höhe des gesamten Standardoutput des Betriebs bestimmt. Die Grundlage für die Datenerfassung ist der BMEL-Jahres abschluss entspricht den Vorschriften des Handelsgesetzbuches (HGB) und kann daher in der Landwirtschaft für alle Rechtsformen verwendet werden. Die festgelegte Abgrenzung der Positionen im Abschluss führt zu einer Vereinheitlichung der Begriffe und ermöglicht Betriebsvergleiche innerhalb der in der Landwirtschaft anzutreffenden Rechtsformen sowie mit anderen Betrieben der gewerblichen Wirtschaft. Der Jahresabschluss wird gegen eine Vergütung von Steuerberatern und landwirtschaftlichen Buchstellen erstellt. Die Mitarbeit im Testbetriebsnetz ist freiwillig.

Begriffserläuterungen zu diesem Kapitel sind im Glossar enthalten.

## 125. Jahresabschluss der landwirtschaftlichen Haupterwerbsbetriebe

Wirtschaftsjahr 2019/20

€/Unternehmen 1)

#### a. Rilanz

3140100

Kennzahl	Geschäfts- jahr	Vorjahr	Vei	ränderung
	,	€		
Bilanzve	rmögen (Aktiva)			
Anlagevermögen	857 346	844 586	+	12 761
dar.: Immaterielle Vermögensgegenstände	1 674	1 658	+	16
Boden	574 898	568 036	+	6 862
Wirtschaftsgebäude, baul. Anlagen	113 517	115 119	-	1 602
Techn. Anlagen u. Maschinen	123 676	120 424	+	3 252
Dauerkulturen	5 852	5 816	+	36
Gel. Anzahlungen, Anlagen im Bau	10 897	6 942	+	3 955
Finanzanlagen	14 679	14 407	+	272
Tiervermögen	50 489	52 179	-	1 690
dar.: Rinder	37 931	39 180	-	1 250
Schweine	11 073	11 364	-	292
Umlaufvermögen	101 392	97 787	+	3 605
davon				
Vorräte	25 986	26 227	-	241
dar.: Feldinventar	17 174	17 230	-	56
Finanzumlaufvermögen	75 407	71 561	+	3 846
Rechnungsabgrenzung, Unterbilanz	7 178	6 260	+	919
Bilanzvermögen insgesamt	1 016 406	1 000 812	+	15 594
Bilanzk	apital (Passiva)			
Eigenkapital	750 364	738 660	+	11 704
Sonderposten mit Rücklageanteil	21 003	18 902	+	2 101
Rückstellungen	4 234	4 408	_	173
Verbindlichkeiten	240 378	237 991	+	2 387
dar.: Verbindlichk. gegen Kreditinstitute	201 611	198 606	+	3 004
Verbindlichk. aus Lieferungen/Leistungen	27 923	30 365	_	2 441
Rechnungsabgrenzung, Unterbilanz	427	851	_	423
Bilanzkapital insgesamt	1 016 406	1 000 812	+	15 594

Fußnote siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 126.

## Noch: 125. Jahresabschluss der landwirtschaftlichen Haupterwerbsbetriebe

Wirtschaftsjahr 2019/20

€/Unternehmen 1)

#### b. Gewinn- und Verlustrechnung

	Einnahmen/	Ertrag/
Kennzahl	Ausgaben	Aufwand
		€
+ Umsatzerlöse	337 124	337 431
darunter:		
Ldw. Pflanzenproduktion	67 565	67 574
darunter:	20.620	20.620
Getreide, Körnermais	29 628 6 066	29 630
Öl-, Hülsenfrüchte, Faserpflanzen Energiepflanzen und nachw. Rohstoffe	3 082	6 066 3 082
Kartoffeln	8 748	8 755
Zuckerrüben	4 717	4 717
Ldw. Dauerkulturen	4 424	4 424
Tierproduktion	201 281	201 417
darunter:		
Rinder	29 113	29 163
Milch	79 593	79 649
Schweine Obstbau	75 284 5 198	75 297 5 200
Gartenbau	15 670	15 673
Weinbau und Kellerei	8 672	8 673
+ Bestandsveränd., aktivierte Eigenleistungen	-	- 1975
+ Sonstige betriebliche Erträge	51 616	51 336
darunter:		
Zulagen und Zuschüsse	35 780	35 776
dar.: EU-Direktzahlungen	15 429	24 396
Sonstiger Betriebsertrag	5 112	6 572
Zeitraumfremde Erträge	10 724	8 987
- Materialaufwand	173 554	172 083
darunter:	10.400	10.404
Saat- und Pflanzgut	10 422	10 404
Düngemittel Pflanzenschutz	10 223 8 179	10 223
Tierzukäufe	33 316	8 192 33 316
Futtermittel	50 236	50 194
Tierarzt und Besamung	7 757	7 757
- Personalaufwand	21 049	21 052
- Abschreibungen	-	36 362
darunter:		
Wirtschaftsgebäude, baul. Anlagen, Gewächsh.	-	7 907
Techn. Anlagen u. Maschinen	-	25 201
- Sonstige betriebliche Aufwendungen	83 288	87 272
davon:		
Unterhaltung	19 380	19 298
Betriebsversicherungen	10 247	10 114
Sonstiger Betriebsaufwand	50 421	50 322
darunter Pacht für l.u.f. Flächen	10.722	10.727
Zeitraumfremde Aufwendungen	19 722 3 240	19 727 7 537
= Betriebsergebnis	110 941	<b>70 113</b>
+ Finanzergebnis	- 4784	- 4792
darunter:	- 4/04	- 4 172
Zinsertrag	132	132
Zinsaufwand	5 083	5 090
= Ergebnis der Geschäftstätigkeit	106 156	65 320
+ Steuerergebnis	- 1632	- 1479
= Einnahme-/Ausgabeüberschuss	104 550	-
= Gewinn/Verlust	-	63 867
Einzelunternehmen und Personengesellschaften; Ergebnisse des BMEL	-Testhetriehenetzes	Q u e l l e: BMEL (723).

<sup>1)</sup> Einzelunternehmen und Personengesellschaften; Ergebnisse des BMEL-Testbetriebsnetzes.

## $\mathbf{C}$

# 126. Buchführungsergebnisse der landwirtschaftlichen Haupterwerbsbetriebe

a. nach Betriebsformen 1)

3140200

Wirt-	Betrieb	osgröße	Arbeits- kräfte	Vieh- besatz	Betriebl. Erträge	Betriebl. Aufwend.	Ge	winn	Gewinn plus Personal- aufwand
schafts- jahr	1 000 € SO	ha LF	AK/ 100 ha LF	VE/ 100 ha LF		€/ha LF		€/Untern.	€/AK
			LI		kerbau				l
2015/16	227,5	142,1	1,6	7,7	2 379	1 890	442	62 772	37 724
2015/10	247,3	136,8	1,6	8,0	2 3 2 3	1 840	440	60 143	37 485
2010/17	253,7	137,6	1,0	8,9	2 323	1 884	407	56 022	34 767
2017/18	258,4	142,7	1,6	8,8	2 405	1 925	448	63 891	38 539
2019/20	257,2	144,0	1,6	7,8	2 442	1 936	465	66 904	39 929
	,-		-,-	-	rtenbau	- / - /			
2015/16	394,1	7,5	69,8	5,2	53 203	43 957	8 173	61 579	28 514
2016/17	486,1	9,2	65,7	5,8	50 648	41 375	8 644	79 396	30 479
2017/18	512,8	9,4	66,5	6,0	51 789	42 611	8 443	79 273	30 148
2018/19	512,4	8,2	81,2	6,4	63 917	52 697	10 431	85 964	31 906
2019/20	526,3	7,7	80,5	0,3	71 647	57 087	13 651	105 000	37 534
				W	einbau				
2015/16	147,0	15,9	17,6	0,9	13 314	9 181	3 747	59 522	28 172
2016/17	169,3	17,9	16,7	0,0	13 119	8 904	3 848	68 917	30 499
2017/18	166,8	17,2	17,1	0,1	13 680	9 181	4 143	71 165	32 100
2018/19	165,3	17,4	16,9	0,4	14 152	9 453	4 435	77 291	34 441
2019/20	163,0	17,4	16,8	0,5	13 471	9 573	3 618	62 879	30 372
				0	bstbau				
2015/16	197,4	21,1	19,3	4,6	11 965	9 718	1 996	42 083	23 858
2016/17	245,7	23,1	18,4	3,2	11 807	9 238	2 334	53 985	27 055
2017/18	236,3	21,6	18,0	6,2	14 054	10 007	3 803	82 050	33 766
2018/19	246,5	22,0	19,6	10,8	12 386	10 921	1 238	27 189	21 554
2019/20	234,6	23,0	19,7	10,6	14 484	10 695	3 588	82 370	33 561
				]	Milch				
2015/16	182,4	63,9	2,8	156,8	3 580	2 962	526	33 650	23 198
2016/17	244,6	72,7	2,6	165,8	3 997	3 193	710	51 595	32 120
2017/18	247,9	73,8	2,6	164,5	4 605	3 404	1 115	82 320	48 085
2018/19	248,3	74,9	2,6	160,9	4 391	3 532	777	58 210	35 904
2019/20	248,1	75,6	2,7	158,4	4 383	3 628	673	50 826	32 035
				Sonstig	er Futterb	au			
2015/16	153,8	80,6	2,0	147,6	2 878	2 423	385	31 050	23 047
2016/17	175,5	79,3	2,0	144,9	2 924	2 478	381	30 169	22 858
2017/18	177,2	79,4	2,0	146,4	3 272	2 688	522	41 447	30 057
2018/19	172,3	77,6	2,1	153,6	3 232	2 796	374	28 980	22 145
2019/20	170,7	79,9	2,0	140,5	3 137	2 708	369	29 466	23 115
201511	200				redlung			26.1.55	
2015/16	338,3	64,2	2,8	474,9	7 293	6 604	563	36 169	25 184
2016/17	438,5	70,3	2,8	463,6	8 500	7 116	1 261	88 568	51 116
2017/18	446,6 439,4	70,0	2,8	475,0	8 238	7 217	909	63 591	39 780 32 306
2018/19 2019/20	439,4	67,8 69,7	2,8 2,8	509,3 503,1	8 627 10 389	7 796 8 463	720 1 821	48 818 126 931	72 832
2019/20	443,9	09,/	۷,8			0 403	1 021	120 731	12 032
2015/16	227.6	07.2	2.2		emischt	2 265	420	26.650	24.516
2015/16 2016/17	227,6 280,7	87,3 94,1	2,3	168,7 165,0	3 851 4 141	3 365	420 569	36 659 53 511	24 516 32 612
2016/17	280,7	94,1 96,1	2,2 2,2	163,0	4 141	3 518 3 477	519	49 852	32 612
2017/18	270,9	96,1	2,2	167,5	4 040	3 524	451	49 832	29 154
2019/20	279,4	96,5	2,1	165,3	4 468	3 807	606	58 445	34 015
2017/20	<i>-17</i> ,⁻r	70,5	2,3	100,0	1 700	2 007	000	20 113	otemas Caita 120

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 128.

Noch: 126. Buchführungsergebnisse der landwirtschaftlichen Haupterwerbsbetriebe b. nach Größenklassen <sup>1)</sup>

Wirt-	Betrieb	osgröße	Arbeits- kräfte	Vieh- besatz	Betriebl. Betriebl. Erträge Aufwend.		Ge	winn	Gewinn plus Personal- aufwand
jahr	1 000 € SO	ha LF	AK/ 100 ha LF	VE/ 100 ha LF		€/ha LF		€/Untern.	€/AK
				Kle	einere 2)				
2015/16 2016/17 2017/18 2018/19 2019/20 2015/16 2016/17 2017/18 2018/19 2019/20	76,2 75,8 76,7 76,0 75,7 168,9 168,6 169,3 169,5 168,8	39,2 39,9 41,0 40,8 41,1 67,5 64,6 64,5 66,0 66,9	3,6 3,5 3,4 3,4 3,4 2,8 2,8 2,8 2,8 2,8	88,9 70,7 68,6 78,0 68,8	2 967 2 827 2 952 2 988 3 013 ittlere <sup>2)</sup> 3 552 3 466 3 766 3 596 3 743	2 320 2 194 2 179 2 347 2 395 2 907 2 706 2 855 2 839 2 954	589 582 728 597 573 571 700 856 705 735	23 102 23 221 29 862 24 357 23 541 38 534 45 263 55 232 46 544 49 192	18 566 19 193 23 881 20 180 19 897 25 638 29 862 35 564 30 860 32 617
				Gr	ößere <sup>2)</sup>				
2015/16 2016/17 2017/18 2018/19 2019/20	466,8 509,0 515,6 517,2 515,2	130,5 131,0 132,1 133,0 135,6	2,5 2,5 2,5 2,5 2,4	175,9 167,3 169,5 170,9 169,0	4 573 4 716 4 877 4 926 5 206	3 966 3 919 4 033 4 222 4 339	507 707 761 625 784	66 170 92 674 100 442 83 057 106 340	32 055 40 535 42 725 38 187 45 115
				Ins	sgesamt				
2015/16 2016/17 2017/18 2018/19 2019/20	220,0 270,6 274,3 274,5 273,2	75,7 82,9 83,7 84,4 85,8	2,8 2,7 2,7 2,7 2,7	142,2 136,1 137,5 138,6 136,3	3 927 4 117 4 315 4 295 4 507	3 299 3 350 3 460 3 583 3 693	545 690 785 646 745	41 251 57 203 65 662 54 530 63 867	26 875 33 858 37 618 33 169 37 369

<sup>1)</sup> Einzelunternehmen und Personengesellschaften. - 2) Größenklassen: Kleinere = 50 000 bis 100 000 € SO; Mittlere = 100 000 bis 250 000 € SO; Größere > 250 000 € SO.

Q u e l l e: BMEL (723).

## 127. Kennzahlen der juristischen Personen nach Betriebs- und Rechtsformen

Neue Länder

3140510

									Jahresüber-
	~		Arbeits-	Vieh-	Betriebl.	Betriebl.	Jahresi	iberschuss/	schuss plus
	Betriebs	sgröße	kräfte	besatz	Erträge	Aufwend.		ılbetrag	Personal-
XX : 1 0			Kraric	UCSAIZ	Littage	Autwend.	-101	noctrag	
Wirtschafts-								1	aufwand
jahr	Standard-		AK/	VE/					
	Output	1 1 1				C/L I.E.		C/III	C/ATZ
	(SO)	ha LF	100 ha	100 ha		€/ha LF		€/Untern.	€/AK
	1000 €		LF	LF					
<u> </u>	1000 C			A .1	1				
2014/15	1.502	1.202	1.0		kerbau	1.040	2.42	212 460	50.541
2014/15	1 593	1 283	1,2	16,8	2 129	1 849	243	312 468	50 541
2015/16	1 544	1 268	1,1	18,7	2 011	1 868	98	124 425	40 281
2016/17	1 768	1 228	1,1	15,0	1 842	1 753	86	106 025	37 576
2017/18	1 694	1 240	1,0	15,7	1 831	1 691	133	165 142	44 054
2018/19	1 811	1 270	1,0	16,6	1 782	1 695	67	84 973	39 076
2019/20	1 384	1 025	1,0	36,1	2 137	1 986	133	135 844	46 546
				Fut	terbau				
2014/15	1 693	947	2,2	90,0	2 890	2 679	175	165 936	35 422
2015/16	1 621	978	2,0	80,4	2 386	2 362	- 17	-16 402	26 473
2016/17	2 055	979	2,2	89,8	2 589	2 583	- 26	-25 890	25 882
2017/18	2 070	975	2,2	89,2	3 011	2 727	279	271 785	40 226
2018/19	2 040	1 045	2,0	79,3	2 710	2 627	47	48 774	32 531
2019/20	2 161	1 070	2,0	80,1	2 806	2 759	11	12 131	31 754
2013/20	2 101	1070	2,0		mischt	2 707		12 101	01 70 .
2014/15	2.552	1 400	2.0			2 670	170	250 001	27.600
2014/15	2 553	1 480	2,0	68,7	2 898	2 679	170	250 981	37 609
2015/16	2 607	1 501	2,0	68,4	2 719	2 663	6	9 462	29 597
2016/17	3 006	1 534	1,9	66,4	2 555	2 476	48	73 617	31 449
2017/18	2 953	1 502	1,8	65,1	2 774	2 612	144	215 587	37 704
2018/19	2 906	1 535	1,8	58,8	2 504	2 480	- 10	-14 688	30 836
2019/20	2 844	1 554	1,7	57,6	2 531	2 472	32	49 669	34 356
				G	mbH				
2014/15	1 436	803	2,0	80,2	3 046	2 809	172	137 714	35 064
2015/16	1 379	799	1,9	81,4	2 935	2 833	33	26 109	29 265
2016/17	1 646	809	1,8	76,7	2 764	2 703	18	14 267	28 539
2017/18	1 554	800	1,6	79,8	2 972	2 776	155	123 590	38 315
2018/19	1 568	848	1,5	71,3	2 559	2 500	19	15 850	31 420
2019/20	1 471	766	1,6	87,9	3 238	3 057	144	110 611	39 209
			,		enschafter				
2014/15	2 598	1 480	1,9	89,4	2 976	2 727	213	315 271	41 394
2015/16	2 581	1 495	1,8	84,1	2 645	2 578	26	38 575	32 071
2015/10	2 881	1 510	1,8	57,5	2 380	2 292	76	114 582	33 516
2010/17	2 858	1 516	1,7	55,1	2 525	2 347	180	273 571	40 274
2017/18	2 891	1 501	1,7	57,1	2 418	2 347	14	21 608	32 287
2018/19	2 801	1 492	1,7	58,3	2 507	2 436	55	81 563	35 980
2019/20	2 001	1 772					33	01 303	33 300
2011/15	2.256	005			Rechtsforn		271	226.021	40.206
2014/15	2 256	905	2,5	145,4	4 293	3 856	371	336 024	40 296
2015/16	2 357	909	2,5	164,2	3 888	3 742	69	62 564	28 960
2016/17	2 880	882	2,7	174,7	4 263	3 970	230	203 330	34 654
2017/18	2 753	1 110	2,1	103,9	3 500	3 176	303	336 583	43 296
2018/19	2 261	1 106	1,7	70,2	2 807	2 693	60	66 316	35 741
2019/20	1 998	1 023	1,7	68,4	2 877	2 719	112	114 620	40 076
				Insg	esamt 1)				
2014/15	2 057	1 125	2,0	91,3	3 109	2 848	214	240 243	39 260
2015/16	2 027	1 131	1,9	89,3	2 830	2 746	31	35 317	30 895
2016/17	2 345	1 129	1,9	74,6	2 678	2 579	72	81 857	32 184
2017/18	2 246	1 146	1,7	67,7	2 761	2 563	184	210 465	40 023
2018/19	2 260	1 181	1,6	62,7	2 498	2 447	20	23 628	32 384
2019/20	2 119	1 116	1,7	68,4	2 768	2 655	88	98 119	37 365
Hinweis: Durch									

<u>Hinweis:</u> Durch die Korrektur der Berechnung der "Steuern vom Einkommen und Ertrag", wurden alle Kennzahlen, die diese enthalten, für das Wirtschaftsjahr 2016/17 nachträglich angepasst.

128. Buchführungsergebnisse der Gartenbaubetriebe im Haupterwerb nach Betriebsformen

<u>Hinweis:</u> Durch die Korrektur der Berechnung der "Steuern vom Einkommen und Ertrag", wurden alle Kennzahlen, die diese enthalten, für das Wirtschaftsjahr 2016/17 nachträglich angepasst.

# 129. Buchführungsergebnisse der Obstbaubetriebe im Haupterwerb

Wirt- schafts-	Betrieb	sgröße	Ernte- fläche Obst	Arbeits- kräfte	Betriebl. Erträge	Betriebliche Aufwendungen	Gewinn		Gewinn plus Personal- aufwand
jahr	in 1000 SO	ha LF	ha	AK	€/ha LF	€/ha LF	€/Untern.	€/ha LF	€/AK
2010/11	182,8	18,4	14,5	3,9	12 407	8 848	60 087	3 273	24 705
2012/13	183,8	18,6	14,5	3,9	14 298	9 634	80 715	4 331	30 890
2013/14	190,7	20,0	15,1	3,9	12 683	9 562	57 625	2 882	26 147
2014/15	194,4	20,6	15,3	3,9	10 913	9 121	32 874	1 597	20 645
2015/16	197,4	21,1	15,5	4,1	11 965	9 718	42 083	1 996	23 858
2016/17	245,7	23,1	16,1	4,3	11 807	9 238	53 985	2 3 3 4	27 055
2017/18	236,3	21,6	15,6	3,9	14 054	10 007	82 050	3 803	33 766
2018/19	246,5	22,0	16,1	4,3	12 386	10 921	27 189	1 238	21 554
2019/20	234,6	23,0	15,2	4,5	14 484	10 695	82 370	3 588	33 561

Quelle: BMEL (723).

## 130. Buchführungsergebnisse der Weinbaubetriebe im Haupterwerb

a. Nach Anbaugebieten

3140900

Wirt- schafts-	Betriebsgröße Standard-Output (SO)		Arbeits- Betriebl. kräfte Erträge		Betriebl. Aufwend.	( iewinn		Gewinn plus Personalaufwand	
jahr	1 000 € SO	ha LF	ha ERF	AK	€/ha LF	€/ha LF	€/Untern.	€/ha LF	€/AK
					Mosel				
2015/16	90,2	9,0	6,6	2,4	22 910	16 073	56 088	6 257	29 878
2016/17	103,9	11,4	7,4	2,5	20 550	13 733	73 854	6 486	37 568
2017/18	98,0	9,7	7,3	2,7	26 591	18 746	71 511	7 339	38 578
2018/19	94,7	10,6	6,9	2,7	25 016	17 183	79 059	7 472	41 543
2019/20	92,0	8,9	6,7	2,7	29 269	20 451	74 106	8 333	39 533
					Rheinhes	sen			
2015/16	186,3	23,9	13,1	3,4	9 951	7 050	59 518	2 492	23 801
2016/17	210,9	27,9	14,2	3,6	9 813	6 537	79 919	2 866	28 954
2017/18	207,4	26,9	14,4	3,5	9 811	6 3 6 7	82 749	3 076	30 770
2018/19	219,9	28,6	15,0	3,5	8 932	5 887	82 115	2 875	29 825
2019/20	217,6	28,6	14,9	3,6	8 843	6 141	72 230	2 528	27 021
					Pfalz				
2015/16	178,3	16,8	13,7	3,1	13 975	9 581	68 368	4 069	28 691
2016/17	196,3	17,7	14,8	3,2	14 553	9 978	74 107	4 185	30 316
2017/18	188,9	17,3	14,3	3,1	15 429	9 954	89 066	5 156	35 831
2018/19	195,6	17,9	14,8	3,3	16 136	10 665	92 371	5 165	36 067
2019/20	197,0	18,5	14,8	3,2	14 937	10 464	76 649	4 144	32 687
					Württeml	erg			
2015/16	114,9	14,9	8,2	2,2	10 754	6 958	52 231	3 509	31 173
2016/17	144,6	15,0	10,4	2,7	12 092	8 060	55 984	3 737	29 140
2017/18	139,2	13,7	10,1	2,5	11 037	8 017	36 720	2 675	23 306
2018/19	127,9	15,0	8,9	2,3	10 354	6 763	51 207	3 407	29 592
2019/20	125,8	14,2	8,8	2,2	9 3 7 8	7 028	30 216	2 124	21 238
					Franke	n			
2015/16	103,1	9,5	7,7	2,3	18 879	13 187	48 312	5 067	29 875
2016/17	119,5	10,6	8,7	2,5	18 418	13 483	46 733	4 394	28 050
2017/18	121,8	9,8	9,0	2,6	21 028	15 083	51 848	5 276	30 667
2018/19	115,9	9,6	8,6	2,6	23 572	16 523	61 755	6 422	34 919
2019/20	109,4	10,2	7,9	2,7	21 309	16 015	50 481	4 936	29 568

Fortsetzung Seite 132.

Noch: 130. Buchführungsergebnisse der Weinbaubetriebe im Haupterwerb b. Nach Vermarktungsformen

Wirt- schafts-	Bet	triebsgrö	iße	Arbeits- kräfte	Betriebl. Erträge	Betriebl. Aufwend.	Gev	vinn	Gewinn plus Personalaufwand
jahr	1 000 € SO	ha LF	ha ERF	AK	€/ha LF	€/ha LF	€/Untern.	€/ha LF	€/AK
					Flaschenv	vein			
2015/16	137,1	12,5	10,4	3,1	22 583	16 427	67 949	5 446	30 619
2016/17	146,7	12,7	10,9	3,3	24 438	17 601	77 034	6 063	33 418
2017/18	141,4	12,2	10,7	3,2	25 471	18 272	79 907	6 524	35 362
2018/19	144,4	12,6	10,9	3,2	26 430	19 218	84 508	6 713	37 593
2019/20	143,3	12,7	10,7	3,3	26 402	19 352	82 578	6 520	37 768
					Fasswei	n			
2015/16	178,2	19,5	13,1	2,8	8 664	5 829	51 276	2 623	22 659
2016/17	206,2	23,0	14,8	3,1	9 085	5 968	66 150	2 882	26 070
2017/18	208,4	22,6	15,2	3,0	9 677	5 727	83 566	3 704	32 816
2018/19	206,1	21,0	15,0	3,2	10 146	6 274	76 851	3 665	29 547
2019/20	203,0	20,6	15,0	3,1	9 519	6 485	57 576	2 795	24 330
				Winz	zergenosse	nschaften			
2015/16	140,0	18,1	10,0	2,3	7 932	4 774	53 486	2 954	27 984
2016/17	172,7	20,8	12,2	2,6	7 986	4 851	61 430	2 960	29 487
2017/18	168,9	19,4	12,1	2,5	7 934	5 042	52 221	2 690	26 564
2018/19	163,9	20,5	11,5	2,5	8 528	4 976	69 891	3 408	33 672
2019/20	159,2	20,4	11,2	2,4	7 435	5 071	45 307	2 224	24 611
					Insgesar	nt			
2015/16	147,0	15,9	10,9	2,8	13 314	9 181	59 522	3 747	28 172
2016/17	169,3	17,9	12,3	3,0	13 119	8 904	68 917	3 848	30 496
2017/18	166,8	17,2	12,2	2,9	13 680	9 181	71 165	4 143	32 100
2018/19	165,3	17,4	12,0	2,9	14 152	9 453	77 291	4 435	34 441
2019/20	163,0	17,4	11,9	2,9	13 471	9 573	62 879	3 618	30 372

Q u e 11 e: BMEL (723).

## 131. Betriebe des ökologischen Landbaus nach Betriebsformen im Vergleich zu konventionell wirtschaftenden Betrieben

2019/20 1)2)

3141110

		Acl	kerbau	Mile	chvieh
			konven-		konven-
Art der Kennzahl	Einheit	öko-	tionelle	öko-	tionelle
7 III dei Reimzam	Emmen	logischer		logischer	
		Landbau	Vergleichs-	Landbau	Vergleichs-
			gruppe		gruppe
Betriebe	Zahl	98	785	211	706
Betriebsgröße Standard-Output	1 000 €	226	241	219	221
Zugepachtete LF (netto)	ha	105	103	61	56
Pachtpreis/ha Pachtfläche	€/ha	280	282	228	191
Ldw. genutzte Fläche (LF)	ha	181	175	92	87
dar.: Ldw. Ackerfläche	ha	162	160	42	45
Dauergrünland	ha	19	14	50	42
Futterfläche	ha	49	24	72	59
Vergleichswert	€/ha LF	742	728	585	535
Arbeitskräfte	AK	2,7	2,0	2,5	2,3
dar.: Nicht entlohnte AK (Fam.)	nAK	1,0	1,1	1,5	1,5
Landwirtschaftliche Erntefläche	ha	180	174	92	86
dar.: Getreide, Körnermais	ha	103	95	17	22
dar.: Weizen	ha	27	50	5	8
Sonstiges Ackerfutter	ha	22	4	16	4
Viehbesatz	VE/100 ha LF	5,7	9,4	101,9	115,4
Erträge					
Getreide	dt/ha	29,4	60,7	35,2	60,1
Weizen	dt/ha	31,1	63,7	35,7	66,2
Milchleistung	kg/Kuh	•		6 684	7 875
Preise					
Weizen	€/dt	40,0	16,8	29,1	16,6
Kartoffeln	€/dt	52,2	15,7	80,1	27,5
Milch	€/100kg			48,0	34,7
Tiervermögen	€/ha LF	36	27	697	751
Umsatzerlöse	€/ha LF	1 467	1 401	2 722	2 680
dar.: Ldw. Pflanzenproduktion	€/ha LF	1 173	1 109	122 97	261 148
Getreide, Körnermais Kartoffeln	€/ha LF	485	530	10	23
	€/ha LF	167 66	110 96		
Tierproduktion Handel, Dienstl. und Nebenbetriebe	€/ha LF €/ha LF	203	96 169	2 322 263	2 029 369
Sonstige betriebliche Erträge	€/ha LF	674	430	892	561
dar.: Direktzahlungen und Zuschüsse	€/ha LF	581	336	714	437
dar.: Entkoppelte Betriebsprämie	€/ha LF	177	175	182	180
Zahlungen aus	C/IIa LI	1//	173	102	100
Agrarumweltmaßnahmen	€/ha LF	263	18	272	47
Materialaufwand	€/ha LF	572	653	1 143	1 341
dar.: Pflanzenproduktion	€/ha LF	211	367	105	220
dar.: Saat- und Pflanzengut	€/ha LF	128	93	65	64
dar.: Düngemittel	€/ha LF	39	137	12	90
Pflanzenschutz	€/ha LF	6	117	0	47
Tierproduktion	€/ha LF	37	61	629	638
Futtermittel	€/ha LF	15	30	398	420
Personalaufwand	€/ha LF	281	135	319	263
Sonstige betriebl. Aufwendungen	€/ha LF	534	479	900	755
Betriebliche Erträge	€/ha LF	2 124	1 829	3 577	3 226
Betriebliche Aufwendungen	€/ha LF	1 623	1 505	2 914	2 746
Gewinn	€/ha LF	452	277	581	425
Einkommen (Gewinn + Personalaufwand)	€/AK	48 272	35 891	33 662	26 481
Einkommen (ohne Ökoprämie)	€/AK	32 284	35 891	24 909	26 481
Unternehmensergebnis (Gewinn + Steuer <sup>3)</sup> )	€/Untern.	81 828	48 430	53 394	36 960
Eigenkapitalveränderung, Bilanz	€/ha LF	40	60	- 5	10
Fußnoten siehe Seite 135.				Fortset	zung Seite 134.

Fußnoten siehe Seite 135.

Fortsetzung Seite 134.

Noch: 131. Betriebe des ökologischen Landbaus nach Betriebsformen im Vergleich zu konventionell wirtschaftenden Betrieben  $2019/20^{\ 1/2)}$ 

		Sonstiger	Futterbau	Ger	nischt
Art der Kennzahl	Einheit	öko- logischer Landbau	konven- tionelle Vergleichs- gruppe	öko- logischer Landbau	konven- tionelle Vergleichs- gruppe
Betriebe	Zahl	110	333	66	247
Betriebsgröße Standard-Output	1 000 €	99	156	194	236
Zugepachtete LF (netto)	ha	90	88	96	92
Pachtpreis/ha Pachtfläche	€/ha	121	116	173	210
Ldw. genutzte Fläche (LF)	ha	125	121	137	137
dar.: Ldw. Ackerfläche	ha	30	39	89	106
Dauergrünland	ha	95	81	47	31
Futterfläche	ha	113	98	73	55
Vergleichswert	€/ha LF	548	518	570	543
Arbeitskräfte	AK	1,6	1,8	2,9	1,9
dar.: Nicht entlohnte AK (Fam.)	nAK	1,2	1,2	1,3	1,3
Landwirtschaftliche Erntefläche	ha	123	120	136	137
dar.: Getreide, Körnermais	ha	9	17	53	64
dar.: Weizen	ha	1	5	14	26
Sonstiges Ackerfutter Viehbesatz	ha VE/100 ha LF	19 69,6	6 92,5	19 66,3	4 96,1
Erträge	VE/100 Ha LF	09,0	92,3	00,3	90,1
Getreide	dt/ha	25,7	53,8	34,7	63,9
Weizen	dt/ha	30,1	63,3	33,7	66,8
Milchleistung	kg/Kuh	5 285	5 879	5 526	6 827
Preise	ng run	2 200	2 075	0 020	0 027
Weizen	€/dt	32,4	16,1	39,9	16,7
Kartoffeln	€/dt	20,2	14,4	45,9	12,3
Milch	€/100kg	60,0	36,3	51,4	35,4
Tiervermögen	€/ha LF	455	526	295	339
Umsatzerlöse	€/ha LF	668	1 269	2 458	2 264
dar.: Ldw. Pflanzenproduktion	€/ha LF	52	173	588	688
Getreide, Körnermais	€/ha LF	20	72	254	356
Kartoffeln	€/ha LF	0	0	169	33
Tierproduktion	€/ha LF	511	966	1 600	1 302
Handel, Dienstl. und Nebenbetriebe	€/ha LF	93	125	218	252
Sonstige betriebliche Erträge	€/ha LF	705	595	809	484
dar.: Direktzahlungen und Zuschüsse dar.: Entkoppelte Betriebsprämie	€/ha LF €/ha LF	589 179	472 176	659 174	387 179
Zahlungen aus	C/IIa LI	1/9	170	1/4	1/9
Agrarumweltmaßnahmen	€/ha LF	233	112	267	39
Materialaufwand	€/ha LF	349	800	1 341	1 364
dar.: Pflanzenproduktion	€/ha LF	39	135	176	320
dar.: Saat- und Pflanzengut	€/ha LF	15	36	96	85
dar.: Düngemittel	€/ha LF	4	50	21	127
Pflanzenschutz Tierproduktion	€/ha LF	0	19	8	84
Futtermittel	€/ha LF	115	463	827	748
Personalaufwand	€/ha LF €/ha LF	29 93	166 131	463 288	256 138
Sonstige betriebl. Aufwendungen	€/ha LF	394	429	667	584
Betriebliche Erträge	€/ha LF	1 371	1 831	3 256	2 715
Betriebliche Aufwendungen	€/ha LF	1 038	1 580	2 633	2 355
Gewinn	€/ha LF	297	209	556	303
Einkommen (Gewinn + Personalaufwand)	€/AK	30 257	22 383	39 095	31 556
Einkommen (ohne Ökoprämie)	€/AK	14 540	22 383	29 403	31 556
Unternehmensergebnis (Gewinn + Steuer 3)	€/Untern.	37 288	25 326	75 941	41 596

Fußnoten siehe nächste Seite.

Noch: 131. Betriebe des ökologischen Landbaus nach Betriebsformen im Vergleich zu konventionell wirtschaftenden Betrieben  $2019/20^{-1/2)}$ 

		Insg	esamt
Art der Kennzahl	Einheit	ökologischer	konventionelle
		Landbau	Vergleichsgruppe
Betriebe	Zahl	485	2 071
Betriebsgröße Standard-Output	1 000 €	189	212
Zugepachtete LF (netto)	ha	82	78
Pachtpreis/ha Pachtfläche	€/ha	208	201
Ldw. genutzte Fläche (LF)	ha	124	119
dar.: Ldw. Ackerfläche	ha	70	75
Dauergrünland	ha	54	44
Futterfläche	ha	77	60
Vergleichswert	€/ha LF	621	589
Arbeitskräfte	AK	2,4	2,1
dar.: Nicht entlohnte AK (Fam.)	nAK	1,3	1,3
Landwirtschaftliche Erntefläche	ha	123	118
dar.: Getreide, Körnermais	ha	37	42
dar.: Weizen	ha	10	18
Sonstiges Ackerfutter	ha	18	4
Viehbesatz	VE/100 ha LF	60,6	75,7
Erträge			
Getreide	dt/ha	31,4	60,6
dar.: Weizen	dt/ha	32,6	64,7
Milchleistung	kg/Kuh	6 664	7 854
Preise			
Weizen	€/dt	37,0	16,7
Kartoffeln	€/dt	50,6	16,3
Milch	€/dt	48,1	34,7
Tiervermögen	€/ha LF	385	420
Umsatzerlöse	€/ha LF	1 838	1 911
dar.: Ldw. Pflanzenproduktion	€/ha LF	487	558
dar.: Getreide, Körnermais	€/ha LF	218	276
Kartoffeln	€/ha LF	78	45
Tierproduktion	€/ha LF	1 129	1 098
Handel, Dienstl. und Nebenbetriebe	€/ha LF	199	235
Sonstige betriebliche Erträge	€/ha LF	772	518
dar.: Direktzahlungen und Zuschüsse	€/ha LF	638	407
dar.: Entkoppelte Betriebsprämie	€/ha LF	179	177
Zahlungen aus	C/L . I.E	260	52
Agrarumweltmaßnahmen Materialaufwand	€/ha LF €/ha LF	260 821	52 1 016
dar.: Pflanzenproduktion	€/ha LF	132	260
dar.: Saat- und Pflanzengut	€/ha LF	77	70
dar.: Düngemittel	€/ha LF	20	101
Pflanzenschutz	€/ha LF	3	67
Tierproduktion	€/ha LF	365	444
Futtermittel	€/ha LF	209	221
Personalaufwand	€/ha LF	251	175
Sonstige betriebl. Aufwendungen	€/ha LF	640	571
Betriebliche Erträge	€/ha LF	2 591	2 411
Betriebliche Aufwendungen	€/ha LF	2 058	2 048
Gewinn	€/ha LF	474	312
Einkommen (Gewinn + Personalaufwand)	€/AK	37 444	28 139
Einkommen (ohne Ökoprämie)	€/AK	25 785	28 139
Unternehmensergebnis (Gewinn + Steuer <sup>3)</sup> )	€/Untern.	58 555	37 270
Eigenkapitalveränderung, Bilanz	€/ha LF	89	35

Nicht hochgerechnete Durchschnittswerte ohne Gartenbau-, Dauerkultur- und Veredlungsbetriebe des Testbetriebsnetzes.
 Konventionelle Vergleichsgruppen werden aus konventionellen Einzelbetrieben gebildet, die im Vergleich zu den Ökobetrieben ähnliche Standortbedingungen und Faktorausstattungen aufweisen.
 Gewerbeertrag-, Körperschaft-Kapitalertragssteuer.

## 132. Unternehmensbezogene Direktzahlungen und Zuschüsse in landwirtschaftlichen Betrieben

## a. nach Rechtsformen und Haupterwerbsbetriebe nach Größenklasssen 2019/20

3141200

	Klein- und		Haup	terwerb		Juristische	4 11
Art der Zahlung	Nebenerwerb	Kleinere	Mittlere	Größere	Insgesamt	Personen	Alle Betriebe
	Deutschland					Neue Länder	Detriebe
		Stru	kturdaten				
Anteil der Betriebe in %	25,4	17,9	27,9	26,7	72,5	2,1	100,0
Betriebsgröße Standard-Output (S	SO)						
1 000 €	52,3	75,7	168,8	515,2	273,2	2 118,6	255,0
Ldw. genutzte Fläche (LF) in ha	33,1	41,1	66,9	135,6	85,8	1 116,3	93,6
Arbeitskräfte (AK)	0,9	1,4	1,9	3,3	2,3	18,6	2,3
		€/Unt	ernehmei	n			
EU-Direktzahlungen	10 501	12 523	19 528	37 473	24 396	290 824	26 341
Zins- und Investitionszuschüsse	164	165	1 033	1 626	1 036	19 302	1 190
Agrardieselvergütung	762	1 008	1 860	4 364	2 570	26 614	2 605
Ausgleichszulage	815	1 156	1 457	1 009	1 218	15 319	1 405
Zahlungen aus Agrarumwelt-							
maßnahmen 1)	3 222	4 291	4 890	4 721	4 679	37 920	4 992
sonstige Zahlungen <sup>2)</sup>	460	690	1 213	3 003	1 742	58 606	2 585
		Zahlung	en insges	amt			
€/Unternehmen	15 978	19 899	30 090	52 404	35 776	449 705	39 252
€/ha LF	482	485	450	387	417	403	419
€/AK	17 336	14 372	16 130	15 890	15 737	24 241	17 334
in % der betriebl. Erträge	18,9	16,1	12,0	7,4	9,3	14,6	10,7
Einkommen (Gewinn plus							
Personalaufwand) €/AK	14 600	19 897	32 617	45 115	37 369	37 365	35 013
Anteil der Zahlungen insgesamt a Einkommen in %	118,7	72,2	49,5	35,2	42,1	64,9	49,5

Fußnoten siehe Seite 138. Fortsetzung Seite 137.

## Noch: 132. Unternehmensbezogene Direktzahlungen und Zuschüsse in landwirtschaftlichen Betrieben b. Haupterwerbsbetriebe nach Betriebsformen 2019/20

Art der Zahlung	Acker- bau	Garten- bau	Wein- bau	Obst- bau	Milch	Sonst. Futter- bau	Vered- lung	Gemischt (Verbund) insge- samt	Insge- samt
			Strukt	urdaten					
Anteil der Betriebe in %	19,3	3,5	4,3	1,7	35,2	10,3	10,6	14,9	100,0
Betriebsgröße Standard-Output (	(SO)								
1 000 €	257,2	526,3	163,0	234,6	248,1	170,7	445,9	279,4	273,2
Ldw. genutzte Fläche (LF) ha	144,0	7,7	17,4	23,0	75,6	79,9	69,7	96,5	85,8
Arbeitskräfte (AK)	2,3	6,2	2,9	4,5	2,0	1,6	1,9	2,2	2,3
			€/Unter	nehmen	ı				
EU-Direktzahlungen	39 947	1 844	4 894	6 877	21 943	22 663	20 335	27 405	24 396
Zins- und Investitionszuschüsse	233	925	169	1 009	1 559	663	1 773	871	1 036
Agrardieselvergütung	3 509	469	722	1 090	2 771	2 128	2 088	2 754	2 570
Ausgleichszulage	712	26	30	193	1 950	1 820	398	1 069	1 218
Zahlungen aus Agrarumwelt-									
maßnahmen 1)	5 523	283	897	2 904	4 709	7 846	2 230	5 476	4 679
sonstige Zahlungen <sup>2)</sup>	1 132	1 401	2 857	1 972	1 821	2 032	1 987	1 719	1 742
		Za	hlunger	insgesa	ımt				
€/Unternehmen	51 317	4 947	9 683	14 046	34 861	37 212	28 938	39 440	35 776
€/ha LF	356	643	557	612	461	466	415	409	417
€/AK	22 371	799	3 309	3 113	17 364	23 073	14 919	17 873	15 737
in % der betriebl. Erträge	14,6	0,9	4,1	4,2	10,5	14,8	4,0	9,1	9,3
Einkommen (Gewinn plus									
Personalaufwand) €/AK	39 929	37 534	30 372	33 561	32 035	23 115	72 832	34 015	37 369
Anteil der Zahlungen insgesamt	am								
Einkommen in %	56,0	2,1	10,9	9,3	54,2	99,8	20,5	52,5	42,1

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 138.

Noch: 132. Unternehmensbezogene Direktzahlungen und Zuschüsse in landwirtschaftlichen Betrieben

#### c. Direktzahlungen für Haupterwerbsbetriebe und Juristische Personen

	201	7/18	201	8/19	201	9/20
Art der Zahlung	Haupt-	Juristische	Haupt-	Juristische	Haupt-	Juristische
	erwerb	Personen	erwerb	Personen	erwerb	Personen
	Strukt	turdaten				
Anteil der Betriebe in %	72,6	1,9	72,4	1,9	72,5	2,1
Betriebsgröße Standard-Output (SO)						
1 000 €	274,3	2 245,6	274,5	2 260,0	273,2	2 118,6
Ldw. genutzte Fläche (LF) ha	83,7	1 145,7	84,4	1 181,2	85,8	1 116,3
Arbeitskräfte (AK)	2,3	19,8	2,3	19,4	2,3	18,6
	€/Unte	rnehmen				
EU-Direktzahlungen	24 056	299 519	24 162	311 058	24 396	290 824
Zins- und Investitionszuschüsse	609	9 475	649	10 067	1 036	19 302
Agrardieselvergütung	2 612	29 124	2 602	28 451	2 570	26 614
Ausgleichszulage	1 322	14 906	1 259	17 015	1 218	15 319
Zahlungen aus Agrarumweltmaßnahmen 1)	3 936	36 056	4 324	39 610	4 679	37 920
sonstige Zahlungen <sup>2)</sup>	1 740	48 018	2 037	77 375	1 742	58 606
	Zahlunge	n insgesamt	t			
€/Unternehmen	34 391	437 775	35 160	485 370	35 776	449 705
€/ha LF	411	382	416	411	417	403
€/AK	15 228	22 091	15 511	25 043	15 737	24 241
in % der betriebl. Erträge	9,5	13,8	9,7	16,4	9,3	14,6
Einkommen (Gewinn plus						
Personalaufwand) €/AK	37 618	40 023	33 169	32 384	37 369	37 365
Anteil der Zahlungen insgesamt am						
Einkommen in %	40,5	55,2	46,8	77,3	42,1	64,9

Anm.: Ergebnisse des Testbetriebsnetzes.

Q u e 11 e: BMEL (723).

<sup>1)</sup> Bund und Länder. - 2) Prämien für Aufforstung, sonstige betriebsbezogene Beihilfen und Vergütungen (auch länderspezifische Maßnahmen), jedoch ohne Bundeszuschuss LUV.

## XV. Genossenschaftswesen

## 133. Zahl der Raiffeisen-Genossenschaften und deren Beschäftigte

3150110

Genossenschaftsart	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Kreditgenossenschaften								
mit Warengeschäft	157	125	112	109	98	90	85	80
Bezugs- und Absatz-								
genossenschaften	330	293	284	282	273	273	271	262
Hauptgenossenschaften 1)	6	6	6	5	5	5	5	5
Milchgenossenschaften 2)	264	225	224	216	198	172	171	168
Vieh-, Fleisch- und Zucht-								
genossenschaften 2)	105	92	88	85	85	81	79	75
Obst-, Gemüse und Gartenb	au-							
genossenschaften	89	88	84	85	83	84	82	82
Winzergenossenschaften <sup>2)</sup>	209	169	165	165	162	156	150	148
Agrargenossenschaften	834	765	750	730	714	704	698	524
übrige Genossenschaften 3)	610	553	537	509	486	459	443	422
Raiffeisen-Genossenschaft	en							
insgesamt	2 604	2 316	2 250	2 186	2 104	2 024	1 984	1 766
Beschäftigte der Raiffeiser	igenossen	schaften						
insgesamt <sup>4)</sup>	98 132	106 230	107 752	114 333	110 164	111 407	111 649	110 334

Anm.: Stand: 31.12.2020

Q u e l l e : Deutscher Raiffeisenverband e.V..

134. Umsatz der Raiffeisen-Genossenschaften

Mio. €

3150400

Genossenschaftsart	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Kreditgenossenschaften mit								
Warengeschäften	1 201	1 377	1 641	1 588	1 505	1 500	1 455	1 423
Bezugs- und Absatz-								
genossenschaften	5 491	6 559	7 768	7 437	6 870	7 592	7 536	7 686
Hauptgenossenschaften 1)	10 170	11 611	26 639	26 247	27 088	27 859	28 480	28 398
Milchgenossenschaften 2)	9 191	11 909	12 417	11 736	13 720	13 136	13 471	13 612
Vieh-, Fleisch- und								
Zuchtgenossenschaften 2)	5 072	4 822	6 205	6 147	7 022	6 561	7 236	6 726
Obst-, Gemüse- und Garten-								
baugenossenschaften	2 128	3 038	3 402	3 419	3 306	3 378	3 458	3 667
Winzergenossenschaften 3)	771	794	840	846	837	837	840	851
Agrargenossenschaften	1 404	1 672	1 982	1 836	1 810	1 931	1 700	1 369
Übrige Genossenschaften 4)	575	930	804	807	862	766	767	734
Raiffeisen-Genossenschaften								
insgesamt	36 004	42 811	61 697	60 063	63 020	63 560	64 943	64 466

Ab 2012 Änderung der statistischen Erfassung - Umsatzerlöse einschl. aller Tochterunternehmen und Beteiligungen; bis 2004 in Zentralen enthalten; 2005-2015 einschl. DRWZ. - 2) Ab 2005 einschl. Zentralen. - 3) Einschl. Zentralkellereien. - 4) Einschl. Bundeszentralen.

<sup>1)</sup> Bis 2015 einschl. DRWZ. - 2) Ab 2006 einschl. Zentralen. - 3) Ab 2005 einschl. Zentralen und sonstige Mitglieder. - 4) Ab 2013 einschl. Mitarbeiter aller Tochterunternehmen und Beteiligungen.

135. Anerkannte Erzeugerorganisationen und Vereinigungen

3150510

Warenbereich	Erze	ugerorganisa	ntionen	Vereinigungen von Erzeugerorganisationen				
	2018	2019	2020	2018	2019	2020		
Getreide	160	161	158	2	2	2		
Hopfen	2	2	2	-	-	-		
Flachs und Hanf	1	1	1	-	-	-		
Obst u. Gemüse	32	32	32	-	-	-		
Verarbeitungserzeugnisse	0	0	0	-	-	-		
aus Obst und Gemüse								
Wein	90	90	90	-	-	-		
Lebende Pflanzen	14	14	14	-	-	-		
Kartoffeln	57	57	58	1	1	1		
Rohtabak	3	3	3	-	-	-		
Arzneipflanzen	3	3	3	-	-	-		
Rindfleisch	55	52	52	2	3	3		
Milch- und Milcherzeugnisse	194	199	199	3	3	3		
Schweinefleisch	101	96	95	4	4	4		
Schaf- und Ziegenfleisch	12	12	12	-	-	-		
Eier	3	3	3	-	-	-		
Geflügelfleisch	36	36	36	-	-	-		
Bienenzuchterzeugnisse	5	5	5	-	-	-		
Damtiere und Kaninchen	2	2	2	-	-	-		
Wolle	3	3	3	-	-	-		
Fische 1)	12	12	12	1	1	1		
Zusammen <sup>2)</sup>	734	745	732	11	11	11		

Anm.: Mit Inkrafttreten des Agrarmarktstrukturgesetzes und der Agrarmarktstrukturverordnung im Jahr 2013 wurde die gesetzliche Anerkennung von Erzeugerorganisationen (vormals Erzeugergemeinschaften), deren Vereinigungen und Branchenverbänden neu geregelt. Die bis 2011 in früheren Ausgaben wiedergegebenen Zeitreihen können daher nicht mehr mit dem bisherigen Inhalt fortgesetzt werden. Seit September 2016 gibt es im Warenbereich Zucker einen Branchenverband.

1) Erzeugerorganisationen nach der Verordnung (EU) 1379/2013 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 11. Dezember 2013 über die gemeinsame Marktorganisation für Erzeugenisse der Fischerei und der Aquakultur. - 2) Einzelne Erzeugerorganisationen oder Vereinigungen von Erzeugerorganisationen können in mehr als einem Warenbereich tätig sein. Daher kann die Zahl der insgesamt anerkannten Erzeugerorganisationen bzw. Vereinigungen von der Summe der den Warenbereichen zugeordneten Erzeugerorganisationen bzw. Vereinigungen abweichen.

Q u e l l e: BLE (414), BMEL (415).

3160100

## XVI. Finanzielle Maßnahmen für die Agrarwirtschaft 136. Finanzielle Aufwendungen des Bundes für Maßnahmen

der nationalen Agrarpolitik Mill. € (Ist)

		- ( )				3100100
Maßnahmen 1)	2010	2015	2018	2019	2020	2021 2)
Kapitel 10 01 - Landwirtschaftliche Soz	ialpolitik					
Altershilfe	2 263,2	2 168,5	2 260,4	2 359,2	2 334,7	2 476,0
Unfallversicherung	300,0	100,0	178,0	177,0	177,0	177,0
Landabgaberente	43,8	23,3	14,5	11,9	10,3	11,0
Krankenversicherung	1 261,9	1 371,1	1 368,0	1 407,0	1 384,3	1 510,0
Zusatzaltersversorgung	26,7	28,5	31,3	30,9	31,1	34,0
Einstellung landw. Erwerbstätigkeit	2,9	2,1	1,2	0,8	0,7	0,8
Zusammen	3 898,4	3 693,5	3 863,5	3 986,7	3 938,0	4 208,8
Kapitel 10 02 - Verbraucherpolitik						
Verbraucherpolitik	105,0	90,9	103,9	118,3	126,4	154,0
Kapitel 10 04 - Marktordnung						
Nationale Marktordnung 3)	64,0	108,0	133,1	118,0	118,0	148,4
Kapitel 10 05 - Nachhaltigkeit, Forschu	ng und Inn	ovation				
Forschung 4)	24,2	77,7	119,9	125,9	119,8	127,4
Nachwachsende Rohstoffe	48,4	47,9	50,3	72,7	73,8	89,6
Kapitel 10 10 - Sonstige Bewilligungen		,	,	,	,	
Fischerei 5)	27,6	0,2	1,7	1,3	2,4	4,0
Abwicklung alter Verpflichtungen und	27,0	0,2	1,7	1,5	2,7	7,0
auslaufende Förderungsmaßnahmen	1,1	0,6	0,3	0,3	0,3	0,4
Zuwendungsempfänger	16,5	15,7	12,4	13,8	15,0	18,2
Übrige Maßnahmen	330,3	89,5	108,5	78,3	101,2	888,8
Zusammen	375,5	106,0	122,9	93,7	119,0	911,3
Insgesamt	4 515,4	4 124,0	4 393,6	4 515,4	4 494,9	5 639,6

Quelle: BMEL (121).

Anm.: Alle Angaben ohne Gemeinschaftsaufgabe "Verbesserung der Agrarstruktur und des Küstenschutzes".

1) Neue Struktur nach Einzelplan 10 ab 2013. - 2) Sollzahlen. - 3) Ohne Maßnahmen zur Notfallvorsorge. - 4) Ohne Bundesforschungsinstitute. - 5) ab 2013 Bereederung FSB / FFS in Kap. 1004 (Verwaltungshaushalt BLE).

## 137. Ausgaben der EU zur Förderung der ländlichen Entwicklung in Deutschland

1 000 € 1)

3160700

	Ι		3100/00
Bereich	2018	2019	2020
Zahlungen ELER insgesamt	1 117 668,9	1 274 055,6	1 355 982,6
Förderperiode 2007-2013 (Restabwicklung)	-	-	-
Förderperiode 2014-2020 <sup>2)</sup>	1 117 668,9	1 274 055,6	1 355 982,6
davon Beihilfen für			
Wissenstransfer und Informationsmaßnahmen	4 964,5	9 317,4	8 582,3
Beratungs-, Betriebsführungs- und Vertretungsdienste	4 541,1	4 919,5	5 423,0
Qualitätsregelungen für Agrarerzeugnisse und	-	-	-
Lebensmittel			
Investitionen in materielle Vermögenswerte	132 379,0	152 395,2	150 813,7
Wiederaufbau von durch Naturkatastrophen und	30 085,4	37 923,2	30 100,0
Katastrophenereignisse geschädigtem landwirtschaft-			
lichem Produktionspotential sowie Einführung			
geeigneter vorbeugender Maßnahmen			
Entwicklung der landwirtschaftlichen Betriebe und	3 623,0	4 709,8	6 416,7
sonstiger Unternehmen			
Basisdienstleistungen und Dorferneuerung in	125 663,0	170 027,0	180 089,0
ländlichen Gebieten			
Investitionen in die Entwicklung von Waldgebieten	14 093,0	16 783,0	19 858,6
und Verbesserung der Lebensfähigkeit von Wäldern			
Gründung von Erzeugergemeinschaften und	-	-	-
-organisationen			
Agrarumwelt- und Klimamaßnahmen	288 745,8	307 977,2	305 194,8
Ökologischer/biologischer Landbau	184 908,8	215 710,9	222 125,0
Zahlungen im Rahmen von Natura 2000 und	9 261,7	9 453,3	10 475,3
der Wasserrahmenrichtlinie			
Zahlungen für aus naturbedingten oder anderen	143 736,2	135 234,2	147 376,9
spezifischen Gründen benachteiligte Gebiete			
Tierschutz	19 369,4	18 433,7	16 945,5
Waldumwelt- und Klimadienstleistungen und	1 476,7	982,3	1 269,3
Erhaltung der Wälder			
Zusammenarbeit	14 312,0	17 417,3	20 918,1
Risikomanagement	-	-	
Leader - von der örtlichen Bevölkerung betriebene	120 710,2	159 096,4	203 758,3
Maßnahmen zur lokalen Entwicklung			
Technische Hilfe	19 799,1	13 675,2	26 635,9

<sup>1)</sup> Zahlung im jeweiligen Haushaltsjahr. - 2) Die Maßnahmen sind gegenüber der Förderperiode 2007-2013 neu strukturiert worden.

Quelle: BMEL (813, 615).

# 138. Finanzielle Aufwendungen des Bundes und der Länder im Rahmen der Gemeinschaftsaufgabe

## "Verbesserung der Agrarstruktur und des Küstenschutzes"

Mill. € (Ist-Beträge)

3160200

Danishaan An Magashaa		2020	
Bezeichnung der Maßnahme	Bund	Länder	Insgesamt 1)
Verbesserung der ländlichen Strukturen			
Entwicklungskonzepte	0,29	0,19	0,48
Pläne für die Entwicklung ländlicher Gemeinden	1,50	1,00	2,50
Regionalmanagement	0,84	0,56	1,41
Dorfentwicklung	44,86	29,91	74,77
dem ländl. Charakter angepasste Infrastrukturmaßnahmen	18,23	12,16	30,39
Neuordnung länd. Grundbesitzes und Gestaltung des ländl. Raumes	42,24	28,16	70,41
Breitbandversorgung (ab 2008)	5,25	3,50	8,75
Kleinstunternehmen der Grundversorgung	4,76	3,17	7,93
Einrichtungen für lokale Basisdienstleistungen	12,07	8,04	20,11
Regionalbudget	2,53	1,69	4,22
Zusammen	132,58	88,38	220,96
Förderung landwirtschaftlicher Unternehmen			
Agrarinvestitionsförderprogramm (AFP)	41,77	27,85	69,62
Diversifizierung	2,42	1,61	4,04
Beratung	2,65	1,77	4,42
Zusammen	46,84	31,23	78,07
Verbesserung der Vermarktungsstruktur			
Verarbeitung und Vermarktung landwirtschaftlicher Erzeugnisse	16,14	10,76	26,91
Verarbeitung und Vermarktung der Fischwirtschaft	0,08	0,05	0,13
Zusammen	16,22	10,81	27,03
Markt- und standortangepasste Landbewirtschaftung			
Markt- und standortangepasste Landbewirtschaftung	13,74	9,16	22,90
Ökolandbau	68,80	45,87	114,67
Integration naturbetonter Strukturelemente der Feldflur	3,62	2,41	6,03
Förderung besonders nachhaltiger Verfahren auf dem			
Dauergrünland	19,24	12,83	32,07
Förderung extensiver Obstbestände	0,14	0,09	0,23
Förderung besonders nachhaltiger und tiergerechter			
Haltungsverfahren	3,32	2,21	5,53
Erhaltung der Vielfalt der genetischen Ressourcen in der			
Landwirtschaft	1,47	0,98	2,45
nicht-produktiver investiver Naturschutz	15,78	10,52	26,30
Vertragsnaturschutz	4,08	2,72	6,80
Schutz vor Schäden durch den Wolf	0,55	0,37	0,92
Zusammen	130,75	87,17	217,91
Forsten			
Forsten	9,34	6,23	15,57
Naturnahe Waldbewirtschaftung	16,17	10,78	26,95
Extremwetter-Wald-Maßnahmen	104,88	69,92	174,79
Zusammen	130,38	86,92	217,31
Gesundheit und Robustheit landw. Nutztiere	8,71	5,81	14,52
wasserwirtschaftliche Maßnahmen	41,39	27,59	68,99
Hochwasserschutz einschl. Neubau von Deichen	48,66	32,44	81,11
Benachteiligte Gebiete (Ausgleichszulage)	57,49	38,33	95,82
Küstenschutz (ohne Sonderrahmenplan)	83,62	35,84	119,46
Sonderrahmenplan Küstenschutz	26,85	11,51	38,36
Sonderrahmenplan präventiver Hochwasserschutz	59,84	39,89	99,73
Sonderrahmenplan Förderung der ländl. Entwicklung	149,84	99,90	249,74
Sonderrahmenplan Insektenschutz	32,55	21,70	54,24
Summe aller Maßnahmen  1) Länderanteil an den Ausgaben 40 v.H. bzw. 30 v.H beim Küstenschutz, Bund	965,74	617,52	1 583,26

<sup>1)</sup> Länderanteil an den Ausgaben 40 v.H. bzw. 30 v.H beim Küstenschutz, Bundesanteil 60 v.H. bzw. 70 v.H. beim Küstenschutz.

## 139. Marktordnungsausgaben der EU in Deutschland

Mill. € (Ist-Beträge)

3160600

Marktordnung	Ausfuhrer	stattungen	Interventione Produktions		Zusammen		
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	
Getreide	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Reis	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Milch	0,0	0,0	4,2	7,5	4,2	7,5	
Zucker	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	
Fette	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Schweinefleisch	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Rindfleisch	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Schaf- und							
Ziegenfleisch	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Obst und Gemüse	0,0	0,0	66,6	69,3	66,6	69,3	
Rohtabak	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Wein	0,0	0,0	35,5	37,6	35,5	37,6	
Fischereierzeugnisse	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Flachs und Hanf	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Eier und Geflügel	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Hopfen	0,0	0,0	2,3	2,3	2,3	2,3	
Saatgut	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Trockenfutter	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Anpassung an die Marktentwicklung							
(Betriebs- u. Flächenprämien)	0,0	0,0	4 799,5	4 649,0	4 799,5	4 649,0	
Ländl. Entwicklung	0,0	0,0	0,0	- 0,1	0,0	- 0,1	
Sonstiges	0,0	0,0	2,9	2,8	2,9	2,8	
Insgesamt	0,0	0,0	4 910,8	4 768,9	4 910,8	4 768,9	
nachrichtlich:							
Soll-Betrag					4 947,0		

Q u e l l e: BMEL (121).

## 140. Zahlungsansprüche im Rahmen der Basisprämienregelung für 2020

Region	Betriebs- inhaber 1)	Zahl d. Zahlungs- ansprüche	Einheitswert der Zahlungs- ansprüche	Gesamtwert der Zahlungsansprüche
	Anzahl	€	€/ha	€
Baden-Württemberg	42 949	1 426 986	173,16	247 096 901
Bayern	104 165	3 195 066	173,16	553 257 710
Berlin/Brandenburg	5 836	1 319 093	173,16	228 414 217
Hessen	20 721	795 858	173,16	137 810 804
Mecklenburg-Vorpommern	4 702	1 341 220	173,16	232 245 633
Niedersachsen/Bremen	48 320	2 656 086	173,16	459 927 788
Nordrhein-Westfalen	42 200	1 530 486	173,16	265 018 914
Rheinland-Pfalz	17 987	711 008	173,16	123 118 116
Saarland	1 414	79 402	173,16	13 749 216
Sachsen	7 560	904 219	173,16	156 574 583
Sachsen-Anhalt	4 416	1 162 478	173,16	201 294 663
Schleswig-Holstein/Hamburg	14 961	1 042 615	173,16	180 539 155
Thüringen	4 570	778 962	173,16	134 885 136
Deutschland	319 801	16 943 479		2 933 932 834

<sup>1)</sup> Betriebsinhaber mit Betriebssitz in der jeweiligen Region.

Q u e l l e: Meldungen der Länder, BMEL (617, 723).

## D. Ernährungswirtschaft

Vorbemerkungen: Die in den Abschnitten D.I bis D.X veröffentlichten Daten stammen überwiegend aus statistischen Arbeiten der BLE sowie weiterer Institutionen des BMEL-Geschäftsbereichs; im Abschnitt DXI wird zusätzlich auf Angaben des Statistischen Bundesamtes zurückgegriffen. Zu Letzterem siehe S. 206.

Versorgungsbilanzen werden für die pflanzlichen Produkte nach Wirtschaftsjahren und für die tierischen Produkte nach Kalenderjahren ausgewiesen. Soweit sich Angaben nicht auf das übliche Wirtschaftsjahr (Juli/Juni) oder Kalenderjahr beziehen, ist dies in den Tabellen oder Vorbemerkungen der Kapitel kenntlich gemacht, wie z. B. bei Obst, Gemüse und Wein.

Zum Themenbereich Lebensmittelsicherheit sind überwiegend Ergebnisse aus Kontrollen und Untersuchungen im Rahmen von Verwaltungsmaßnahmen zusammengestellt worden.

#### I. Nahrungsmittelverbrauch

Die Zeitreihen zum Je-Kopf-Verbrauch wurden nunmehr für den Zeitraum 1991 bis 2010 auf Basis einer mit den Daten des Zensus 2011 rückgerechneten Bevölkerungszeitreihe berechnet, um die zeitliche Vergleichbarkeit zu verbessern.

Die Tabelle 143 weist - nach Warengruppen gegliedert - Angaben zum Selbstversorgungs-grad aus.

Für den in Tabelle 142 berechneten Selbstversorgungsgrad wurde der Getreideeinheitenschlüssel verwandt.

Definitionen siehe Glossar.

## 141. Versorgungsleistung der Landwirtschaft

Ein Landwirt ernährt ... Menschen

4010300

Unter Verwendung von	Fr	üheres B	undesgeb	iet	Deutschland						
Onter verwending von	1960	1970	1980	1990	2000	2005 1)	2009	2010 2)	2011		
In- und Auslandsfutter	18	32	57	92	144	128	135	132	134		
Inlandsfutter	17	27	47	69	127	117	126	124	124		
		Deutschland									
Unter Verwandung vo	n				Deuts	chland					
Unter Verwendung vo	n	2012	2013	2014	Deuts 2015	chland 2016	2017	2018	2019 <sup>3)</sup>		
Unter Verwendung vo	'n	2012	2013 142	2014 157			2017 149	2018 145	2019 <sup>3)</sup>		

Anm.: Daten aus Kalenderjahr oder Wirtschaftsjahr, z. B. 2014 / 2014/15.

1) Ab 2003 geänderte Berechnungsgrundlage. - 2) Ab 2010 Datengrundlage der Agrarstatistik geändert. - 3) Vorläufig.

Q u e 11 e: BLE (415).

## 142. Selbstversorgungsgrad bei Nahrungsmitteln insgesamt

					FIOZEI	11							4010100
Erzeugnis	2005/ 06	2008/ 09	2009/ 10	2010/ 11	2011/ 12	2012/ 13	2013/ 14	2014/ 15	2015/ 16	2016/ 17	2017/ 18	2018/ 19	2019/ 20
Nahrungsmittel mit Erzeugung aus Auslandsfutter	87	89	90	87	88	93	92	97	91	87	88	85	88
Nahrungsmittel ohne Erzeugung aus Auslandsfutter	80	81	84	82	81	88	85	92	87	82	83	75	80

Anm.: Siehe Fußnoten Tabelle ID: 4010200. Gewogen über Getreideeinheiten. Ab Wirtschaftsjahr 2000/01 mit aktuellem Getreideeinheitenschlüssel berechnet.

Q u e 11 e: BLE (415).

## 143. Selbstversorgungsgrad bei landwirtschaftlichen Erzeugnissen Prozent

### a. Pflanzliche Erzeugnisse

4010200

Erzeugnis	2010/11	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20
Getreide								
Hart- u. Weichweizen	120	134	138	133	120	117	107	124
Roggen	93	91	97	95	93	98	87	92
zusammen	116	124	131	128	116	115	95	119
Sonstiges Getreide	85	87	97	96	92	97	77	87
Insgesamt	102	107	115	113	105	107	91	104
Hülsenfrüchte, Kartoffeln,	Zucker							
Hülsenfrüchte	54	55	59	78	77	75	53	61
Kartoffeln	138	141	154	147	152	148	138	144
Zucker	118	121	146	104	125	168	140	146
Gemüse, Obst (Marktanba	u)							
Gemüse	35	36	37	35	36	38	35	37
Obst 2)	18	17	24	22	22	13	22	20

#### b. Tierische Erzeugnisse, Öle und Fette

Erzeugnis	2011	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Fleisch- und Fleischerzeugn	isse							
Rind- und Kalbfleisch	112	110	104	102	98	97	98	95
Schweinefleisch	114	117	119	119	120	120	123	126
Schaf- und Ziegenfleisch	49	48	44	41	39	38	40	39
Pferdefleisch	122	93	97	94	86	83	84	73
Innereien	968	1 258	1 279	1 434	1 265	884	1 851	1 745
Geflügelfleisch	108	112	110	106	105	95	97	100
Sonstiges Fleisch	60	50	48	44	49	57	57	46
(Wild, Kaninchen)								
Insgesamt	117	121	120	119	118	115	117	119
Fische und Fischerzeugnisse	e							
(Fanggewicht)	20	22	25	23	25	25	21	19
Milch und Milcherzeugnisse	e							
Frischmilcherzeugnisse 3)	122	119	120	120	117	116	117	117
Sahneerzeugnisse 4)	118	120	119	119	118	117	118	120
Kondensmilcherzeugnisse	199	364	253	249	384	366	243	241
Vollmilchpulver 5)	89	106	97	86	86	88	95	96
Magermilchpulver 6)	240	623	310	549	422	340	531	567
Käse <sup>7)</sup>	125	126	125	121	125	125	124	125
Frischkäse	148	164	128	128	136	142	142	141
Öle und Fette								
pflanzliche Öle und Fette	34	42	41	35	32	28	21	22
Butter 8)	98	106	104	103	100	99	103	97
Eier und Eierzeugnisse	67	68	69	69	70	70	71	72

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Ohne Zitrusfrüchte, Schalenobst und Trockenfrüchte. - 3) Konsummilch, Buttermilch-, Sauermilch-, Kefir-, Milchmischerzeugnisse u. Milchmischgetränke, einschl. sonstige Konsummilch u. Eigenverbrauch, Direktverkauf der landwirtschaftl. Betriebe; einschl. Sauermilch-, Kefir-, Joghurt-, Milchmischerzeugnisse u. Milchmischgetränke aus Sahne hergestellt. - 4) Ohne aus Sahne hergestellte Sauermilch-, Kefir-, Joghurt-, Milchmischerzeugnisse und Milchmischgetränke. - 5) Einschl. Sahne-, Vollmilch-, Teilentrahmtes Milchpulver, Sonstige Trockenmilcherzeugnisse ohne Zusätze, Sonstige Milcherzeugnisse in Pulverform, denen vor der Trocknung Zusätze beigegeben wurden, für Nahrungs- u. Futterzwecke. - 6) Einschl. Buttermilchpulver. - 7) Einschl. Schmelzkäse u. Schmelzkäsezubereitungen. - 8) Einschl. Milchfetterzeugnisse und Milchstreichfetterzeugnisse in Butterwert (83 % Fettgehalt) sowie Herstellung in landwirtschaftl. Betrieben.

## 144. Verbrauch von Tiefkühlkost

1 000 t 4010710

Tiefkühl-Erzeugnis	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Gemüse	474,9	488,1	495,0	503,6	507,3	501,1	507,6	513,4
Obst und Fruchtsäfte	66,4	67,0	71,4	73,5	79,1	73,8	73,1	67,5
Kartoffelerzeugnisse	422,3	411,2	425,7	430,4	437,7	445,8	455,5	446,0
Fleisch, Geflügel und Wild	443,0	416,0	422,7	431,1	450,0	445,6	442,7	401,6
Fisch und Fischprodukte	297,2	294,3	303,8	300,6	305,2	305,3	298,3	307,9
Milcherzeugnisse u. Süßspeisen	9,5	10,4	10,7	10,3	10,5	10,8	11,3	9,8
Fertiggerichte 2)	621,4	662,5	686,6	710,3	727,1	734,7	736,6	707,8
Pizza		301,9	319,1	327,6	338,5	343,1	362,8	377,4
Beilagen <sup>3)</sup>	14,3	15,0	15,4	15,9	16,0	16,3	16,4	13,5
Backwaren 4)	662,5	749,1	791,8	828,5	858,8	892,3	929,6	814,9

Anm.: Absatz (einschl. aus Direkteinfuhren) an Lebensmittelhandel (inkl. Heimdienste) und an Großverbraucher (Gastronomie, Kantinen, Anstalten etc.). Alle Kategorien einschl. Teilfertiggerichte.

1) Vorläufig. - 2) Ohne Pizza. - 3) Getreide und Mehlerzeugnisse. - 4) Einschl. Teige.

Q u e l l e: Deutsches Tiefkühlinstitut e.V., BLE (414).

## 145. Verbrauch von Nahrungsmitteln

1 000 t a. Pflanzliche Erzeugnisse

4010400

	2010/	2012/	2013/	2014/	2015/	2016/	2017/	2018/	2019/
Erzeugnis	11	13	14	15	16	17	18	19	20 1)
Getreideerzeugnisse (Mehlwert)									
Hart- und Weichweizenmehl <sup>2)</sup>	5 794	5 466	5 633	5 641	5 827	5 894	5 870	5 823	5 875
Roggenmehl	720	703	686	669	675	659	640	605	582
zusammen	6 514	6 169	6 319	6 3 1 0	6 503	6 553	6 510	6 428	6 457
Erzeugnisse aus									
sonstigem Getreide 3)	1 373	468	450	507	530	529	591	595	578
Insgesamt 2)	7 887	6 637	6 769	6 817	7 032	7 082	7 101	7 023	7 035
Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln									
Reis insgesamt <sup>4)</sup>	445	452	428	431	425	478	444	522	566
Hülsenfrüchte	46	51	42	77	89	108			
Kartoffeln 5)	4 641	4 815	4 690	4 712	4 771	4 662	4 999	4 603	4 757
Kartoffelstärke 6)	108	240	190	176	206	259	392	199	210
Zucker, Glukose, Isoglukose, Ho	nig, Ka	kao							
Zucker einschl. Rübensaft 7)	0.								
(Weißzuckerwert)	2 807	3 028	2 741	2 873	2 779	2 785	2 884	2 872	2 805
Glukose	659	715	711	722	734	634	649	636	638
Isoglukose	92	73	89	84	83	78	99	59	66
Honig	93	81	88	83	90	82	97	92	81
Kakaomasse	266	262	260	257	249	232	232	243	241
Gemüse, Obst (Marktanbau)									
Gemüse 8)9)	7 774	7 916	7 808	8 151	8 095	8 368	8 632	8 263	8 780
Obst 8)9)	5 630	5 575	5 758	5 382	5 400	5 371	5 798	6 180	5 887
Zitrusfrüchte 9)10)	3 249	2 891	2 675	2 889	2 998	2 833	2 752	2 663	2 649
Schalenobst 10)	358	350	387	380	389	404	438	414	461
Trockenobst 10)	122	115	120	114	117	124	128	117	123

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 149.

Noch: 145. Verbrauch von Nahrungsmitteln 1 000 t b. Tierische Erzeugnisse, Öle und Fette

Erzeugnis	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Fleisch und Fleischerzeugnisse (Sch	lachtgew	richt) 11)						
Rind- und Kalbfleisch	1 045	1 075	1 133	1 170	1 202	1 197	1 192	1 190
Schweinefleisch	4 481	4 338	4 278	4 191	4 135	4 106	3 892	3 786
Schaf- und Ziegenfleisch	74	66	72	76	76	83	79	82
Pferdefleisch	3	3	3	3	3	3	3	2
Innereien	57	48	47	43	44	63	29	31
Geflügelfleisch	1 533	1 581	1 637	1 713	1 723	1 923	1 853	1 827
Sonstiges Fleisch	128	118	114	112	99	93	78	79
(Wild, Kaninchen)								
Insgesamt	7 320	7 230	7 284	7 308	7 282	7 467	7 124	6 997
Fische und Fischerzeugnisse								
(Fanggewicht)	1 286	1 166	1 108	1 184	1 159	1 201	1 186	1 175
Milch und Milcherzeugnisse								
Frischmilcherzeugnisse insges. 12)	6 941	7 538	7 394	7 461	7 467	7 373	7 179	7 189
dar. Sauermilch-, Kefir-, Joghurt-, M	[ilchmise]	n-						
erzeugnisse ugetränke	2 434	2 421	2 454	2 474	2 497	2 470	2 428	2 430
Sahneerzeugnisse 13)	463	471	475	494	490	473	471	443
Kondensmilcherzeugnisse	219	117	163	141	97	91	134	134
Vollmilchpulver 14)	128	190	250	286	298	327	303	294
Magermilchpulver 15)	93	61	140	89	113	130	86	80
Ziegenmilch 16)	12	14	14	15	15	15	16	16
Käse 17)	1 869	1 957	2 000	2 061	1 978	2 019	2 085	2 112
dar. Frischkäse	549	518	658	638	582	560	579	592
Öle und Fette								
Tierische Fette (Reinfett) 18)	381	380	407	411	409	399	398	429
dar. Butter (Produktgewicht) 19)	459	458	490	495	493	481	480	517
Pflanzliche Fette (Reinfett)	1 239	1 385	1 389	1 544	1 553	1 718	1 632	1 660
Margarine 20)	289	247	248	226	227	219	200	205
Speisefette	34							
Speiseöl 21)	916	1 138	1 142	1 318	1 326	1 500	1 432	1 454
dar. in Produktgewicht								
Margarine <sup>20)</sup>	416	363	361	331	338	329	312	325
Insgesamt (Reinfett) 22)	1 620	1 765	1 796	1 955	1 962	2 118	2 030	2 089
Eier und Eierzeugnisse								
(Schalengewicht)	1 076	1 120	1 151	1 178	1 171	1 201	1 206	1 228
dgl. in Mill. St.	17 512	18 452	18 613	18 986	18 974	19 368	19 533	19 896

1) Vorläufig. - 2) Einschließlich Dinkelmehl. Geänderte Datengrundlage ab 2012/2013. Zurechnung von Hartweizenmehl. - 3) Ab WJ 2012/13 ohne Glukose und Isoglukose auf Getreidegrundlage in Mehlwert. - 4) Geschälter und geschliffener Reis sowie Bruchreis. - 5) Ohne Stärke. - 6) Ab 2004/05 neue Berechnungsmethode. - 7) Ab WJ 2008/09 Berechnungszeitraum Oktober - September. - 8) Einschließlich nicht abgesetzter Mengen. - 9) Einschließlich Verarbeitung u. Einfuhr von Erzeugnissen in Frischgewicht. - 10) Ab WJ 2009/10 Berechnungszeitraum Juli-Juni. - 11) Nahrungsverbrauch, Futter, industrielle Verwertung, Verluste. - 12) Konsummilch, Buttermilch-, Sahne Sauermilch-, Kefir-, Joghurt-, Milchmischerzeugnisse u. Milchmischgetränke, einschl. sonstige Konsummilch u. Eigenverbrauch; einschl. Sauermilch-, Kefir-, Joghurt-, Milchmischerzeugnisse und Milchmischgetränke aus Sahne hergestellt; ab 2010 bis 2014: einschl. Direktverkauf der landwirtschaftl. Betriebe. - 13) Ohne aus Sahne hergestellte Sauermilch-, Kefir-, Joghurt-, Milchmischerzeugnisse und Milchmischgetränke. - 14) Einschl. Sahne-, Vollmilch-, Teilentrahmtes Milchpulver, Sonstige Trockenmilcherzeugnisse ohne Zusätze, Sonstige Milcherzeugnisse in Pulverform, denen vor der Trocknung Zusätze beigegeben wurden, für Nahrungs- u. Futterzwecke. - 15) Einschl. Buttermilchpulver. - 16) Ab 2012 Berechnung auf Datengrundlage der Meldung zur Milchanlieferung nach Marktordnungswarenmeldeverordnung u. Testbetriebsnetz; 2010 u. 2011 Rückrechnung auf dieser Datengrundlage; Vergleichbarkeit mit Vorjahren eingeschränkt; bis 2009 Schätzung. - 17) Einschl. Schmelzkäse u. Schmelzkäsezubereitungen. - 18) Bis einschließlich 2007 Schlachtfette und Butter. Ab 2008 ohne Schlachtfette. - 19) Einschl. Milchfetterzeugnisse u. Milchstreichfetterzeugnisse mit tatsächl. Fettgehalt, bis 2014 Herstellung in landwirtschaftl. Betrieben. - 20) Enthält Margarineerzeugnisse mit ihrem tatsächlichen Fettgehalt. - 21) Bis 2012: einschl. von der Nahrungsmittelindustrie verwendeter Mengen, inkl. Fettanteile in ausgeführten Verarbeitungsprodukten. - 22) Ab 2008 ohne Schlachtfette.

# 146. Verbrauch von Nahrungsmitteln je Kopf kg je Jahr

## a. Pflanzliche Erzeugnisse

4010500

	а. 1	'ilanzlic	ne Erzet	igilisse				4010500
Erzeugnis	1960/ 61 <sup>1)</sup>	1970/ 71 <sup>1)</sup>	1980/ 81 <sup>1)</sup>	1989/ 90 <sup>1)</sup>	1990/ 91	1995/ 96	2000/ 01	2005/ 06
Getreideerzeugnisse (Mehlwert		/ 1	01	90	71	70	01	00
Hart- und Weichweizenmehl	, 55,5	46,5	49,2	53,9	53,8	56,6	58,7	67,8
Roggenmehl	21,8	15,3	14,0	12,0	12,5	10,8	9,6	8,9
zusammen	77,3	61,8	63,2	65,9	66,3	67,4	68,3	76,7
Erzeugnisse aus	,			,				,
sonstigem Getreide 3)	2,5	4,2	4,6	8,2	6,6	7,2	7,7	13,5
Insgesamt	79,8	66,0	67,8	74,1	72,9	74,6	76,0	90,3
Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln								
Reis insgesamt 4)	1,5	1,6	2,0	2,7	2,4	2,5	4,0	4,0
Hülsenfrüchte	1,5	1,1	1,0	0,6	1,1	0,9	1,2	0,6
Kartoffeln	132,0	102,0	80,5	71,5	75,0	72,8	70,0	63,0
Kartoffelstärke	0,3	0,3	0,3	0,6	0,7	0,6	0,8	1,5
Zucker, Glukose, Isoglukose, H Zucker einschl. Rübensaft	onig, Kak	ao						
(Weißzuckerwert)	30,3	34,3	35,6	34,3	35,1	32,6	35,3	35,9
Glukose 5)	1,5	2,8	3,6	4,2	5,0	5,1	5,5	8,7
Isoglukose 5)			. :	0,7	0,6	1,1	0,8	0,9
Honig	0,9	1,0	1,1	1,5	1,2	1,4	1,1	1,1
Kakaomasse	1,7	2,1	2,2	2,4	2,4	1,7	2,6	3,1
Gemüse, Obst (Marktanbau)								
Gemüse <sup>6)7)</sup>	48,8	63,8	64,2	82,3	81,0	86,7	83,7	86,4
Obst "Marktobstbau" 6)7)8)	81,4	93,0	84,0	89,3	60,8	64,7	75,2	78,6
Zitrusfrüchte <sup>7)9)</sup>	21,9	21,5	28,2	35,0	35,6	29,8	40,1	46,5
Schalenfrüchte Trockenobst	1,9	2,1	2,8	3,7	3,8	3,5	3,9	3,5
Hockehoost		1,2	1,2	1,5	1,2	1,5	1,4	1,5
Erzeugnis	2010/ 11	2013/ 14	2014/ 15	2015/ 16	2016/ 17	2017/ 18	2018/ 19	2019/ 20 <sup>2)</sup>
Getreideerzeugnisse (Mehlwert	 )							
Hart- und Weichweizenmehl 3)			69,5	70,9	71,4	70,9	70,1	70,6
mant- und weichweizenmehl	72,2	69,7	09,3	/0,9	/ 1, 7	10,7	/0,1	
Roggenmehl	72,2 9,0	69,7 8,5	8,2	8,2	8,0	7,7	7,3	7,0
			-					-
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus	9,0	8,5	8,2	8,2	8,0	7,7	7,3	7,0
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup>	9,0 81,2 17,1	8,5 78,2 5,6	8,2 77,7 6,2	8,2 79,1 6,4	8,0 79,4 6,4	7,7 78,6 7,2	7,3 77,4 7,0	7,0 77,6 7,0
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup>	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b>	8,5 78,2	8,2 77,7	8,2 79,1	8,0 79,4	7,7 78,6	7,3 77,4	7,0 77,6
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b>	8,5 78,2 5,6 <b>83,8</b>	8,2 77,7 6,2 <b>83,9</b>	8,2 79,1 6,4 <b>85,5</b>	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b>	7,7 78,6 7,2 <b>85,8</b>	7,3 77,4 7,0 <b>84,4</b>	7,0 77,6 7,0 <b>84,7</b>
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln Reis insgesamt <sup>4)</sup>	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b> 5,4	8,5 78,2 5,6 <b>83,8</b> 5,4	8,2 77,7 6,2 <b>83,9</b> 5,3	8,2 79,1 6,4 <b>85,5</b> 5,2	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b> 5,8	7,7 78,6 7,2	7,3 77,4 7,0	7,0 77,6 7,0
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln Reis insgesamt <sup>4)</sup> Hülsenfrüchte	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b> 5,4 0,6	8,5 78,2 5,6 <b>83,8</b> 5,4 0,5	8,2 77,7 6,2 <b>83,9</b> 5,3 0,9	8,2 79,1 6,4 <b>85,5</b> 5,2 1,1	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b> 5,8 1,3	7,7 78,6 7,2 <b>85,8</b> 5,4	7,3 77,4 7,0 <b>84,4</b> 6,3	7,0 77,6 7,0 <b>84,7</b> 6,8
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln Reis insgesamt <sup>4)</sup> Hülsenfrüchte Kartoffeln	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b> 5,4 0,6 57,9	8,5 78,2 5,6 <b>83,8</b> 5,4 0,5 58,1	8,2 77,7 6,2 <b>83,9</b> 5,3 0,9 58,0	8,2 79,1 6,4 <b>85,5</b> 5,2 1,1 57,5	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b> 5,8 1,3 57,9	7,7 78,6 7,2 <b>85,8</b> 5,4	7,3 77,4 7,0 <b>84,4</b> 6,3	7,0 77,6 7,0 <b>84,7</b> 6,8
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln Reis insgesamt <sup>4)</sup> Hülsenfrüchte Kartoffeln Kartoffelstärke <sup>10)</sup>	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b> 5,4 0,6 57,9 5,9	8,5 78,2 5,6 <b>83,8</b> 5,4 0,5 58,1 11,1	8,2 77,7 6,2 <b>83,9</b> 5,3 0,9	8,2 79,1 6,4 <b>85,5</b> 5,2 1,1	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b> 5,8 1,3	7,7 78,6 7,2 <b>85,8</b> 5,4	7,3 77,4 7,0 <b>84,4</b> 6,3	7,0 77,6 7,0 <b>84,7</b> 6,8
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln Reis insgesamt <sup>4)</sup> Hülsenfrüchte Kartoffeln	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b> 5,4 0,6 57,9 5,9 onig, Kak	8,5 78,2 5,6 <b>83,8</b> 5,4 0,5 58,1 11,1	8,2 77,7 6,2 <b>83,9</b> 5,3 0,9 58,0 12,2	8,2 79,1 6,4 <b>85,5</b> 5,2 1,1 57,5 10,7	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b> 5,8 1,3 57,9 12,8	7,7 78,6 7,2 <b>85,8</b> 5,4  60,4 19,4	7,3 77,4 7,0 <b>84,4</b> 6,3 55,4 11,3	7,0 77,6 7,0 <b>84,7</b> 6,8
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln Reis insgesamt <sup>4)</sup> Hülsenfrüchte Kartoffeln Kartoffeln Kartoffelstärke <sup>10)</sup> Zucker, Glukose, Isoglukose, H Zucker einschl. Rübensaft <sup>11)</sup> (Weißzuckerwert)	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b> 5,4 0,6 57,9 5,9 <b>onig, Kak</b> 34,3	8,5 78,2 5,6 83,8 5,4 0,5 58,1 11,1 ao	8,2 77,7 6,2 83,9 5,3 0,9 58,0 12,2	8,2 79,1 6,4 <b>85,5</b> 5,2 1,1 57,5 10,7	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b> 5,8 1,3 57,9 12,8	7,7 78,6 7,2 <b>85,8</b> 5,4  60,4 19,4	7,3 77,4 7,0 <b>84,4</b> 6,3 55,4 11,3	7,0 77,6 7,0 <b>84,7</b> 6,8 57,2 11,1
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln Reis insgesamt <sup>4)</sup> Hülsenfrüchte Kartoffeln Kartoffelstärke <sup>10)</sup> Zucker, Glukose, Isoglukose, H Zucker einschl. Rübensaft <sup>11)</sup> (Weißzuckerwert) Glukose <sup>5)</sup>	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b> 5,4 0,6 57,9 5,9 <b>onig, Kak</b> 34,3 8,1	8,5 78,2 5,6 83,8 5,4 0,5 58,1 11,1 ao	8,2 77,7 6,2 83,9 5,3 0,9 58,0 12,2	8,2 79,1 6,4 <b>85,5</b> 5,2 1,1 57,5 10,7	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b> 5,8 1,3 57,9 12,8	7,7 78,6 7,2 <b>85,8</b> 5,4  60,4 19,4	7,3 77,4 7,0 <b>84,4</b> 6,3 55,4 11,3	7,0 77,6 7,0 <b>84,7</b> 6,8 57,2 11,1
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln Reis insgesamt <sup>4)</sup> Hülsenfrüchte Kartoffeln Kartoffeln Kartoffelstärke <sup>10)</sup> Zucker, Glukose, Isoglukose, H Zucker einschl. Rübensaft <sup>11)</sup> (Weißzuckerwert) Glukose <sup>5)</sup> Isoglukose <sup>5)</sup>	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b> 5,4 0,6 57,9 5,9 <b>onig, Kak</b> 34,3 8,1 1,1	8,5 78,2 5,6 83,8 5,4 0,5 58,1 11,1 ao	8,2 77,7 6,2 83,9 5,3 0,9 58,0 12,2 35,4 8,9 1,0	8,2 79,1 6,4 <b>85,5</b> 5,2 1,1 57,5 10,7	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b> 5,8 1,3 57,9 12,8	7,7 78,6 7,2 <b>85,8</b> 5,4 60,4 19,4	7,3 77,4 7,0 <b>84,4</b> 6,3 55,4 11,3	7,0 77,6 7,0 <b>84,7</b> 6,8 57,2 11,1
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln Reis insgesamt <sup>4)</sup> Hülsenfrüchte Kartoffeln Kartoffeln Kartoffelstärke <sup>10)</sup> Zucker, Glukose, Isoglukose, H Zucker einschl. Rübensaft <sup>11)</sup> (Weißzuckerwert) Glukose <sup>5)</sup> Isoglukose <sup>5)</sup> Honig	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b> 5,4 0,6 57,9 5,9 <b>onig, Kak</b> 34,3 8,1 1,1 1,2	8,5 78,2 5,6 83,8 5,4 0,5 58,1 11,1 ao	8,2 77,7 6,2 83,9 5,3 0,9 58,0 12,2 35,4 8,9 1,0	8,2 79,1 6,4 <b>85,5</b> 5,2 1,1 57,5 10,7	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b> 5,8 1,3 57,9 12,8 33,7 7,7 0,9 1,0	7,7 78,6 7,2 <b>85,8</b> 5,4  60,4 19,4 34,8 7,8 1,2	7,3 77,4 7,0 <b>84,4</b> 6,3 55,4 11,3 34,6 7,7 0,7 1,1	7,0 77,6 7,0 <b>84,7</b> 6,8 57,2 11,1 33,8 7,7 0,8 1,0
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln Reis insgesamt <sup>4)</sup> Hülsenfrüchte Kartoffeln Kartoffelstärke <sup>10)</sup> Zucker, Glukose, Isoglukose, H Zucker einschl. Rübensaft <sup>11)</sup> (Weißzuckerwert) Glukose <sup>5)</sup> Isoglukose <sup>5)</sup> Honig Kakaomasse	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b> 5,4 0,6 57,9 5,9 <b>onig, Kak</b> 34,3 8,1 1,1	8,5 78,2 5,6 83,8 5,4 0,5 58,1 11,1 ao	8,2 77,7 6,2 83,9 5,3 0,9 58,0 12,2 35,4 8,9 1,0	8,2 79,1 6,4 <b>85,5</b> 5,2 1,1 57,5 10,7	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b> 5,8 1,3 57,9 12,8	7,7 78,6 7,2 <b>85,8</b> 5,4 60,4 19,4	7,3 77,4 7,0 <b>84,4</b> 6,3 55,4 11,3	7,0 77,6 7,0 <b>84,7</b> 6,8 57,2 11,1
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln Reis insgesamt <sup>4)</sup> Hülsenfrüchte Kartoffeln Kartoffelstärke <sup>10)</sup> Zucker, Glukose, Isoglukose, H Zucker einschl. Rübensaft <sup>11)</sup> (Weißzuckerwert) Glukose <sup>5)</sup> Isoglukose <sup>5)</sup> Honig Kakaomasse Gemüse, Obst (Marktanbau)	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b> 5,4 0,6 57,9 5,9 <b>onig, Kak</b> 34,3 8,1 1,1 1,2 3,2	8,5 78,2 5,6 83,8 5,4 0,5 58,1 11,1 ao	8,2 77,7 6,2 83,9 5,3 0,9 58,0 12,2 35,4 8,9 1,0 1,0 3,2	8,2 79,1 6,4 <b>85,5</b> 5,2 1,1 57,5 10,7 33,8 8,9 1,0 1,1 3,0	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b> 5,8 1,3 57,9 12,8 33,7 7,7 0,9 1,0 2,8	7,7 78,6 7,2 <b>85,8</b> 5,4 60,4 19,4 34,8 7,8 1,2 1,2 2,8	7,3 77,4 7,0 <b>84,4</b> 6,3 55,4 11,3 34,6 7,7 0,7 1,1 2,9	7,0 77,6 7,0 <b>84,7</b> 6,8 57,2 11,1 33,8 7,7 0,8 1,0 2,9
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln Reis insgesamt <sup>4)</sup> Hülsenfrüchte Kartoffeln Kartoffeln Kartoffelstärke <sup>10)</sup> Zucker, Glukose, Isoglukose, H Zucker einschl. Rübensaft <sup>11)</sup> (Weißzuckerwert) Glukose <sup>5)</sup> Isoglukose <sup>5)</sup> Honig Kakaomasse Gemüse, Obst (Marktanbau) Gemüse <sup>6)7)</sup>	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b> 5,4 0,6 57,9 5,9 <b>onig, Kak</b> 34,3 8,1 1,1 1,2 3,2	8,5 78,2 5,6 83,8 5,4 0,5 58,1 11,1 ao 33,9 8,8 1,1 1,1 3,2	8,2 77,7 6,2 83,9 5,3 0,9 58,0 12,2 35,4 8,9 1,0 1,0 3,2	8,2 79,1 6,4 <b>85,5</b> 5,2 1,1 57,5 10,7 33,8 8,9 1,0 1,1 3,0	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b> 5,8 1,3 57,9 12,8 33,7 7,7 0,9 1,0 2,8	7,7 78,6 7,2 <b>85,8</b> 5,4  60,4 19,4 34,8 7,8 1,2 1,2 2,8	7,3 77,4 7,0 <b>84,4</b> 6,3 55,4 11,3 34,6 7,7 0,7 1,1 2,9	7,0 77,6 7,0 <b>84,7</b> 6,8
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln Reis insgesamt <sup>4)</sup> Hülsenfrüchte Kartoffeln Kartoffelstärke <sup>10)</sup> Zucker, Glukose, Isoglukose, H Zucker einschl. Rübensaft <sup>11)</sup> (Weißzuckerwert) Glukose <sup>5)</sup> Isoglukose <sup>5)</sup> Honig Kakaomasse Gemüse, Obst (Marktanbau) Gemüse <sup>6)7)</sup> Obst "Marktobstbau" <sup>6)7)8)</sup>	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b> 5,4 0,6 57,9 5,9 <b>onig, Kak</b> 34,3 8,1 1,1 1,2 3,2	8,5 78,2 5,6 83,8 5,4 0,5 58,1 11,1 ao 33,9 8,8 1,1 1,1 3,2	8,2 77,7 6,2 83,9 5,3 0,9 58,0 12,2 35,4 8,9 1,0 1,0 3,2	8,2 79,1 6,4 <b>85,5</b> 5,2 1,1 57,5 10,7 33,8 8,9 1,0 1,1 3,0	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b> 5,8 1,3 57,9 12,8 33,7 7,7 0,9 1,0 2,8	7,7 78,6 7,2 <b>85,8</b> 5,4  60,4 19,4 34,8 7,8 1,2 1,2 2,8	7,3 77,4 7,0 <b>84,4</b> 6,3 55,4 11,3 34,6 7,7 0,7 1,1 2,9	7,0 77,6 7,0 <b>84,7</b> 6,8 57,2 11,1 33,8 7,7 0,8 1,0 2,9
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln Reis insgesamt <sup>4)</sup> Hülsenfrüchte Kartoffeln Kartoffeln Kartoffelstärke <sup>10)</sup> Zucker, Glukose, Isoglukose, H Zucker einschl. Rübensaft <sup>11)</sup> (Weißzuckerwert) Glukose <sup>5)</sup> Isoglukose <sup>5)</sup> Honig Kakaomasse Gemüse, Obst (Marktanbau) Gemüse <sup>6)7)</sup> Obst "Marktobstbau" <sup>6)7)8)</sup> Zitrusfrüchte <sup>7)9)12)</sup>	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b> 5,4 0,6 57,9 5,9 <b>onig, Kak</b> 34,3 8,1 1,1 1,2 3,2	8,5 78,2 5,6 83,8 5,4 0,5 58,1 11,1 ao 33,9 8,8 1,1 1,1 3,2 96,7 71,3 33,1	8,2 77,7 6,2 83,9 5,3 0,9 58,0 12,2 35,4 8,9 1,0 1,0 3,2 100,4 66,3 35,6	8,2 79,1 6,4 85,5 5,2 1,1 57,5 10,7 33,8 8,9 1,0 1,1 3,0 98,5 65,7 36,5	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b> 5,8 1,3 57,9 12,8 33,7 7,7 0,9 1,0 2,8	7,7 78,6 7,2 <b>85,8</b> 5,4  60,4 19,4 34,8 7,8 1,2 2,8 104,3 70,0 33,2	7,3 77,4 7,0 <b>84,4</b> 6,3 55,4 11,3 34,6 7,7 0,7 1,1 2,9 99,5 74,4 32,1	7,0 77,6 7,0 <b>84,7</b> 6,8
Roggenmehl zusammen Erzeugnisse aus sonstigem Getreide <sup>3)</sup> Insgesamt <sup>3)</sup> Reis, Hülsenfrüchte, Kartoffeln Reis insgesamt <sup>4)</sup> Hülsenfrüchte Kartoffeln Kartoffelstärke <sup>10)</sup> Zucker, Glukose, Isoglukose, H Zucker einschl. Rübensaft <sup>11)</sup> (Weißzuckerwert) Glukose <sup>5)</sup> Isoglukose <sup>5)</sup> Honig Kakaomasse Gemüse, Obst (Marktanbau) Gemüse <sup>6)7)</sup> Obst "Marktobstbau" <sup>6)7)8)</sup>	9,0 81,2 17,1 <b>98,3</b> 5,4 0,6 57,9 5,9 <b>onig, Kak</b> 34,3 8,1 1,1 1,2 3,2	8,5 78,2 5,6 83,8 5,4 0,5 58,1 11,1 ao 33,9 8,8 1,1 1,1 3,2	8,2 77,7 6,2 83,9 5,3 0,9 58,0 12,2 35,4 8,9 1,0 1,0 3,2	8,2 79,1 6,4 <b>85,5</b> 5,2 1,1 57,5 10,7 33,8 8,9 1,0 1,1 3,0	8,0 79,4 6,4 <b>85,8</b> 5,8 1,3 57,9 12,8 33,7 7,7 0,9 1,0 2,8	7,7 78,6 7,2 <b>85,8</b> 5,4  60,4 19,4 34,8 7,8 1,2 1,2 2,8	7,3 77,4 7,0 <b>84,4</b> 6,3 55,4 11,3 34,6 7,7 0,7 1,1 2,9	7,0 77,6 7,0 <b>84,7</b> 6,8 57,2 11,1 33,8 7,7 0,8 1,0 2,9

Fußnoten siehe Seite 152.

Fortsetzung Seite 151.

Noch: 146. Verbrauch von Nahrungsmitteln je Kopf kg je Jahr b. Tierische Erzeugnisse, Öle und Fette

	T 40.00:		· · ·					
Erzeugnis	1960/ 61 <sup>1)</sup>	1970 <sup>1)</sup>	1980 <sup>1)</sup>	1990 <sup>1)</sup>	1990	1995	2000	2005
Fleisch und Fleischerzeugnisse	(Schlacht	gewicht)	13)					
Rind- und Kalbfleisch	19,5	24,0	23,1	22,1	22,1	16,7	14,1	12,2
Schweinefleisch	30,2	38,6	58,2	57,6	60,1	55,1	54,7	54,8
Schaf- und Ziegenfleisch 14)	0,3	0,2	0,9	1,1	1,0	1,1	1,2	1,1
Pferdefleisch	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
Innereien	4,4	4,7	5,6	5,7	5,6	4,5	3,8	1,1
Geflügelfleisch	4,4	8,4	9,9	12,4	11,7	13,4	16,2	17,7
Sonstiges Fleisch								
(Wild, Kaninchen)	0,6	0,8	1,1	1,4	1,5	1,4	1,4	1,4
Insgesamt	59,7	76,8	100,5	100,4	102,1	92,4	91,5	88,4
Fische und Fischerzeugnisse								
(Fanggewicht)	6,9	11,2	11,2	14,5	13,8	14,1	13,7	14,7
, 55 /	0,5	11,2	11,2	1 1,5	15,0	1 1,1	13,7	1 1,7
Milch und Milcherzeugnisse	112.7	02.0	04.5	01.2	01.5	01.0	90.0	061
Frischmilcherzeugnisse 15)	112,7	93,8	84,5	91,2	91,5	91,0	89,9	86,1
dar. Sauermilch- und						22.1	26.5	20.2
Milchmischgetränke	•	. 25	5.0	77	67	22,1	26,5	30,2
Sahneerzeugnisse 16)	6.9	3,5 7,7	5,0	7,7 5,4	6,7	7,5	7,8 5,1	6,0
Kondensmilcherzeugnisse	6,8		6,3		5,3	5,4	-	4,5
Vollmilchpulver 17)	0,8	1,5	1,5	1,7	1,5	1,3	1,7	0,5
Magermilchpulver 18)	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,7	1,0
Ziegenmilch <sup>19)</sup> Käse <sup>20)</sup>	2,9	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3
	4,5	10,0	13,7	18,5	17,3	19,8	21,2	21,8
dar. Frischkäse 21)	2,5	4,5	6,0	8,2	7,7		9,6	7,5
Erzeugnis	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 2)
Fleisch und Fleischerzeugnisse	(Schlacht	gewicht)	13)					
Rind- und Kalbfleisch	13,0	13,3	13,9	14,2	14,5	14,4	14,4	14,3
Schweinefleisch	55,8	53,6	52,5	50,9	50,0	49,5	46,9	45,5
Schaf- und Ziegenfleisch 14)	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0
Pferdefleisch	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Innereien	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,8	0,4	0,4
Geflügelfleisch	19,1	19,5	20,1	20,8	20,8	23,2	22,3	22,0
Sonstiges Fleisch								
(Wild, Kaninchen)	1,6	1,5	1,4	1,4	1,2	1,1	0,9	1,0
Insgesamt	91,2	89,3	89,4	88,7	88,1	90,1	85,8	84,2
Fische und Fischerzeugnisse								
(Fanggewicht)	16,0	14,4	13,5	14,4	14,1	14,5	14,3	14,1
Milch und Milcherzeugnisse								
Frischmilcherzeugnisse 15)	86,5	87,3	84,9	90,6	90,3	89,0	86,4	86,5
dar. Sauermilch- und				, ,	,-	, -	,	,-
Milchmischgetränke	30,3	29,9	30,1	30,0	30,2	29,8	29,2	29,2
Sahneerzeugnisse 16)	5,8	5,8	5,8	6,0	5,9	5,7	5,7	5,3
Kondensmilcherzeugnisse <sup>22)</sup>	2,7	1,5	2,0	1,7	1,2	1,1	1,6	1,6
Vollmilchpulver 17)	1,6	2,4	3,1	3,5	3,6	4,0	3,6	3,5
Magermilchpulver 18)	1,2	0,7	1,7	1,1	1,4	1,6	1,0	1,0
1				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Ziegenmilch <sup>19)</sup>	0,2	0.2	0.2	0.2		0.2	0.2	
Ziegenmilch <sup>19)</sup> Käse <sup>20)</sup>	0,2 23,3	0,2 24,2	0,2 24,6					
Ziegenmilch <sup>19)</sup> Käse <sup>20)</sup> dar. Frischkäse <sup>21)</sup>	0,2 23,3 6,8	0,2 24,2 6,4	24,6 8,1	25,0 7,8	23,9 7,0	24,4 6,8	25,1 7,0	25,4 7,1

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 152.

Noch: 146. Verbrauch von Nahrungsmitteln je Kopf kg je Jahr Noch: b. Tierische Erzeugnisse, Öle und Fette

Erzeugnis	1960/ 61 <sup>1)</sup>	1970 <sup>1)</sup>	1980 <sup>1)</sup>	1990 <sup>1)</sup>	1990	1995	2000	2005
Öle und Fette								
Tierische Fette (Reinfett) <sup>23)</sup>				10,9	11,5	11,2	10,8	10,5
dar. Butter (Produktgewicht) 24)	7,0	8,6	7,1	6,6	7,3	7,1	6,8	5,7
Pflanzliche Fette (Reinfett)				14,5	14,5	17,2	18,9	15,9
dar. in Produktgewicht								
Margarine <sup>25)</sup>	10,7	8,9	8,4	7,9	8,3	7,1	6,7	
Speisefette	1,0	1,4	1,8	1,2	1,2	0,8	0,9	
Speiseöl <sup>26)</sup>	3,0	4,4	5,6	7,0	6,6	10,7	13,2	
Insgesamt	25,2	26,4	26,4	25,5	26,0	28,4	29,7	26,4
Eier und Eierzeugnisse								
(Schalengewicht)	13,1	15,9	17,2	15,1	15,2	13,7	13,8	12,7
dgl. in St	229,0	275	285	249	253	224	223	208
Erzeugnis	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 2)
Öle und Fette								
Tierische Fette (Reinfett) <sup>23)</sup>	4,7	4,7	5,0	5,0	4,9	4,8	4,8	5,2
dar. Butter (Produktgewicht) 24)	5,7	5,7	6,0	6,0	6,0	5,8	5,8	6,2
Pflanzliche Fette (Reinfett)	15,4	17,1	17,1	18,7	18,7	20,7	19,6	20,0
Margarine <sup>25)</sup>	3,6	3,0	3,0	2,7	2,7	2,6	2,4	2,5
Speisefette	0,4							
Speiseöl <sup>26)</sup>	11,4	14,1	14,0	16,0	16,0	18,1	17,2	17,5
dar. in Produktgewicht								
Margarine <sup>25)</sup>	5,2	4,5	4,4	4,0	4,1	4,0	3,8	3,9
Insgesamt (Reinfett) 27)	20,2	21,8	22,1	23,7	23,6	25,5	24,4	25,1
Eier und Eierzeugnisse								
(Schalengewicht)	13,4	13,8	14,1	14,3	14,2	14,5	14,5	14,8
dgl. in St	218	228	228	231	230	234	235	239

Anm.: Grundlage der Berechnung des Pro-Kopf-Verbrauchs im Kalenderjahr ist die Bevölkerung Deutschlands: Bevölkerungszahlen seit 1991 nach dem Zensus 2011, 1991 bis 2010 als Jahresdurchschnitt, ab 2011 zum 30.06. eines Jahres. 1) Früheres Bundesgebiet. - 2) Vorläufig. - 3) Weichweizenmehl inkl. Dinkel, ab 2012/13 Sonstige Getreideerzeugnisse ohne Glukose und Isoglukose auf Getreidegrundlage. Geänderte Datengrundlage ab 2012/2013. Zurechnung von Hartweizenmehl. - 4) Geschälter und geschliffener Reis sowie Bruchreis. - 5) Verbrauch in "Erzeugnisse aus sonstigem Getreide" bereits enthalten. - 6) Einschl. nicht abgesetzter Mengen. - 7) Einschl. Verarbeitung und Einführ von Erzeugnissen in Frischgewicht. - 8) Bis 1990 Frischobst insgesamt. - 9) Bis 1995 Südfrüchte insgesamt. - 10) Ab 2004/05 neue Berechnungsmethode. - 11) Ab WJ 2008/09 Berechnungszeitraum Oktober-September. - 12) Ab WJ 2009/10 Berechnungszeitraum Juli - Juni. - 13) Nahrungsverbrauch, Futter, industrielle Verwertung, Verluste. Angaben zum menschlichen Verzehr siehe Tab. ID: 4010900. - 14) Bis 1980 nur Schaffleisch. - 15) Konsummilch, Buttermilch-, Sauermilch-, Kefir-, Joghurt-, Milchmischerzeugnisse u. Milchmischgetränke, einschl. sonstige Konsummilch u. Eigenverbrauch, Direktverkauf der landwirtschaftl. Betriebe; ab 2000: einschl. aus Sahne hergestellte Sauermilch-, Kefir-, Joghurt-, Milchmischerzeugnisse und Milchmischgetränke. - 16) Ab 2000: Ohne aus Sahne hergestellte Sauermilch-, Kefir-, Joghurt-, Milchmischerzeugnisse u. Milchmischgetränke. - 17) Ab 2000: Sahne-, Vollmilch-, Teilentrahmtes Milchpulver, Sonstige Trockenmilcherzeugnisse ohne Zusätze, Sonstige Milcherzeugnisse in Pulverform, denen vor der Trocknung Zusätze beigegeben wurden, für Nahrungs- u. Futterzwecke. - 18) Einschl. Buttermilchpulver. - 19) Ab 2012 Berechnung auf Datengrundlage der Meldung zur Milchanlieferung nach Marktordnungswarenmeldeverordnung u. Testbetriebsnetz; 2010 u. 2011 Rückrechnung auf dieser Datengrundlage; Vergleichbarkeit mit Vorjahren eingeschränkt; bis 2009 Schätzung. - 20) Einschl. Schmelzkäse u. Schmelzkäsezubereitungen. - 21) Bis 1965 nur Quark. - 22) Ab 2006 geänderte Berechnungsmethodik, Vergleichbarkeit eingeschränkt. - 23) Bis einschließlich 2005 Schlachtfette und Butter. Ab 2010 ohne Schlachtfette. - 24) Einschl. Milchfetterzeugnisse u. Milchstreichfetterzeugnisse mit tatsächl. Fettgehalt sowie Herstellung in landwirtschaftl. Betrieben. - 25) Enthält Margarineerzeugnisse mit ihrem tatsächlichen Fettgehalt. - 26) Einschl. von der Ernährungsindustrie verwendeter Mengen. - 27) Ab 2008 ohne Schlachtfette.

Quelle: BLE (414, 415, 532).

4010600

## 147. Verbrauch ausgewählter Lebensmittel je Kopf

kg je Jahr

Erzeugnis	2010/ 11	2013/ 14	2014/ 15	2015/ 16	2016/ 17	2017/ 18	2018/ 19	2019/ 20
Backwaren insgesamt	84,2	81,1	80,1	80,8	80,0	80,9	79,3	79,7
	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019 1)
Teigwaren <sup>2)</sup>	8,1	8,0	8,0	7,9	7,7	7,9	8,1	9,5
Schokoladenwaren	9,3	10,1	9,6	9,8	9,5	9,1	9,1	9,2
darunter								
Schokoladenerzeugn., Tafeln,								
Stangen, Riegel, gefüllt	2,2	2,5	2,5	2,7	2,6	2,6	3,3	3,0
Schokoladenerzeugn., Tafeln,								
Stangen, Riegel, ungefüllt	2,3	2,3	2,2	2,0	2,0	1,9	1,4	2,9
Pralinen	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,5	1,5
Kakaohaltige Brotaufstriche	1,5	1,5	1,5					
Zuckerwaren	5,8	5,7	5,7	5,5	5,7	5,5	5,2	5,5
darunter								
Gummibonbons u. Gelee-Erzeugnisse	3,1	2,9	2,9	3,0	3,1	3,0	2,8	2,9
Hart- u. Weichkaramellen	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	0,6	0,7
Feine Backwaren darunter	7,5	7,2	7,2	7,2	7,4	7,9	7,7	8,1
Leb- u. Honigkuchen u. ä. Waren	1,1	0,8	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9
Kekse u. ä. Kleingebäck, gesüßt, Waffeln, mit Schokoüberzug	2,4	2,5	2,6	2,5	2,7	2,9	2,3	2,5
Kekse u. ä. Kleingebäck, auch kakaohaltig	2,7	2,4	2,2	2,3	2,4	2,5	2,4	2,5

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Ab 2012 beziehen sich die Angaben auf das Wirtschaftsjahr, deshalb nur bedingt mit den Vorjahren vergleichbar.

Quelle: Vereinigung Getreide-, Markt- und Ernährungsforschung, Verband der Teigwarenhersteller und Hartweizenmühlen e.V., Getreide-Nährmittel-Verband, Bundesverband der deutschen Süßwarenindustrie, Statistisches Bundesamt: Genesis-Online: 51000-0013 (Stand: 07.09.2021); BLE (414).

# 148. Durchschnittlicher Verzehr ausgewählter Lebensmittelgruppen nach Geschlecht und Altersgruppen

g/Tag 4010900

I ah an amittal amum an	F	rauen (n = 868	3)	M	änner (n = 640	))
Lebensmittelgruppen	22-50 Jahre	51-80 Jahre	Insgesamt	22-50 Jahre	51-80 Jahre	Insgesamt
Brot und Brötchen	105	114	110	160	151	156
Getreide/-erzeugnisse	83	47	66	88	59	74
Backwaren	66	60	63	65	66	66
Gemüse, Pilze und Hülsenfrüchte	143	141	142	136	138	137
Kartoffeln/Kartoffel- erzeugnisse	55	68	62	67	86	76
Obst/-erzeugnisse und Trockenobst	123	193	158	117	149	132
Fette und Öle 1)	19	22	21	28	31	30
davon:						
pflanzlich	8	8	8	14	13	14
tierisch	11	14	12	13	17	15
Milch/-erzeugnisse, Käse und Quark davon:	185	183	184	232	175	205
Milch/-erzeugnisse	137	133	135	178	132	156
Käse und Quark	48	50	49	54	43	49
Fleisch/-erzeugnisse und Wurstwaren	91	88	89	153	153	153
Fisch/-erzeugnisse und Krusten-/Schalentiere	12	21	16	22	24	23
Süßwaren	52	52	52	59	58	58

Anm.: Ergebnisse des Nationalen Ernährungsmonitorings, Befragungsjahr 2014.

Q u e 11 e: MRI, BMEL (213, 723).

<sup>1)</sup> Nicht enthalten: Fette und Öle aus Soßen.

#### II. Lebensmittelsicherheit

#### 149. Amtliche Futtermittelüberwachung

a. Erfasste Betriebe und amtlich untersuchte Futtermittelproben

4500100

Gliederung	A	nzahl der erfa	assten Betriel	Anzahl der untersuchten Proben				
Offederung	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
Insgesamt	15 137	14 386	15 306	11 670	15 748	15 929	15 685	13 023
dar. Hersteller/Händler	4 751	4 761	4 796	4 157	11 607	11 778	11 504	9 867
Primärproduzenten 1)	9 576	9 112	9 922	7 081	4 064	4 032	4 100	2 910

#### b. Einzelbestimmungen<sup>2)</sup>

Merkmal		Za	hl der Eir	zel	bestimmu	nge	en	I	Beanstand	ungen in	%
Merkmai	2017		2018		2019		2020	2017	2018	2019	2020
Inhaltsstoffe (außer Wasser)	16 024		14 787		14 429		12 506	3,8	3,6	3,3	3,8
dar. Rohprotein	3 443		2 391		2 325		2 135	3,2	5,9	5,3	5,8
Rohfett	2 037		1 908		1 883		1 728	3,2	2,9	4,1	5,6
Rohfaser	1 763	3)	1 687		1 683		1 512	4,6	4,5	4,6	4,2
Mineralstoffe	5 082		4 562		4 241		3 282	2,5	1,8	1,4	1,6
Wasser	11 632		11 598		11 334		9 341	0,4	0,6	0,3	0,4
Energie	1 070		999		945		819	5,6	4,2	5,3	4,6
Futtermittelzusatzstoffe	17 634		17 550		17 386	3)	15 223	5,1	5,6	5,9	6,0
dar. Vitamine	3 895		4 095		4 056		4 018	7,9	10,5	11,4	9,3
Spurenelemente	12 237		11 994		11 582		9 677	3,9	3,8	3,9	4,6
Unzulässige Stoffe 4)	56 654		46 093		54 935		45 136	0,1	0,1	0,1	0,1
dar. verbotene Stoffe 5)	2 345		2 008		1 897		1 458	0,0	0,2	0,0	0,0
Unerwünschte Stoffe	55 155		58 477		59 301		47 940	0,2	0,2	0,1	0,2
dar. mit festgesetztem											
Höchstgehalt	42 992		45 002		43 874		36 090	0,3	0,3	0,1	0,2
dar. ohne festgesetzen											
Höchstgehalt	9 3 1 6	6)	10 629	6)	11 956	6)	11 850	0,0	0,1	0,1	0,1
Verbotene Stoffe 7)	1 252		1 020		1 014		938	2,0	2,6	2,1	1,2
Kontrolle der Zusammen-											
setzung v. Futtermitteln	542		683		544		411	3,5	2,8	3,1	1,2
Mikrobiologische											
Untersuchungen	1 083		1 033		1 060		748	3,9	4,9	5,1	3,5
Sonstige Futtermittel-											
kontrollen	3 114		3 441		3 665	3)	2 579	1,3	2,7	2,5	2,5
Zusammen	164 160		155 681		164 613	3)	135 641	1,2	1,3	1,1	1,3

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 156.

Noch: 149. Amtliche Futtermittelüberwachung c. Unerwünschte Stoffe

			Ar	ıza	hl der				Beanstandungen				
Stoffgruppe			Best	imı	mungen				in %				
	2017		2018		2019		2020		2017	2018	2019	2020	
Unerwünschte Stoffe mit													
festgesetztem Höchstgehalt 6)	42 992	6)	45 002	6)	43 874	6)	36 090	6)	0,3	0,3	0,1	0,2	
darunter:													
Aflatoxin B <sub>1</sub>	2 280		2 223		2 380		1 890		0,0	0,1	0,2	0,2	
chlorierte Kohlenwasserstoffe 8)	9 457		10 292		9 903		8 221		0,0	0,0	0,0	0,1	
Schwermetalle 9)	15 463		14 949		14 560		11 468		0,2	0,4	0,1	0,3	
Dioxine 10)11)	5 047		5 323		5 101		4 389		0,7	1,0	0,5	0,4	
Verschleppungen von													
Kokzidiostatika	8 783		10 433		10 170		8 516		0,3	0,0	0,1	0,1	
Unerwünschte Stoffe ohne													
festgesetzten Höchstgehalt 6)	9 3 1 6		10 629		11 956		11 850		0,0	0,1	0,1	0,1	
darunter <sup>:</sup>													
dioxinähnliche PCB	1 508		1 644		1 620		1 265		0,0	0,0	0,0	0,0	
Mykotoxine (außer	7 254		8 292		9 679		7 234		0,0	0,0	0,1	0,0	
Aflatoxin B <sub>1)</sub> 12)													
Insgesamt	52 308		55 631		59 301		47 940		0,2	0,2	0,1	0,2	
Pflanzenschutzmittel													
in unbearbeiteten													
Futtermitteln <sup>13)</sup>	73 445		81 501		105 391		104 030		0,0	0,0	0,0	0,0	
Pflanzenschutzmittel													
in bearbeiteten													
Futtermitteln 14)	52 222		48 167		51 955		70 368		0,0	0,0	0,0	0,0	

Anm.: Die Ergebnisse der amtlichen Futtermittelüberwachung werden von den Ländern an das BVL gemeldet und in einer Jahresstatistik zusammengefasst (vgl. www.bmel.bund.de/Futtermittel).

Quelle: BMEL (315).

<sup>1)</sup> Primärproduzenten einschließlich Tierhalter. - 2) Ohne Einzelbestimmungen auf Rückstände an Pflanzenschutzmitteln. - 3) Korrekturen. - 4) U.a.: Ehemals zugelassene bzw. für die jeweilige Tierart nicht zugelassene Zusatzstoffe. - 5) Verbotene Stoffe nach Artikel 7, Absatz 1 und 2 in Verbindung mit Anhang IV der Verordnung (EG) Nr. 999/2001. - 6) Ohne Proben von Futtermittelzusatzstoffen oder Vormischungen. - 7) Verbotene Stoffe nach § 11 Futtermittelverordnung in Verbindung mit Artikel 6, Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 767/2009, z.B. Kot, Urin, fester Siedlungsmüll, mit Gerbstoffen behandelte Häute einschließlich deren Abfälle oder Verpackungen und Verpackungsteile von Erzeugnissen der Agro-Lebensmittelindustrie. - 8) Chlordan, DDT, Aldrin, Dieldrin, Endosulfan, Endrin, Heptachlor, Hexachlorbenzol, α- und β-HCH, Gamma-HCH (Lindan). - 9) Blei, Quecksilber, Arsen, Cadmium. - 10) Dioxine oder Summe aus Dioxinen und dioxinähnlichen PCB oder nicht dioxinähnliche PCB\* (\*ab 2015). - 11) Ab 2014 ohne Proben von Futtermittelzusatzstoffen oder Vermischungen. - 12) Zearalenon, Desoxinivalenol, Ochratoxin A, Fumonisine, Aflatoxine außer B1, T-2-Toxine, HT-2-Toxine und Ergotalkaloide. - 13) Getreide, Hülsenfrüchte, Ölsaaten, Hackfrüchte. - 14) Z. B. Mehle, Schrote, Öle, Trockenfutter, Trester.

150. Qualität der deutschen Weizen- und Roggenernte

4500200

130. Quantut dei deutsenen Weizen und Roggenernte										
Merkmal	Einheit	2010	2015	2017	2018	2019	2020	2021		
	W	interwe	izen							
Proben 1)	Zahl	2 2 1 6	1 911	1 820	1 773	1 763	1 756	1 721		
Proteingehalt	% i.Tr.	13,4	12,7	13,0	12,9	12,7	12,4	12,7		
Sedimentationswert	ml	46	43	47	46	44	42	47		
Erwartetes Backergebnis 2)	ml/100g	694	671	690	685	596 <sup>6)</sup>	602 6)	604 6)		
Klassifizierung des Winterweizens 3)										
Qualitätsweizen										
$(\ge 14\% \text{ Prot.}, \ge 35 \text{ Sed.})$	%	31,8	24,3	26,9	25,2	29,5	15,6	24,0		
Weichweizen										
$(\ge 11,5\% \text{ Prot.}, \ge 22 \text{ Sed.})$	%	52,8	62,5	61,3	60,0	52,0	58,8	59,6		
Weichweizen mit Abschlag										
$(\ge 10,5\% - < 11.5 \text{ Prot.}, \ge 22 \text{ Sed.})$	%	7,1	7,2	6,4	8,4	10,8	16,0	10,0		
Weichweizen nicht interventionsfähig										
(≤ 10,5 % Prot., < 22 Sed.)	%	8,3	6,0	5,4	6,4	7,7	9,6	6,4		
Fallzahl										
Proben 4)	Zahl	1 134	1 191	1 152	1 156	1 144	1 140	1 101		
Mittelwert	S	211	343	278	354	363	349	334		
davon Anteil										
unter 220 s	%	54,1	3,7	23,9	1,6	1,1	1,4	6,0		
220 bis 300 s	%	15,2	11,1	31,4	8,9	8,3	12,6	18,5		
über 300 s	%	30,7	85,2	44,7	89,5	90,6	86,0	75,5		
		Rogge	n							
Proben 4)	Zahl	701	775	744	844	827	859	819		
Amylogramm Maxima	AE	890	845	615	1 445	1 390	1 545	970		
davon Anteil										
unter 400 AE	%	24,8	8,2	30,2	0,2	0,9	0,2	14,0		
400 bis 600 AE	%	9,6	14,5	24,5	0,4	1,1	0,8	13,1		
über 600 AE	%	65,6	77,3	45,3	99,4	98,0	99,0	73,0		
Temperatur des										
Verkleisterungsmaximum	°C	72	68	66	72	74	73	71		
davon Anteil										
unter 63°C	%	8,0	7,6	20,9	0,0	0,7	0,1	6,6		
63 bis 69°C	%	33,1	54,7	65,0	14,9	10,4	13,6	33,4		
über 69°C	%	58,9	37,7	14,1	85,1	88,9	86,3	60,0		
Fallzahl (Mittelwert)	S	248	219	159	262	277	296	237		
davon Anteil										
unter 120 s	%	22,6	7,1	27,4	0,0	0,9	0,1	12,5		
120 bis 180 s	%	8,9	19,4	38,9	1,6	1,5	0,3	14,0		
über 180 s	%	68,5	73,5	33,7	98,4	97,6	99,6	73,5		
Brotroggenanteil 5)	%	76,0	89,6	69,0	100,0	99,3	99,8	87,5		

Anm.: Untersuchungsergebnisse im Rahmen der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung (BEE) anhand repräsentativer Proben von erntefrischem und grob gereinigtem Getreide. Bundesdurchschnitt über die Erntemenge der Länder gewogen.

1) Aus Probeschnitten und Volldruschen. - 2) Berechnete Volumenausbeute nach dem Rapid-Mix-Test-Backversuch bei der Mehltype 550. - 3) Nach den Kriterien der Getreide-Marktordnung (GMO). - 4) Nur aus Volldruschen. - 5) Bezogen auf das ehemalige EU-Interventionskriterium einer Fallzahl von mindestens 120 s. - 6) Durch geänderte Berechnungsmethoden ist keine Vergleichbarkeit mit den Vorjahren mehr gegeben.

Quelle: MRI, BMEL (723).

### 151. Beanstandungen bei der Schlachttier- und Fleischuntersuchung

-4500300

							4300300				
Gliederung	Einheit	2000	2005	2010	2012	2013	2014				
		Rinde	r 1)								
Untersuchte Tiere insgesamt 2)	1 000 St	3 881,5	3 388,0	3 701,3	3 205,1	3 119,1	3 207,2				
ganze Tierkörper untauglich	1 000 St	32,4	26,0	26,5	25,8	26,9	26,3				
		Kälb									
Untersuchte Tiere insgesamt 2)	1 000 St	418,8	341,7	-	331,1	309,7	318,4				
ganze Tierkörper untauglich	1 000 St	1,4	0,7	-	0,5	0,7	0,7				
Schweine											
Untersuchte Tiere insgesamt 2)	1 000 St	41 907,4	45 042,9	53 192,5	53 905,9	53 930,4	54 578,7				
ganze Tierkörper untauglich	1 000 St	105,0	98,2	121,5	128,5	125,0	125,0				
	_										
20		chafe und	U								
Untersuchte Tiere insgesamt 2)	1 000 St	1 038,8	1 126,0	1 002,8	988,4	950,1	950,3				
ganze Tierkörper untauglich	1 000 St	0,7	1,8	1,0	1,0	0,8	8,8				
		Pfero	le								
Untersuchte Tiere insgesamt 2)	1 000 St	16,6	10,0	9,5	11,8	10,8	8,8				
ganze Tierkörper untauglich	1 000 St	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2				
Gliederung	Einheit	2015	2016	2017	2018	2019	2020				
	Ziiiii	Rinde		2017	2010	2017	2020				
Untersuchte Tiere insgesamt <sup>2)</sup>	1 000 St	3 205,6	3 226,7	3 133,5	3 106,8	3 045,2	2 929,2				
ganze Tierkörper untauglich	1 000 St	26,6	27,1	25,4	26,5	25,2	24,0				
ganze Trerkorper untaugnen	1 000 50	20,0	27,1	23,4	20,5	23,2	24,0				
		Kälb	er								
Untersuchte Tiere insgesamt 2)	1 000 St	319,5	337,2	329,0	321,7	323,7	314,5				
ganze Tierkörper untauglich	1 000 St	0,7	0,8	0,6	0,6	0,6	0,5				
		Schwe	ino								
Untersuchte Tiere insgesamt 2)	1 000 St	55 212,2	54 870,0	53 256,9	53 727,6	51 973,8	51 100,1				
ganze Tierkörper untauglich					,		,				
I ganze Herkorner Imialiguen	1 000 St	139.0	148.1	122.4	126.5	116.8	116				
ganze Herkorper untaughen	1 000 St	139,0	148,1	122,4	126,5	116,8	116				
	s	139,0 <b>chafe und</b>		122,4	126,5	116,8	116				
Untersuchte Tiere insgesamt <sup>2)</sup>		chafe und 966,0	<b>Ziegen</b> 953,5	931,3	1 019,8	1 013,4	1 065,3				
	s	chafe und	Ziegen	,	,	•					
Untersuchte Tiere insgesamt <sup>2)</sup>	S 1 000 St	<b>chafe und</b> 966,0 6,6	<b>Ziegen</b> 953,5 0,9	931,3	1 019,8	1 013,4	1 065,3				
Untersuchte Tiere insgesamt <sup>2)</sup> ganze Tierkörper untauglich	\$ 1 000 St 1 000 St	chafe und 966,0 6,6 Pfero	953,5 0,9	931,3 0,9	1 019,8 0,9	1 013,4 0,7	1 065,3 0,9				
Untersuchte Tiere insgesamt <sup>2)</sup>	S 1 000 St	<b>chafe und</b> 966,0 6,6	<b>Ziegen</b> 953,5 0,9	931,3	1 019,8	1 013,4	1 065,3				

Daten der Schlachttier- und Fleischuntersuchungsstatistik. Weiterführende Angebote auf www.destatis.de.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, BMEL (314).

<sup>1)</sup> Von 2007 bis 2011 einschl. Kälber. - 2) Nur Schlachttiere inländischer Herkunft.

#### 152. Gründe für die Beanstandung ganzer Tierkörper bei der Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4500400

Beanstandungsgrund	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020				
			Rind	er 2)								
Tuberkulose	7	5	7	4	2	5		-				
Salmonellose	33	12	8	18	10	8		-				
Cysticercose	55	135	52	98	66	66	232	144				
BSE	27	-	-	-	-	-	-	-				
Kälber												
Tuberkulose	-	-	-	-	-	-		-				
Salmonellose	1	-	-	-	-	-		-				
Cysticercose	-	-	-	-	-	2	-	-				
			Schw	eine								
Salmonellose	97	28	17	17	19	10		-				
Rotlauf	1 211	1 144	878	720	1 105	857	2 308	734				
Cysticercose	6	12	10	39	6	8	21	6				
Schafe und Ziegen												
Salmonellose	-	-	-	-	-	-		-				
Cysticercose	38	35	3 366	44	24	50	51	42				

Anm.: Ab 2019 werden nicht mehr alle Einzelpositionen separat erfasst.

Daten der Schlachttier- und Fleischuntersuchungsstatistik. Weiterführende Angebote auf www.destatis.de.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt, BMEL (314).

#### 153. Beanstandungen bei der Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

4500450

Gliederung	Einheit	2015	2016	2017	2018	2019	2020
		Mastl	hühner				
Untersuchte Tiere insgesamt 1)	1 000 St	614 322	578 581	579 287	598 117	604 117	615 832
davon Tiere untauglich	1 000 St					11 177	10 302
Untersuchte Tiere insgesamt 1)	t	1 066 715	954 721	1 028 621	1 032 888		
davon Tiere untauglich 2)	t	11 623	12 786	16 499	17 376		
		Supper	nhühner				
Untersuchte Tiere insgesamt 1)	1 000 St	23 849	23 429	23 288	24 445	22 162	23 574
davon Tiere untauglich	1 000 St					1 055	1 182
Untersuchte Tiere insgesamt 1)	t	37 106	35 444	34 766	34 962		
davon Tiere untauglich 2)	t	1 503	1 410	1 552	2 019		
		Er	iten				
Untersuchte Tiere insgesamt 1)	1 000 St	19 429	18 672	16 157	16 926	15 825	11 975
davon Tiere untauglich	1 000 St					657	515
Untersuchte Tiere insgesamt 1)	t	28 766	28 413	23 216	23 738		
davon Tiere untauglich 2)	t	1 286	1 135	798	964		

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 160.

<sup>1)</sup> Nur Schlachttiere inländischer Herkunft. - 2) Ab 2007 bis 2011 einschl. Kälber.

Noch: 153. Beanstandungen bei der Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

Gliederung	Einheit	2015	2016	2017	2018	2019	2020				
Gänse											
Untersuchte Tiere insgesamt 1)	1 000 St	563	608	594	627	609	614				
davon Tiere untauglich	1 000 St					5	5				
Untersuchte Tiere insgesamt 1)	t	3 205	2 591	2 673	3 123						
davon Tiere untauglich 2)	t	12	14	14	11						
		Puter	1								
Untersuchte Tiere insgesamt 1)	1 000 St	30 382	29 854	28 222	27 530	27 200	27 224				
davon Tiere untauglich	1 000 St					386	254				
Untersuchte Tiere insgesamt 1)	t	496 576	499 576	483 660	496 848						
davon Tiere untauglich 2)	t	4 324	5 321	5 879	5 529						

Anm.: Erhebung bis 2018 in Tonnen; ab 2019 in Stückzahlen.

Daten der Schlachttier- und Fleischuntersuchungsstatistik. Weiterführende Angebote auf www.destatis.de.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, BMEL (314).

<sup>1)</sup> Nur Fleischuntersuchungen von Tieren inländischer Herkunft. - 2) Ohne Teilschäden.

# 154. Amtliche Lebensmittelüberwachung

a. Betriebe insgesamt und kontrollierte Betriebe

4500650

Gliederung	Einheit	2014	2015	2016	2017 1)	2018	2019
Zahl der Betriebe insgesamt	1 000	1 209	1 217	1 219	1 217	1 214	1 216
dar. Zahl der kontrollierten Betriebe	1 000	540	532	519	505	505	507
dgl. Anteil an den Betrieben insgesamt	%	44,7	43,7	42,6	41,5	41,6	41,7
dar. Zahl der Betriebe mit Verstößen	1 000	138	134	120	69	64	65
dgl. Anteil an den Betrieben insgesamt	%	11,4	11,0	9,8	5,6	5,3	5,4
dgl. Anteil an den kontrollierten Betrieben	%	25,5	25,1	23,0	13,6	12,6	12,9
Zahl der Kontrollbesuche	1 000	877	854	852	780	801	810
Durchschnittliche Kontrollfrequenz							
je kontrolliertem Betrieb	Zahl	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6	1,6

#### b. Ergebnisse der im Labor untersuchten amtlichen Proben in 2019

			d	arunter Prob	en mit Verst	ößen 1)		
	Proben	Mikrobio-	A1		Kennzeich-		Proben	Anteil
Produktgruppe	insges.	logische	Andere Verunreini-	Zusammen-	nung/ Auf-	A m dono	mit Ver-	Proben
Froduktgruppe	mages.	Verunreini-		setzung	machung	Andere	stößen	mit Ver-
		gungen	gungen		machung		zus.	stößen 2)3)
				Zahl				%
Milch, Milchprodukte	30 299	1 222	181	87	1 936	588	3 477	11,5
Eier, Eiprodukte	9 127	96	138	3	743	379	1 135	12,4
Fleisch, Wild, Geflügel, Erzeugnisse daraus	60 922	2 845	467	819	6 317	620	9 623	15,8
Fische, Krusten-, Schalen-, Weichtiere und deren								
Erzeugnisse	19 268	530	263	106	1 538	183	2 321	12,0
Fette, Öle	8 389	5	451	66	995	268	1 409	16,8
Suppen, Brühen, Saucen	12 926	343	52	95	1 204	108	1 596	12,3
Getreide, Backwaren	31 153	763	399	227	3 173	405	4 425	14,2
Obst, Gemüse	34 586	375	588	195	1 268	222	2 306	6,7
Kräuter, Gewürze	8 430	116	133	75	980	45	1 190	14,1
Alkoholfreie Getränke	16 550	220	151	73	1 738	370	2 2 1 9	13,4
Wein	17 404	-	7	426	1 121	280	1 542	8,9
Alkoholische Getränke								
ohne Wein	10 943	146	68	106	1 777	294	2 042	18,7
Eis, Desserts	16 391	810	39	56	1 033	146	1 910	11,7
Schokolade, Kakao,								
Erzeugnisse, Kaffee, Tee	9 129	11	133	34	842	104	950	10,4
Zuckerwaren	10 203	25	56	66	1 707	335	1 834	18,0
Nüsse, Nusserzeugnisse,								
Knabberwaren	6 766	48	176	43	350	44	570	8,4
Fertiggerichte	13 301	424	109	90	1 406	130	1 899	14,3
Lebensmittel f. besondere Ernährungsformen	8 655	9	122	98	2 031	641	2 199	25,4
Zusatzstoffe	1 647	1	14	14	162	18	180	10,9
Gegenstände, Materialien mit Lebensmittelkontakt	9 964	16	99	478	729	25	1 243	12,5
Andere	27 583	1 361	175	203	249	305	1 788	6,5
Insgesamt	363 636	9 366	3 821	3 360	31 299	5 510	45 858	12,6

Anm.: Berichterstattung gemäß Art. 44 der Verordnung (EG) Nr. 882/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates in Verbindung mit § 22 AVV Rahmenüberwachung nach den Meldungen der Länder. Die Kontrollen werden risikoorientiert durchgeführt, so dass die Ergebnisse nicht statistisch repräsentativ sind.

Ab 2017 nicht mit Vorjahren vergleichbar. - 2) Doppelnennungen möglich. - 3) Anteil der Proben mit Verstößen an allen Proben.
 Q u e 11 e: BVL, BMEL (312, 723).

# 155. Untersuchungen im Rahmen des Nationalen Rückstandskontrollplans

4500500

T		Rückstandsuntersuchungen insgesamt 1)										
Tierart Erzeugnis	201	7	201	18	201	19	20	20				
Erzeugnis	$N^{2)}$	P <sup>3)</sup> in %	$N^{2)}$	P <sup>3)</sup> in %	$N^{2)}$	P <sup>3)</sup> in %	$N^{2)}$	P <sup>3)</sup> in %				
Rinder	14 686	1,0	14 252	0,6	14 287	0,5	13 491	0,8				
Schweine	30 098	0,5	29 996	0,3	29 283	0,4	27 928	0,3				
Schafe/Ziegen	495	3,6	460	2,8	524	2,3	565	2,8				
Pferde	112	1,8	133	4,5	110	0,9	107	1,9				
Kaninchen	33	0,0	32	6,3	37	0,0	37	0,0				
Wild	169	34,9	195	4,6	180	10,0	200	6,0				
Geflügel	9 063	0,1	9 281	0,1	9 542	0,0	9 026	0,1				
Aquakulturen	250	0,4	244	0,8	298	0,3	295	0,7				
Milch	2 134	0,1	2 114	0,3	2 104	0,5	2 002	0,6				
Eier	1 153	0,4	1 239	0,3	957	0,3	839	0,4				
Honig	182	1,1	192	8,9	207	7,7	184	7,6				
			Rüc	kstandsunte	ersuchunger	n auf						
	verbotene	Stoffe bei	antiba	kteriell			andere S	toffe und				
Tierart		smittel		ne Stoffe	1	stige		welt-				
Erzeugnis	liefernde	en Tieren		tibiotika)	Tierarzi	neimittel	kontam	inanten				
	N <sup>2)</sup>	P <sup>3)</sup> in %	N <sup>2)</sup>	P <sup>3)</sup> in %	N <sup>2)</sup>	P <sup>3)</sup> in %	N <sup>2)</sup>	P <sup>3)</sup> in %				
	11	1 111 / 0	11		11	1 111 70	14	1 111 70				
n	10.005	0.0	2 2 6 2	2019		0.2	1.004					
Rinder	10 207	0,0	3 363	0,1	5 965	0,2	1 294	4,6				
Schweine	21 602	0,0	9 552	0,0	15 144	0,0	3 554	3,0				
Schafe/Ziegen Pferde	344 65	0,0	282 29	0,0 0,0	321 71	0,3 0,0	63 18	17,5				
Kaninchen	17	0,0 0,0	9	0,0	23	0,0	18	5,6 0,0				
Wild	43	0,0	15	0,0	23 82	0,0	117	0,0 15,4				
Geflügel	7 938	0,0	2 832	0,0	5 405	0,0	1 011	0,2				
Aquakulturen	100	0,0	54	0,0	97	0,0	292	0,2				
Milch	1 568	0,0	1 518	0,0	1 763	0,6	365	0,0				
Eier	653	0,0	643	0,0	883	0,0	534	0,6				
Honig	87	0,0	117	0,0	155	0,0	178	9,0				
Tionig	07	0,0	117	ĺ	155	0,0	170	2,0				
D: 1	0.531	0.0	2.021	2020	5.544	0.4	1.053					
Rinder	9 531	0,0	3 031	0,0	5 544	0,4	1 253	6,5				
Schweine	20 576	0,0	9 054	0,0	15 296	0,0	3 552	2,0				
Schafe/Ziegen	348	0,3	268	0,0	241	0,0	93	16,1				
Pferde	63	0,0	27	0,0	62	1,6	21	4,8				
Kaninchen	17 49	0,0	7	0,0	23	0,0	8	0,0				
Wild		0,0	17	0,0	87 5 271	0,0	130	9,2				
Geflügel	7 248	0,0	2 741	0,0	5 271	0,1	869	0,2				
Aquakulturen	110	0,0	67	0,0	101	0,0	291	0,7				
Milch	1 493	0,0	1 450	0,1	1 690	0,7	403	0,0				
Eier	590	0,0	588	0,0	807	0,0	512	0,6				
Honig	85	0,0	114	0,0	135	0,0	163	8,6				

Anm.: Der Nationale Rückstandskontrollplan ist ein Programm, das seit 1989 in der EU nach einheitlichen Leitlinien durchgeführt wird. Er zielt darauf ab, die Anwendung von Stoffen, die bei Lebensmittel liefernden Tieren verboten oder nicht zugelassen sind, aufzudecken und den fachgerechten Umgang mit zugelassenen Tierarzneimitteln zu kontrollieren. Außerdem wird die Belastung mit verschiedenen Umweltkontaminanten erfasst. Die Überwachung erfolgt durch die Länder zielorientiert bereits beim Landwirt und im Schlachthof bzw. in der ersten Produktionsstufe. Der Rückstandskontrollplan ist somit nicht auf die Erzielung statistisch repräsentativer Daten ausgerichtet.

Quelle: BVL, BMEL (326).

<sup>1)</sup> Die Summe der Untersuchungen nach Stoffgruppen entspricht nicht der Zahl der insgesamt getesteten Tiere oder Erzeugnisse, da z.T. mehrere Untersuchungen an einem Tier bzw. Erzeugnis vorgenommen wurden. - 2) N = Zahl der untersuchten Tiere oder Erzeugnisse. - 3) P = Anteil der Tiere oder Erzeugnisse mit nicht vorschriftsmäßigen Rückstandsbefunden an der Gesamtzahl der untersuchten Tiere oder Erzeugnisse.

#### III. Getreide, Hülsenfrüchte, Kartoffeln

Vor bemerk ungen: Die Angaben beziehen sich für die drei Fruchtarten EU-einheitlich auf das Wirtschaftsjahr vom 1. Juli bis 30. Juni.

Der überwiegende Anteil der Angaben über die Getreide-, Stärke- und Futtermittelwirtschaft wird auf der Basis der Marktordnungswaren-Meldeverordnung vom 24. November 1999 (BGBl. I S. 2286), die zuletzt durch Artikel 3 der Verordnung vom 11. Januar 2021 (BGBl. I S. 47) geändert worden ist, erhoben.

Von der Abgabe der Meldungen beginnend mit dem Wirtschaftsjahr 2000/01 ganz befreit sind Mühlen mit einer jährlichen Vermahlung von weniger als 500 t sowie Lohn- und Umtauschmühlen, Mischfutterbetriebe bis zu 500 t Mischfutterherstellung und Handelsunternehmen bis zu 500 t Getreide- und Futtermittelabgang. Ab dem Wirtschaftsjahr 2012/13 gelten höhere Erfassungsgrenzen.

Die Daten zum Außenhandel enthalten neben Getreide, Hülsenfrüchten und Kartoffeln auch die Erzeugnisse, die aus diesen hergestellt werden (z. B. Mehl, Backwaren, Teigwaren, Getreide- und Kartoffelstärke, Glukose und Isoglukose, Kartoffelchips) und die bei der Bilanzierung berücksichtigt werden. Stärke und Stärkederivate (Glukose und Isoglukose), die zu Nahrungszwecken hergestellt wurden, sind dem Nahrungsmittelverbrauch zugerechnet.

Zum industriellen Verbrauch gehören bei Getreide und Kartoffeln die Herstellung von technischer Stärke und Alkohol sowie die energetische Nutzung (z. B. Biogas, Bioalkohol) und bei Getreide zusätzlich die Braumalzherstellung. Da zum Beispiel Alkohol sowohl zu Energie- als auch zu Nahrungszwecken genutzt werden kann, können die einzelnen Untergliederungen in der Summe von der insgesamt ausgewiesenen "Industriellen Verwertung" abweichen.

156. Vorräte an Getreide und Kartoffeln in der Landwirtschaft

1 000 t

	Wei	Zon	Rogge	n und	Hafe	r und
Gliederung	VV CI	Zen	Winterme	nggetreide	Sommerme	enggetreide
	2019/20	2020/21	2019/20	2020/21	2019/20	2020/21
Ernte	23 063	22 172	3 238	3 513	551	754
Vorräte am						
- 30. Juni	506	341	85	58	30	47
in % der Ernte						
des Vorjahres	2	2	3	2	5	6
- 31. Dezember	7 751	6 356	724	709	209	277
in % der Ernte						
des Berichtsjahres	34	29	22	20	38	37
Gliederung	Ge	rste	Getreide 1)		Kartof	feln <sup>2)3)</sup>
Gliederung	2019/20	2020/21	2019/20	2020/21	2019/20	2020/21
Ernte	11 591	10 769	44 302	43 265	10 602	11 715
Vorräte am						
- 30. Juni	445	288	1 475	1 104		
in % der Ernte						
des Vorjahres	4	3	3	3		
- 31. Dezember	3 163	2 877	14 028	12 277	3 738	4 022
in % der Ernte						
des Berichtsjahres	27	27	32	28	35	34

Anm.: Ohne Stadtstaaten.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 3.2.1; BMEL (723).

<sup>1)</sup> Einschließlich Körnermais und Corn-Cob-Mix. - 2) Einschließlich konservierter Mengen. - 3) Die Vorräte an Kartoffeln werden nur einmal jährlich Ende Dezember des Berichtsjahres erhoben.

## 157. Versorgung mit Weichweizen

1 000 t 4020200

							4020200
Bilanzposten	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/2113
	Er	zeugungsl	bilanz				
Verwendbare Erzeugung 2)	27 711	26 462	24 329	24 311	20 125	22 908	21 989
Anfangsbestand	707	891	1 332	447	591	589	506
Endbestand	891	1 332	447	591	589	506	341
Zugang vom Markt	865	1 260	1 024	1 032	796	795	684
Eigenverbrauch 3)	5 992	5 656	5 256	5 385	4 761	4 415	4 997
Saatgut	318	311	263	248	250	232	221
Futter	4 111	3 716	3 284	3 430	3 097	2 575	3 230
Verluste	554	529	487	486	403	458	440
Energie	1 003	1 095	1 216	1 216	1 006	1 145	1 099
Nahrung direkt	5	5	5	5	5	5	6
Verkäufe	22 400	21 626	20 982	19 815	16 161	19 371	17 842
in % der Erzeugung	80,8	81,7	86,2	81,5	80,3	84,6	81,1
		Marktbila		0.1,0	,-	- ,,-	,-
X7 1 C 1 X 1				10.015	16.161	10.271	17.042
Verkäufe der Landw.	22 400	21 626	20 982	19 815	16 161	19 371	17 842
Anfangsbestand	2 758	2 987	3 770	3 202	3 316	2 933	2 761
Endbestand	2 987	3 770	3 196	3 316	2 933	2 761	2 420
Einfuhr	6 377	5 909	6 246	4 430	4 634	4 638	5 057
dar. Erzeugnisse in Getreidewert	1 048	1 173	1 178	1 170	1 122	1 166	1 294
Ausfuhr	14 645	12 247	12 763	8 724	7 494	10 472	9 925
dar. Erzeugnisse in Getreidewert	2 751	2 926	3 039	2 778	2 417	2 495	2 473
Verkauf an Landwirtschaft	865	1 260	1 024	1 032	796	795	684
Inlandsverwendung							
über den Markt	13 038	13 246	14 015	14 376	12 888	12 914	12 630
Saatgut	261	253	277	266	262	226	240
Futter	4 901	4 836	5 196	5 404	4 473	4 479	4 167
Verluste	261	265	280	288	258	258	253
Industrielle Verwertung	1 335	1 445	1 186	1 471	1 218	1 168	1 246
Energie	722	843	1 114	1 052	714	638	697
Nahrung	5 559	5 604	5 961	5 894	5 964	6 145	6 028
	(	Gesamtbil	anz				
Verwendbare Erzeugung	27 711	26 462	24 329	24 311	20 125	22 908	21 989
Anfangsbestand	3 465	3 878	5 102	3 649	3 906	3 522	3 267
Endbestand	3 878	5 102	3 644	3 906	3 522	3 267	2 761
Einfuhr	6 377	5 909	6 246	4 430	4 634	4 638	5 057
Ausfuhr	14 645	12 247	12 763	8 724	7 494	10 472	9 925
Inlandsverwendung							
insgesamt	19 030	18 901	19 271	19 760	17 649	17 329	17 627
Saatgut	579	563	541	514	512	458	461
Futter	9 012	8 552	8 481	8 834	7 570	7 053	7 397
Verluste	815	794	767	774	660	716	692
Industrielle Verwertung	1 335	1 445	1 186	1 471	1 218	1 168	1 246
darunter tech. Stärke	1 091	1 120	866	1 152	798	799	878
Energie	1 725	1 938	2 330	2 268	1 720	1 783	1 796
darunter Bioethanol	471	569	1 114	1 052	714	638	697
Nahrungsverbrauch		=	'				~~ '
in Getreidewert	5 564	5 609	5 966	5 899	5 969	6 150	6 034
dgl. kg je Kopf	68,5	68,3	72,3	71,3	71,9	74,0	72,6
Ausbeute in %	80,7	80,2	81,5	80,9	82,3	80.8	81,1
in Mehlwert	4 491	4 500	4 862	4 775	4 911	4 967	4 893
dgl. kg je Kopf	55,3	54,8	58,9	57,7	59,2	59,7	58,8
Selbstversorgungsgrad in %	146	140	126	123	114	132	125
Selestversorgungsgrau III /0	170	170	120	123	117	134	143

Anm.: Berechnung der Verluste ab 2012/13 geändert.

1) Vorläufig. - 2) Verwendbare Erzeugung = Ernte. - 3) Ab 2011/12 einschließlich der Zukäufe vom Markt.

158. Versorgung mit Hart- und Weichweizen zusammen

1 000 t 4020300

		1 000 1	•				4020300
Bilanzposten	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/2113
	Er	zeugungsl	oilanz				
Verwendbare Erzeugung 2)	27 785	26 550	24 464	24 482	20 264	23 063	22 172
Anfangsbestand	707	891	1 332	447	591	589	506
Endbestand	891	1 332	447	591	589	506	341
Zugang vom Markt	868	1 262	1 025	1 034	799	799	686
Eigenverbrauch 3)	5 999	5 670	5 266	5 427	4 789	4 454	5 039
Saatgut	319	312	265	249	251	233	221
Futter	4 116	3 727	3 290	3 468	3 120	2 609	3 267
Verluste	556	531	489	490	407	461	445
Energie	1 003	1 095	1 216	1 216	1 006	1 145	1 099
Nahrung direkt	5	5	5	5	5	5	6
Verkäufe	22 470	21 701	21 108	19 946	16 275	19 491	17 985
in % der Erzeugung	80,9	81,7	86,3	81,5	80,3	84,5	81,1
		Marktbila	anz				
Verkäufe der Landw.	22 470	21 701	21 108	19 946	16 275	19 491	17 985
Anfangsbestand	2 813	3 042	3 858	3 311	3 412	3 035	2 811
Endbestand	3 042	3 777	3 305	3 412	3 035	2 811	2 490
Einfuhr	7 574	7 070	7 446	5 637	5 924	5 929	6 3 7 8
dar. Erzeugnisse in Getreidewert	1 861	2 043	2 040	2 071	2 025	2 082	2 185
Ausfuhr	14 843	12 439	12 982	8 949	7 702	10 717	10 169
dar. Erzeugnisse in Getreidewert	2 923	3 108	3 236	2 985	2 616	2 725	2 699
Verkauf an Landwirtschaft	868	1 262	1 025	1 034	799	799	686
Inlandsverwendung							
über den Markt	14 104	14 335	15 099	15 497	14 075	14 129	13 829
Saatgut	263	257	282	271	267	230	244
Futter	4 9 1 0	4 840	5 201	5 407	4 503	4 491	4 194
Verluste	282	287	302	306	281	283	277
Industrielle Verwertung	1 335	1 445	1 186	1 471	1 218	1 168	1 246
Energie	722	843	1 114	1 052	718	642	701
Nahrung	6 591	6 665	7 015	6 991	7 088	7 315	7 167
	(	Gesamtbil	anz				
Verwendbare Erzeugung	27 785	26 550	24 464	24 482	20 264	23 063	22 172
Anfangsbestand	3 520	3 933	5 190	3 758	4 003	3 624	3 317
Endbestand	3 933	5 109	3 752	4 003	3 624	3 317	2 831
Einfuhr	7 574	7 070	7 446	5 637	5 924	5 929	6 378
Ausfuhr	14 843	12 439	12 982	8 949	7 702	10 717	10 169
Inlandsverwendung							
insgesamt	20 103	20 005	20 365	20 925	18 864	18 583	18 867
Saatgut	583	568	546	520	518	464	465
Futter	9 026	8 567	8 491	8 874	7 623	7 100	7 461
Verluste	838	818	791	796	688	744	722
Industrielle Verwertung	1 335	1 445	1 186	1 471	1 218	1 168	1 246
technische Stärke	1 091	1 120	866	1 152	798	799	878
Energie	1 725	1 938	2 3 3 0	2 268	1 724	1 787	1 800
darunter Bioethanol	471	569	1 114	1 052	714	642	701
Nahrungsverbrauch							
in Getreidewert	6 596	6 670	7 020	6 996	7 093	7 320	7 173
dgl. kg je Kopf	81,2	81,2	85,1	84,5	85,4	88,0	86,3
Ausbeute in %	80,1	79,9	80,6	80,3	81,6	80,4	80,7
in Mehlwert	5 282	5 328	5 660	5 618	5 785	5 883	5 786
dgl. kg je Kopf	65,0	64,8	68,6	67,9	69,7	70,7	69,6
Selbstversorgungsgrad in %	138	133	120	117	107	124	118

Anm.: Berechnung der Verluste ab 2012/13 geändert.

1) Vorläufig. - 2) Verwendbare Erzeugung = Ernte. - 3) Ab 2011/12 einschließlich der Zukäufe vom Markt.

159. Versorgung mit Gerste  $1000 \, \mathrm{t}$ 

4020500

							4020500
Bilanzposten	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/211)
	Erz	zeugungsl	oilanz				
Verwendbare Erzeugung 2)	11 563	11 630	10 731	10 853	9 584	11 592	10 769
Anfangsbestand	503	630	584	295	398	373	445
Endbestand	630	584	295	398	373	445	288
Zugang vom Markt	795	843	981	889	829	883	882
Eigenverbrauch 3)	5 159	4 953	5 116	4 435	4 837	5 302	4 979
Saatgut	102	100	98	105	107	113	90
Futter	4 392	4 140	4 268	3 570	4 060	4 377	4 135
Verluste	231	233	215	217	192	232	215
Energie	434	480	537	543	479	580	538
Nahrung direkt	0	0	0	0	0	0	0
Verkäufe	7 072	7 566	6 884	7 205	5 600	7 101	6 829
in % der Erzeugung	61,2	65,1	64,2	66,4	58,4	61,3	63,4
		Marktbila	ınz				
Verkäufe der Landw.	7 072	7 566	6 884	7 205	5 600	7 101	6 829
Anfangsbestand	1 094	1 400	1 479	1 146	1 449	1 426	1 408
Endbestand	1 400	1 479	1 143	1 449	1 426	1 408	1 049
Einfuhr	1 831	1 754	1 555	1 609	1 690	1 523	1 856
dar. Erzeugnisse in Getreidewert	319	329	299	312	362	303	281
Ausfuhr	3 209	3 803	3 319	3 000	2 108	3 072	3 629
dar. Erzeugnisse in Getreidewert	766	862	805	871	868	831	915
Verkauf an Landwirtschaft	795	843	981	889	829	883	882
Inlandsverwendung						-	
über den Markt	4 594	4 595	4 475	4 621	4 376	4 689	4 531
Saatgut	148	147	147	156	160	156	153
Futter	2 185	2 177	2 427	2 373	2 183	2 626	2 584
Verluste	92	92	90	92	88	94	91
Industrielle Verwertung	1 822	1 843	1 600	1 637	1 737	1 607	1 562
Energie	327	316	195	343	188	187	120
Nahrung	20	20	17	20	21	20	21
		Gesamtbil					
Verwendbare Erzeugung	11 563	11 630	10 731	10 853	9 584	11 592	10 769
Anfangsbestand	1 597	2 029	2 064	1 441	1 848	1 800	1 852
Endbestand	2 029	2 064	1 439	1 848	1 800	1 852	1 337
Einfuhr	1 831	1 747	1 555	1 609	1 690	1 523	1 856
Ausfuhr	3 209	3 803	3 319	3 000	2 108	3 072	3 629
Inlandsverwendung							
insgesamt	9 753	9 548	9 592	9 056	9 214	9 991	9 511
Saatgut	250	247	244	261	267	269	243
Futter	6 577	6 3 1 8	6 694	5 943	6 243	7 003	6 720
Verluste	323	325	304	309	279	326	306
Industrielle Verwertung	1 822	1 843	1 600	1 637	1 737	1 607	1 562
darunter Braumalz	1 816	1 836	1 591	1 628	1 674	1 545	1 502
Energie	761	796	732	885	667	766	659
darunter Bioethanol	219	196	195	343	188	187	120
Nahrungsverbrauch	219	170	193	343	100	10/	120
in Getreidewert	20	20	17	20	21	20	21
dgl. kg je Kopf	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Ausbeute in %	73,1	78,8	65,4	65,4	65,4	65,4	65,4
in Mehlwert	15	16	11	13	13	13	14
dgl. kg je Kopf	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
Selbstversorgungsgrad in %	119	122	112	120	104	116	113
Sciostversorgungsgrau III /0	117	122	112	120	104	110	113

Anm.: Berechnung der Verluste ab 2012/13 geändert.

1) Vorläufig. - 2) Verwendbare Erzeugung = Ernte. - 3) Ab 2011/12 einschließlich der Zukäufe vom Markt.

160. Versorgung mit Mais

0 t 4020700

							4020700
Bilanzposten	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/211
	Er	zeugungsb	ilanz				
Verwendbare Erzeugung 2)	5 142	3 973	4 018	4 548	3 344	3 665	4 020
Anfangsbestand	506	657	475	263	384	293	298
Endbestand	657	475	263	384	293	298	298
Zugang vom Markt	421	457	507	539	684	649	579
Eigenverbrauch 3)	3 339	2 721	3 030	3 017	3 020	3 149	3 169
Saatgut	0	0	0	0	0	0	0
Futter	3 043	2 478	2 749	2 699	2 786	2 893	2 887
Verluste	103	79	80	91	67	73	80
Energie	193	164	201	227	167	183	201
Nahrung direkt	0	0	0	0	0	0	0
Verkäufe	2 073	1 892	1 706	1 948	1 100	1 159	1 430
in % der Erzeugung	40,3	47,6	42,5	42,8	32,9	31,6	35,6
		Marktbila	nz				
Verkäufe der Landw.	2 073	1 892	1 706	1 948	1 100	1 159	1 430
Anfangsbestand	449	405	532	528	668	683	571
Endbestand	405	532	528	668	683	571	621
Einfuhr	3 052	2 938	2 926	3 180	5 218	4 459	3 926
dar. Erzeugnisse in Getreidewert	582	619	448	460	463	506	486
Ausfuhr	1 034	832	863	894	651	729	1 098
dar. Erzeugnisse in Getreidewert	414	422	386	376	352	365	535
Verkauf an Landwirtschaft	421	457	507	539	684	649	579
Inlandsverwendung							
über den Markt	3 714	3 413	3 267	3 555	4 968	4 352	3 629
Saatgut	62	62	61	61	61	66	65
Futter	2 497	2 253	2 199	2 446	3 607	2 945	2 725
Verluste	74	68	65	71	99	87	73
Industrielle Verwertung	543	557	399	271	345	415	208
Energie	224	214	229	325	427	476	232
Nahrung	315	258	314	379	429	363	327
	(	Gesamtbila	anz				
Verwendbare Erzeugung	5 142	3 973	4 018	4 548	3 344	3 665	4 020
Anfangsbestand	955	1 063	1 007	790	1 052	976	869
Endbestand	1 063	1 007	790	1 052	976	869	919
Einfuhr	3 052	2 938	2 926	3 180	5 218	4 459	3 926
Ausfuhr	1 034	832	863	894	651	729	1 098
Inlandsverwendung							
insgesamt	7 053	6 134	6 298	6 572	7 988	7 501	6 797
Saatgut	62	62	61	61	61	66	65
Futter	5 540	4 730	4 948	5 145	6 393	5 838	5 612
Verluste	177	148	146	162	166	160	153
Industrielle Verwertung	543	557	399	271	345	415	208
technische Stärke	515	533	382	254	254	257	130
Energie	416	378	429	553	594	659	433
darunter Bioethanol	175	173	229	325	427	476	232
Nahrungsverbrauch							
in Getreidewert 4)	315	258	314	379	429	363	327
dgl. kg je Kopf	3,9	3,1	3,8	4,6	5,2	4,4	3,9
Ausbeute in (%)	76,8	77,4	79,0	79,0	79,0	79,0	79,0
in Mehlwert	241,6	200	248	300	339	286	258
dgl. kg je Kopf	3,0	2,4	3,0	3,6	4,1	3,4	3,1
Selbstversorgungsgrad in %	73	65	64	69	42	49	59
A D 1 1 X/ 1 / 1 2012/12							

Anm: Berechnung der Verluste ab 2012/13 geändert.

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Verwendbare Erzeugung = Ernte. - 3) Ab 2011/12 einschließlich der Zukäufe vom Markt. - 4) Ab WJ 2012/13 sind Glukose und Isoglukose aus Mais nicht im Nahrungsverbrauch Mais enthalten, sondern sind in der Glukosebilanz ausgewiesen.

161. Versorgung mit Getreide insgesamt  $1000 \, \mathrm{t}$ 

0 t

Bilanzposten	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/211)
	Erz	zeugungsb	oilanz				
Verwendbare Erzeugung 2)	52 013	48 869	45 365	45 557	37 948	44 273	43 268
Anfangsbestand	2 042	2 604	2 704	1 158	1 602	1 432	1 476
Endbestand	2 604	2 704	1 158	1 602	1 432	1 476	1 104
Zugang vom Markt	2 521	3 016	2 981	2 870	2 709	2 820	2 664
Eigenverbrauch 3)	18 789	16 778	16 729	15 521	15 118	15 986	16 197
Saatgut	459	448	385	376	380	371	334
Futter	15 330	13 330	13 167	11 956	12 080	12 516	12 832
Verluste	1 040	977	907	911	760	885	867
Energie	1 952	2 015	2 261	2 269	1 890	2 206	2 154
Nahrung direkt	8	8	8	8	8	8	10
Verkäufe	35 183	35 006	33 163	32 462	25 709	31 064	30 106
in % der Erzeugung	67,6	71,6	73,1	71,3	67,7	70,2	69,6
	]	Marktbila	ınz				
Verkäufe der Landw.	35 183	35 006	33 163	32 462	25 709	31 064	30 106
Anfangsbestand	5 169	5 757	6 680	5 659	6 348	5 849	5 677
Endbestand	5 757	6 680	5 649	6 348	5 849	5 677	4 959
Einfuhr	14 095	13 109	13 094	11 817	14 375	13 688	14 512
dar. Erzeugnisse in Getreidewert	2 845	3 082	2 893	2 964	3 002	3 064	3 141
Ausfuhr	19 781	17 808	17 887	13 549	11 285	15 307	15 944
dar. Erzeugnisse in Getreidewert	4 471	4 764	4 830	4 654	4 287	4 392	4 669
Verkauf an Landwirtschaft	2 521	3 016	2 981	2 870	2 709	2 820	2 664
Inlandsverwendung	2021	2 010	2,01	2070	2 , 0 ,	2 020	200.
über den Markt	26 387	26 464	26 421	27 172	26 590	26 796	26 727
Saatgut	573	560	588	583	592	550	565
Futter	11 695	11 292	11 439	11 667	11 661	12 138	12 136
Verluste	528	529	528	539	532	536	535
Industrielle Verwertung	3 771	3 894	3 237	3 433	3 458	3 292	3 222
Energie	2 016	2 245	2 212	2 496	1 804	1 595	1 655
Nahrung	7 917	8 057	8 416	8 453	8 543	8 686	8 615
	(	Gesamtbil	anz				
Verwendbare Erzeugung	52 013	48 869	45 365	45 557	37 948	44 273	43 268
Anfangsbestand	7 210	8 361	9 385	6 817	7 950	7 280	7 152
Endbestand	8 361	9 385	6 807	7 950	7 280	7 152	6 063
Einfuhr	14 095	13 109	13 094	11 817	14 375	13 688	14 512
Ausfuhr	19 781	17 808	17 887	13 549	11 285	15 307	15 944
Inlandsverwendung							
insgesamt	45 176	43 243	43 150	42 692	41 708	42 782	42 925
Saatgut	1 032	1 008	973	959	972	920	898
Futter	27 024	24 621	24 605	23 623	23 740	24 654	24 968
Verluste	1 568	1 507	1 436	1 451	1 292	1 421	1 402
Industrielle Verwertung	3 771	3 894	3 237	3 433	3 458	3 292	3 222
darunter Braumalz	1 992	2 025	1 248	1 811	1 858	2 601	2 531
Energie	3 968	4 261	4 474	4 765	3 695	3 801	3 810
darunter Bioethanol	1 496	1 742	2 212	2 496	1 800	1 595	1 655
Nahrungsverbrauch							
in Getreidewert	7 925	8 065	8 424	8 461	8 551	8 694	8 625
dgl. kg je Kopf	97,6	98,1	102,1	102,2	103,0	104,5	103,7
Ausbeute in %	79,7	80,5	80,5	80,2	81,2	80,2	80,2
in Mehlwert	6 3 1 9	6 492	6 784	6 785	6 942	6 973	6 916
dgl. kg je Kopf	77,8	79,0	82,2	82,0	83,6	83,8	83,2
Selbstversorgungsgrad in %	115	113	105	107	91	103	101

Anm.: Berechnung der Verluste ab 2012/13 geändert.

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Verwendbare Erzeugung = Ernte. - 3) Ab 2011/12 einschließlich der Zukäufe vom Markt.

162. Getreideverbrauch für Nahrung, Industrie und Futter

4021600 2005/06 2010/11 2015/16 2016/17 2017/18 2018/19 Verbrauch für 2019/20 2020/211 Getreide insgesamt in 1 000 t 2) Nahrung 9 552 10 097 8 065 8 424 8 433 8 520 8 694 8 625 Industrie 3) 4 036 5 846 8 154 7711 8 198 7 149 7 092 7 0 3 1 Futter 25 205 24 968 26 468 24 621 24 605 23 648 23 777 24 654 Zusammen 40 056 41 147 40 841 40 741 40 279 40 441 40 624 39 446 davon in % 25,2 24,5 19,7 20,7 18,6 21,6 21,5 Nahrung 21,2 17.5 Industrie 9.2 14.2 20.0 18.9 18.1 18.1 17.3 Futter 65,6 61,3 60,3 60,4 63,3 60,3 61,0 61,5 Anteile bei den einzelnen Getreidearten in % Weizen Nahrung 39,4 39,4 35,9 33,2 34,3 40,0 42,1 40,6 19.6 16,2 16,6 17,0 Industrie 6.0 11,1 18,2 17,2 Futter 49,4 45,9 47,2 49,5 43,4 54,6 40,9 42,2 Roggen 29.4 27.1 19.8 20.5 18.5 25,6 17,2 Nahrung 14,1 Industrie 19,7 17,2 19,3 16,1 18,4 17,6 17,0 11,4 Futter 54,5 54,5 60,5 62,3 64,0 57,5 71,4 66,7 Sonstiges Getreide 9,0 9,9 6,5 4,7 3,7 3,7 4,3 4,0 Nahrung

79,3 Anm.: Ab Wirtschaftsjahr 2012/13 geänderte Datengrundlage.

11,6

Industrie

Futter

16,5

Quelle: BLE (415).

19,1

76,9

#### 163. Versorgung mit Mehl

19,3

74,2

20,0

76,2

19,6

76,0

21,8

74,5

1 000 t

4021700

17,0

78,4

Bilanzposten	Weizenmehl 1)			F	Roggenme	hl	Mehl insgesamt			
	2018/19	2019/20	2020/212)	2018/19	2019/20	2020/212)	2018/19	2019/20	2020/212)	
Herstellung in										
Handelsmühlen	6 606	6 632	6 551	640	611	588	7 246	7 243	7 139	
Anfangsbestand	106	127	108	20	20	18	126	147	126	
Endbestand	127	108	117	20	18	16	147	126	133	
Einfuhr 3)	169	177	184	2	3	3	171	180	187	
Ausfuhr 3)	931	953	893	37	34	35	968	987	928	
Verbrauch	5 823	5 875	5 833	605	582	558	6 428	6 457	6 391	
dgl. kg je Kopf	70,1	70,6	70,2	7,3	7,0	6,7	77,4	77,6	76,9	

<sup>1)</sup> Inkl. Hartweizen- und Dinkelmehl. - 2) Vorläufig. - 3) Ohne Außenhandel mit Backwaren.

Quelle: BLE (415).

<sup>73,6</sup> 1) Vorläufig. - 2) In Getreidewert. - 3) Industrielle und energetische Nutzung zusammen.

164. Verarbeitung von Getreide und anderen Komponenten zu Mischfutter

4022300

Getreideart bzw.							
andere Komponenten	2010/11	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/211)
andere Komponenten							
		0	1 in 1 000 t				
Weizen	4 710,9	4 673,4	- , -	5 402,2	4 432,4	4 582,2	4 147,7
Roggen	799,0	1 064,1	845,6	695,2	705,5	1 055,2	1 495,9
Gerste	2 578,4	2 156,5	2 427,0	2 372,5	2 182,4		2 742,5
Hafer	41,8	31,3	43,7	86,0	71,3	74,7	96,0
Mais	1 768,3	2 226,3	2 291,0	2 443,9	3 603,3	2 912,3	2 652,0
Triticale	590,0	891,3	722,2	658,0	574,8	756,6	853,1
Getreide insgesamt	10 488,5	11 042,9	11 524,2	11 657,8	11 569,7	12 010,3	11 987,2
Futtererbsen	20,2	40,0	29,7	38,0	131,5	69,6	103,7
Ackerbohnen	8,4	38,1	44,2	45,8	36,6	25,5	50,9
Sonst. Hülsenfrüchte, Ölsaaten 2)	31,8	10,1	15,7	23,0	21,1	18,4	21,1
Hülsenfrüchte insgesamt	60,4	88,3	89,6	106,8	189,1	113,4	175,7
Mühlennachprodukte	1 518,2	1 470,8	1 594,1	1 664,6	1 624,6	1 644,3	1 526,6
Ölkuchen insgesamt	5 917,3	6 647,0	6 328,7	6 171,5	6 020,6	5 740,4	5 587,4
Zitrus-, Obsttrester	56,7	17,6	16,2	15,1	13,7	14,4	18,0
Melasse, Rübenschnitzel	709,5	630,8	581,7	577,0	621,7	587,6	565,6
Sonstige Produkte der Getreidebe	e- und -ver	arbeitung,					
Fischmehl, Maniokprodukte	533,4	210,8	220,3	239,1	215,1	219,0	217,0
Meldepflichtige Rohstoffe							
insgesamt 3)	19 680,0	20 503,1	20 827,4	20 903,2	20 254,5	20 329,4	20 077,6
	A	nteil im M	ischfutter i	in %			
Getreide	46,2	47,1	48,1	48,5	48,5	50,2	50,1
Hülsenfrüchte insgesamt	0.3	0.4	0.4	0.4	0.8	0.5	0.7
Mühlennachprodukte	6,7	6,3	6,7	6,9	6,8	6,9	6,4
Ölkuchen insgesamt	26,1	28,4	26,4	25,7	25,2	24,0	23,4
Zitrus-, Obsttrester	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Melasse, Rübenschnitzel	3,1	3,5	2,4	2,4	2,6	2,5	2,4
Sonstige Produkte der Getreidebe	e- und -ver	arbeitung.					
Fischmehl, Maniokprodukte	2,3	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9
Meldepflichtige Rohstoffe		•	•	•	•	•	
insgesamt 3)	86,7	88,3	86,9	87,0	87,8	84,9	84,0

Q u e 11 e: BLE (415/MVO).

Anm.: Siehe Vorbemerkungen auf Seite 163. 1) Vorläufig. - 2) Ab 2012/13 nur sonstige Hülsenfrüchte. - 3) Ohne DDGS (Trockenschlempe) und Kleberfutter.

165. Anzahl der Mischfutterhersteller und Mischfutterherstellung nach Betriebsgrößenklassen und Tierarten

							4022200
	В	etriebe mit	bis unter	t Mischfu	tterherstellu	ıng	
Gliederung		10 000 -			200 000 -		Insgesamt
	< 10 000	50 000	100 000	200 000	300 000	und mehr	18
		30 000	·		300 000	unu mem	
	0.0	0.7		7/18	20	10	20.4
Anzahl der Betriebe	90	97	35	44	20	18	304
Herstellung von Mischfutte			_				
Pferde	19,5	102,1		37,1	11,9		230,0
Kälber	13,4	115,0	50,0	46,0	49,7	30,7	303,9
Rinder	99,0	923,5	824,1	2 066,4	1 681,6	1 394,8	7 001,3
Schweine	115,7	1 037,3	1 169,1	2 479,9	2 136,5	2 712,5	9 677,7
Mastgeflügel	1,9	84,3	305,8	858,9	901,7	2 009,0	4 161,4
Nutzgeflügel	21,6	272,9	224,8	928,3	278,8	551,0	2 273,7
Sonst. Mischfutter	21,9	103,9		94,8	40,5		388,9
Zusammen	293,0	2 639,0	2 659,5	6 511,3	5 100,8	6 796,7	24 036,8
Getreideanteil							
in 1 000 t	151,7	1 000,2	1 297,2	3 168,2	2 371,2	3 669,2	11 657,8
in %	51,8	37,9	48,8	48,7	46,5	54,0	48,5
		•		8/19			•
Anzahl der Betriebe	80	92	36	49	20	16	293
Herstellung von Mischfutte				47	20	10	273
C C			_	206	22.4		222.7
Pferde	19,5	101,0	72.0	38,6	22,4	24.6	232,7
Kälber	13,4	100,7	72,8	46,5	49,4	24,6	307,4
Rinder	98,5	893,4	1 001,1	2 145,6	1 689,8	1 244,3	7 072,7
Schweine	115,7	942,9	1 224,1	2 710,4	1 858,5	2 636,6	9 448,2
Mastgeflügel	1,9	54,6	177,0	1 180,4	1 148,3	1 581,8	4 144,0
Nutzgeflügel	21,6	284,1	207,3	907,8	369,8	434,3	2 224,9
Sonst. Mischfutter	21,9	87,9		101,9	49,3	•	382,3
Zusammen	292,4	2 464,7	2 782,2	7 131,3	5 187,7	5 993,9	23 852,2
Getreideanteil							
in 1 000 t	131,7	978,5	1 271,7	3 551,3	2 403,1	3 233,3	11 569,7
in %	45,0	39,7	45,7	49,8	46,3	53,9	48,5
			201	9/20			
Anzahl der Betriebe	78	84	36	51	21	17	287
Herstellung von Mischfutte						-,	
Pferde	20,5	102,0		62,8	22,0		229,2
Kälber	14,5	101,4	63,2	47,2	52,2	30,3	308,7
Rinder	107,0	909,3	901,4	1 978,2	1 740,5	1 361,3	6 997,7
Schweine	125,2	798,2	1 215,1	2 694,4	1 877,8	2 903,0	9 613,7
Mastgeflügel	2,7	54,3	159,8	1 407,3	951,1	1 581,1	4 156,3
Nutzgeflügel	22,5	238,0	210,7	940,1	399,6	445,2	2 256,0
Sonst. Mischfutter	19,0	60,0		88,5	67,6		382,9
Zusammen	311,4	2 263,1	2 647,8	7 218,5	5 110,8	6 393,1	23 944,5
Getreideanteil							
in 1 000 t	135,4	901,7	1 248,6	3 787,5	2 426,6	3 510,5	12 010,3
in %	43,5	39,8	47,2	52,5	47,5	54,9	50,2
			202	0/21			
A-zohl dor Batriaha	74	87	37	51	22	16	287
Anzahl der Betriebe Herstellung von Mischfutte				31	22	16	201
Pferde	22.2	109,4	ungsarwn	54,1	31,8		236,6
Kälber	5,3	116,4	73,8	39,2	60,8	34,0	329,4
Rinder	102,0	900,6	923,1	1 743,1	2 092,7	1 042,0	6 803,6
Schweine	79,2	812,0	1 232,6	2 943,2	1 800,6	2 940,7	9 808,4
Mastgeflügel	3,3	59,1	156,9	1 292,5	939,6	1 592,6	4 043,9
Nutzgeflügel	23,4	250,5	274,4	970,3	335,2	458,0	2 311,9
Sonst. Mischfutter	18,4	69,3		75,5	88,3		376,0
Zusammen	253,7	2 317,3	2 730,8	7 118,1	5 348,9	6 140,9	23 909,7
Getreideanteil						,	*
in 1 000 t	105,7	904,7	1 304,8	3 716,9	2 510,0	3 445,1	11 987,2
in %	41,7	39,0	47,8	52,2	46,9	56,1	50,1

Anm.: Siehe Vorbemerkungen auf Seite 163. Seit dem WJ 2012/13 gilt eine Grenze zur Meldepflicht von 1 000 t Mischfutterherstellung je Jahr. Betriebe mit einer Mischfutterherstellung unter 1 000 t jährlich sind ebenfalls enthalten, soweit sie aufgrund anderer Erhebungsmerkmale meldepflichtig sind.

Q u e 11 e: BLE (415/MVO).

#### 166. Herstellung von Mischfutter

1 000 t

Nutzungsart	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/211)
Pferde	236,2	238,6	250,1	230,0	232,7	229,2	236,6
Kälber	310,1	295,0	301,7	303,9	307,4	308,7	329,4
Rinder ( ohne Kälber )	6 646,7	6 663,3	6 816,7	7 001,3	7 072,7	6 997,7	6 803,6
Schweine	9 677,2	9 494,1	9 708,5	9 677,7	9 488,2	9 613,7	9 808,4
Geflügel	6 421,3	6 383,4	6 486,0	6 435,1	6 368,9	6 412,4	6 355,7
Sonstiges Mischfutter	365,6	346,5	407,4	388,9	382,3	382,9	376,0
Insgesamt	23 657,2	23 420,8	23 970,4	24 036,8	23 852,2	23 944,5	23 909,7
		Anteil ar	n Mischfutt	er in %			
Pferde	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Kälber	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4
Rinder ( ohne Kälber )	28,1	28,5	28,4	29,2	29,7	29,2	28,5
Schweine	40,9	40,5	40,5	40,1	39,8	40,1	41,0
Geflügel	27,1	27,3	27,1	26,9	26,7	26,8	26,6
Sonstiges Mischfutter	1,5	1,5	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6

Anm.: Mischfutter einschl. Mineralfutter. Siehe Vorbemerkungen auf Seite 163.

Q u e 11 e: BLE (415/MVO).

## 167. Versorgung mit Hülsenfrüchten 1)

1 000 t

4022600

Bilanzposten	2010/11	2013/142)	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/213)
Verwendbare Erzeugung	253	220	424	481	529	372	406	557
Anfangsbestand	30	16	27	43	32	105	60	60
Endbestand	22	41	43	32	105	60	44	50
Einfuhr	274	279	256	269	342	451	495	499
Ausfuhr	68	73	119	139	96	139	149	155
Inlandsverwendung								
insgesamt	468	402	545	621	702	729	628	911
Saatgut	27	15	33	33	/	/	/	/
Futter i. d. Landw. direkt	86	152	230	284	/	/	/	/
Futter über den Markt	60	29	88	90	/	/	/	/
Marktverluste	6	5	9	12	/	/	/	/
Nahrungsverbrauch	288	201	185	203	/	/	/	/
dgl. kg je Kopf	3,6	2,5	2,3	2,5	/	/	/	/
Selbstversorgungsgrad								
in %	54	55	78	77	75	51	53	61

Anm.: Hülsenfrüchte für alle Verwendungen, einschl. Futterhülsenfrüchte: Ackerbohnen, Futtererbsen, Lupinen, sonstige ohne Sojabohnen. Verbrauch von Ölkuchen aus Sojabohnen siehe Tab. ID: 3090900 Versorgung mit Ölkuchen.

1) Ab Ausgabe 2019 korrigierte Zeitreihe. - 2) Geänderte Erfassungsgrundlage. - 3) Vorläufig.

Q u e 11 e: BLE (415).

<sup>1)</sup> Vorläufig.

#### 168. Versorgung mit Kartoffeln

1 000 t 4022700

Bilanzposten	2004/05	2010/11	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/211)
- Diamiposteri	200 11 00				2017/10	2010/17	2017/20	2020/21
F	13 044	10 143	ugungsbi		11.720	0.021	10.602	11 715
Erzeugung Schwund	13 044 683	10 143 831	10 370 954	10 772 1 097	11 720 1 432	8 921 366	10 602 1 084	11 715 1 437
	12 360	9 556	954 9 644	9 869	1 432	8 778	9 752	1 43 /
Verwendbare Erzeugung <sup>2)</sup> Anfangsbestand	12 300	9 330	9 044	9 809	10 499	0 //8	9 /32	10 330
Endbestand	0	0	0	0	0	0	0	0
Eigenverbrauch	1 860	478	386	395	420	176	195	263
Saatgut	571	293	115	125	127	114	120	116
Futter	1 169	90	196	202	232	5	19	85
Nahrung direkt	120	96	74	68	61	56	56	62
Verkäufe	10 500	9 078	9 259	9 475	10 079	8 603	9 557	10 273
	10 200		arktbilan		-0017	0 005	, , , ,	10 2.0
Verkäufe	10 500	9 078	9 259	9 475	10 079	8 603	9 557	10 273
Einfuhr 3)	1 453	1 850	1 889	2 018	2 101	2 454	2 270	2 172
Ausfuhr 3)	2 520	4 641	5 139	5 390	5 516	4 891	5 248	5 421
Inlandsverwendung								
über den Markt 4)	9 432	6 428	6 187	6 102	6 665	6 166	6 579	7 024
Saatgut	69	304	346	375	380	439	457	449
Futter	0	0	136	133	163	114	174	228
Verluste	298	239	272	266	326	228	348	456
Industrielle Verwertung 5)	3 397	1 339	736	734	858	838	899	1 012
Nahrung	5 668	4 546	4 697	4 594	4 938	4 547	4 701	4 879
		Ge	samtbila	nz				
Verwendbare Erzeugung	12 360	9 556	9 644	9 869	10 499	8 778	9 752	10 536
Einfuhr 3)	1 453	1 850	1 889	2 018	2 101	2 454	2 270	2 172
Ausfuhr 3)	2 520	4 641	5 139	5 390	5 5 1 6	4 891	5 248	5 421
Inlandsverwendung								
insgesamt	11 293	6 905	6 573	6 498	7 084	6 342	6 774	7 287
Saatgut	640	596	461	500	507	553	577	565
Futter	1 169	90	332	335	395	119	193	313
Verluste	298	239	272	266	326	228	348	456
Industrielle Verwertung 5)	3 397	1 339	736	734	858	838	899	1 012
Nahrungsverbrauch	5 788	4 641	4 771	4 662	4 999	4 603	4 757	4 941
dgl. kg je Kopf	71,1	57,9	57,5	57,9	60,4	55,4	57,2	59,4
dar. Kartoffelerzeugnisse	36,6	31,4	33,9	33,1	36,8	35,9	35,6	35,2
Selbstversorgungsgrad in %	109	138	147	152	148	138	144	145

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Einschl. Schätzungen für Betriebe unter 2 ha LF, ab 2010 für Betriebe unter 5 ha LF. - 3) Einschl. Kartoffelverarbeitungserzeugnisse zur menschlichen Ernährung in Frischkartoffelwert (ohne Erzeugnisse aus/mit Kartoffelstärke). Ab 2004/05 geänderte Berechnungsgrundlage. - 4) Ab 2016/17 geänderte Einrechnung der Bestände. - 5) Alkohol und Stärke, ab 2019/2020 ausschließlich Stärke.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, BLE (415, 513).

# 169. Verwendung von Kartoffeln zur Herstellung von Stärke und Alkohol

1 000 t 4022800

Gliederung	2010/11	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 1)
Verwendung für Stärkeherstellung Alkoholherstellung <b>Zusammen</b>	2 211 118 <b>2 329</b>	2 054	2 047	2 546	1 609	2 108	2 648
Hieraus Herstellung von Stärke Alkohol in 1 000 hl <sup>2)</sup>	489 131	482	508	596	393	478	621

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Weingeist.

### IV. Zucker, Honig

V o r b e m e r k u n g e n : Die Daten über die Zuckerwirtschaft werden aufgrund der Marktordnungswaren-Meldeverordnung vom 24. November 1999 (BGBl. I, S. 2286), die zuletzt durch Artikel 3 der Verordnung vom 11. Januar 2021 (BGBl. I S. 47) geändert worden ist, erhoben.

170. Verwertung der Zuckerrübenernte

1 000 t

4030100

Gliederung	2010/11	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/211)
Anlieferung/Verarbeitung								
an/in Zuckerfabriken	23 684	30 056	20 562	23 664	32 300	24 643	27 642	26 330
Herstellung v. Zucker in Weißz	uckerwert							
in Zuckerfabriken	3 608	4 680	3 320	3 804	5 197	4 222	4 3 3 0	4 183
Ausgebeuteter Zucker in %	15,2	15,6	16,1	16,1	16,1	17,1	15,7	15,9
Verwendung in Biogasanlagen	103	1 593	2 097	1 757	1 676	1 485	2 013	2 214

1) Vorläufig. Q u e 11 e: BLE (513, 415).

171. Versorgung mit Zucker in Weißzuckerwert

1 000 t 4030200

Bilanzposten	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/201)
Herstellung <sup>2)</sup>	3 724	4 680	3 320	3 803	5 197	4 222	4 330
Anfangsbestand	1 443	1 241	1 595	819	620	842	620
Endbestand	1 241	1 595	819	620	842	620	861
Einfuhr 3)							
als Zucker	651	661	662	616	531	533	608
in zuckerhaltigen							
Erzeugnissen	1 189	1 183	1 258	1 259	1 220	1 218	1 185
Ausfuhr 3)							
als Zucker	979	1 139	1 031	1 003	1 829	1 495	1 301
in zuckerhaltigen							
Erzeugnissen	1 643	1 676	1 774	1 779	1 661	1 615	1 554
Inlandsverwendung	3 144	3 355	3 211	3 095	3 236	3 085	3 026
Futter	8	8	10	12	17	19	19
Chemische Industrie	23	25	36	36	40	42	
Energiezwecke	372	449	385	263	295	153	
Industrie gesamt	395	474	422	298	336	195	202
Nahrungsverbrauch	2 741	2 873	2 779	2 785	2 884	2 872	2 805
dgl. kg je Kopf	33,9	35,4	33,8	33,7	34,8	34,6	33,8
Selbstversorgungsgrad 4) in %	118	139	103	123	161	137	143
dgl. in Bezug auf							
Nahrungsverbrauch 5) in (%)	121	146	104	125	168	140	146

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Herstellung in Zuckerfabriken. - 3) Revision der Zeitreihe im August 2019 wegen geänderter Datengrundlage. - 4) Herstellung in Prozent der Inlandsverwendung. - 5) Herstellung abzüglich Verwendung für Futter, chemische Industrie und Energiezwecke, in % des Nahrungsverbrauchs.

Q u e 11 e: BLE (415).

172. Zuckerabsatz der Zuckerfabriken und Handelsunternehmen

1 000 t 4030310

Gliederung	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/201)
Haushaltszucker	475,9	443,1	454,8	418,1	475,4	463,6	463,2
davon an							
Einzelhandel und							
Endverbraucher	349,9	329,2	316,3	324,5	356,1	400,7	401,2
Großhandel	125,9	113,9	138,5	93,6	119,3	62,9	62,0
Verarbeitungszucker zu							
Nahrungszwecken	2 155,5	2 247,1	2 247,6	2 310,0	2 351,2	2 235,7	2 200,3
für							
Süßwaren	500,9	521,5	488,9	472,6	511,6	507,0	535,2
Backwaren	331,1	318,6	314,3	396,1	403,3	370,5	394,0
Nähr- u. Backmittel	81,6	115,5	90,2	26,1	25,0	20,3	28,8
Brotaufstriche, Obst- u.							
Gemüsekonserven	145,5	151,2	150,1	122,3	128,3	142,4	144,1
Speiseeis u. Milch-							
erzeugnisse	120,1	136,0	157,1	167,7	180,7	192,8	192,0
Wein, Sekt	24,8	21,4	43,1	23,8	22,7	20,5	30,7
Bier, Spirituosen	28,5	33,9	43,6	29,5	21,5	16,7	17,4
Erfrischungsgetränke,							
Fruchtsäfte, Obstwein	467,2	473,0	440,9	533,5	555,7	509,1	466,6
Sonstige Produkte	455,8	476,1	519,3	538,3	502,4	456,4	391,5
Nahrungsabsatz	2 631,4	2 690,2	2 702,4	2 728,1	2 826,6	2 699,3	2 663,5
davon in % an							
Groß- u. Einzelhandel,							
Endverbraucher	18,1	16,5	16,8	15,3	16,8	17,2	17,4
Verarbeitungsbetriebe	81,9	83,5	83,2	84,7	83,2	82,8	82,6
Chemische Industrie	23,0	25,1	36,3	35,7	40,4	42,0	
Energiezwecke	371,6	448,9	385,3	262,6	295,2	152,9	
Industrie gesamt	394,7	474,1	421,6	298,3	335,6	194,9	202,2
Gesamtzuckerabsatz	3 026,1	3 164,2	3 124,0	3 026,4	3 162,2	2 894,2	2 865,7

Anm.: Ohne Außenhandel mit zuckerhaltigen Erzeugnissen. Geänderte Daten- und Berechnungsgrundlage ab 2012/13.

1) Vorläufig.

Q u e 11 e: BLE (513, 415).

#### 173. Versorgung mit Bienenhonig

4030500

Bilanzposten	Einheit	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Zahl der Bienenvölker	1 000	685	737	772	822	877	901	942	982
Ertrag je Volk	kg	33,8	27,4	30,3	26,3	32,6	31,8	25,6	29,8
Erzeugung	1 000 t	23,2	20,2	23,4	21,6	28,6	28,7	24,1	29,2
Einfuhr	1 000 t	90,6	85,5	90,5	84,3	93,1	86,0	82,2	87,8
Ausfuhr	1 000 t	20,6	22,9	24,1	24,1	24,4	22,8	25,3	28,7
Nahrungsverbrauch	1 000 t	93,2	82,8	89,8	81,8	97,2	91,8	81,0	88,3
dgl. je Kopf	g	1 161	1 023	1 102	993	1 176	1 108	975	1 063
in Zuckerwert									
je Kopf	g	929	818	882	790	941	886	780	850
Selbstversorgungsgrad	%	25	24	26	26	29	31	30	33

Anm.: Zahl der Bienenvölker, Ertrag je Volk und Erzeugung nach Erhebungen und Schätzungen des Deutschen Imkerbundes.

1) Vorläufig.

Q u e l l e: BLE (414).

#### V. Gemüse, Obst

Vorbemerkungen: Als gesamte Gemüseernte werden in diesem Kapitel die nach Arten ermittelten zusammengefassten Erntemengen des konventionellen und ökologischen Anbaus sowohl im Freiland, als auch in Unterglasanlagen aufgeführt. Champignons sind in der Bilanz für Gemüse enthalten.

Für die Tabellen 175 (Versorgung mit Gemüse nach Arten) und 176 (Verbrauch von Gemüse nach Arten) erfolgte eine methodische Neuberechnung bei den Warenarten Salat und sonstiges Gemüse rückwirkend bis zum Wirtschaftsjahr 2006/07. In der Bilanz für Obst sind tropische Früchte enthalten. Ab dem Kalenderjahr 2012 sind die Ergebnisse der seinerzeit geschaffenen Strauchbeerenerhebung berücksichtigt. Die Bilanzen für Gemüse und Obst sind nach dem EU-Konzept für Wirtschaftsjahre (April bis März), Zitrusfrüchte (Juli bis Juni) erstellt. Als Gemüse- und Obsternte wird die Menge bezeichnet, die für den Verkauf bestimmt ist (Markterzeugung). Die Bilanzen für Gemüse, Obst und Zitrusfrüchte beinhalten die Einfuhr von Erzeugnissen in Frischgewicht.

#### 174. Versorgung mit Gemüse

1 000 t

4040200 2014/15 2015/16 2016/17 2020/211) Bilanzposten 2017/18 2018/19 2019/20 3 764 3 459 3 741 3 9 7 9 3 969 Erzeugung 4 028 3 5 2 6 Ernteschwund 370 339 367 395 345 390 389 Verwendbare Erzeugung 3 3 9 4 3 120 3 3 7 4 3 633 3 181 3 589 3 580 7 3 0 7 7 284 7 484 7 9 1 6 Einfuhr 7 050 7 389 7 665 Ausfuhr 1 388 1 455 1 385 1 443 1 509 1511 1 434 Inlandsverwendung 9 057 8 972 9 2 7 3 9 5 7 9 9 156 9 743 10 062 Marktverluste 906 876 905 947 893 963 967 Verbrauch 2) 8 151 8 095 8 368 8 632 8 263 8 780 9 095 dgl. kg je Kopf 100,4 98,5 101,4 104,3 99,5 105,6 109,4 Selbstversorgungsgrad in % 37 35 36 38 35 37 36

1) Vorläufig. - 2) Nahrungsverbrauch, Verarbeitung, Futter und nicht verwertete Mengen.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 3.1.3; BLE (414).

Gemüse, Obst 177

#### 175. Versorgung mit Gemüse nach Arten

2020/21 1)

1 000 t

4040300

Gemüseart	Ernte <sup>2)</sup>	Markter- zeugung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	Für den Markt verfügbar	Markt- verluste	Ver- brauch	dgl. kg je Kopf	SVG %
Weiß- und Rotkohl	571	513	33	76	471	80	391	4,7	109,1
Wirsingkohl, Kohlrabi, Chinakohl	126	113	145	15	242	35	207	2,5	46,6
Rosenkohl	11	10	24	1	33	4	28	0,3	29,7
Blumen-, Grünkohl, Broccoli	141	127	81	11	197	29	168	2,0	64,5
Möhren, Karotten, Rote Rüben	902	811	383	84	1 111	152	959	11,5	73,1
Sellerie	96	87	14	5	96	15	81	1,0	90,1
Porree	90	81	48	4	125	18	107	1,3	64,8
Spinat	83	75	89	10	154	13	141	1,7	48,7
Spargel	118	106	47	7	146	19	127	1,5	72,5
Erbsen	26	23	104	24	102	4	98	1,2	22,4
Bohnen	41	37	182	26	193	9	185	2,2	19,3
Kopfsalat/Eisbergsalat	173	156	80	3	233	33	199	2,4	66,9
anderer Salat 3)	167	150	214	43	321	49	272	3,3	46,7
Speisezwiebeln	630	567	399	101	865	114	751	9,0	65,5
Tomaten	102	92	2 916	297	2 710	106	2 604	31,3	3,4
Gurken	217	195	651	117	729	104	625	7,5	26,8
Sonstiges Gemüse 4)	396	356	2 394	599	2 151	163	1 989	23,9	16,6
Champignons	81	81	112	9	184	21	163	2,0	44,1
Gemüse insgesamt	3 969	3 580	7 916	1 434	10 062	967	9 095	109,4	35,6

Anm.: Einschließlich Erzeugnisse.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt, BLE  $\,$  (414).

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Inklusive Mengen, die zur industriellen Verarbeitung verwendet werden. - 3) Einschl. Eichblattsalat, Endiviensalat, Feldsalat, Lollosalat, Radicchio, Römischer Salat, Rucolasalat, sonstige Salate. - 4) Einschl. Rhabarber, Knollenfenchel, Meerrettich, Speisekürbisse, Zucchini, Zuckermais, Dicke Bohnen, Chicoree, Rettich, Radies und sonstiges Gemüse.

176. Verbrauch von Gemüse nach Arten

1 000 t 4040500

Gemüseart	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/211)
Weißkohl, Rotkohl	403	339	398	433	293	388	391
Wirsingkohl, Kohlrabi,							
Chinakohl	200	211	213	207	187	201	207
Rosenkohl	33	31	23	29	26	29	28
Blumenkohl, Grünkohl	171	163	158	173	160	160	168
Möhren, Karotten, Rote Rüben	784	734	842	885	807	950	959
Sellerie	84	78	92	96	74	81	81
Porree	107	94	96	104	86	97	107
Spinat	111	110	114	128	112	122	141
Spargel	125	126	129	137	142	141	127
Erbsen	98	97	100	106	101	85	98
Bohnen	155	180	169	179	161	183	185
Kopfsalat u. Eisbergsalat	220	219	204	209	193	211	199
anderer Salat 2)	270	272	272	274	286	279	272
Speisezwiebeln	698	653	730	718	675	763	751
Tomaten	2 180	2 273	2 252	2 311	2 303	2 342	2 604
Gurken	564	540	521	540	558	581	625
Champignons	152	150	159	163	160	155	163
Sonst. Gemüse zus. 3)	1 796	1 826	1 894	1 941	1 938	2 012	1 989
Gemüse insgesamt	8 151	8 095	8 368	8 632	8 263	8 780	9 095

kg je Kopf

Gemüseart	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/211)
Weißkohl, Rotkohl	5,0	4,1	4,8	5,2	3,5	4,7	4,7
Wirsingkohl, Kohlrabi,							
Chinakohl	2,5	2,6	2,6	2,5	2,3	2,4	2,5
Rosenkohl	0,4	0,4	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3
Blumenkohl, Grünkohl	2,1	2,0	1,9	2,1	1,9	1,9	2,0
Möhren, Karotten, Rote Rüben	9,7	8,9	10,2	10,7	9,7	11,4	11,5
Sellerie	1,0	1,0	1,1	1,2	0,9	1,0	1,0
Porree	1,3	1,1	1,2	1,3	1,0	1,2	1,3
Spinat	1,4	1,3	1,4	1,5	1,3	1,5	1,7
Spargel	1,5	1,5	1,6	1,7	1,7	1,7	1,5
Erbsen	1,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,0	1,2
Bohnen	1,9	2,2	2,0	2,2	1,9	2,2	2,2
Kopfsalat u. Eisbergsalat	2,7	2,7	2,5	2,5	2,3	2,5	2,4
anderer Salat 2)	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4	3,3
Speisezwiebeln	8,6	7,9	8,8	8,7	8,1	9,2	9,0
Tomaten	26,8	27,7	27,3	27,9	27,7	28,2	31,3
Gurken	7,0	6,6	6,3	6,5	6,7	7,0	7,5
Champignons	1,9	1,8	1,9	2,0	1,9	1,9	2,0
Sonst. Gemüse zus. 3)	22,1	22,2	23,0	23,4	23,3	24,2	23,9
Gemüse insgesamt	100,4	98,5	101,4	104,3	99,5	105,6	109,4

Quelle: BLE (414).

Anm.: Nahrungsverbrauch, Verarbeitung, Futter und nicht verwertete Mengen, vgl. Tab. ID: 4040200.

1) Vorläufig. - 2) Einschl. Eichblattsalat, Endiviensalat, Feldsalat, Lollosalat, Raddicchio, Römischer Salat, Rucolasalat, sonstige Salate. - 3) Einschl. Rhabarber, Knollenfenchel, Meerrettich, Speisekürbisse, Zucchini, Zuckermais, Dicke Bohnen, Chicoree, Rettich, Radies und sonstiges Gemüse.

Gemüse, Obst 179

#### 177. Versorgung mit Obst

1 000 t

4040600

Bilanzposten	2010/11	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/211)
Erzeugung	1 159	1 325	1 333	845	1 561	1 330	1 344
Ernteschwund	76	87	95	52	109	89	89
Verwendbare Erzeugung	1 083	1 237	1 238	793	1 452	1 240	1 255
Anfangsbestand 2)	158	176	166	179	75	189	121
Endbestand 2)	115	166	179	75	189	121	140
Einfuhr	7 738	7 349	7 244	7 900	7 736	7 458	7 520
Ausfuhr	2 930	2 858	2 760	2 653	2 534	2 514	2 402
Inlandsverwendung	5 934	5 738	5 710	6 144	6 539	6 252	6 354
Marktverluste	304	338	339	346	360	365	359
Verbrauch 3)	5 630	5 400	5 371	5 798	6 180	5 887	5 996
dgl. kg je Kopf	70,2	65,7	65,1	70,0	74,4	70,8	72,1
Selbstversorgungsgrad in %	18,3	21,6	21,7	12,9	22,2	19,8	19,7

Anm.: Marktobstanbau. Ohne Zitrusfrüchte, Schalenfrüchte, Trockenfrüchte.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 3.2.1 u. 3.1.9; BLE (414).

#### 178. Versorgung mit Zitrusfrüchten

1 000 t

4040900

Bilanzposten	2010/11	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/211)
Einfuhr	4 037	3 364	3 602	3 742	3 482	3 418	3 380	3 347	3 454
Ausfuhr	748	651	673	702	609	625	677	655	623
Inlandsverwendung	3 290	2 714	2 929	3 039	2 874	2 793	2 703	2 692	2 831
Marktverluste	40	39	40	42	41	41	40	42	46
Verbrauch 2)	3 249	2 675	2 889	2 998	2 833	2 752	2 663	2 649	2 786
dgl. kg je Kopf	40,5	33,1	35,6	36,5	34,3	33,2	32,1	31,9	33,5

Anm.: Berechnungszeitraum ab WJ 2009/10 Juli bis Juni des Jahres.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Genesis-Online 5100-0014 u. 5100-0017, VdF, BLE (414).

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Nur Äpfel (wegen Datenverfügbarkeit). - 3) Nahrungsverbrauch, Verarbeitung, Futter und nicht verwertete Mengen.

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Nahrungsverbrauch, Verarbeitung, Futter und nicht verwertete Mengen.

## 179. Versorgung mit Obst nach Arten

4040700

			2018/19	)		
Obstart	Verwend- bare Erzeugung	Anfangs- bestand	End- bestand	Netto- Einfuhr	Inlands- ver- wendung <sup>2)</sup>	SVG
			1 000 t			%
Baumobst					•	
Äpfel	1 119	75	189	1 203	2 208	50,7
Birnen	43			185	228	19,0
Süßkirschen, Sauerkirschen	<b>}</b> 52			182	235	22,4
Pflaumen, Zwetschen, Mirabellen, Renekloden	<b>62</b>			42	104	59,4
Aprikosen	-			71	71	-
Pfirsiche	-			302	302	-
Strauchbeeren						
Johannisbeeren	15			24	39	39,4
Brom- u. Stachelbeeren	3			19	22	12,6
Himbeeren	6			93	99	6,5
Heidelbeeren 3)	12			61	73	16,7
Holunderbeeren, Sanddorn u. a. Beerenobst	} 4			199	203	2,1
Andere						
Erdbeeren	135			191	326	41,3
Tafeltrauben	-			434	434	-
Bananen	-			1 022	1 022	-
Sonstiges Frischobst 4)	-			1 174	1 174	-
Obst insgesamt	1 452	75	189	5 202	6 539	22,2

Noch: 179. Versorgung mit Obst nach Arten

			2019/2	0		
Obstart	Verwend- bare Erzeugung	Anfangs- bestand	End- bestand	Netto- Einfuhr	Inlands- ver- wendung <sup>2)</sup>	SVG
			1 000 t			%
Baumobst						
Äpfel	931	189	121	918	1 916	48,6
Birnen	39			181	220	17,7
Süßkirschen, Sauerkirschen	} 52			160	211	24,5
Pflaumen, Zwetschen,	} } 45			44	89	50,7
Mirabellen, Renekloden	J					/.
Aprikosen	-			74	74	-
Pfirsiche	-			329	329	-
Strauchbeeren						
Johannisbeeren	10			21	31	32,5
Brom- u. Stachelbeeren	2			21	23	10,7
Himbeeren	7			90	97	7,4
Heidelbeeren 3)	_ 14			82	96	14,6
Holunderbeeren, Sanddorn u. a. Beerenobst	} 3			205	208	1,6
Andere	)					
Erdbeeren	137			209	346	39,5
Tafeltrauben	-			456	456	-
Bananen	-			1 051	1 051	-
Sonstiges Frischobst 4)	-			1 104	1 104	-
Obst insgesamt	1 240	189	121	4 944	6 252	19,8

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 181.

Gemüse, Obst 181

Noch: 179. Versorgung mit Obst nach Arten

			2020/21	1)		
Obstart	Verwend- bare Erzeugung	Anfangs- bestand	End- bestand	Netto- Einfuhr	Inlands- ver- wendung <sup>2)</sup>	SVG
			1 000 t			%
Baumobst						
Äpfel	958	121	140	1 180	2 119	44,8
Birnen	36			187	223	16,1
Süßkirschen, Sauerkirschen	} 44			158	202	22,0
Pflaumen, Zwetschen, Mirabellen, Renekloden	} 46			53	99	46,7
Aprikosen	-			57	57	-
Pfirsiche	-			264	264	-
Strauchbeeren						
Johannisbeeren	11			23	34	33,1
Brom- u. Stachelbeeren	2			19	22	10,6
Himbeeren	7			90	97	7,0
Heidelbeeren 3)	_ 11			75	86	12,5
Holunderbeeren, Sanddorn u. a. Beerenobst	} 3			191	194	1,5
Andere						
Erdbeeren	137			198	334	40,9
Tafeltrauben	-			466	466	-
Bananen	-			1 030	1 030	-
Sonstiges Frischobst 4)	-			1 128	1 128	-
Obst insgesamt	1 255	121	140	5 118	6 354	19,7

Anm.: Marktobstanbau, Einschl. Obsterzeugnisse Bestände nur Äpfel als das häüfigste Lagerobst.

Quelle: BLE (414).

180. Verbrauch von Zitrusfrüchten nach Arten

4041000

Fruchtart	2010/11	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/211)
		Verbrau	ich 3) in 1	000 t				
Apfelsinen	427	418	436	417	433	414	453	445
Clementinen u. a.	348	354	352	358	350	336	307	377
Zitronen	120	132	152	158	169	177	209	225
Pampelmusen u. a. Zitrusfrüchte	66	58	61	55	43	41	49	51
Frische Zitrusfrüchte zusammen	961	962	1 001	988	995	969	1 019	1 098
Eingeführte Zitruserzeugnisse								
in Frischgewicht 2)	2 289	1 927	1 996	1 845	1 757	1 693	1 631	1 688
Insgesamt	3 250	2 889	2 998	2 833	2 752	2 663	2 649	2 798
		Verbrau	ch <sup>3)</sup> kg je	Kopf				
Apfelsinen	5,3	5,1	5,3	5,0	5,2	5,0	5,4	5,3
Clementinen u. a.	4,3	4,4	4,3	4,3	4,2	4,1	3,7	4,5
Zitronen	1,5	1,6	1,8	1,9	2,0	2,1	2,5	2,7
Pampelmusen u. a. Zitrusfrüchte	0,8	0,7	0,7	0,7	0,5	0,5	0,6	0,6
Frische Zitrusfrüchte zusammen	12,0	11,9	12,2	12,0	12,0	11,7	12,3	13,3
Eingeführte Zitruserzeugnisse								
in Frischgewicht 2)	28,5	23,7	24,3	22,4	21,2	20,4	19,6	20,3
Insgesamt	40,5	35,6	36,5	34,3	33,2	32,1	31,9	33,5

Anm.: Berechnungszeitraum ab WJ 2009/10 Juli bis Juni des Jahres.

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Nahrungsverbrauch, Verarbeitung, Futter und nicht verwertete Mengen. - 3) Kulturheidelbeeren. - 4) Ohne Zitrusfrüchte, Schalenfrüchte, Trockenfrüchte.

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Konserven, Säfte, Zitronat, Orangeat, Schalen und vorläufig haltbar gemachte Früchte. - 3) Nahrungsverbrauch, Verarbeitung, Futter und nicht verwertete Mengen.

181. Verbrauch von Obst nach Arten

4040800

Obstart	2010/11	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	4040800 2020/21 <sup>1)</sup>
		Verbra	auch 2) in	1 000 t				
Baumobst								
Äpfel	2 173	1 682	1 574	1 488	1 780	2 116	1 825	2 031
Birnen	216	231	232	217	217	213	205	207
Kirschen	171	190	177	196	182	224	202	192
Pflaumen, Zwetschen,								
Mirabellen, Renekloden	92	92	85	86	78	95	82	91
Aprikosen Pfirsiche	65	71	68	65	77	66	68	53
Strauchbeeren	313	297	319	306	327	282	306	246
Johannisbeeren						37	30	33
Himbeeren	•	•	•	•	•	96	93	93
Brom- und Stachelbeeren	•	•	•	•	•	21	22	21
Johannis-, Stachel-, Brom-	•	•	•	•	•			
und Himbeeren 3)	124	128	141	135	155			
Heidelbeeren 4)						68	90	80
Sanddorn, Holunder, u. a.	•	•	•	•	•		, ,	
Strauchbeeren						192	196	182
Brom-, Heidel-, Preisel-, Holunderbeeren, Sanddorn								
u. a. Strauchbeeren 5)	159	212	223	229	256			
Andere	139	212	223	229	230	•		•
Erdbeeren	294	286	301	284	291	302	320	309
Tafeltrauben	456	433	449	448	439	405	426	434
Bananen	842	949	953	992	1 028	960	988	968
Sonstiges Frischobst <sup>6)</sup>	723	809	879	925	967	1 101	1 033	1 055
Obst insgesamt	5 630	5 382	5 400	5 371	5 798	6 180	5 887	5 996
			uch 2) kg					
Baumobst			9.	, 1				
Äpfel	27,1	20,7	19,2	18,0	21,5	25,5	21,9	24,4
Birnen	2,7	2,9	2,8	2,6	2,6	2,6	2,5	2,5
Kirschen	2,1	2,3	2,2	2,4	2,2	2,7	2,4	2,3
Pflaumen, Zwetschen,								
Mirabellen, Renekloden	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	1,1	1,0	1,1
Aprikosen	0,8	0,9	0,8	0,8	0,9	0,8	0,8	0,6
Pfirsiche	3,9	3,7	3,9	3,7	3,9	3,4	3,7	3,0
Strauchbeeren						0.4	0.4	0.4
Johannisbeeren Himbeeren	•	•	•	•	•	0,4 1,2	0,4 1,1	0,4 1,1
Brom- und Stachelbeeren		•	•			0,3	0,3	0,3
Johannis-, Stachel-, Brom-	•	•	•	•	•	0,5	0,5	0,5
und Himbeeren 3)	1,5	1,6	1,7	1,6	1,9			
Heidelbeeren 4)		1,0		1,0	1,5	0,8	1,1	1,0
Sanddorn, Holunder, u. a.	•	•	•	•	•	0,0	1,1	1,0
Strauchbeeren						2,3	2,4	2,2
Brom-, Heidel-, Preisel-,						,-	,	,-
Holunderbeeren, Sanddorn	2.0	2.6	2.7	2.0	2.1			
u. a. Beerenobst 5)	2,0	2,6	2,7	2,8	3,1			
Andere	2.7	2.5	2.7	2.4	2.5	2.6	2.0	2.7
Erdbeeren Tafeltrauben	3,7	3,5	3,7	3,4	3,5	3,6	3,8	3,7
l afeltrauben Bananen	5,7 10,5	5,3 11,7	5,5 11,6	5,4 12,0	5,3 12,4	4,9 11,6	5,1 11,9	5,2 11,6
Sonstiges Frischobst 6)	9,0	10,0	10,7	11,2	11,7	13,3		
_			-				12,4	12,7
Obst insgesamt	70,2	66,3	65,7	65,1	70,0	74,4	70,8	72,1

Anm.: Marktobstanbau, einschl. eingeführte Erzeugnisse in Frischgewicht, Konserven, Gefrierobst, Säfte und vorläufig haltbar gemachte Früchte.

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Nahrungsverbrauch, Verarbeitung, Futter u. nicht verwertete Mengen, vgl. Tab. ID: 4040600. - 3) Ab WJ 2013/14 mit Brombeeren. - 4) Ohne Preisel- und Moosbeeren. - 5) Ab 2013/14 ohne Brom- u. Preiselbeeren, mit Holunderbeeren, Sanddorn u. a. Beerenobst. - 6) Ohne Zitrusfrüchte, Schalenfrüchte und Trockenfrüchte.

Fleisch 183

#### VI. Fleisch

Vorbemerkungen in Schlachtgewicht, d. h. einschließlich Knochen und Abschnittfette.

Die Schlachtgewichte wurden bis 2008 gemäß der 4. DVO des Fleischgesetzes in Kaltgewicht und ab 2009 gemäß 1. FIGDV mit einem Abzug von 2 % für Kühlverluste angegeben.

Außer in der Fleischbilanz werden die Abschnittfette als Teil der Schlachtfette in der Fettbilanz berücksichtigt. Der Anteil der Schlachtfette (Abschnittfette und Innereienfett) und Innereien am Schlachtgewicht wird nach Durchschnittssätzen berechnet.

Die Schlachtungsstatistik nach § 59 f. des Agrarstatistikgesetzes. Bei Schafen erfolgt eine Zuschätzung zu den amtlich ermittelten Hausschlachtungsmengen. Bei der Berechnung des Anfalls von Geflügelsteisch werden die Ergebnisse der Geflügelstatistik nach § 55 f. des Agrarstatistikgesetzes herangezogen und durch Zuschätzungen ergänzt. Der Fleischanfall von Kaninchen, Damtieren und Wild wird geschätzt.

# **182.** Durchschnittliche Schlachtgewichte gewerblich geschlachteter Tiere

kg je Tier 1)

4050200

Tierart 2)	2000	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Großrinder zus.	323,8	328,9	335,1	338,6	337,1	340,1	341,7	348,0	353,2
dav. Ochsen	327,8	312,5	330,6	335,4	334,2	333,9	337,5	345,8	349,9
Bullen	361,0	368,2	375,8	385,6	391,1	392,3	395,6	402,2	405,3
Kühe	297,2	301,6	304,8	302,0	299,0	302,2	303,7	309,4	313,8
Färsen	287,1	288,6	292,4	298,1	298,3	300,2	303,8	308,7	315,2
Kälber	125,8	125,5	136,6	144,4	146,2	149,0	148,3	148,2	147,3
Schweine	92,0	93,8	94,3	94,8	94,9	95,3	95,4	95,6	96,8
Schafe	20,6	22,0	20,3	20,1	20,0	20,0	20,3	20,6	20,5
Geflügel									
dar. Suppenhühner			1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2
Jungmasthühner			1,3	1,5	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7
Enten			2,3	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Gänse			4,8	4,9	5,0	4,9	5,0	4,8	4,8
Truthühner			12,5	12,6	12,9	13,3	13,2	13,7	13,7

1) Ab 2008 gemäß 4. DVO in Kaltgewicht; ab 2009 gemäß 1. FIGDV mit einem Abzug von 2 % für Kühlverluste. - 2) Ab 1.7.1994 einschl. Tiere ausländischer Herkunft.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Genesis-Online 41331-0001 u. 41322-0001; BMEL (723).

183. Schlachtungen und Fleischanfall nach Tierarten

4050100

Tierart	G o. H 1)	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>2)</sup>
				1 000 Stü	ck				
Großrinder	G	3 354	3 438	3 229	3 275	3 194	3 134	3 063	2 944
	Н	60	44	30	25	24	24	23	25
	zus.	3 414	3 482	3 258	3 300	3 218	3 158	3 086	2 969
Kälber	G	352	317	320	337	329	322	323	310
	Н	7	4	4	3	3	2	3	3
	zus.	359	322	324	340	331	324	326	313
Schweine	G	47 879	58 414	59 325	59 393	58 331	56 825	55 131	53 217
	Н	373 48 252	212 58 626	110 59 435	87 59 480	78 58 409	70 56 895	64 55 195	58 53 275
0.1.6.77	zus.								
Schafe u. Ziegen	G H	1 025 1 238	1 025 944	1 037 509	1 078 512	1 059 516	1 176 500	1 144 495	1 206 475
		2 262	1 969	1 546	1 590	1 575	1 676	1 639	1 681
	zus.								
Pferde	G	10	10	9	8	7	7	5	4
	Н	0	0	0	0	0	0	0	0
	zus.	10	10	9	8	7	7	5	4
			1 000 t	Schlachtg	gewicht 3)				
Großrinder	G	1 103	1 147	1 087	1 098	1 080	1 068	1 063	1 037
	Н	19	14	9	8	8	8	6	7
	zus.	1 122	1 161	1 096	1 106	1 088	1 075	1 069	1 043
Kälber	G	44	43	46	49	49	48	48	46
	Н	1	0	0	0	0	0	0	0
	zus.	45	44	47	50	49	48	48	46
Schweine	G	4 465	5 468	5 566	5 581	5 498	5 363	5 228	5 102
	Н	35	20 5 488	10 5 577	8 5 590	7 5 500	7 5 370	6 5 234	5 100
a 1 0 m	zus.	4 500				5 506			5 108
Schafe u. Ziegen	G	23	21	21	22	21	24	23	25
	Н	27 50	20 41	11 32	11 34	11 32	11 34	10 34	10 35
DC 1	zus.				2		2		
Pferde	G H	3	3	2	0	2	0	1 0	1
	H zus.	3	3	2	2	2	2	1	0
Immonoiom		-	-	_	_	_	_	_	•
Innereien	zus.	343 1 064	514 1 404	640 1 544	674 1 551	602 1 537	589 1 594	577 1 609	563 1 637
Geflügel Sonst. Tiere 4)	zus. zus.	90	1 404	1 544	50	1 53 /	1 594	37	37
Insgesamt	zus.	7 216	8 730	8 994	9 056	8 866	8 7 <b>67</b>	8 609	8 468
1) G = Gewerbliche									

<sup>1)</sup> G = Gewerbliche Schlachtungen; H = Hausschlachtungen. - 2) Vorläufig. - 3) Bis 2008 Schlachtgewicht gemäß 4. DVO in Kaltgewicht; ab 2009 gemäß 1. FIGDV mit einem Abzug von 2 % für Kühlverluste. - 4) Wild, Kaninchen.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Genesis-Online 41331-0001, 41322-0001, 49911-0010, 49911-0011; Jagdverband - Jahresjagdstrecke; MEG; BLE (414).

#### 184. Schlachtmengen von Geflügel nach Geflügelarten

t Schlachtmenge 1)

4050600

Geflügelart	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020 2)
Jungmasthühner	802 861	972 170	958 360	970 643	1 020 885	1 036 201	1 066 528
Suppenhennen	34 269	41 326	40 710	38 922	42 366	39 395	40 782
Enten	61 354	42 843	41 245	35 998	37 058	34 602	26 508
Gänse	2 650	2 954	3 074	2 920	3 128	2 866	2 923
Trut- und Perlhühner	478 484	461 033	483 270	465 604	467 212	470 586	476 780
Insgesamt 3)	1 379 701	1 520 443	1 526 774	1 515 204	1 570 769	1 583 761	1 613 637
dar. frisch abgegeben	1 056 470	1 240 317	1 287 593	1 278 572	1 327 007	1 345 850	1 376 178

<sup>1)</sup> Ab 2010: Geflügelschlachtereien, die nach dem EU-Hygienerecht zugelassen sind. - 2) Vorläufig. - 3) Einschließlich Strauße, Fasane, Wachteln und Tauben.

Fleisch 185

# 185. Schlachtmengen von Geflügel nach Tierarten und durchschnittliche Schlachtgewichte

2020

4050620

			da	htmenge	Durch-			
Tierart		sgesamt	V	on bis unt	er Ki	logramm	schnittliches Schlacht-	
Tierart			unt	er 100 000	100 0	00 und mehr	gewicht	
	Zahl	1 000 Tiere	Zahl	1 000 Tiere	1 000 Tiere Zahl 1 000 Tiere			
Geflügel insgesamt 1)	199	703 854	139	1 242	60	702 611	2,29	
darunter								
Jungmasthühner	100	623 165	74	1 017	26	622 148	1,71	
Suppenhühner	71	33 101	65	403	6	32 699	1,23	
Enten	101	12 072	94	94 186 7 11 886		2,20		
Gänse	106	608	99 192 7 416		4,81			
Truthühner	77	34 900	58	68	19	34 832	13,66	

<sup>1)</sup> Einschließlich Perlhühner, Strauße, Fasane, Wachteln und Tauben.

Q u e 11 e : Statistisches Bundesamt: Genesis-Online 41322-0001; BMEL (723).

#### 186. Versorgung mit Geflügelfleisch nach Geflügelarten

1 000 t Schlachtgewicht

4050900

Bilanzposten	Hühner	Enten	Gänse	Trut- hühner <sup>1)</sup>	Insgesamt
		2018			
Bruttoeigenerzeugung	1 399,8	41,4	5,0	375,4	1 821,7
Einfuhr Lebendgeflügel	66,4	0,2	0,0	98,1	164,7
Ausfuhr Lebendgeflügel	389,6	0,6	0,0	2,5	392,7
Nettoerzeugung	1 076,6	41,0	5,0	471,1	1 593,7
Einfuhr	745,8	49,6	23,3	176,0	994,7
Ausfuhr	497,0	13,4	1,5	154,0	665,9
Verbrauch	1 325,4	77,2	26,8	493,1	1 922,5
dgl. kg je Kopf	16,0	0,9	0,3	5,9	23,2
Selbstversorgungsgrad in %	105,6	53,6	18,6	76,1	94,8
		2019			
Bruttoeigenerzeugung	1 392,1	41,3	4,8	387,9	1 826,1
Einfuhr Lebendgeflügel	70,1	0,2	0,0	88,6	159,0
Ausfuhr Lebendgeflügel	373,2	0,6	0,0	2,1	375,8
Nettoerzeugung	1 089,1	41,0	4,8	474,4	1 609,3
Einfuhr	745,7	46,5	20,0	163,2	975,5
Ausfuhr	584,5	13,8	0,8	158,5	158,5
Verbrauch	1 250,3	73,7	24,0	479,1	1 827,1
dgl. kg je Kopf	15,1	0,9	0,3	5,8	22,0
Selbstversorgungsgrad in %	111,3	56,1	19,9	81,0	99,9
		2020 <sup>2)</sup>			
Bruttoeigenerzeugung	1 378,9	25,9	4,7	392,3	1 801,8
Einfuhr Lebendgeflügel	66,2	0,2	0,0	95,0	161,4
Ausfuhr Lebendgeflügel	324,3	0,3	0,0	1,8	326,4
Nettoerzeugung	1 120,8	25,8	4,7	485,5	1 636,8
Einfuhr	730,0	40,7	19,6	154,0	944,3
Ausfuhr	564,0	9,9	0,3	153,9	728,1
Verbrauch	1 286,8	56,5	23,9	485,6	1 852,9
dgl. kg je Kopf	15,5	0,7	0,3	5,8	22,3
Selbstversorgungsgrad in %	107,2	45,8	19,5	80,8	97,2

<sup>1)</sup> Einschl. sonstiges Geflügel. - 2) Vorläufig.

## 187. Versorgung mit Fleisch nach Fleischarten

1 000 t Schlachtgewicht 1)

4050700

								4050700
Bilanzposten	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 2)
		Rind	und Kalb	fleisch				
Bruttoeigenerzeugung	1 226,4	1 180,6	1 183,0	1 196,0	1 176,4	1 161,5	1 160,4	1 124,3
Einfuhr leb. Tiere	29,3	14,2	16,8	17,5	21,6	17,9	11,9	11,9
Ausfuhr leb. Tiere	50,8	52,1	57,0	58,0	61,0	55,9	55,0	48,7
Nettoerzeugung	1 205,0	1 142,6	1 142,8	1 155,5	1 137,0	1 123,5	1 117,3	1 087,4
Anfangsbestand	_	_	_	_	_	_	_	-
Endbestand	-	-	-	-	-	-	-	-
Einfuhr Fleisch 3)	409,9	414,9	453,2	470,1	500,2	495,6	498,1	460,0
Ausfuhr Fleisch 3)	569,9	482,6	463,4	455,8	435,6	421,9	423,6	359,1
Verbrauch 4)	1 045,0	1 074,9	1 132,6	1 169,8	1 201,6	1 197,2	1 191,8	1 188,3
dgl. kg je Kopf	13,0	13,3	13,9	14,2	14,5	14,4	14,3	14,3
dar. menschl. Verzehr 5)	8,9	9,1	9,5	9,7	10,0	9,9	9,8	9,8
Selbstversorgungsgrad in %	117,4	109,8	104,5	102,2	97,9	97,0	97,4	94,6
8 8 8	.,.		hweineflei		, .	, .	, .	,.
Pruttoaiganarzougung	4 027 6				4 077 0	4 026 7	1 752 7	1722 5
Bruttoeigenerzeugung	4 927,6	5 067,2	5 080,6	5 002,7	4 977,0	4 926,7	4 752,7	4 733,5
Einfuhr leb. Tiere	688,2	635,1	627,0	667,7	602,7	518,2	545,0	438,8
Ausfuhr leb. Tiere	127,3	174,5	130,8	80,8	74,1	75,0	64,0	64,7
Nettoerzeugung	5 488,4	5 527,8	5 576,8	5 589,6	5 505,6	5 369,9	5 233,7	5 107,6
Anfangsbestand	-	-	-	-	-	-	-	-
Endbestand	1 146 1	1 164 0	1 000 0	1 100 6	1 111 0	1 100 4	1 002 4	0566
Einfuhr Fleisch 3)	1 146,1	1 164,8	1 099,8	1 102,6	1 111,0	1 129,4	1 083,4	956,6
Ausfuhr Fleisch 3)	2 154,0	2 354,7	2 398,1	2 501,5	2 481,6	2 393,7	2 425,3	2 278,4
Verbrauch 4)	4 480,5	4 337,9	4 278,5	4 190,8	4 135,0	4 105,6	3 891,7	3 785,8
dgl. kg je Kopf	55,8	53,6	52,5	50,9	50,0	49,5	46,8	45,5
dar. menschl. Verzehr 5)	40,2	38,6	37,9	36,7	36,1	35,7	33,8	32,8
Selbstversorgungsgrad in %	110,0	116,8	118,7	119,4	120,4	120,0	122,1	125,0
			und Ziege					
Bruttoeigenerzeugung	40,4	31,7	31,4	31,5	29,9	31,4	32,1	32,8
Einfuhr leb. Tiere	1,1	1,6	1,6	2,4	2,5	3,2	2,5	2,8
Ausfuhr leb. Tiere	1,0	0,4	0,2	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3
Nettoerzeugung	40,4	32,8	32,8	33,7	32,2	34,5	34,4	35,4
Anfangsbestand	-	-	-	-	-	-	-	-
Endbestand	-	-	-	-	-	-	-	-
Einfuhr Fleisch 3)	45,3	42,3	47,4	50,7	53,0	56,3	52,7	53,2
Ausfuhr Fleisch 3)	11,6	8,7	8,4	8,0	9,0	8,1	7,9	5,8
Verbrauch 4)	74,1	66,4	71,7	76,4	76,1	82,7	79,1	82,8
dgl. kg je Kopf	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0
dar. menschl. Verzehr 5)	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7
Selbstversorgungsgrad in %	54,5	47,7	43,7	41,2	39,3	37,9	40,6	39,7
		1	Pferdefleis	ch				
Bruttoeigenerzeugung	3,6	3,0	3,3	3,2	2,8	2,7	2,1	1,7
Einfuhr leb. Tiere	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5
Ausfuhr leb. Tiere	1,4	1,2	1,4	1,4	1,2	1,3	1,2	1,1
Nettoerzeugung	2,6	2,3	2,4	2,2	2,0	1,8	1,3	1,1
Anfangsbestand	-	-	-	-	-	-	-	_
Endbestand	_	-	_	_	_	_	_	-
Einfuhr Fleisch 3)	1,5	1,2	1,4	1,6	1,5	1,8	1,5	1,6
Ausfuhr Fleisch 3)	1,4	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3
Verbrauch 4)	2,7	3,3	3,4	3,4	3,2	3,3	2,6	2,4
dgl. kg je Kopf	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
dar. menschl. Verzehr 5)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Selbstversorgungsgrad in %	130,9	92,9	96,8	94,1	86,4	82,6	80,6	73,4
	0,2		- 0,0	- /)*	20,,,	J2,0	50,0	. 5, ,

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 187.

Fleisch 187

Noch: 187. Versorgung mit Fleisch nach Fleischarten

1 000 t Schlachtgewicht 1)

Bilanzposten	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>2)</sup>
-			Innereien					2020
Bruttoeigenerzeugung	474,3	607,2	597,2	619,3	560,3	553,5	541,5	537,0
Einfuhr leb. Tiere	53,6	64,2	62,3	69,3	56,2	49,1	47,0	37,0
Ausfuhr leb. Tiere	14,0	21,9	19,0	14,8	13,6	13,1	12,0	11,4
Nettoerzeugung	513,9	649,5	640,5	673,8	603,0	589,5	576,5	562,5
Anfangsbestand	-	-	-	-	-	-	-	-
Endbestand	_	_	_	_	_	_	_	_
Einfuhr Fleisch 3)	80,4	101,1	110,2	102,2	113,0	97,9	114,9	97,4
Ausfuhr Fleisch 3)	537,1	702,3	704,0	732,7	671,8	624,8	662,2	629,2
Verbrauch 4)	57,2	48,3	46,7	43,2	44,3	62,6	29,3	30,8
dgl. kg je Kopf	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,8	0,4	0,4
dar. menschl. Verzehr 5)	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
Selbstversorgungsgrad in %	829,5	1 258,1	1 279,1	1 433,6	1 265,5	884,3	1 851,1	1 745,0
		G	eflügelfleis	ch				
Bruttoeigenerzeugung	1 623,0	1 775,0	1 807,3	1 817,0	1 801,6	1 821,7	1 826,1	1 801,8
Einfuhr leb. Tiere	78,1	116,0	116,3	140,1	156,9	164,7	159,0	161,4
Ausfuhr leb. Tiere	296,6	340,6	379,4	405,9	421,0	392,7	375,8	326,4
Nettoerzeugung	1 404,4	1 550,4	1 544,2	1 551,3	1 537,5	1 593,7	1 609,3	1 636,8
Anfangsbestand	-	-	-	-	-	-	-	-
Endbestand			-	-	-	-	-	-
Einfuhr Fleisch 3)	789,0	814,9	848,0	909,3	941,2	994,7	975,5	944,3
Ausfuhr Fleisch 3)	660,6	783,8	755,2	747,3	755,5	665,9	757,7	728,1
Verbrauch 4)	1 532,8	1 581,4	1 637,0	1 713,2	1 723,2	1 922,5	1 827,1	1 852,9
dgl. kg je Kopf	19,1	19,5	20,1	20,8	20,8	23,2	22,0	22,3
dar. menschl. Verzehr 5)	11,4	11,6	12,0	12,4	12,4	13,8	13,1	13,3
Selbstversorgungsgrad in %	105,9	112,2	110,4	106,1	104,5	94,8	99,9	97,2
			stiges Fleis		10.6			
Bruttoeigenerzeugung	79,8	59,6	54,8	49,7	48,6	53,6	36,6	36,6
Einfuhr leb. Tiere	0,4	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	0,6
Ausfuhr leb. Tiere	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2
Nettoerzeugung Anfangsbestand	80,0	60,0	55,0	50,0	48,8	53,8	36,9	36,9
Endbestand	-	-	-	-	-	-	-	-
Einfuhr Fleisch 3)	62,1	74,5	73,6	78,1	66,2	55,3	55,2	52,2
Ausfuhr Fleisch 3)	14,5	16,4	15,0	15,7	16,1	15,8	14,6	10,1
Verbrauch 4)	127,6	118,1	113,6	112,3	98,9	93,3	77,5	79,0
dgl. kg je Kopf	1,6	1,5	1,4	1,4	1,2	1,1	0,9	1,0
dar. menschl. Verzehr 5)	1,1	1,0	0,9	0,9	0,8	0,8	0,6	0,6
Selbstversorgungsgrad in %	62,6	50,4	48,2	44,3	49,1	57,5	47,2	46,3
		Flei	isch insges	amt				
Bruttoeigenerzeugung	8 375,0	8 724,2	8 757,6	8 719,5	8 596,6	8 551,0	8 351,6	8 267,7
Einfuhr leb. Tiere	851,0	832,1	825,1	898,0	840,8	754,0	766,5	652,9
Ausfuhr leb. Tiere	491,4	591,0	588,2	561,4	571,4	538,4	508,6	452,8
Nettoerzeugung	8 734,7	8 965,4	8 994,4	9 056,1	8 866,0	8 766,7	8 609,5	8 467,7
Anfangsbestand	-	-	-	-	-	-	-	-
Endbestand	-	-	-	-	-	-	-	-
Einfuhr Fleisch 3)	2 534,4	2 613,7	2 633,6	2 714,4	2 786,0	2 831,1	2 781,1	2 565,2
Ausfuhr Fleisch 3)	3 949,1	4 348,8	4 344,5	4 461,3	4 369,7	4 130,5	4 291,5	4 011,1
Verbrauch 4)	7 319,9	7 230,3	7 283,5	7 309,3	7 282,3	7 467,2	7 099,2	7 021,9
dgl. kg je Kopf	91,2	89,3	89,4	88,8	88,1	90,1	85,5	84,5
dar. menschl. Verzehr 5)	62,4	61,1	61,1	60,5	60,0	61,1	58,1	57,3
Selbstversorgungsgrad in %	114,4	120,7	120,2	119,3	118,0	114,5	117,6	117,7

<sup>1)</sup> Rinder, Kälber, Schweine, Schafe gemäß 1. FIGDV mit einem Abzug von 2 % für Kühlverluste; Kälber auf Schnittführung der Großrinder umgerechnet. - 2) Vorläufig. - 3) Einschl. Fleischwaren und Konserven. - 4) Nahrungsverbrauch, Futter, industrielle Verwertung, Verluste (einschl. Knochen). - 5) Schätzung des Bundesmarktverbandes für Vieh und Fleisch: ohne Knochen, Futter, industrielle Verwertung, Verluste. - 6) Wild, Kaninchen.

#### VII. Fische

Vorbemerkungen: Die Angaben stützen sich in der Hauptsache auf Ergebnisse der Hochseeund Küstenfischereistatistik (§ 66 f. des Agrarstatistikgesetzes) über die Anlandeergebnisse der Hochseeund Küstenfischerei. Die Daten über die Ein- und Ausfuhr sind der Außenhandelsstatistik entnommen.

Den Angaben über die Entwicklung der deutschen Fischereiflotte liegen die laufenden Meldungen der Reedereien und Kuttereigner über Zu- und Abgänge sowie sonstige Veränderungen an die Landesfischereibehörden zugrunde. Die Herstellung von Fischerzeugnissen ergibt sich aus den Erhebungen im Verarbeitenden Gewerbe (siehe auch Vorbemerkungen XI. Ernährungsgewerbe) und der Anlandestatistik. Ferner sind Ergebnisse der seit 2012 durchgeführten Aquakulturstatistik (§ 68a f. des Agrarstatistikgesetzes) nachgewiesen.

188. Fischereiflotte nach Fischereibetriebsarten

31. Dezember

4060100

Merkmal	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
		Große	Hochse	efischere	i 1)				
Anzahl Fischereifahrzeuge	9	8	7	8	8	8	9	10	11
BRZ (1 000)	37,8	34,8	33,6	37,9	37,9	41,1	34,2	34,9	32,6
durchschnittliches Alter									
(Jahre)	21,1	24,1	25,6	23,4	24,4	16,7	16,5	16,7	15,3
	Klei	ine Hoch	see- und	Küsten	fischerei				
Anzahl Motorfischkutter 2)	1 666	1 524	1 485	1 435	1 406	1 346	1 303	1 282	1 275

<sup>1)</sup> Fischereifahrzeuge ab 500 BRZ. - 2) Inkl. Aquakulturfahrzeuge.

Q u e 11 e: BLE (531), BMEL (613).

189. Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei nach Fischarten

4060400

Fischart	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	Mer	gen in 10	00 t Anlan	degewicht	t 1) 2)			
Hering	12,1	14,9	17,7	23,9	20,1	17,0	9,3	6,1
Makrele	3,6	4,4	4,3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,4
Kabeljau	7,5	5,0	5,5	5,7	1,7	3,6	3,4	2,7
Schellfisch	1,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0
Seelachs	1,9	0,7	0,9	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4
Rotbarsch	0,0	1,8	1,0	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0
Krabben und Krebse	13,1	11,4	10,0	5,3	6,7	13,4	7,2	7,2
Muscheln	3,5	6,4	12,0	21,5	17,9	15,6	$0,0^{-3}$	$0,0^{-3}$
Sonstige Fische	9,3	18,0	14,7	19,3	9,2	9,9	10,2	9,7
Insgesamt	52,1	62,5	66,2	78,2	56,3	60,1	30,5	26,5
		Wert (E	rzeugererl	öse) in Mi	III. € 1) 2)			
Hering	4,8	4,9	5,4	9,2	7,2	5,2	3,0	1,6
Makrele	3,2	3,9	3,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4
Kabeljau	14,7	9,9	12,9	15,8	3,8	15,8	16,2	13,8
Schellfisch	3,2	0,3	0,2	0,3	0,0	0,4	0,0	0,0
Seelachs	3,2	1,0	1,3	1,8	0,9	0,9	1,0	0,1
Rotbarsch	0,0	3,2	2,8	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Krabben und Krebse	34,4	41,3	37,6	43,1	52,8	55,3	21,4	28,4
Muscheln	3,3	14,4	12,8	24,8	24,9	32,1	$0,0^{-3}$	$0,0^{-3}$
Sonstige Fische	11,9	17,2	21,2	25,5	14,2	19,8	22,3	18,8
Insgesamt	78,9	96,2	98,1	124,7	104,0	129,6	63,9	63,1

<sup>1)</sup> Ohne Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland. - 2) Nur verkaufte Ware, ohne Fischmehl und Futterfisch. - 3) Ab 2019 ist die Miesmuschelerzeugung ausschließlich in der Aquakulturerzeugung nachgewiesen (siehe Tab. ID: 4061000).

Quelle: BLE (531).

Fische 189

#### 190. Durchschnittserlöse nach Fischarten

€ je kg Anlandegewicht

4060600

Fischart	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020			
Große Hochseefischerei											
Hering	0,45	0,46	0,45	0,45	0,45	0,45	0,53	0,45			
Makrele	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,89	0,90			
Kabeljau	3,31	3,01	3,89	3,56	4,42	4,90	5,40	5,59			
Schellfisch	3,12	4,86	4,13	4,15	4,23	4,65	4,79	2,77			
Seelachs	2,60	1,60	1,80	4,11	3,09	3,01	3,02	2,85			
Rotbarsch	1,83	1,86	2,04	2,22	1,93	1,90	1,82	1,64			
Sonstige Fische	0,72	0,59	0,63	0,65	0,60	0,61	0,68	0,55			
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei											
Hering	0,36	0,31	0,29	0,32	0,33	0,29	0,31	0,30			
Kabeljau	1,76	3,17	3,42	3,51	3,74	3,77	2,59	3,63			
Schellfisch	1,75	1,84	2,04	2,12	2,21	2,12	2,23	2,08			
Seelachs	1,24	1,41	1,59	1,65	1,34	1,17	1,39	1,37			
Rotbarsch	0,59	2,80	1,84	1,95	3,37	3,76	2,96	2,47			
Scholle	1,24	1,24	1,47	1,57	1,73	2,32	2,13	1,97			
Krabben und Krebse	2,49	3,54	3,36	7,33	7,31	4,04	2,83	3,46			
Miesmuschel	0,84	2,17	1,07	1,14	1,37	2,05	0,00 1)	$0,00^{-1}$			
Sonstige Fische	0,59	0,98	0,94	1,27	0,86	0,92	1,19	0,83			

<sup>1)</sup> Ab 2019 ist die Miesmuschelerzeugung ausschließlich in der Aquakulturerzeugung nachgewiesen (siehe Tab. ID: 4061000).

Q u e 11 e: BLE (531).

# 191. Betriebe mit Erzeugung in Aquakultur nach Erzeugungsverfahren

2020

4061000

		Betriebe		Erzeugte Menge			
Erzeugungsverfahren	insgesamt	Süßwasser	Salzwasser	insgesamt	Süßwasser	Salzwasser	
		Anzahl		kg			
Betriebe mit Erzeugung	in Aquaku	ltur					
insgesamt 1)	2 281	2 262	21	32 204 071	18 555 707	13 648 364	
und zwar mit Erzeugun	g von						
Fischen zusammen	2 257	2 254	3	18 596 432	18 477 476	118 956	
Teiche	1 483	1 483	-	5 591 042	5 591 042	-	
Becken/Fließkanäle/							
Forellenteiche	939	939	-	10 196 180	10 196 180	-	
Kreislaufanlagen	45	43	2	2 668 912			
Netzgehege	12	11	1		114 385		
Sonstige Verfahren	2	2	-			-	
Krebstieren zusammen	22	16	7				
Teiche	13	13	-	688	688	-	
Becken/Fließkanäle/							
Forellenteiche	2	2	-			-	
Kreislaufanlagen	8	2	7	38 452			
Netzgehege	-	-	-	-	-	-	
sonstige Verfahren	-	-	-	-	-	-	
Weichtieren	11	-	11	13 490 086	-	13 490 086	
Rogen/Kaviar	37	36	1	76 372	•		
Algen u. sonstigen aqua	tischen						
Organismen	3	2	1		-		

<sup>1)</sup> Ohne Aquarium- und Zierarten, ohne Brut- und Aufzuchtanlagen.

# 192. Betriebe mit Erzeugung von Fischen in Aquakultur sowie erzeugte Menge nach Größenklassen

4061100

	Zahl d	ler Betriebe	Erzeugung (kg) in Betrieben mit jährlich erzeugter Menge von bis unter kg							
Erzeugung	Insg.	dar.: mit ökolo- gischer Be- wirtschaf- tung <sup>1)</sup>	Insgesamt	unter 1 000	1 000 bis 3 000	3 000 bis 5 000	5 000 und mehr			
Fische insgesamt	2 257	46	18 596 432	394 703	717 472	527 285	16 956 972			
darunter										
Bachforelle	212	8	601 165	28 758	73 721	69 028	429 658			
Regenbogenforelle	873	24	6 034 596	115 326	224 567	268 317	5 426 386			
Lachsforelle	250	13	1 797 526	44 470	90 584	92 800	1 569 672			
Bachsaibling	147	8	456 824	24 617	46 220	31 100	354 887			
Elsässer Saibling	144	5	1 525 239	23 520	56 672	56 217	1 388 830			
Gemeiner Karpfen	1 483	23	4 787 837	297 808	491 620	364 874	3 633 535			
Schleie	295	5	121 360	43 834	20 450	15 900	41 176			
Zander	187	3	55 529	16 682			27 500			
Hecht	184	5	38 052	29 352		-				
Europäischer Aal	9	-	1 186 668			-	1 185 000			
Europäischer Wels	74	2	153 638	8 401	11 523					
Afrikanischer Raubwels	11	-	1 024 775				1 019 420			
Sibirischer Stör	39	-	149 065		11 791		122 138			
Sonstige Fische	316	7	664 158	47 695	68 354	20 497	527 612			

Anm.: Ohne Aquarium- und Zierarten, ohne Brut- und Aufzuchtanlagen.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt, BMEL (723).

#### 193. Versorgung mit Fischen

1 000 t Fanggewicht

4060900

Bilanzposten	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Anlandungen zusammen	273,6	280,0	272,0	290,0	301,2	247,4	229,6
im Inland	66,3	76,0	91,0	83,0	90,6	51,8	58,4
im Ausland	166,7	175,0	159,5	185,0	189,8	155,3	136,8
Binnenfischerei 2)3)	40,5	29,0	22,0	22,0	20,8	40,3	34,5
Einfuhr	1 988,9	1 967,0	1 986,0	1 963,6	2 032,6	1 968,8	1 883,8
Ausfuhr	974,3	1 124,0	1 054,0	1 075,9	1 130,8	1 028,5	934,0
Inlandsverwendung	1 288,2	1 123,0	1 205,0	1 168,4	1 203,0	1 187,6	1 179,4
Futter	2,0	15,0	20,4	9,5	2,3	1,9	4,4
Nahrungsverbrauch	1 286,2	1 108,0	1 184,0	1 158,9	1 200,7	1 185,8	1 175,0
dgl. kg/Kopf	16,0	13,5	14,4	14,1	14,5	14,3	14,1
Selbstversorgungsgrad in % 4)	21,2	24,9	22,6	24,8	25,0	20,8	19,5

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Geschätzt. Aquakultur, Fluss- und Seenfischerei. - 3) Ab 2011: Statistisches Bundesamt. Aquakultur. Ab 2019 einschließlich Muscheln. - 4) Anteil der deutschen Fischerei an der Inlandsverwendung. Q u e11 e: BLE (531).

<sup>1)</sup> Zertifizierung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 834/2007.

#### VIII. Milch, Käse, Eier

Vor bemerkungen: Das Zahlenmaterial über Erzeugung und Verwendung von Kuhmilch in den landwirtschaftlichen Betrieben wird von der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung im Rahmen der Milchstatistik nach § 63 f. Agrarstatistikgesetzes zusammengestellt.

Grundlage für statistische Erhebungen bei den Molkereien ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung vom 24. November 1999 (BGBl. I S. 2286), die zuletzt durch Artikel 3 der Verordnung vom 11. Januar 2021 (BGBl. I S. 47) geändert worden ist. Bei den Molkereien bzw. den Abnehmern von Milch werden erhoben: Die Milchlieferung, die Herstellung von Milcherzeugnissen, die Verwendung von Milch und Milchfett für die Herstellung von Milchprodukten sowie die Lagerhaltung in den Molkereien.

Zur Versorgungsbilanz für B u t t e r siehe Kap. IX. "Ölsaaten, Öle und Fette, Butter".

Die Daten über die Erzeugung und Versorgung von Eiern werden im Rahmen der amtlichen Geflügelstatistik ermittelt und durch Zuschätzungen ergänzt.

#### 194. Zahl der milchwirtschaftlichen Unternehmen mit und ohne Milchbe- und -verarbeitung und nach Rechtsform

4070130

Merkmal	2000	2006	2009	2012	2015	2018
Molkereiunternehmen mit Milchbe- und -ver	arbeitung					
mit eigener Anlieferung	187	159	148	111	103	115
ohne eigene Anlieferung	30	39	46	33	21	44
Zusammen	217	198	194	144	124	159
Unternehmen ohne Milchbe- und -verarbeitu	ng mit Hers	stellung vor	1			
Sauermilch-, Koch-						
und/oder Molkenkäse	22	17	14	14	13	12
Schmelzkäse						
und/oder Schmelzkäsezubereitungen	12	10	7	7	8	8
Milchwirtschaftliche						
Unternehmen insgesamt	285	273	267	228	242	260
davon:						
Genossenschaften	100	91	77	74	96	94
Kapitalgesellschaften						
(GmbH, KGaA, AG)	115	148	156	138	130	148
Einzelfirmen und Personen-						
gesellschaften (KG, OHG)	70	34	34	16	16	18

Anm.: Durch Aktualisierung der Rechtsformen der Unternehmen ist die Anzahl der Molkereiunternehmen und Milchwirtschaftlichen Unternehmen ab dem Jahr 2018 u. U. eingeschränkt vergleichbar zu den Vorjahren.

Quelle: BLE (415).

195.	Milchye	erarbeitung	der	Molke	ereiunte	rnehmen

4070300

Milchverarbeitung 1)	2009	2012	2015	2018	2009	2012	2015	2018	
im Jahr von bis unter in 1 000 t	Mil	chverarbei	tung in 1 0	00 t	Anteil an Insgesamt in %				
weniger als 5	72	43	52	64	0,2	0,1	0,2	0,2	
5 bis unter 20	214	121	122	212	0,7	0,4	0,4	0,6	
20 bis unter 50	589	1 041	542	631	1,9	3,2	1,7	1,8	
50 bis unter 75	703	422	758	902	2,2	1,3	2,3	2,6	
75 bis unter 150	2 928	2 725	1 806	2 363	9,3	8,4	5,6	6,7	
150 bis unter 200	1 343	1 212	1 764	1 697	4,3	3,8	5,4	4,8	
200 bis unter 300	3 729	3 665	3 035	5 955	11,9	11,4	9,3	16,9	
300 und mehr	21 790	23 034	24 391	23 384	69,5	71,4	75,1	66,4	
Insgesamt	31 368	32 263	32 471	35 208	100	100	100	100	

<sup>1)</sup> Wegen Verfahrensänderung besteht u. U. eingeschränkte Vergleichbarkeit zu den Vorjahreszeiträumen. Strukturerhebungsjahre 2003 und 2006 = Milchanfall (Milchanlieferung direkt vom Erzeugerbetrieb, Zukauf und zwischen den Betrieben erfolgte Mengenbewegungen). Strukturerhebungsjahr 2009 Mengen an Vollmilch (oder in Vollmilchäquivalent), die für die Herstellung von Milcherzeugnissen verwendet wurden. Ab 2012: Summe Rohmilchanlieferung vom Erzeuger, Zukauf aus dem Ausland abzüglich Verkauf in EU-Mitgliedstaaten/Nicht-EU-Staaten.

Q u e 11 e: BLE (415).

## 196. Molkereiunternehmen und durchschnittliche Herstellung von Milchprodukten

4070400

	2009	2012	2015	2018	2009	2012	2015	2018			
Produktionsrichtung	Molk	Anzahl der Molkereiunternehmen 1)				Durchschnittliche Herstellung je Unternehmen in Tonnen					
Frischmilcherzeugnisse 2)	133	91	84	94	62 984	97 716	104 083	89 599			
darunter: Konsummilch	111	70	59	64	47 638	75 015	84 443	72 595			
Kondensmilcherzeugnisse	12	9	10	9	35 100	48 743	41 147	36 978			
Trockenmilcherzeugnisse	41	29	35	38	11 216	17 697	19 307	19 087			
Butter 3)	84	66	64	69	5 391	7 322	8 082	7 015			
Hartkäse	43	28	30	34	4 752	7 489	7 233	5 837			
Halbfester Schnitt- und Schnittkäse	75	48	51	55	9 344	15 421	14 745	13 896			
Weichkäse	42	23	23	24	3 318	6 047	6 205	6 702			
Pasta-filata-Käse	25	20	18	22	10 186	14 611	18 808	17 740			
Frischkäse 4)	68	50	52	53	11 218	16 491	16 206	15 042			
Sauermilch-, Koch- und Molkenkäse	23	21	17	16	1 141	1 173	1 658	1 768			
Käse insgesamt (ohne Schmelzkäse)	151	111	93	106	13 829	19 535	24 664	21 803			
Schmelzkäse/Schmelzkäsezubereitungen	15	14	12	12	11 841	11 904	14 380	15 487			
Milcheiweißerzeugnisse aus Milch	6	6	12	7	7 598	3 639	2 019	3 119			

Aufgrund von Änderungen in der Methodik ist die Anzahl der Molkereiunternehmen ab 2018 nicht vergleichbar mit den Vorjahren.
 Produktgewicht; vor Jahr 2012: Rohstoffeinsatz.
 Einschließlich Milchstreichfett- und Milchfetterzeugnisse in Butterwert.
 Abzüglich Frischkäse, der in einer anderen Molkerei hergestellt wurde.

Quelle: BLE (415).

## D

## 197. Milchanlieferung und Milchverwendung in den Molkereien 2020 v.

4070780

		A. Verfügbare Milch	Menge	Fettmenge der Milch	Proteinmenge der Milch
			1 000 Tonnen	Tor	nnen
I.	Kuh	milchlieferung von landwirtschaftl. Betrieben 1)	32 552	1 343 658	1 130 104
Π.	Sons	stige Milchlieferung			
	1.	Ziegen- u. Schafmilch zusammen	21	783	716
III.	Einf	uhren und Eingänge aus Mitgliedstaaten			
	gelie	efert von Molkereien			
	1.	Rohmilch	1 620	65 567	55 977
		11. aus EU-Mitgliedstaaten	1 620	65 567	55 977
	2.	Magermilch	123	171	4 311
		21. aus EU-Mitgliedstaaten	123	171	4 311
	3.	Sahne/Rahm	184	52 545	4 503
		31. aus EU-Mitgliedstaaten	170	48 604	4 165
	4.	Sonstige Produkte	43	15 632	9 055
		41. aus EU-Mitgliedstaaten	43	15 632	9 055
IV.	Verf	tigbare Milch insgesamt	34 543	1 478 356	1 204 667

Fußnoten siehe Seite 195.

Fortsetzung Seite 194.

Noch: 197. Milchanlieferung und Milchverwendung in den Molkereien 2020 v.

					г.	. 1
			Menge	Fettmenge		tz von:
		B. Verwendung		der Milch	Vollmilch	Magermilch
			1 000 Tonnen	Tonnen	1 000	Tonnen
1	Fris	schmilcherzeugnisse	8 356	427 812	9 131	-1 356
		Konsummilch 2)	4 635	125 875	2 666	1 975
		112 Vollmilch	2 515			
		113 Teilentrahmte Milch	1 739			
		114 Entrahmte Milch				
	11	Konsummilch 2)	4 635	125 875	2 666	1 975
		pasteurisiert 3)	365			
		ESL	1 248			
		ultrahocherhitzt/sterilisiert	2 984			
	12	Buttermilcherzeugnisse	104	576	X	105
	13	_	530	151 768	3 498	-2 968
		131 Sonstige Sahneerzeugnisse 4)				
		u. Kaffeesahne	124			
		132 Schlagsahne <sup>5)</sup>	406	-		-
	14	_		·	·	·
	Kefirerzeugnisse		1 830	110 215	1 983	-441
		141 mit Zusätzen <sup>6)</sup>	943	110 213	1 703	
		142 ohne Zusätze	886	•	•	
	15		585	10 251	206	278
	16		673	29 127	778	-306
١.						
2		itere Erzeugnisse	X	1 007 954	22 020	2 253
		Kondensmilcherzeugnisse 8)	323	19 966	486	199
	22		725	45 016	990	5 747
		221 Sahne-/Rahmpulver	•	•	•	
		221 Vollmilchpulver	•	•	•	•
		221 teilentrahmtes Milchpulver				9
		zusammen	122	36 694	866	-
		224 Magermilchpulver	417 25	2 365	0	4 832
		225 Buttermilchpulver	23	1 338	34	239
		226 Sonstige Milcherzeugnisse in Pulverform <sup>9</sup>	1.61		00	((0
	••		161	•	90	668
	23	,				
		Milchstreichfetterzeugnisse 10)	497	412 762	9 584	-9 096
		231 Butter <sup>11), 12)</sup>	434	357 646	8 257	-7 823
		232 Milchfetterzeugnisse 11)	52	51 531	1 238	-1 192
		233 Milchstreichfetterzeugnisse <sup>11)</sup>	8	3 584	89	-81
	24	Käseerzeugnisse	2 355	461 362	10 960	4 661
		241 Käse nach Milcharten:				
		2411 Käse aus reiner Kuhmilch		461 516	10 952	4 657
		242 Käse (alle Milcharten) nach Typ				
		2421 Weichkäse 12)	160	41 156	1 057	56
		2422 halbfester Schnittkäse 12)	55	14 992	387	100
		2423 Schnittkäse 12)	724	189 126	4 650	2 535
		2424 Hartkäse 12)	154	46 286	978	770
		2426 Frisch- u. Molkenkäse,				
		Pasta filata Käse	1 262	169 802	3 888	1 199
	25	Schmelzkäse u. Schmelzkäse-				
		zubereitungen	193			
		siehe nächste Seite	-70	•		etzung Seite 195

Fußnoten siehe nächste Seite.

#### Noch: 197. Milchanlieferung und Milchverwendung in den Molkereien 2020 v.

				Menge	Fettmenge	Einsatz von:	
			B. Verwendung	Wienge	der Milch	Vollmilch	Magermilch
				1 000 Tonnen	Tonnen	1 000 Tonnen	
	26	Kase	in und Kaseinate				
	27	Moll	ke insgesamt	13 956	68 384		
		271	flüssige Molke	1 856		•	
		272	eingedickte Molke	670		•	
		273	Molkenpulver	317			
		274	Milchzucker	289			
		275	Eiweißerzeugnisse	41			
	28	Sons	tige hergestellte Erzeugnisse 13)				
3	Rü	ckliefe	rung <sup>14)</sup>	108	305	X	108
4	Aus	sfuhre	n u. Versendungen	1 017	41 864	1 017	0
	41	in EU	J-Mitgliedstaaten	1 017	41 858	1 017	0
5	Son	stige `	Verwendung	•			
6	Dif	ferenz		X	16	2 373	1 005
	Ver	wend	ung insgesamt	X	1 478 356	34 543	2 010

Anm.: Daten vorläufig; Milch von Kühen, Ziegen, Schafen u. Büffeln; Ohne Erzeugnisse, die in den Molkereien für die Herstellung v. anderen Erzeugnissen verwendet werden; Aufstellung entsprechend Entscheidung 97/80/EG.

Quelle: BLE (415).

<sup>1)</sup> Anlieferungen der landwirtschaftlichen Erzeuger an milchwirtschaftliche Unternehmen in Deutschland - 2) Einschließlich Sonstige Konsummilch, Rohmilch und Vorzugsmilch. - 3) Einschl. Vorzugsmilch (Rohmilch) und Sonstige Milch (z. B. lactosefrei). - 4) Fettgehalt mind. 10 %. - 5) Fettgehalt mind. 30 %. - 6) Erzeugnisse in Milchmischerzeugnissen unter Verwendung beigegebener Lebensmittel z. B. Früchte, Cerealien u. s. w. - 7) Einschl. aus Molke hergestellte Erzeugnisse. - 8) Erzeugnis gezuckert u. ungezuckert. - 9) Sonstige Trockenmilcherzeugnisse ohne Zusätze sowie Sonstige Milcherzeugnisse in Pulverform, denen vor der Trocknung Zusätze beigegeben wurden, für Nahrungs- u. Futterzwecke. - 10) Angaben in Butterwert. - 11) Angaben in Produktgewicht. - 12) Abzügl. der Mengen Rohware aus dem Inland, die zur Herstellung v. Schmelzkäse u. Schmelzkäsezubereitungen verwendet werden. - 13) Einschl. Eiweißerzeugnisse aus Milch, Sauermilch- und Labquark. - 14) Abgang v. Milch u. Milcherzeugnissen für Futterzwecke, z. B. Mager- u. Buttermilch.

# 198. Herstellung von Milcherzeugnissen $1\,000\,\mathrm{t}$

4070800

		1 000	, ,					4070800
Gliederung	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Friso	chmilche	rzeugniss	e (Produk	ctgewicht	)			
Konsummilch 1)	5 203,4	5 030,3	4 982,2	4 980,9	4 743,3	4 646,1	4 523,0	4 565,9
Buttermilcherzeugnisse	147,2	135,5	128,5	124,5	115,2	116,0	107,7	104,1
Konsummilch und Buttermilch-								
erzeugnisse zusammen	5 350,6		5 110,7				4 630,6	4 670,0
Sauermilch- und Kefirerzeugnisse	181,1	192,7	191,5	198,5	199,2	203,6	207,4	213,0
darunter: Saure Sahne, Sahnekefir	117,9	134,7	131,0	132,5	133,4	129,1	130,4	135,4
Joghurterzeugnisse	392,2	528,3	559,8	575,2	606,0	639,1	661,9	673,5
darunter: Sahnejoghurt Kakao- und Schokoladentrunk	33,5 239,8	56,7 187,4	76,4 192,5	76,6 199,6	78,1 201,4	82,1 183,1	89,8 173,2	104,0 146,5
Andere Milchmischgetränke 2)	248,1	309,7	336,2			394,6		
Milchmischerzeugnisse aus	240,1	309,7	330,2	351,7	364,0	394,0	414,8	438,2
Sauermilch- und Kefirerzeugnissen	27,6							
Joghurterzeugnissen	1 294,0	•						
Sonstige Milchmischerzeugnisse <sup>3)</sup>		607.0			6517	642.0	616.6	672.7
Schlagsahne	622,6 427,0	607,9 439,1	607,0 445,3	621,6 452,6	654,7 436,4	643,9 417,0	646,6 419,0	672,7 406,2
Sonstige Sahneerzeugnisse	25,9	43,6	40,8	44,2	430,4	41,5	44,3	42,4
Kaffeesahne	102,7	83,9	80,3	90,7	98,5	93,7	91,1	81,8
Sahneerzeugnisse insgesamt	555,6	566,6	566,4	587,5	578,0	552,2	554,4	530,4
darunter:	,-	, -	,	,-	, -	,	,	,
<ul> <li>sterilisiert, ultrahocherhitzt</li> </ul>	216,6	272,5	275,6	288,9	288,9	272,1	272,6	244,9
Frischmilcherzeugnisse insgesamt	8 911,6	8 709,2	8 743,6	8 817,1	8 555,2	8 423,9	8 283,7	8 287,5
Industriemilch	1 161,4	406,2	331,5	276,0	289,3	255,1	257,4	239,4
		ensmilche						
Insgesamt	420,4	426,7	411,5	351,4	372,7	332,8	325,0	323,3
davon: Kondensmilch		• • •	• • •					• • •
- mit mindestens 10 % Fettgehalt	35,8	29,1	28,3	27,1	27,0	25,5	25,9	28,1
<ul> <li>mit mindestens 7,5 % Fettgehalt</li> <li>Sonstige Kondensmilch <sup>4)</sup></li> </ul>	218,0 166,7	197,1 200,6	192,3 190,9	159,2 165,1	169,1 176,5	148,5 158,8	146,2	146,6
Sonstige Kondensmilen		200,0 cenmilche			170,3	130,0	152,9	148,5
Sahne-/Vollmilchpulver,	TIOCK	Kenimikii	zeugilis	se				
Teilentrahmtes Milchpulver	84,4	116,3	125,7	128,0	134,8	143,4	134,1	122,3
Magermilchpulver	258,5	357,4	415,1	435,6	430,4	414,2	392,8	416,5
Buttermilchpulver	11,9	20,7	19,4	19,6	21,5	23,3	26,0	24,8
Sonstige Trockenmilcherzeugnisse								
in Pulverform 5)	80,0	85,4	115,5	118,3	121,3	144,4	154,6	161,4
Insgesamt	434,8	579,7	675,7	701,6	708,0	725,3	707,6	725,0
	Me	olkenerze	eugnisse					
Molkenpulver	368,5	388,0	400,5	359,7	345,2	315,7	310,2	317,2
Milchzucker, Milchrohzucker	175,5	217,8	240,3	231,6	257,8	270,8	267,7	289,0
	Milcl	heiweißer	zeugniss	e				
- aus Milch	23,7	16,9	21,8	24,4	21,6	23,9	23,5	25,0
]	Butter un	ıd ähnlicl	ne Erzeug	gnisse				
Markenbutter, Süßrahm	52,2	53,6	53,4	52,6	49,7	45,3	50,1	51,5
Markenbutter, Sauerrahm	15,1	6,8	7,2	6,8	6,0	5,1	4,1	3,6
Markenbutter, mild	304,7	335,4	351,1	341,8	324,4	318,4	320,6	320,4
Molkereibutter	6,3	8,3	8,8	9,7	9,2	9,4	10,0	8,8
Sonstige Butter	25,6	42,7	41,8	46,4	46,6	45,1	52,1	57,7
Milchfetterzeugnisse in Butterwert	45,6	43,4	55,0	58,1	61,0	60,7	60,2	64,5
Butter und Milchfetterzeugnisse			_	_				
insgesamt <sup>6)</sup>	449,5	490,2	517,3	515,4	496,8	484,0	497,1	506,4
Milchstreich- und Milchfetterzeugnisse <sup>7)</sup>	65,0	53,8	82,6	86,1	87,7	85,9	91,1	70,5
davon:	47.0	40.7	50.0	<b>53.0</b>	56.5	545	56.0	50.5
- aus Rahm hergestellt	47,0	40,7	50,9	53,9	56,5	54,7	56,8	58,7
- aus Butter hergestellt	18,0	13,1	31,8	32,2	31,2	31,3	34,3	11,8

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 197.

Noch: 198. Herstellung von Milcherzeugnissen 1 000 t

Gliederung	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020				
	Käse											
Hartkäse	208,2	217,2	217,0	211,0	192,0	198,5	189,3	192,5				
Schnittkäse	705,4	695,3	697,5	695,9	706,5	708,4	739,3	745,2				
Halbfester Schnittkäse	49,4	46,1	54,5	55,7	57,0	55,8	56,0	56,4				
Weichkäse	145,0	134,5	142,7	159,6	157,7	160,8	152,2	167,2				
Hart-, Schnitt-, Weichkäse												
zusammen	1 108,0	1 093,1	1 111,7	1 122,2	1 113,3	1 123,6	1 136,8	1 161,4				
Pasta-filata-Käse	245,6	327,2	338,6	358,9	370,9	390,3	401,1	424,8				
Frischkäse	786,7	847,8	844,1	815,3	791,4	797,2	823,9	835,3				
Sauermilch-, Koch- und Molkenkäse	27,4	25,4	28,2	28,9	29,3	28,3	27,4	27,2				
Käse <sup>8)</sup>	2 167,7	2 293,5	2 322,5	2 325,3	2 304,9	2 339,4	2 389,3	2 448,6				
Schmelzkäse und -zubereitungen	182,8	173,6	172,6	172,2	175,9	185,9	191,3	192,6				
Käse insgesamt	2 350,5	2 467,1	2 495,0	2 497,5	2 480,9	2 525,2	2 580,6	2 641,3				

Anm.: Frischmilcherzeugnisse in Produktgewicht. Mehrwegpackungen bei Konsummilch, Buttermilcherzeugnissen, Sahneerzeugnissen sowie Magermilchpulveranteil in Futtermitteln bei Trockenmilcherzeugnissen ab 2012 nicht mehr erhoben.

1) Bis 2011 abgepackt, ab Jahr 2012 bis maximal 2 kg. - 2) Einschl. Milchmischgetränke aus Molke. - 3) Einschließlich Milchmischerzeugnisse aus sonstigen Sauermilch- und Kefirerzeugnissen sowie aus Molke. - 4) Teilentrahmte u. entrahmte Kondensmilch. - 5) Sonstige Trockenmilcherzeugnisse ohne Zusätze sowie sonstige Milcherzeugnisse in Pulverform, denen vor der Trocknung Zusätze beigegeben wurden, für Nahrungs- u. Futterzwecke. - 6) In Butterwert. Einschließlich der zu Schmelzkäse und Schmelzkäsezubereitungen verarbeiteten Mengen. - 7) In Produktgewicht. - 8) Ohne Schmelzkäse und zubereitungen, einschließlich der zu Schmelzkäse und Schmelzkäsezubereitungen verarbeiteten Menge. Ohne den in der Herstellung enthaltenen Zugang von Frischkäse, der in einer anderen Molkerei hergestellt wurde.

Quelle: BLE (415).

#### 199. Verbrauch von Milch, Sahne und Kondensmilch

kg/Kopf je Jahr

4071300

Gliederung	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Konsummilch 2)	54,5	56,3	53,7	53,5	53,1	52,3	50,5	50,9
davon								
Vollmilch 3)	24,9	25,3	25,3	25,9	26,4	26,1	25,6	26,3
Teilentrahmte Milch	26,8	26,1	24,3	23,7	22,7	21,8	21,3	20,8
Entrahmte Milch	0,6	0,8	0,7	0,4	0,4	0,3		
Buttermilcherzeugnisse	1,6	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Sauermilch-, Milchmischerze	ugnisse							
u. Milchmischgetränke 4)	30,3	29,9	30,1	30,0	30,2	29,8	29,2	29,2
dar.: Joghurt	18,1	17,0	16,9	16,8	16,4	16,0	15,1	14,8
Frischmilcherzeugnisse								
insgesamt 5)	86,5	87,3	84,9	90,6	90,3	89,0	86,4	86,5
dav.: aus Inlandserzeugung	77,7	78,1	74,6	73,8	72,2	72,4	68,8	68,9
dav.: Sahneerzeugnisse 6)								
in Produktgewicht	5,8	5,8	5,8	6,0	5,9	5,7	5,7	5,3
in Vollmilchwert	37,4	39,2	39,2	40,0	39,8	37,4	36,4	34,2
Kondensmilcherzeugnisse								
in Produktgewicht	2,7	1,5	2,0	1,7	1,2	1,1	1,6	1,6
in Vollmilchwert	4,1	2,2	3,1	2,6	1,8	1,6	2,4	2,4

Anm.: Berechnung Verbrauch in kg je Kopf. Bevölkerung bis 2010: Jahresdurchschnitt; Ab 2011: Stand: 30.06.; Berechnungsgrundlage Daten Zensus 2011.

1) Vorläufig. - 2) Einschl. sonstige Konsummilch u. Vorzugsmilch (Rohmilch) sowie Eigenverbrauch u. Direktverkauf der landwirtschaftl. Betriebe. - 3) Ohne Industriemilch u. sonstige Konsummilch sowie Eigenverbrauch u. Direktverkauf der landwirtschaftl. Betriebe. - 4) Einschl. aus Sahne hergestellte Sauermilch-, Kefir-, Joghurt-, Milchmischerzeugnisse u. Milchmischgetränke. - 5) Konsummilch einschl. Buttermilcherzeugnisse sowie Milchmischerzeugnisse u. Milchmischgetränke. - 6) Ohne aus Sahne hergestellte Sauermilch-, Kefir-, Joghurt-, Milchmischerzeugnisse u. Milchmischgetränke.

Quelle: BLE (415).

200. Versorgung mit Milch, Sahne und Kondensmilch

1 000 t 4071200

Gliederung	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Herstellung Konsummilch	5 374	5 278	5 140	5 128	4 891	4 793	4 673	4 712
davon								
beim Erzeuger 2)	99	131	71	72	75	76	76	76
bei den Molkereien 3)	5 275	5 147	5 069	5 057	4 817	4 717	4 597	4 636
darunter								
Vollmilch 4)	2 273	2 383	2 417	2 507	2 464	2 437	2 448	2 5 1 6
teilentrahmte Milch	2 788	2 449	2 324	2 221	2 015	1 905	1 806	1 739
entrahmte Milch	130	123	119	115	114	110		
Einfuhr von								
Vollmilch	31	30	71	75	91	60	65	65
teilentrahmter Milch	30	69	93	107	131	124	158	160
entrahmter Milch	3	9	14	4	3	1		
Ausfuhr von								
Vollmilch	307	361	431	450	375	338	384	395
teilentrahmter Milch	670	405	434	378	266	220	194	170
entrahmter Milch	84	66	79	83	84	85		
Verbrauch von								
Vollmilch 4)	1 997	2 051	2 057	2 132	2 180	2 159	2 128	2 186
teilentrahmter Milch	2 148	2 113	1 983	1 950	1 880	1 809	1 770	1 729
entrahmter Milch	49	66	54	36	33	26		
Verbrauch Konsummilch 2)3)	4 377	4 553	4 374	4 404	4 391	4 335	4 192	4 227
darunter								
in Verpackungen bis 2 Liter	4 305							
Herstellung Buttermilcherzeugnisse	147	136	128	125	115	116	108	104
Einfuhr	36	34	31	32	36	38	37	36
Ausfuhr	54	78	69	68	63	59 <b>94</b>	55	52 <b>88</b>
Verbrauch Buttermilcherzeugnisse Herstellung Sauermilch-, Kefir-,	129	92	91	88	88	94	90	88
Joghurt-, Milchmischerzeugnisse u.								
Milchmischgetränke 5)	3 008	2 984	2.066	2 124	2 110	2 110	3 099	3 087
darunter Joghurt	1 688	1 655	3 066 1 701	3 124 1 715	3 119 1 661	3 110 1 649	1 622	1 584
Einfuhr	203	168	1701	192	206	189	201	209
darunter Joghurt	141	93	94	96	101	94	92	98
Ausfuhr	776	730	790	842	828	828	872	867
darunter Joghurt	374	374	418	424	404	419	459	451
Verbrauch Sauermilch-	374	374	410	727	101	717	13)	731
u. Milchmischgetränke	2 434	2 421	2 454	2 474	2 497	2 470	2 428	2 430
Verbrauch Frischmilcherzeugnisse	2 454	2 721	2 454	2 4/4	2 477	2 470	2 420	2 430
insgesamt <sup>6)</sup>	6 941	7 538	7 394	7 461	7 467	7 373	7 179	7 189
Herstellung Sahneerzeugnisse insges. 7)	556	567	566	587	578	552	554	530
Schlagsahne	427 103	439 84	445	453 91	436 98	417 94	419 91	406
Kaffeesahne Einfuhr	103 7	84 4	80 7	91 7	98 8	94 8	91 7	82 8
Ausfuhr	100	100	98	100	8 95	87	91	95
	463		475	494	490	473	471	443
Verbrauch Sahneerzeugnisse in Vollmilchwert	3 002	<b>471</b> 3 172	3 195	3 293	3 292	3 101	3 021	2 844
Verbrauch Kondensmilcherzeugnisse	219	117	163	141	97	91	134	134
in Vollmilchwert	326	180	249	214	148	136	196	196

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Einschl. Eigenverbrauch; ab 2015: ohne Direktverkauf der landwirtschaftl. Betriebe. - 3) Einschl. sonstige Konsummilch u. Vorzugsmilch (Rohmilch). - 4) Ohne Industriemilch u. sonstige Konsummilch sowie Eigenverbrauch, Direktverkauf der landwirtschaftl. Betriebe. - 5) Einschl. aus Sahne hergestellte Sauermilch-, Kefir-, Joghurt-, Milchmischerzeugnisse u. Milchmischerzeugnisse u. Milchmischerzeugnisse u. Milchmischerzeugnisse. - 7) Ohne aus Sahne hergestellte Sauermilch-, Kefir-, Joghurt-, Milchmischerzeugnisse u. Milchmischerzeugnisse u. Milchmischerzeugnisse u. Sahne hergestellte Sauermilch-, Kefir-, Joghurt-, Milchmischerzeugnisse u. Milchmisc

201. Versorgung mit Dauermilcherzeugnissen

1 000 t

Bilanzposten	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
r		ndensmilc			2010	2017	2020
Herstellung	426,9	411,5	351,4	372,7	332,8	325,0	323,3
darunter Kondensmagermilch 2)	33,2	34,0	331,4	21,3	28,2	27,0	27,1
Bestandsveränderung	-0,4	+5,3	-6,4	+0,6	+1,1	-0,6	-0,3
Einfuhr	59,0	61,1	73,1	48,3	61,9	113,3	115,9
Ausfuhr	368,9	304,6	290,1	323,4	302,7	305,0	305,2
Verbrauch	117,4	162,7	140,9	96,9	90,9	133,9	134,3
kg je Kopf <sup>3)</sup>	1,5	2,0	1,7	1,2	1,1	1,6	1,6
Selbstversorgungsgrad in %	364	253	249	384	366	243	241
0 0 0	. Vollmile	hpulver, T	eilentrahn	ites Milchp	oulver		
	*			Pulverforn			
Herstellung	201,7	241,2	246,3	256,1	287,8	288,8	283,7
Bestandsveränderung	+3,4	+3,0	-3,9	+2,0	-4,0	+1,6	-2,0
Einfuhr 5)	188,1	198,5	228,4	245,6	236,8	219,9	214,4
Ausfuhr 5)	196,0	186,9	192,4	202,2	201,2	203,8	205,7
Verbrauch 6)	190,3	249,8	286,2	297,5	327,4	303,2	294,4
kg je Kopf <sup>3)6)</sup>	2,4	3,1	3,5	3,6	4,0	3,6	3,5
Selbstversorgungsgrad in % 6)	106	97	86	86	88	95	96
	Magerm	ilch- und l	Buttermilc	hpulver			
Herstellung	378,1	434,5	455,3	451,9	437,5	418,8	440,2
Bestandsveränderung 7)	29,5	-9,3	62,7	-5,9	-57,1	-20,4	4,9
Einfuhr	62,7	68,4	72,0	75,8	71,5	80,9	82,0
Ausfuhr	350,6	372,1	375,8	421,4	436,2	434,5	437,0
Verbrauch	60,7	140,1	88,8	112,2	129,9	85,6	80,3
kg je Kopf <sup>3)</sup>	0,7	1,7	1,1	1,4	1,6	1,0	1,0
Selbstversorgungsgrad in %	623	310	513	403	337	489	548
		Molken	pulver				
Herstellung	388,2	400,5	359,7	345,2	315,7	310,2	317,2
Bestandsveränderung	+7,8	+7,6	-11,9	+3,0	-1,6	+7,0	-6,0
Einfuhr 8)	79,6	72,7	77,6	76,5	75,4	84,1	84,6
Ausfuhr 8)	340,0	350,7	338,3	324,7	326,9	322,9	338,4
Verbrauch	120,0	114,9	110,9	93,9	65,9	64,3	69,4
kg je Kopf <sup>3)</sup>	1,5	1,4	1,3	1,1	0,8	0,8	0,8
Selbstversorgungsgrad in %	324	348	324	367	479	482	457

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Gezuckert u. ungezuckert (höchstens 1 % Fett). - 3) Berechnung: Bevölkerung: Bis 2010: Jahresdurchschnitt; Ab 2011: Stand: 30.06.; Berechnungsgrundlage Daten Zensus 2011. - 4) Sonstige Trockenmilcherzeugnisse ohne Zusätze sowie Sonstige Milcherzeugnisse in Pulverform, denen vor der Trocknung Zusätze beigegeben wurden, für Nahrungs- u. f. Futterzwecke. - 5) Einschl. Molkenpulver der HS-Position (Harmoniertes System Außenhandel): 040490. - 6) Zum Schutz einzelbetriebl. Daten einschl. Sonstige Milcherzeugnisse in Pulverform f. Futterzwecke, denen vor der Trocknung Zusätze beigegeben wurden. - 7) Bei Molkereien sowie Öffentliche u. Private Lagerhaltung. - 8) Molkenpulver der HS-Position: 040410.

Quelle: BLE (415).

#### 202. Versorgung mit Käse

1 000 t

4071500

								4071500
Bilanzposten	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
	Hart-, Sc	hnitt-, hal	bfester Sc	hnitt- und	l Weichkä	ise		
Herstellung 2)	1 108,0	1 097,7	1 111,7	1 122,2	1 113,0	1 123,6	1 136,7	1 161,3
Bestandsveränderung	+11,0	-2,3	+0,6	+0,6	+21,8	-4,4	-12,5	+15,8
Einfuhr	445,0	493,3	489,3	535,2	531,1	556,2	573,9	587,8
Ausfuhr	587,9	598,6	593,7	575,9	572,3	566,7	574,7	597,2
Inlandsverwendung	954,0	994,6	1 006,7	1 080,9	1 050,0	1 117,4	1 148,4	1 136,1
darunter zu Schmelzkäse	ŕ	ŕ	ŕ					ŕ
verarbeitet 3)	60,7	56,4	59,6	61,6	61,8	67,8	66,9	68,7
Verbrauch 4)	868,3	906,0	919,1	991,6	958,5	1 015,5	1 043,4	1 035,7
kg je Kopf 5)	10,8	11,2	11,3	12,0	11,6	12,3	12,6	12,5
Selbstversorgungsgrad in %	128	121	121	113	116	111	109	112
8 8 8			sta filata					
Herstellung	245,6	327,2	338,6	358,9	370,9	390,3	401,1	424,8
Bestandsveränderung	0,4	-0,8	0,5	1,9	-0,5	4,6	-3,4	1,5
Einfuhr	52,1	54,6	92,8	102,3	100,0	99,0	109,3	117,9
Ausfuhr	22,9	17,7	176,7	196,0	201,2	203,9	217,9	224,2
Verbrauch	274,4	364,9	254,2	263,3	270,3	280,7	296,0	316,9
kg je Kopf <sup>5)</sup>	3,4	4,5	3,1	3,2	3,3	3,4	3,6	3,8
Selbstversorgungsgrad in %		90	133	136	137	139	136	134
Selest elselgungsgruu ii ye		lzkäse und					100	10 /
Herstellung	182,8	173,6	172,6	2 <b>Kasezube</b> 172,2	175,9	185,9	191,3	192,6
Bestandsveränderung	-1,1	+1,2	-0,5	-0,2	+0,1	+0,5	-1,4	-0,0
Einfuhr	23,4	30,7	32,2	31,7	32,2	32,0	31,4	31,6
Ausfuhr	76,6	79,1	84,6	91,2	94,1	104,5	107,8	107,9
Verbrauch	130,7	124,0	120,7	112,9	113,9	112,8	116,2	116,4
kg je Kopf <sup>5)</sup>	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Selbstversorgungsgrad in %		140	143	153	154	165	165	165
Sciostversorgungsgrad in 70	140	140			154	103	103	103
**	7067	0.47.0	Frischkä		701.4	707.2	0240	0261
Herstellung <sup>6)</sup>	786,7	847,8	844,1	815,3	791,4	797,2	824,8	836,1
Bestandsveränderung	+1,2	-0,7	-0,2	+1,2	+0,9	-1,1	+0,9	-2,1
Einfuhr 7)	93,3	122,4	113,2	117,6	122,2	111,0	121,2	127,5
Ausfuhr 7)	330,2	453,4	299,1	293,4	330,8	349,3	365,6	373,1
Verbrauch	548,6	517,5	658,4	638,2	581,8	560,1	578,6	591,8
kg je Kopf <sup>5)</sup>	6,8	6,4	8,1	7,8	7,0	6,8	7,0	7,1
Selbstversorgungsgrad in %	143	164	128	128	136	142	142	141
		K	ise insgesa					
Herstellung insges.	2 353,5	2 474,8	2 495,0	2 497,5	2 480,6	2 525,2	2 580,5	2 641,2
darunter zu Schmelzkäse								
verarbeitet 3)	60,7	56,4	59,6	61,6	61,8	67,8	66,9	68,7
Herstellung ges.	2 292,8	2 418,4	2 435,4	2 435,9	2 418,8	2 457,5	2 513,6	2 572,5
Bestandsveränderung	+11,5	-2,5	+0,5	+3,6	+22,4	-0,4	-16,4	+15,1
Einfuhr	638,6	731,1	763,6	823,8	821,4	830,7	869,5	900,1
Ausfuhr	1 026,3	1 162,4	1 170,3	1 167,7	1 210,0	1 235,6	1 276,4	1 314,2
abzüglich Käse ausländische								
Herkunft 9)	24,9	32,3	27,9	27,7	29,6	34,2	38,1	31,6
Verbrauch 4)	1 868,7	1 957,3	2 000,2	2 060,7	1 978,2	2 018,8	2 085,0	2 111,7
kg je Kopf 5)	23,3	24,2	24,6	25,0	23,9	24,4	25,1	25,4
Selbstversorgungsgrad in %	126	126	125	121	125	125	124	125

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Einschl. der Mengen Rohware aus dem Inland, die zur Herstellung v. Schmelzkäse u. Schmelzkäsezubereitungen verwendet werden. - 3) Rohware aus dem Inland, die zur Herstellung von Schmelzkäse u. Schmelzkäsezubereitungen verwendet wird. - 4) Abzügl. der Mengen Rohware aus dem Inland und Ausland, die zur Herstellung v. Schmelzkäsezubereitungen verwendet werden. - 5) Bevölkerung: Bis 2010: Jahresdurchschnitt, Ab 2011: Stand: 30.06.; Berechnungsgrundlage Daten Zensus 2011. - 6) Einschl. der Menge, die in einer anderen Molkerei hergestellt wurden. - 7) Ab 2015: Nummernkreis geändert (Nr. 0406 10 20 (bis 2014) geteilt: 0406 10 30 u. 0406 10 50); mit Vorjahr nicht vergleichbar. - 8) Einschl. Sauermilch-, Koch-, u. Molkenkäse; Von 2010 bis 2014 einschl. direkt vermarkteter Käse der landwirtschaftl. Betriebe. - 9) Rohware aus dem Ausland, die zur Herstellung von Schmelzkäse u. Schmelzkäsezubereitungen verwendet wird.

#### 203. Versorgung mit Eiern

4071600

203. Versorgung interier 407160											
Bilanzposten	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)		
			Mil	II. St.							
Verwendbare											
Erzeugung 2)	10 586	13 709	13 827	14 064	14 337	14 478	14 666	14 991	15 450		
dar. zum Konsum	9 653	12 467	12 559	12 791	13 063	13 226	13 478	13 800	14 276		
dar. Bruteier	933	1 242	1 269	1 273	1 274	1 252	1 188	1 192	1 173		
Bestandsänderung											
Einfuhr Schaleneier	8 428	6 214	7 267	6 997	7 165	6 721	6 640	6 460	6 100		
dar. Bruteier 3)	157	81	92	132	128	143	173	185	190		
Einfuhr Eiprodukte											
in Schaleneiwert 4)	2 055	1 919	1 789	1 868	1 866	2 035	2 098	2 194	2 200		
Ausfuhr Schaleneier	2 011	2 182	2 625	2 463	2 578	2 481	2 238	2 309	2 150		
dar. Bruteier 3)	201	336	352	385	401	415	416	430	450		
Ausfuhr Eiprodukte											
in Schaleneiwert 4)	657	836	797	833	804	800	853	856	790		
Inlandsverwendung	18 401	18 823	19 460	19 632	19 987	19 953	20 313	20 480	20 810		
Bruteier	889	987	1 009	1 019	1 001	980	945	946	913		
Nahrungsverbrauch	17 512	17 837	18 452	18 613	18 986	18 974	19 368	19 533	19 896		
dgl. St. je Kopf 5)	218	221	228	228	231	230	234	235	239		
			1 0	000 t							
Verwendbare											
Erzeugung 2)6)	656	849	856	871	888	892	904	924	952		
dar. Bruteier	58	77	79	79	79	78	74	74	73		
Bestandsänderung											
Einfuhr Schaleneier	510	382	424	430	442	413	413	400	378		
dar. Bruteier 3)	10	5	6	8	8	9	11	11	12		
Einfuhr Eiprodukte											
in Schaleneiwert 4)	127	119	111	116	116	126	130	136	136		
Ausfuhr Schaleneier	122	128	159	152	156	149	134	143	133		
dar. Bruteier 3)	13	21	22	24	25	25	25	27	28		
Ausfuhr Eiprodukte											
in Schaleneiwert 4)	41	52	49	52	50	50	53	53	49		
Inlandsverwendung	1 131	1 170	1 183	1 214	1 240	1 233	1 260	1 264	1 285		
Bruteier	55	61	62	63	62	62	59	59	57		
Nahrungsverbrauch	1 076	1 109	1 120	1 151	1 178	1 171	1 201	1 206	1 228		
dgl. kg je Kopf <sup>5)</sup>	13,4	13,8	13,8	14,1	14,3	14,2	14,5	14,5	14,8		
Selbstversorgungsgrad 7) in %											
	55	70	68	69	69	70	70	71	72		

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Berechnung vgl. Tabelle "Erzeugung von Eiern", ID: 3110610 (http://www.bmel-statistik.de).

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt: Genesis-Online 41323; BLE (415).

<sup>- 3)</sup> Ausschließlich KN-Nr. 04071100 (Bruteier Gallus domesticus). - 4) Ab 2011 Berechnung des Schaleneiäquivalents unter Verwendung der Eurostat-Faktoren (mit Veröffentlichungen der Vorjahre nicht vergleichbar). - 5) Bevölkerungsreihe auf Grundlage des Zensus 2011. - 6) Bis zum Jahr 1999 mit einem Eigewicht von 61,5 g berechnet. Ab dem Jahr 2000 mit Eigewicht von 62 g gerechnet. - 7) Der Selbstversorgungsgrad ist das Verhältnis aus verwendbarer Eierzeugung zum Konsum und Nahrungsverbrauch (SVG = Verwendbare Erzeugung zum Konsum / Nahrungsverbrauch).

## IX. Ölsaaten, Öle und Fette, Butter

Vorbemerkung en : Bei der Interpretation der Ergebnisse ist zu beachten, dass in den Bilanzen für Ölsaaten die gesamte Verarbeitung ausgewiesen wird, unabhängig davon, dass ein Teil der daraus hergestellten Erzeugnisse nicht im Inland verbleibt, sondern exportiert wird. In den Bilanzen für pflanzliche Öle und Fette (Tab. 204) ist als "Erzeugung inländischer Herkunft" nur die Menge enthalten, die tatsächlich im Inland aus inländischen Ölsaaten hergestellt wurde. Der Rohölwert der in Form von Saaten exportierten oder verwendeten Ölsaaten bleibt unberücksichtigt. Grundlage für statistische Erhebungen ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung vom 24. November 1999 (BGBl. I S. 2286), die zuletzt durch Artikel 3 der Verordnung vom 11. Januar 2021 (BGBl. I S. 47) geändert worden ist.

Die Bilanz für Öle und Fette insgesamt (Tab. 204) schließt nicht die Versorgung mit Butter ein. Diese wird in Tab. 205 dargestellt. Den Gesamtverbrauch an Nahrungsfetten gibt Tab. 206 wieder.

204. Versorgung mit Ölen und Fetten

4080300

Bilanzposten	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)				
	Pfl	anzliche Ċ	Dle und Fe	tte							
		1 000 t	Rohöl								
Herstellung 2)	4 275	4 993	4 858	4 760	4 589	4 543	4 573				
dar. inländ. Herkunft	2 711	2 402	2 052	1 726	1 492	1 118	1 130				
Einfuhr	3 644	3 556	3 751	3 204	3 127	3 271	3 200				
Ausfuhr	1 823	2 718	2 776	2 559	2 3 7 0	2 287	2 511				
Anfangsbestand 3)	199	207	212	182	178	211	266				
Endbestand 3)	206	213	182	178	211	266	256				
Inlandsverwendung	6 089	5 825	5 863	5 409	5 313	5 471	5 272				
Futter	438	485	485	482	490	478	481				
Industrielle Verwertung	4 288	3 802	3 618	3 072	2 804	3 082	2 857				
Verarbeitung	367	298	327	414	388	354	353				
dav. Margarine	295	298	327	414	388	354	353				
Speisefett	72	270	341			334					
Nahrungsverbrauch	996	1 241	1 433	1 420	1 630	1 557	1 581				
Selbstversorgungsgrad in %	45	41	35	32	28	20	21				
Margarine und andere Speisefette 5)											
	Ü	1 000 t	Reinfett								
Herstellung	368	254	236	236	223	223	237				
Einfuhr	159	42	34	39	42	42	29				
Ausfuhr	174	48	47	48	46	64	61				
Anfangsbestand	15	7	8	7	10	11	11				
Endbestand	16	8	7	7	11	11	11				
Inlandsverwendung	352	246	223	227	219	200	205				
	Öle	e und Fett	e insgesam	ıt <sup>6)</sup>							
			00 t								
Herstellung	4 275	4 993	4 858	4 760	4 589	4 543	4 573				
dar. inländ. Herkunft	2 711	2 402	2 052	1 726	1 492	1 118	1 130				
Einfuhr	3 803	3 597	3 785	3 243	3 169	3 313	3 229				
Ausfuhr	1 997	2 766	2 823	2 607	2 416	2 352	2 572				
Anfangsbestand 4)	214	214	220	189	188	221	277				
Endbestand 4)	222	221	190	185	221	277	268				
Inlandsverwendung	6 073	5 817	5 850	5 400	5 308	5 448	5 240				
Futter	438	485	485	482	490	478	481				
Industrielle Verwertung	4 288	3 802	3 618	3 072	2 804	3 082	2 857				
Nahrungsverbrauch 7)	1 347	1 531	1 747	1 846	2 014	1 887	1 902				
Selbstversorgungsgrad in %	45	41	35	32	28	21	22				

Vorläufig. - 2) Aus inländischen und eingeführten Rohstoffen. - 3) Bestände bei den Ölmühlen und der Margarineindustrie.
 - 4) Der Endbestand des Vorjahres ist nicht in jedem Fall der Anfangsbestand des darauffolgenden Jahres. - 5) Ab 2013 nur Margarine. - 6) Addition der einzelnen Bilanzen. - 7) In den Jahren 2013 und 2016 wurden methodische Anpassungen vorgenommen.

#### 205. Versorgung mit Butter und Milchfetterzeugnissen

1 000 t Produktgewicht

4080400

Bilanzposten	2005	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Herstellung in									
Molkereien 2)	450,0	449,5	490,2	517,3	515,4	496,8	484,0	497,1	506,5
landw. Betrieben 3)	0,9	0,1	0,1						
zusammen	450,9	449,5	490,2	517,3	515,4	496,8	484,0	497,1	506,5
Auslagerung 4)	38,5	26,7	1,9	15,7	25,8	1,9	-	-	-
Einlagerung 4)	34,9	17,3	1,5	17,3	24,9	-	-	-	-
Bestandsveränderung 5)	14,0	3,2	-1,9	2,6	-2,3	4,1	4,3	4,5	-0,1
Einfuhr 2)	164,6	148,3	137,2	156,1	150,2	169,4	169,5	170,5	195,7
Ausfuhr 2)	83,9	126,9	152,9	157,7	153,1	152,2	146,8	163,4	162,2
Nahrungsverbrauch 2)6)	510,6	458,4	462,1	496,4	500,4	496,7	486,6	483,7	523,6
Selbstversorgungsgrad in %	88	98	106	104	103	100	99	103	97

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Einschl. Milchfetterzeugnisse und Milchstreichfetterzeugnisse in Butterwert (83% Fettgehalt). - 3) Bis 2014: Direkt vermarktete Erzeugnisse landwirtschaftlicher Betriebe in Produktgewicht, ab 2008 geänderte Methodik, nicht mit Vorjahr vergleichbar. - 4) Öffentl. und private Lagerhaltung. - 5) Bei Molkereien, Absatzzentralen und beim Handel. - 6) Abzügl. der Mengen Rohware aus dem Inland und aus dem Ausland, die zur Herstellung von Schmelzkäse und Schmelzkäsezubereitungen verwendet werden.

Quelle: BMEL, BMF, Statistisches Bundesamt, BLE (415).

206. Verbrauch von Nahrungsfetten nach Fettarten in Reinfett

1080500

Fettart	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
		Ve	rbrauch i	n 1 000 t				
Butter 2)	381	380	407	411	409	399	398	429
Margarine	289	247	248	226	227	233	200	205
Speisefette	34							
Speiseöl 3)	916	1 138	1 142	1 318	1 326	1 500	1 432	1 454
Zusammen	1 620	1 765	1 796	1 955	1 962	2 132	2 030	2 089
dar. in Produktgewicht	4)							
Butter	459	458	490	495	493	481	480	517
Margarine	416	363	361	331	338	329	312	325
	Vei	rbrauch in	kg je Koj	of der Bev	ölkerung			
Butter 2)	4,7	4,7	5,0	5,0	4,9	4,8	4,8	5,2
Margarine	3,6	3,0	3,0	2,7	2,7	2,8	2,4	2,5
Speisefette	0,4							
Speiseöl 3)	11,4	14,1	14,0	16,0	16,0	18,1	17,2	17,5
Zusammen	20,2	21,8	22,1	23,7	23,7	25,7	24,4	25,1
dar. in Produktgewicht	4)							
Butter 2)	5,7	5,7	6,0	6,0	6,0	5,8	5,8	6,2
Margarine	5,2	4,5	4,4	4,0	4,1	4,0	3,8	3,9
	Verbrau	ch an Fett	arten in %	6 des Gesa	mtverbra	uchs		
Butter 2)	23,5	21,5	22,7	21,0	20,8	18,7	19,6	20,5
Margarine	17,8	14,0	13,8	11,5	11,6	10,9	9,8	9,8
Speisefette	2,0							
Speiseöl 3)	56,6	64,5	63,6	67,4	67,6	70,4	70,5	69,6
Zusammen	100	100	100	100	100	100	100	100
Bevölkerung in Mill. 5)	80,3	80,9	81,5	82,3	82,7	82,9	83,1	83,1

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Bis 2015: Einschl. direkt vermarktete Butter der landwirtschaftl. Betriebe; abzügl. der Mengen Rohware aus dem Inland u. aus dem Ausland, die zur Herstellung v. Schmelzkäse u. Schmelzkäsezubereitungen. - 3) Einschl. von der Ernährungsindustrie verwendeter Mengen; Jahre 2013 u. 2016: Anpassung der Methodik; Vergleich nur eingeschränkt möglich. - 4) Enthält Butter- und Margarineerzeugnisse mit ihrem tatsächlichen Fettgehalt. - 5) Bevölkerung: Bis 2010: Jahresdurchschnitt; Ab 2011: Stand: 30.06.: Berechnungsgrundlage Zensus 2011.

## X. Genussmittel, Getränke 207. Verbrauch von Getränken je Kopf

Liter je Jahr

4090600

Erzeugnis	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Alkoholgetränke	137,2	136,9	135,5	134,3	131,0	131,3	128,5	123,8
davon								
Bier 2)	107,4	106,9	105,9	104,1	101,2	102,0	99,7	94,6
Trinkwein 3)	20,5	20,7	20,5	21,1	20,9	20,5	20,1	20,7
Schaumwein 4)	3,9	3,9	3,7	3,7	3,5	3,4	3,4	3,3
Spirituosen 5)	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,3	5,2
Alkoholfreie Getränke	290,8	299,8	305,2	303,0	296,2	306,7	292,3	277,3
davon								
Mineralwasser 6)	136,3	148,2	153,4	152,2	148,2	151,6	140,4	132,6
Erfrischungsgetränke 7)	118,2	119,6	118,8	117,8	115,8	123,6	121,4	114,7
Fruchtsäfte	36,3	32,0	33,0	33,0	32,2	31,5	30,5	30,0
davon								
Apfelsaft	8,1	7,9	7,9	7,5	7,6	7,0	6,8	6,5
Orangensaft	8,7	7,8	7,6	7,5	7,4	7,4	7,2	7,5
Multivitaminsaft	4,1	3,7	4,0	4,1	4,1	3,9	3,8	4,0
Traubensaft	1,0	0,8	1,0	1,1	1,2	1,0	1,1	1,0
Ananassaft	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5
Grapefruitsaft	0,3	0,3	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
andere Fruchtsäfte 8)	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
Gemüsesaft/-trunk	1,2	1,4	1,5	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9
Zitrusnektar	6,0	3,7	3,4	3,5	3,0	3,0	2,7	2,5
andere Fruchtnektare 9)	6,1	5,8	6,6	6,8	6,3	6,6	6,2	5,7
Sonstige Getränke	229,1	229,0	230,0	230,0	229,0	231,4	234,0	238,3
davon								
Bohnenkaffee 10)	153,3	162,0	162,0	162,0	162,0	164,0	166,0	168,0
Schwarz- und Grüntee 11)	25,0	28,0	28,0	28,0	27,0	26,4	28,0	28,3
Kräuter-/Früchtetee 12)	50,8	39,0	40,0	40,0	40,0	41,0	40,0	42,0
Insgesamt	657,1	665,7	670,7	667,3	656,2	669,4	654,8	639,4

Anm.: Ab dem Jahr 2011 Berechnung der Daten auf der Basis des Zensus 2011.

1) Vorläufig. - 2) Einschl. alkoholfreiem Bier und Malztrunk. - 3) Einschl. Wermut- und Kräuterwein (ohne Schaumwein), jew. Weinwirtschaftsjahr (1.9. bis 31.8.). - 4) Errechnet aus der Verbrauchssteuerstatistik. - 5) Einschl. Spirituosen-Mischgetränke, umgerechnet auf durchschnittlich 33% Alkoholgehalt. - 6) Einschl. natürliche sowie Quell-, Tafel- und Heilwässer. - 7) Ohne Getränke aus Konzentraten, Sirup und Getränkepulver; einschl. Teegetränke und Postmix-Absatz. - 8) Fruchtsäfte aus Birnen, Blutorangen, Exoten u. a.. - 9) Fruchtnektare aus Apfel, Schwarzen Johannisbeeren, Sauerkirschen, Aprikosen, Exoten u. a.. - 10) 35 Gramm Röstkaffee pro Liter; ab 2012 neue Datenbasis und Stärkezahl (37g/l). - 11) Camellia sinensis bis 2012: 9 Gramm Tee pro Liter; ab 2013: 8,4 Gramm Tee pro Liter. - 12) 9 Gramm Tee pro Liter; ab 2013 11,8 Gramm Tee pro Liter.

Q u e 11 e: Bundesverband der deutschen Erfrischungsgetränke-Industrie, Bundesverband Deutscher Sektkellereien, Deutscher Brauerbund, Bundesverband der Deutschen Spirituosenindustrie, Geschäftsbericht des VDF, Deutscher Kaffeeverband, Verband Deutscher Mineralbrunnen, Wirtschaftsvereinigung Alkoholfreie Getränke, Deutscher Tee & Kräutertee Verband e.V. Hamburg, Statistisches Bundesamt, BLE (414).

#### 208. Versorgung mit Wein

1 000 hl

4090300

Bilanzposten	2010/11	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 1)
	Erze	eugungsbila	nz			
Gesamte Most- u. Weinerzeugung 2)	6 976	8 907	9 103	7 536	10 371	8 300
abzüglich Most zur Traubensaft-						
erzeugung	0	0	0	0	0	0
Erzeugung	6 976	8 907	9 103	7 536	10 371	8 300
Anfangsbestand	6 653	5 902	6 120	6 3 1 9	5 445	6 892
Endbestand	5 095	6 120	6 3 1 9	5 445	6 892	6 173
Trinkwein	134	147	148	129	155	156
Verkäufe	8 400	8 542	8 755	8 282	8 766	8 865
	N	Iarktbilanz				
Verkäufe der Erzeuger	8 400	8 542	8 755	8 282	8 766	8 865
Anfangsbestand	6 012	6 093	5 937	5 856	5 687	5 940
Endbestand	5 952	5 937	5 856	5 687	5 940	6 001
Einfuhr 3)	15 527	14 971	14 612	15 341	14 964	14 424
Ausfuhr	3 974	3 585	3 348	4 088	4 083	3 570
Inlandsverwendung						
über den Markt	20 013	20 084	20 100	19 704	19 376	19 658
Verarbeitung 4)	130	130	85	85	85	85
Trinkwein	19 883	19 954	20 015	19 619	19 291	19 573
	G	esamtbilanz	<u>z</u>			
Erzeugung	6 976	8 907	9 103	7 536	10 371	8 300
Anfangsbestand	12 665	11 995	12 057	12 175	11 132	12 832
Endbestand	11 047	12 057	12 175	11 132	12 832	12 174
Einfuhr 3)	15 527	14 971	14 612	15 341	14 946	14 424
Ausfuhr	3 974	3 585	3 348	4 088	4 083	3 570
Inlandsverwendung						
insgesamt	20 147	20 231	20 249	19 832	19 534	19 812
Verarbeitung 4)	130	130	85	85	85	85
Trinkwein	20 017	20 101	20 164	19 747	19 449	19 727
dgl. l je Kopf	25,0	24,5	24,4	23,9	23,4	23,7
Selbstversorgungsgrad in %	35	44	45	38	53	42

Anm.: Wein einschl. Schaumwein und Verarbeitungswein; EU-Wirtschaftsjahr: August/Juli.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 3.2.2; BLE (414).

#### 209. Versorgung mit Bier

1 000 hl

4090200

Bilanzposten	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Bierabsatz versteuert	83 438	80 079	79 509	79 060	77 243	77 739	76 115	71 965
Haustrunk steuerfrei	166	152	142	137	128	131	125	119
Einfuhrbier versteuert	16	49	50	59	57	44	61	104
Verbrauch	83 620	80 280	79 701	79 256	77 428	77 914	76 301	72 187
dgl. 1 je Kopf <sup>2)</sup>	102,3							
dgl. l je Kopf 3)		99,1	97,6	96,2	93,7	94,0	91,8	86,9

Anm.: Ohne Bier mit einem Alkoholgehalt von 0,5 % volumen und weniger (Alkoholfreies Bier, Malztrunk).

Vorläufig. - 2) Gemeldete Erzeugung zuzüglich Zuschätzung (1%) für Betriebe mit einer Rebfläche unter 10 Ar.
 Einschl. des aus importiertem Traubenmost hergestellten Weins. - 4) Brenn- u. Essigwein sowie sonstige Weinverarbeitung. Bis 2015/16 geschätzt, ab 2016/17 Schätzung aufgrund neuer Datengrundlage.

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Auf der Grundlage früherer Zählungen. - 3) Auf der Grundlage des Zensus 2011.

#### XI. Ernährungsgewerbe

Vorbemerkungs en : Das (produzierende) Ernährungsgewerbe umfasst Ernährungsindustrie und Ernährungshandwerk. Darüber hinaus werden in diesem Abschnitt angesichts der sachlichen Nähe der Ernährungshandel und das Gastgewerbe dargestellt.

Die meisten der folgenden Tabellen beziehen sich auf das (produzierende) Ernährungsgewerbe.

Die Erhebungen im Verarbeitenden Gewerbe erstreckten sich bis zum Berichtsjahr 2006 in der Regel auf sämtliche Betriebe von Unternehmen mit im Allgemeinen mindestens 20 tätigen Personen. Ab dem Berichtsjahr 2007 sind die Ergebnisse für diesen Berichtskreis nur noch für wichtige Daten über Betriebe verfügbar. Niedrigere Erfassungsgrenzen für Wirtschaftszweige mit überwiegend kleineren Betriebs- und Unternehmensgrößen sind bei den betreffenden Tabellen jeweils in einer Fußnote angegeben. Mit dem Berichtsjahr 2009 wurde eine neue Klassifikation der Wirtschaftszweige eingeführt (WZ 2008). Längere Zeitreihen nach der WZ 2008 stehen (durch Neuzuordnung der Daten früherer Jahre) nur für Betriebe mit 50 und mehr Beschäftigten zur Verfügung.

Einmal jährlich wird die Zahl der Betriebe, die Zahl der Beschäftigten und der Wert des Umsatzes nach Beschäftigtengrößenklassen dargestellt.

Für das Ernährungshand werk sind Ergebnisse der Handwerksberichterstattung enthalten. Die sonstigen Daten zum Ernährungshand el und zum Gastgewerbe sind Ergebnisse der Monats- und Jahreserhebungen in diesen Wirtschaftszweigen, für die Stichproben aus dem Unternehmensregister gezogen werden.

210. Kennzahlen des Produzierenden Ernährungsgewerbes 4100100

	Betriebe	Besch	näftigte	Geleistete			Ur	nsatz 1)			Aus	;-	Export-
Jahr	(Örtliche	insge-	darunter	Arbeiter-	ir	isge-	je B	eschäf-	je A	rbeiter-	land	s-	quote
Jaiii	Einheiten)	samt	Arbeiter	stunden 2)3)	S	amt	ti	gten	st	unde	umsa	ıtz	quote
	Zahl	1	000	Mill. Std.	M	Iill. €	1 (	900€		€	Mill.	€	%
2000	6 136	554,1	346,9	584,9	12	0 392	2	217		206	14 5'	70	12,1
2010 7)	5 853	541,5		700,8	15	1 791	2	280		193	27 2	72	18,0
2015	5 812	569,2		727,3	16	8 589	2	296		207	34 83	39	20,7
2016	5 940	580,0		743,6	17	1 325	2	295		204	35 78	88	20,9
2017	6 044	595,5		761,1	17	9 557	3	302		210	38 28	88	21,3
2018	6 119	608,6		777,1	17	9 562	2	295		206	38 0	19	21,2
2019	6 123	618,7		786,0	18	5 302	2	299		210	39 88	36	21,5
2020	6 163	614,0	•	772,2	18	5 314	3	302		214	39 88	34	21,5
	Lohn-	und L	ohnkosten				Er	nergieve	rbrau	ıch			
Jahr	Gehal		e Arbeiter-	Kohle	Stro		m	Gas	c		Heiz	zöl	
Jaili	sumn	ne	stunde 2)3)			5110	1111			insges	samt	dar.	schwer
	Mill.	€	€	1000 t SK	E 4)	Mill. l	κWh	Mill. r	n³ 5)		1 00	0 t	
1995	12 73	34	12,38	734		12 2	28	2 49	00	1 22	21		508
2000	13 57	71	13,09	681		13 6	84	2 91	1	87	71		378
										Heizö	il u.	Er	neuer-
				Kohle		Stro	m	Erdg	as	Diesell	craft-		bare
										stof	ff	En	ergien
							1	000 Gig	gajou	le			
2010	6)7) 14 6	15	18,34	11 022		62 0	59	118 6	553	14 9	54	7	646
2015	17 18	38	20,88			64 5	38	128 1	75	7 72		2	2 769
2016	17 85		21,19			65 7		135 5		6 73			2716
2017	18 63		21,69			66 2		139 7		6 2 1			2 822
2018	19 47		22,22	•		67 4		140 7		6 85			874
2019	20 22		22,80			66 5	02	138 3	36	7 09	<del>)</del> 1	3	305
2020	20 48	56	23,54										

Anm.: Ernährungsindustrie und Ernährungshandwerk. Betriebe von Unternehmen ab 20 Beschäftigte.

1) Ohne Umsatzsteuer. - 2) Ab 2003 werden von Beschäftigten insgesamt (Lohn- und Gehaltskosten) geleistete Arbeitsstunden erfasst. - 3) Angaben zu geleisteten Arbeitsstunden ab 2007 nicht mit Vorjahren vergleichbar; Berichtskreis ab 2007 sind Betriebe ab 50 und mehr Beschäftigte. - 4) Steinkohleeinheiten. - 5) Alle Gasarten werden auf einen oberen Heizwert = 35 169 kJ/m³ umgerechnet. - 6) Ab 2005 werden nur noch Beschäftigte insgesamt erfasst. - 7) Ab 2008 Umstellung der Wirtschaftszweigklassifikation auf WZ 2008; Daten mit den Vorjahren nicht voll vergleichbar.

211. Zahl der Betriebe des Produzierenden Ernährungsgewerbes

	T						
Wirtschaftszweig		Betriebe	(Örtliche Ei	nheiten) 1)		Zahl der Be- triebe ab	
(H.v. = Herstellung von)	2016	2017	2018	2019	2020	20 Besch. 2020 <sup>2)</sup>	
H v Nahwings and Futtoumittaln	2 356	2 405	2 431	2 414	2 434	5 598	
H. v. Nahrungs- und Futtermitteln	2 <b>350</b> 548	2 <b>405</b> 567	2 <b>431</b> 570	563	562	1 494	
Schlachten u. Fleischverarbeitung							
Schlachten (ohne Geflügel)	116	123	129	132	135	329	
Schlachten von Geflügel	39	40	39	40	41	54	
Fleischverarbeitung	393	404	402	392	387	1 111	
Fischverarbeitung	27	28	30	30	30	59	
Obst- und Gemüseverarbeitung	157	159	159	160	164	258	
Kartoffelverarbeitung	30	31	30	28	29	41	
H.v. Frucht- und Gemüsesäften	35	35	34	36	36	70	
Sonstige Verarb. v. Obst u. Gemüse	92	93	95	96	99	147	
H.v. pflanzlichen und tierischen							
Ölen und Fetten	35	35	33	33	31	40	
H.v. Ölen und Fetten	26	27	26	26	25	33	
H.v. Margarine und ähnlichen	_	_	_	_	_	_	
Nahrungsfetten	9	8	7	7	6	7	
Milchverarbeitung	163	166	170	168	170	229	
Milchverarbeitung (ohne H.v.							
Speiseeis)	152	153	158	155	158	214	
H.v. Speiseeis	11	13	12	12	12	15	
Mahl- u. Schälmühlen sowie H.v.							
Stärke und Stärkeerzeugnissen	68	66	68	68	71	123	
Mahl- und Schälmühlen	53	51	52	52	53	101	
H.v. Stärke u. Stärkeerzeugnissen	15	15	16	16	18	22	
H.v. Back- und Teigwaren	904	919	924	914	918	2 546	
H.v. Backwaren	827	845	849	837	846	2 439	
H.v. Dauerbackwaren	65	63	63	66	61	85	
H.v. Teigwaren	12	11	12	11	11	22	
H.v. sonstigen Nahrungsmitteln	378	384	392	393	405	571	
Zuckerindustrie	23	23	23	23	22	23	
H.v. Süßwaren	123	126	129	126	126	162	
Verarbeitung v. Kaffee, Tee	45	4.0	4.4	42	4.4	64	
und H.v. Kaffee-Ersatz	45	46	44	43	44	64	
H.v. Würzen und Soßen	45	46	50	51	55	88	
H.v. Fertiggerichten	40	44	46	45	48	64	
H.v. homogenisierten und	10	10	0	0	1.1	17	
diätetischen Nahrungsmitteln	10	10	9	9	11	17	
H.v. sonstigen Nahrungsmitteln	92	90	91	95	100	153	
(ohne Getränke)							
H.v. Futtermitteln H.v. Futtermitteln für Nutztiere	77 53	82 56	86 55	86 53	83 51	278	
	24					195	
H.v. Futtermitteln f. sonstige Tiere		25	31	33	32	83	
Getränkeherstellung	302	319	325	319	321	565	
darunter	10	10	10	16	17	5.1	
H.v. Spirituosen	18	19	18	16	17	51	
H.v. Wein aus frischen Trauben	14	15	18	19	19	32	
H.v. Bier	144	153	157	155	157	266	
H.v. Malz	•	•		•		35	
H.v. Erfrischungsgetränken,	121	128	127	124	122	173	
Mineralwassergewinnung	121	128	12/	124	123	1/3	
Produzierendes Ernährungs-	2 658	2 724	2 756	2 733	2 755	6 163	
gewerbe zusammen Nachrichtlich:	4 030	<i>∠ 1 ∠</i> ••	4 / 30	4 133	4 133	0 103	
Bergbau und Verarbeitendes							
Gewerbe insgesamt	22 771	22 973	23 242	23 338	23 347	47 638	
Geweree magesami	22 //I	44 113	23 474	٥٥ د د د	43 J+1	7/030	

Anm.: Betriebe mit 50 oder mehr Beschäftigten.

1) Durchschnitt errechnet aus Monatsangaben. - 2) Ergebnisse des Jahresberichts für Betriebe von Unternehmen mit 20 oder mehr tätigen Personen, Angaben für den Monat September 2020.

# 212. Beschäftigte der Betriebe des Produzierenden Ernährungsgewerbes

4100600

						4100600
						Tätige Pers.
Wirtschaftszweig		]	Beschäftigte 1	1)		in Be-
(H.v. = Herstellung von)			8			trieben ab
(11.v. – Herstending von)				1	ī	20 Besch.
	2016	2017	2018	2019	2020	2020 2)
H. v. Nahrungs- und Futtermitteln	419 409	434 042	446 829	455 561	455 065	552 202
Schlachten u. Fleischverarbeitung	86 752	93 405	96 457	100 357	100 963	128 448
Schlachten (ohne Geflügel)	16 018	17 447	22 092	22 869	27 542	33 529
Schlachten von Geflügel	9 091	9 261	9 874	10 342	10 469	10 869
Fleischverarbeitung	61 644	66 698	64 490	67 146	62 953	84 050
Fischverarbeitung	5 380	5 206	5 745	5 774	5 473	6 393
Obst- und Gemüseverarbeitung	27 351	27 917	28 633	29 276	29 356	33 542
Kartoffelverarbeitung	6 445	6 622	6 760	6 607	6 555	6 894
H.v. Frucht- und Gemüsesäften	5 120	5 073	5 162	5 342	5 501	6 685
Sonstige Verarb. v. Obst u. Gemüse	15 786	16 222	16 711	17 327	17 300	19 963
H.v. pflanzlichen und tierischen	13 700	10 222	10 /11	1/32/	17 300	17 703
Ölen und Fetten	4 940	4 599	4 345	4 423	4 060	4 350
H.v. Ölen und Fetten	3 522	3 567	3 407	3 486	3 191	3 435
	3 322	3 307	3 407	3 400	3 191	3 433
H.v. Margarine u. ähnlichen	1 410	1.022	029	027	960	015
Nahrungsfetten	1 419	1 032	938	937	869	915
Milchverarbeitung	40 612	41 338	42 175	42 384	42 285	44 469
Milchverarbeitung (ohne H.v.	26.225	27.000	20.411	20.121	20.001	41.005
Speiseeis)	36 335	37 099	38 411	39 131	39 091	41 237
H.v. Speiseeis	4 276	4 239	3 764	3 253	3 193	3 232
Mahl- und Schälmühlen sowie H.v.						
Stärke und Stärkeerzeugnissen	12 159	12 256	12 711	12 851	13 296	14 886
Mahl- und Schälmühlen	9 582	9 613	9 837	9 912	9 687	11 085
H.v. Stärke u. Stärkeerzeugnissen	2 577	2 643	2 874	2 939	3 609	3 801
H.v. Back- und Teigwaren	139 695	143 089	145 837	146 429	144 655	193 273
H.v. Backwaren	126 704	130 085	132 497	132 435	131 055	178 333
H.v. Dauerbackwaren	11 767	11 838	12 082	12 752	12 391	13 377
H.v. Teigwaren	1 224	1 166	1 258	1 241	1 209	1 563
H.v. sonstigen Nahrungsmitteln	91 603	94 350	98 261	100 604	101 533	108 140
Zuckerindustrie	4 803	4 955	5 134	5 118	4 502	4 745
H.v. Süßwaren	34 057	34 787	36 022	36 721	36 142	38 123
Verarbeitung v. Kaffee, Tee						
und H.v. Kaffee-Ersatz	8 579	9 120	8 880	8 999	8 994	9 553
H.v. Würzen und Soßen	12 117	12 146	12 970	12 981	13 072	14 254
H.v. Fertiggerichten	12 541	13 580	14 608	14 627	14 852	15 406
H.v. homogenisierten und						
diätetischen Nahrungsmitteln	2 793	2 750	2 936	3 074	3 504	3 701
H.v. sonst. Nahrungsmitteln						
(ohne Getränke)	16 713	17 012	17 712	19 084	20 467	22 358
H.v. Futtermitteln	10 917	11 883	12 667	13 464	13 444	18 701
H.v. Futtermitteln für Nutztiere	5 442	5 864	6 004	5 956	5 679	9 348
H.v. Futtermitteln f. sonstige Tiere	5 476	6 019	6 663	7 508	7 765	9 353
Getränkeherstellung	52 670	53 799	54 414	54 222	53 873	61 834
darunter	34 010	33 177	57 717	J7 444	55 675	31 034
H.v. Spirituosen	1 968	1 974	1 844	1 744	1 790	2 902
H.v. Wein aus frischen Trauben	2 649	2 799	3 106	3 275	3 246	2 702
H.v. Bier	22 985	23 566	23 894	24 011	23 690	27 295
H.v. Malz	22 703	23 300	23 074	<b>∠</b> ⊤ 011	23 070	1 021
H.v. Erfrischungsgetränken,	•	•	•	•	•	1 021
Mineralwassergewinnung	24 595	24 960	24 985	24 622	24 571	26 292
Produzierendes Ernährungs-	4 <del>7</del> 333	∠ <del>¬</del> 700	∠ <del>¬</del> 703	47 044	47 J/1	20 292
S	472 079	487 841	501 243	509 783	508 938	614 036
gewerbe zusammen Nachrichtlich:	414 019	40/041	301 243	307 /03	300 738	014 030
Nachrichtlich: Bergbau und Verarbeitendes						
Gewerbe insgesamt	5 /122 221	5 517 020	5 662 160	5 700 470	5 571 240	6 252 450
Geweibe msgesamt	5 433 221	5 517 939	5 662 168	5 700 470	5 571 249	6 253 459

Anm.: Betriebe mit 50 oder mehr Beschäftigten.

<sup>1)</sup> Durchschnitt errechnet aus Monatsangaben. - 2) Ergebnisse des Jahresberichts für Betriebe von Unternehmen mit 20 oder mehr tätigen Personen, Angaben für den Monat September 2020.

## 213. Umsatz der Betriebe des Produzierenden Ernährungsgewerbes $_{_{4100900}}$

Wirtschaftszweig		Ingo	esamt		Umsatz Betriebe ab 20
(H.v. = Herstellung von)			T		Besch.
(II.v. Freisterlang von)	2017	2018	2019	2020	2020 2)
			Mill. € 1)		
H. v. Nahrungs- und Futtermitteln	140 953,3	139 488,2	144 369,2	146 204,0	164 026,9
Schlachten u. Fleischverarbeitung	38 246,4	36 771,3	39 679,9	39 003,8	44 496,0
Schlachten (ohne Geflügel)	14 280,3	13 676,6	14 952,2	14 448,5	17 331,2
Schlachten von Geflügel	4 214,5	3 846,9	4 012,0	4 099,5	4 224,6
Fleischverarbeitung	19 751,6	19 247,8	20 715,7	20 455,8	22 940,2
Fischverarbeitung Obst- und Gemüseverarbeitung	2 020,6 9 840,4	2 131,0 9 949,8	2 240,1 10 480,0	2 269,9 10 811,5	2 446,8 11 553,0
Kartoffelverarbeitung	1 969,1	2 007,1	2 069,0	2 060,3	2 135,7
H.v. Frucht- und Gemüsesäften	2 494,9	2 574,5	2 420,0	2 432,0	2 700,8
Sonstige Verarb. v. Obst u. Gemüse	5 376,3	5 368,2	5 991,0	6 319,2	6 716,5
H.v. pflanzlichen und tierischen				, _	
Ölen und Fetten	4 634,3	4 133,4	4 238,6	4 267,6	5 771,5
H.v. Ölen und Fetten	4 134,4	3 694,1	3 806,5	3 893,4	5 387,1
H.v. Margarine und ähnlichen					
Nahrungsfetten	499,9	439,2	432,1	374,2	384,4
Milchverarbeitung	27 149,0	27 341,8	28 080,1	28 419,5	29 459,1
Milchverarbeitung (ohne H.v.	26 011 1	26 204 5	27.025.9	27 226 9	20 260 7
Speiseeis) H.v. Speiseeis	26 011,1 1 137,9	26 284,5	27 025,8	27 336,8	28 368,7
Mahl- u. Schälmühlen sowie	1 137,9	1 057,2	1 054,3	1 082,7	1 090,4
H.v. Stärke u. Stärkeerzeugnissen	4 959,7	5 170,9	5 441,8	5 662,1	6 587,8
Mahl- und Schälmühlen	3 183,7	3 326,2	3 530,6	3 623,1	4 483,3
H.v. Stärke u. Stärkeerzeugnissen	1 776,0	1 844,7	1 911,2	2 039,0	2 104,5
H.v. Back- und Teigwaren	16 696,1	16 859,8	17 574,5	17 092,1	20 610,2
H.v. Backwaren	13 750,9	13 875,1	14 465,1	13 774,1	17 149,3
H.v. Dauerbackwaren	2 573,5	2 602,9	2 734,5	2 860,7	2 944,4
H.v. Teigwaren	371,6	381,7	375,0	457,3	516,5
H.v. sonstigen Nahrungsmitteln	30 340,7	29 931,7	29 279,8	31 068,9	32 216,3
Zuckerindustrie H.v. Süßwaren	2 635,8	2 323,4	2 065,7	1 989,1	1 989,3
Verarbeitung v. Kaffee, Tee	10 012,3	9 672,2	9 141,3	10 016,7	10 212,9
und H.v. Kaffee-Ersatz	4 755,5	4 246,4	4 108,4	4 112,5	4 221,0
H.v. Würzen und Soßen	3 634,7	3 884,9	3 906,7	4 019,9	4 266,9
H.v. Fertiggerichten	3 609,1	3 813,7	3 823,3	4 028,2	4 092,6
H.v. homogenisierten und					
diätetischen Nahrungsmitteln	966,2	1 002,4	992,2	1 113,6	1 184,0
H.v. sonstigen Nahrungsmitteln					
(ohne Getränke)	4 727,3	4 988,7	5 242,2	5 788,9	6 249,6
H.v. Futtermitteln	7 066,2	7 198,6	7 354,4	7 608,6	10 886,3
H.v. Futtermitteln für Nutztiere	4 329,6	4 379,0	4 128,7	3 982,2	6 938,5
H.v. Futtermitteln f. sonstige Tiere	2 736,5	2 819,6	3 225,7	3 626,3	3 947,8
Getränkeherstellung	19 157,6	20 241,4	20 306,3	19 257,2	21 287,5
darunter H.v. Spirituosen	1 757,5	1 699,9	1 656,8	1 566 2	2 207,5
H.v. Wein aus frischen Trauben	1 737,3	2 079,9	2 322,1	1 566,2 2 216,1	2 207,3
H.v. Bier	7 379,7	7 832,5	7 850,6	7 182,5	7 612,3
H.v. Malz	. 317,1	, 032,3	, 050,0	, 102,5	661,3
Mineralwassergewinnung,					
H.v. Erfrischungsgetränken	7 932,7	8 341,4	8 212,8	8 028,0	8 357,7
Produzierendes Ernährungs-	Í		•	-	
gewerbe zusammen	160 111,0	159 729,6	164 675,5	165 461,2	185 314,4
Nachrichtlich:	Ź	,		-	
Bergbau und Verarbeitendes					
Gewerbe insgesamt	1 788 965,7	1 830 936,2	1 820 901,4	1 661 077,8	1 774 313,6

Anm.: Betriebe mit 50 oder mehr Beschäftigten.

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer. - 2) Ergebnisse des Jahresberichts für Betriebe von Unternehmen mit 20 oder mehr tätigen Personen.

#### 214. Beschäftigte und Umsatz im Ernährungshandwerk

4102000

	Beschäftigte				Umsatz 1)							
TY 1 1 .	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Handwerkszweig		30	0.09.20	09 = 1	00				2009	= 100		
Ernährungshandwerk	93,2	93,2	92,8	91,8	90,3	86,8	105,7	106,8	109,5	109,7	113,7	110,5
darunter:												
Bäcker	92,7	92,6	92,4	91,2	89,7	86,1	108,8	111,1	112,7	114,0	118,3	111,9
Konditoren	96,1	96,0	95,8	94,6	92,9	87,4	110,0	112,3	114,7	115,5	118,2	101,2
Fleischer	93,2	93,1	92,5	91,7	90,0	87,6	100,8	101,4	105,7	104,8	108,3	109,2
Nachrichtlich:												
Handwerk insgesamt	97,6	97,9	98,5	98,9	98,9	97,1	110,8	114,5	118,6	124,6	129,6	131,4

Anm.: Ergebnisse der vierteljährlichen Handwerksberichterstattung. Auswertung von Verwaltungsdaten.

Stand: September 2021.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 4, Reihe 7.1; BLE (414).

# 215. Unternehmen, Beschäftigte und Umsatz im Ernährungshandwerk

4102050

	Unternehmen	Beschäftigte	Umsa	tz 2019 1)
Gewerbezweig	Onternenmen	am 31.12.2019	insgesamt	je tätige Person
	Z	ahl	Mill. €	1 000 €
Bäcker	9 183	323 100	16 565,9	51,3
Konditoren	2 081	38 598	1 826,3	47,3
Fleischer	9 006	151 433	20 117,1	132,8
Müller	422	4 687	1 843,4	393,3
Brauer und Mälzer	709	11 719	1 288,3	109,9
Weinküfer	85	589	77,5	131,6
Ernährungshandwerk zusammen	21 486	530 126	41 718,5	78,7
nachrichtlich: Handwerk insgesamt	560 296	5 390 716	634 051,3	117,6

Anm.: Ergebnisse der Handwerkszählung 2019.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Genesis-Online 53111-0001; BLE (414).

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer, Vierteljahresdurchschnitt.

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer.

# 216. Unternehmen, Umsatz, Beschäftigte, Rohertrag und Investitionen im Ernährungseinzelhandel

		Unterr	ehmen			Besch	näftigte	
Wirtschaftszweig		Z	ahl			10	00	
(EH = Einzelhandel)	2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019
EII it Ni-h Citt-la C-		2017	2010	2017	2010	2017	2010	2017
EH mit Nahrungs-, Genussmitteln, Ge Tabakwaren zusammen oaS	20 832	21 106	21 205	21 180	7 787	8 672	8 290	9 009
Sonst. EH mit Waren verschiedener A		21 100	21 203	21 100	/ /0/	8 072	8 290	9 009
Hauptrichtung Nahrungsmittel,	11							
Getränke, Tabakwaren	4 102	4 207	4 208	4 003	1 821	1 135	1 544	1 419
EH mit Waren verschiedener Art	4 102	4 207	7 200	4 003	1 021	1 133	1 544	1 71)
Hauptrichtung Nahrungsmittel, G	atränka							
Tabakwaren zusammen	24 933	25 313	25 413	25 183	9 607	9 807	9 834	10 428
Facheinzelhandel mit	24 933	23 313	23 413	23 103	9 007	9 00 1	7 034	10 420
Obst, Gemüse, Kartoffeln	4 237	4 385	4 318	4 180	254	248	251	248
Fleisch und Fleischwaren	3 554	3 048	2 598	2 859	332	304	257	278
Fisch, Fischerzeugnissen,	3 334	3 040	2 370	2 037	332	304	231	270
Meeresfrüchten	1 127	1 007	989	1 084	62	56	51	52
Backwaren und Süßwaren	5 155	5 103	4 679	4 708	618	593	573	532
Getränken	10 128	9 814	9 938	9 290	539	521	528	563
Tabakwaren	9 750	10 307	10 780	11 670	806	881	916	986
sonst. Nahrungs- u. Genussmitteln	6 868	6 837	7 058	6 585	495	505	517	554
Nahrungsmitteln, Getränken								
und Tabakwaren insgesamt	40 819	40 501	40 359	40 376	3 106	3 109	3 093	3 213
Nachrichtlich:		.0 001		100.0	0 100	0 10)	0 0,0	0 210
Einzelhandel insg.	333 294	331 858	321 983	318 547	35 660	36 005	35 844	36 108
		Ume	atz 1)			Bruttoiny	estitioner	1
Wirtschaftszweig		Ollis	aız	2.671		Bruttomv	Controller	
(EH = Einzelhandel)				Mill.			т	
	2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019
EH mit Nahrungs-, Genussmitteln, Ge								
Tabakwaren zusammen oaS	141 674	161 855	158 201	171 677	2 305	3 374	2 248	3 381
Sonst. EH mit Waren verschiedener A	rt							
Hauptrichtung Nahrungsmittel,								
	rt 32 552	19 744	28 715	24 065	622	344	402	399
Hauptrichtung Nahrungsmittel,		19 744	28 715	24 065	622	344	402	399
Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, G	32 552 etränke,							
Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, G Tabakwaren zusammen	32 552 etränke,	19 744 <b>181 599</b>	28 715 <b>186 917</b>		622 <b>2 927</b>	344 3 719	402 2 651	399 3 780
Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, G Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit	32 552 Setränke, 174 226	181 599	186 917	195 742	2 927	3 719	2 651	3 780
Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, G Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln	32 552 Setränke, 174 226	<b>181 599</b> 1 794	<b>186 917</b>	<b>195 742</b> 1 757	<b>2 927</b> 45	<b>3 719</b> 36	<b>2 651</b> 36	<b>3 780</b>
Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, G Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren	32 552 Setränke, 174 226	181 599	186 917	195 742	2 927	3 719	2 651	3 780
Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, G Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren Fisch, Fischerzeugnissen,	32 552 Setränke, 174 226 1 788 2 211	181 599 1 794 2 124	186 917 1 771 1 871	195 742 1 757 2 025	2 927 45 58	<b>3 719</b> 36 72	<b>2 651</b> 36 57	3 780 31 55
Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, G Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren Fisch, Fischerzeugnissen, Meeresfrüchten	32 552 Setränke, 174 226 1 788 2 211 449	181 599 1 794 2 124 426	186 917 1 771 1 871 403	195 742 1 757 2 025 376	2 927 45 58	3 719 36 72 12	2 651 36 57	3 780 31 55
Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, G Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren Fisch, Fischerzeugnissen, Meeresfrüchten Backwaren und Süßwaren	32 552 Setränke, 174 226 1 788 2 211 449 3 189	181 599 1 794 2 124 426 3 117	186 917 1 771 1 871 403 3 002	195 742 1 757 2 025 376 2 773	2 927 45 58 13 97	3 719 36 72 12 84	2 651 36 57 11 79	3 780 31 55 13 61
Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, G Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren Fisch, Fischerzeugnissen, Meeresfrüchten Backwaren und Süßwaren Getränken	32 552 Setränke, 174 226 1 788 2 211 449 3 189 6 505	181 599 1 794 2 124 426 3 117 6 278	186 917 1 771 1 871 403 3 002 6 527	195 742 1 757 2 025 376 2 773 6 843	2 927 45 58 13 97 118	3 719 36 72 12 84 113	2 651 36 57 11 79 134	3 780 31 55 13 61 131
Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren  EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, G Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren Fisch, Fischerzeugnissen, Meeresfrüchten Backwaren und Süßwaren Getränken Tabakwaren	32 552 Setränke, 174 226  1 788 2 211  449 3 189 6 505 7 851	181 599 1 794 2 124 426 3 117 6 278 8 707	186 917 1 771 1 871 403 3 002 6 527 8 986	195 742 1 757 2 025 376 2 773 6 843 9 380	2 927 45 58 13 97 118 74	3 719 36 72 12 84 113 64	2 651 36 57 11 79 134 45	3 780 31 55 13 61 131 54
Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren  EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, G Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren Fisch, Fischerzeugnissen, Meeresfrüchten Backwaren und Süßwaren Getränken Tabakwaren sonst. Nahrungs- u. Genussmitteln	32 552 Setränke, 174 226 1 788 2 211 449 3 189 6 505	181 599 1 794 2 124 426 3 117 6 278	186 917 1 771 1 871 403 3 002 6 527	195 742 1 757 2 025 376 2 773 6 843	2 927 45 58 13 97 118	3 719 36 72 12 84 113	2 651 36 57 11 79 134	3 780 31 55 13 61 131
Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren  EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, G Tabakwaren zusammen  Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren Fisch, Fischerzeugnissen, Meeresfrüchten Backwaren und Süßwaren Getränken Tabakwaren sonst. Nahrungs- u. Genussmitteln Nahrungsmitteln, Getränken	32 552 Setränke, 174 226  1 788 2 211  449 3 189 6 505 7 851 4 493	181 599 1 794 2 124 426 3 117 6 278 8 707 4 492	186 917 1 771 1 871 403 3 002 6 527 8 986 4 689	195 742 1 757 2 025 376 2 773 6 843 9 380 5 716	2 927 45 58 13 97 118 74 109	3 719 36 72 12 84 113 64 122	2 651 36 57 11 79 134 45 91	3 780 31 55 13 61 131 54 120
Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren  EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, G Tabakwaren zusammen  Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren Fisch, Fischerzeugnissen, Meeresfrüchten Backwaren und Süßwaren Getränken Tabakwaren sonst. Nahrungs- u. Genussmitteln	32 552 Setränke, 174 226  1 788 2 211  449 3 189 6 505 7 851	181 599 1 794 2 124 426 3 117 6 278 8 707	186 917 1 771 1 871 403 3 002 6 527 8 986	195 742 1 757 2 025 376 2 773 6 843 9 380	2 927 45 58 13 97 118 74	3 719 36 72 12 84 113 64	2 651 36 57 11 79 134 45	3 780 31 55 13 61 131 54
Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, G Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren Fisch, Fischerzeugnissen, Meeresfrüchten Backwaren und Süßwaren Getränken Tabakwaren sonst. Nahrungs- u. Genussmitteln Nahrungsmitteln, Getränken und Tabakwaren insgesamt	32 552 Setränke, 174 226  1 788 2 211  449 3 189 6 505 7 851 4 493	181 599 1 794 2 124 426 3 117 6 278 8 707 4 492 26 938	186 917 1 771 1 871 403 3 002 6 527 8 986 4 689 27 248	195 742 1 757 2 025 376 2 773 6 843 9 380 5 716	2 927 45 58 13 97 118 74 109	3 719 36 72 12 84 113 64 122	2 651 36 57 11 79 134 45 91	3 780 31 55 13 61 131 54 120

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 212.

Noch: 216. Unternehmen, Umsatz, Beschäftigte, Rohertrag und Investitionen im Ernährungseinzelhandel

				Rohert	rag <sup>2)</sup>			
Wirtschaftszweig		insae	esamt			eil am Un	nsatz insge	samt
, and the second			II. €		7 1110		%	Sam
(EH = Einzelhandel)								
	2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019
EH mit Nahrungs-, Genussmitteln, C	Getränken,							
Tabakwaren zusammen oaS	31 656	36 771	37 272	39 365	22,3	22,7	23,6	22,9
Sonst. EH mit Waren verschiedener	Art							
Hauptrichtung Nahrungsmittel,								
Getränke, Tabakwaren	7 152	4 540	6 829	5 723	22,0	23,0	23,8	23,8
EH mit Waren verschiedener Art								
Hauptrichtung Nahrungsmittel,	Getränke	,						
Tabakwaren zusammen	38 808	41 311	44 101	45 088	22,3	22,7	23,6	23,0
Facheinzelhandel mit								
Obst, Gemüse, Kartoffeln	590	580	595	581	33,0	32,3	33,6	33,1
Fleisch und Fleischwaren	964	942	826	887	43,6	44,4	44,1	43,8
Fisch, Fischerzeugnissen,								
Meeresfrüchten	185	174	165	167	41,2	40,8	40,9	44,4
Backwaren und Süßwaren	1 708	1 667	1 645	1 513	53,6	53,5	54,8	54,6
Getränken	1 894	1 740	1 861	2 175	29,1	27,7	28,5	31,8
Tabakwaren	2 002	2 245	2 336	2 440	25,5	25,8	26,0	26,0
sonst. Nahrungs- u. Genussmitteln	1 458	1 503	1 599	1 917	32,5	33,5	34,1	33,5
Nahrungsmitteln, Getränken								
und Tabakwaren insgesamt	8 801	8 852	9 027	9 680	33,2	32,9	33,1	33,5
Nachrichtlich:								
Einzelhandel insg.	169 150	176 127	185 383	187 360	31,5	31,3	32,0	31,5
				Entge	elte			
Wirtschaftszweig		insge	esamt			Anteil am	Rohertrag	
(EH = Einzelhandel)		Mi	11. €			•	%	
	2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019
EH mit Nahrungs-, Genussmitteln, C	Getränken,							
Tabakwaren zusammen oaS	13 617	15 957	15 301	17 465	43,0	43,4	41,1	44,4
Tabakwaren zusammen oaS Sonst. EH mit Waren verschiedener		15 957	15 301	17 465	43,0	43,4	41,1	44,4
		15 957	15 301	17 465	43,0	43,4	41,1	44,4
Sonst. EH mit Waren verschiedener		15 957 2 082	15 301 3 007	17 465 2 879	43,0 48,4	<i>43,4 45,9</i>	41,1 44,0	<i>44,4 50,3</i>
Sonst. EH mit Waren verschiedener Hauptrichtung Nahrungsmittel,	Art				,.	,.	. ,	
Sonst. EH mit Waren verschiedener Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren	Art 3 459	2 082			,.	,.	. ,	
Sonst. EH mit Waren verschiedener Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art	Art 3 459	2 082			,.	,.	. ,	
Sonst. EH mit Waren verschiedener Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel,	Art 3 459  Getränke	2 082	3 007	2 879	48,4	45,9	44,0	50,3
Sonst. EH mit Waren verschiedener Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, Tabakwaren zusammen	Art 3 459  Getränke	2 082	3 007	2 879	48,4	45,9	44,0	50,3
Sonst. EH mit Waren verschiedener Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit	Art 3 459  Getränke 17 077	2 082	3 007 18 308	2 879 20 344	48,4 44,0	45,9 43,7	44,0	50,3 45,1
Sonst. EH mit Waren verschiedener Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln	Art 3 459  Getränke 17 077  180	2 082 , 18 039	3 007 <b>18 308</b> 190	2 879 <b>20 344</b> 191	48,4 44,0 30,5	45,9 43,7 32,8	44,0 41,5 31,9	50,3 <b>45,1</b> 32,9
Sonst. EH mit Waren verschiedener Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren	Art 3 459  Getränke 17 077  180	2 082 , 18 039	3 007 <b>18 308</b> 190	2 879 <b>20 344</b> 191	48,4 44,0 30,5	45,9 43,7 32,8	44,0 41,5 31,9	50,3 45,1 32,9 45,3 31,1
Sonst. EH mit Waren verschiedener Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren Fisch, Fischerzeugnissen,	Art 3 459  Getränke 17 077  180 423	2 082 18 039 190 428	3 007  18 308  190 368	2 879 20 344 191 402	48,4 44,0 30,5 43,9	45,9 43,7 32,8 45,4	44,0 41,5 31,9 44,6	50,3 45,1 32,9 45,3
Sonst. EH mit Waren verschiedener Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren Fisch, Fischerzeugnissen, Meeresfrüchten	Art 3 459  Getränke 17 077 180 423 58	2 082  18 039  190 428  57	3 007  18 308  190 368 53	2 879  20 344  191 402  52 673 661	48,4 44,0 30,5 43,9 31,4	45,9 43,7 32,8 45,4 32,8	44,0 41,5 31,9 44,6 32,1 43,9 30,6	50,3 45,1 32,9 45,3 31,1 44,5 30,4
Sonst. EH mit Waren verschiedener Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren Fisch, Fischerzeugnissen, Meeresfrüchten Backwaren und Süßwaren Getränken Tabakwaren	Art 3 459  Getränke 17 077  180 423  58 737 554 717	2 082  18 039  190 428  57 728 562 813	3 007  18 308  190 368  53 722 570 847	2 879  20 344  191 402  52 673 661 916	48,4 44,0 30,5 43,9 31,4 43,1 29,3 35,8	45,9 43,7 32,8 45,4 32,8 43,7 32,3 36,2	44,0 41,5 31,9 44,6 32,1 43,9 30,6 36,3	50,3 45,1 32,9 45,3 31,1 44,5 30,4 37,5
Sonst. EH mit Waren verschiedener Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren Fisch, Fischerzeugnissen, Meeresfrüchten Backwaren und Süßwaren Getränken	Art 3 459  Getränke 17 077  180 423 58 737 554	2 082 18 039 190 428 57 728 562	3 007  18 308  190 368  53 722 570	2 879  20 344  191 402  52 673 661	48,4 44,0 30,5 43,9 31,4 43,1 29,3	45,9 43,7 32,8 45,4 32,8 43,7 32,3	44,0 41,5 31,9 44,6 32,1 43,9 30,6	50,3 45,1 32,9 45,3 31,1 44,5 30,4
Sonst. EH mit Waren verschiedener Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren Fisch, Fischerzeugnissen, Meeresfrüchten Backwaren und Süßwaren Getränken Tabakwaren	Art 3 459  Getränke 17 077  180 423  58 737 554 717	2 082  18 039  190 428  57 728 562 813	3 007  18 308  190 368  53 722 570 847	2 879  20 344  191 402  52 673 661 916	48,4 44,0 30,5 43,9 31,4 43,1 29,3 35,8	45,9 43,7 32,8 45,4 32,8 43,7 32,3 36,2	44,0 41,5 31,9 44,6 32,1 43,9 30,6 36,3	50,3 45,1 32,9 45,3 31,1 44,5 30,4 37,5
Sonst. EH mit Waren verschiedener Hauptrichtung Nahrungsmittel, Getränke, Tabakwaren EH mit Waren verschiedener Art Hauptrichtung Nahrungsmittel, Tabakwaren zusammen Facheinzelhandel mit Obst, Gemüse, Kartoffeln Fleisch und Fleischwaren Fisch, Fischerzeugnissen, Meeresfrüchten Backwaren und Süßwaren Getränken Tabakwaren sonst. Nahrungs- u. Genussmitteln	Art 3 459  Getränke 17 077  180 423  58 737 554 717	2 082  18 039  190 428  57 728 562 813	3 007  18 308  190 368  53 722 570 847	2 879  20 344  191 402  52 673 661 916	48,4 44,0 30,5 43,9 31,4 43,1 29,3 35,8	45,9 43,7 32,8 45,4 32,8 43,7 32,3 36,2	44,0 41,5 31,9 44,6 32,1 43,9 30,6 36,3	50,3 45,1 32,9 45,3 31,1 44,5 30,4 37,5

Anm.: Etliche Werte der Jahre 2010 bis 2015 wurden korrigiert.

1) Ohne Umsatzsteuer. - 2) Differenz zwischen Umsatz und Wareneinsatz (beide ohne Umsatzsteuer).

oaS = ohne ausgeprägten Schwerpunkt.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Genesis-Online 45341-0001 u. 45341-0006; BLE (414).

#### 217. Verkaufsstätten im Lebensmitteleinzelhandel

	217. Verka	uisstatten	ım Lebensmii	teleinzelhand	<b>ei</b> 4104200
	SB-Warenhäuser			übrige	Lebensmittel-
Jahr 1)	Verbrauchermärkte <sup>1)</sup>	Discounter	Supermärkte 1)	LM-Geschäfte	geschäfte
	verbrauchermarkte			Livi-Geschafte	insgesamt
			Zahl 3)		
2003	2 688	14 214	8 620	37 350	62 872
2004	2 880	14 610	8 770	35 200	61 460
2005	2 995	14 745	8 430	32 740	58 910
2006 2)	3 150 / 871	14 806	8 170 / 10 449	28 900	56 446
2007	877	15 219	10 493	24 770	51 359
2008	887	15 490	10 591	23 048	50 016
2009	885	16 019	10 655	12 807	40 365
2010	890	16 240	10 965	11 193	39 288
2012	894	16 393	11 515	10 064	38 866
2013	888	16 222	11 709	9 781	38 600
2014	875	16 195	11 855	9 600	38 525
2015	864	16 211	11 968	8 900	37 943
2016	851	16 054	12 027	8 750	37 682
2017	836	16 162	12 049	8 650	37 697
2018	818	15 990	12 143	8 600	37 551
2019	805	15 887	12 176	8 550	37 418
2020	789	15 909	12 227	8 450	37 375
			fsfläche in Mill. m		
2003	5,5	8,9	6,7	6,7	27,7
2004	5,8	9,5	6,8	6,5	28,6
2005	6,1	10,0	6,7	6,1	28,8
2006 2)	6,4 / 6,0	10,3	6,5 / 11,1	5,7	33,1
2007	6,1	10,7	11,3	4,5	32,6
2008	6,1	11,4	11,6	4,4	33,5
2009	6,1	11,5	12,2	3,5	33,3
2010 2012	6,3 6,3	11,7 12,1	13,0 13,5	2,9 2,8	33,9 34,7
2012	6,3	12,1	13,8	2,8	35,0
2013	6,1	12,1	14,1	2,7	35,0
2015	6,1	12,5	14,3	2,6	35,5
2016	6,0	12,5	14,6	2,6	35,7
2017	5,9	12,6	15,1	2,5	36,2
2018	5,8	12,6	15,3	2,5	36,2
2019	5,7	12,6	15,3	2,5	36,2
2020	5,4	12,8	15,4	2,5	36,1
		Um	satz in Mrd. € 4)		
2003	32,9	50,1	29,7	13,8	126,5
2004	33,0	51,7	29,3	13,4	127,4
2005	33,4	53,9	28,9	12,3	128,5
2006 2)	34,3 / 18,2	53,5	29,5 / 45,3	11,2 / 6,7	128,5 / 123,8
2007	18,2	54,6	46,0	6,3	125,1
2008	18,7	56,8	46,5	6,0	128,0
2009	18,4	60,1	46,1	5,5	130,1
2010	18,6	60,7	47,3	5,1	131,6
2012	19,0	64,0	51,7	4,9	139,6
2013	19,0	66,0	54,0	4,9	143,9
2014	18,9	66,9	55,5	4,9	146,2
2015	18,9	68,5	57,9	4,8	150,1
2016	18,9	69,8	60,1	4,8	153,6
2017	18,8	72,3	62,4	4,8	158,3
2018 2019	18,5	73,9	64,9	4,8	162,1
	18,5	74,5	68,2	4,8	166,0
2020	19,9	78,7	76,9	4,8	180,3

Anm.: Ohne Spezialgeschäfte und nicht organisierten Lebensmitteleinzelhandel.

<sup>1)</sup> Werte ab 2006 wegen methodischer Änderung mit den Vorjahren nicht mehr vergleichbar. - 2) Wert alt/Wert neu. - 3) Stichtag 31.12. - 4) Ohne Umsatzsteuer.

### E. Preise, Löhne, Wirtschaftsrechnungen

V o r b e m e r k u n g e n : Die hier aufgeführten Preise und Preisindizes werden mit Ausnahme der Endverbraucherpreise und ihrer Indizes entsprechend preisstatistischen Grundsätzen ohne Einrechnung der Umsatzsteuer dargestellt.

Die Tabelle 233 enthält Ergebnisse der Einkommens- und Verbrauchsstichprobe (EVS). Im Rahmen dieser Erhebungen werden rd. 60 000 private Haushalte im Abstand von fünf Jahren auf freiwilliger Basis zu ihren Einnahmen und Ausgaben, zur Vermögensbildung, zur Ausstattung mit Gebrauchsgütern und zur Wohnsituation befragt. Die Ergebnisse sind repräsentativ für alle Haushalte mit einem monatlichen Haushaltsnettoeinkommen von bis zu 18 000 Euro, ausgenommen Personen in Gemeinschaftsunterkünften und Anstalten.

Weitere Tabellen mit Ergebnissen der EVS sind im Internet unter https://www.bmel-statistik.de abrufbar.

In den Jahren zwischen den Erhebungsjahren der EVS werden die sog. laufenden Wirtschaftsrechnungen (LWR) durchgeführt. Dabei handelt es sich um eine Unterstichprobe zur vorangegangenen EVS. Hierzu wurden von den Teilnehmern, die ein Haushaltsbuch geführt haben, knapp 8 000 Haushalte ausgewählt. Landwirte und Selbstständige werden seit 2005 nicht mehr befragt. Die Ergebnisse der Aufzeichnungen wurden auf die Grundgesamtheit von etwa 36,5 Mill. Haushalten hochgerechnet. Ergebnisse der LWR werden vom Statistischen Bundesamt veröffentlicht (siehe <a href="https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Einkommen-Konsum-Lebensbedingungen/Einkommen-Einnahmen-Ausgaben/\_inhalt.html">https://www.bmel-statistik.de.</a>

#### 218. Indizes ausgewählter Weltmarktpreise

2010 = 100

5010150

Produkt	1990	2000	2015	2016	2017	2018	2019	2020
		landwir	tschaftlicl	ıe Erzeugi	nisse			
Getreide 1)	57,9	46,7	87,1	80,7	80,6	88,8	89,0	93,1
Weizen	60,6	51,0	91,4	74,5	77,9	93,9	90,2	94,8
Mais	58,8	47,6	91,3	85,6	83,1	88,4	91,5	89,0
Fleisch 2)	96,0	69,8	110,4	100,7	110,7	107,3	112,7	106,7
Rindfleisch	75,0	56,3	133,4	118,8	128,3	122,7	139,3	136,5
Geflügelfleisch	57,2	69,3	105,2	97,9	112,3	118,5	105,6	86,2
Schweinefleisch	135,1	79,6	91,2	83,8	91,7	83,5	87,1	78,4
Pflanzliche Öle und								
Ölschrote 3)	48,8	42,3	84,5	88,3	89,3	84,3	79,9	87,6
Sojaöl	44,7	33,8	75,5	81,4	85,0	78,8	76,5	83,7
Palmöl	31,1	33,3	71,1	78,9	80,5	68,5	64,5	80,6
Rapsöl	42,4	34,2	76,6	81,2	86,2	82,0	84,4	87,8
Sojabohnen	55,2	47,4	87,7	90,7	88,0	88,2	82,5	91,0
Zucker	59,0	38,4	63,1	84,8	75,2	58,7	59,7	60,3
Kaffee	45,7	44,4	81,6	83,6	76,9	67,7	66,7	76,9
Vollmilchpulver	35,8	51,7	72,4	70,2	87,2	86,8	90,8	86,3
Magermilchpulver	40,1	63,5	71,5	66,6	67,1	62,9	84,4	88,0
Orangen	51,4	35,2	65,4	86,1	78,6	76,5	54,2	58,4
Bananen	62,3	48,8	110,2	115,3	123,9	132,1	131,4	140,1
			Betriebs	mittel				
Rohöl	29,0	35,7	64,2	54,2	66,8	86,5	77,7	52,2
Erdgas	34,0	46,6	82,3	55,1	69,0	92,7	58,0	39,1
Diammoniumphosphat	33,9	32,4	91,3	69,2	70,8	86,2	67,1	68,4
Rohphosphat	29,7	41,8	114,3	104,9	85,2	83,5	83,5	72,2
Kaliumchlorid	28,5	33,9	89,1	78,4	65,7	64,9	76,9	65,6
Superphosphat	34,5	36,1	98,9	76,0	74,2	90,8	77,1	69,4
Harnstoff	40,0	34,9	96,2	67,2	74,0	86,3	84,9	79,3

Anm.: Wegen Umstellung der Datenbasis im Jahr 2019 keine Vergleichbarkeit mit den tabellarischen Veröffentlichungen der Vorjahre.

Index umfasst Preise für Reis, Weizen, Mais, Sorghum und Gerste. - 2) Index umfasst Preise für Rind-, Lamm-, Schweineund Geflügelfleisch. - 3) Index umfasst Preise für Sojabohnen, Sojaschrot, Sojaöl, Kokosöl, Palmöl, Sonnenblumenöl und Olivenöl.

## E

## I. Preise für landwirtschaftliche Erzeugnisse und Verarbeitungsprodukte

### 219. Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte nach Erzeugnissen

 $2015 = 100^{-1}$ 

		2	2015 = 10	0 /				5010400
Erzeugnis	Gewichts- anteil ‰	2000/01	2005/06	2010/11	2015/16	2018/19	2019/20	2020/21
		Pfla	nzliche P	rodukte				
Getreide	132,21	72,5	50,2	111,4	96,5	115,9	101,9	112,2
dar.: Brotweizen	65,74	71,6	48,5	116,4	95,6	113,2	101,1	113,3
Brotroggen	4,01	76,3	46,0	115,1	98,0	126,6	107,8	111,0
Futterweizen	18,55	69,7	46,6	107,8	95,9	117,4	103,3	115,8
Futtergerste	25,31	70,7	54,1	95,0	97,5	119,0	101,5	107,4
Braugerste	3,16	75,2	50,6	97,5	97,9	116,1	99,0	96,8
Körnermais	7,69	74,6	61,2	120,2	100,1	111,0	101,4	116,6
Handelsgewächse	75,04	97,8	101,0	106,3	100,1	96,7	96,7	102,8
dar.: Raps	55,38	72,9	88,0	108,0	100,1	100,2	102,0	110,2
Zuckerrüben	19,66	110,9	108,0	100,3	100,0	86,8	81,9	81,9
Speisekartoffeln	35,08	17,3	59,7	56,6	127,7	174,2	152,6	79,8
Erzeugnisse d. Gemüse-								
und Gartenbaus	117,01	89,0	93,9	91,6	101,7	114,2	112,1	120,1
Gemüse	68,00	93,9	91,4	87,1	104,4	120,2	114,9	121,5
Pflanzen und Blumen	49,01	90,2	99,8	99,1	98,0	105,9	108,2	118,1
Obst	20,39	100,1	115,7	107,1	104,8	127,7	128,5	155,2
dar.: Tafeläpfel	6,89	93,3	100,3	139,0	103,6	139,5	135,0	157,2
Zusammen	382,65	76,3	74,9	99,3	102,2	117,5	110,1	112,0
		Tie	rische Pro	dukte				
Tiere zur Schlachtung	353,46	91,4	95,5	97,6	97,7	102,2	113,2	96,8
Rinder	107,97	62,3	88,3	87,9	97,7	97,1	93,3	96,5
dar.: Jungbullen	68,86	61,4	87,8	88,9	98,7	97,2	93,8	98,2
Kühe	25,75	60,1	83,5	85,0	94,4	96,0	92,1	94,3
Färsen	9,79	57,7	80,6	83,1	98,2	99,5	94,5	93,8
Kälber	3,57	84,0	119,4	96,0	100,5	97,1	87,6	87,6
Schweine	178,35	119,6	106,9	104,7	97,7	107,9	132,3	98,9
Schafe und Ziegen	4,06	71,5	80,3	81,9	101,1	98,3	104,1	128,5
Geflügel	63,08	68,8	69,1	92,7	97,8	94,7	93,9	89,5
dar.: Hähnchen	29,61	63,7	62,9	98,3	95,3	93,9	90,1	88,1
Truthühner (Puten)		74,3	77,4	88,7				
Milch	238,19	109,7	87,5	115,7	92,5	117,9	113,8	115,3
Eier	25,70	49,8	61,5	81,4	99,1	102,0	108,4	107,7
Zusammen	617,35	96,8	90,4	103,9	95,8	108,2	113,2	104,4
Insgesamt	1 000	88,4	84,1	102,1	98,2	111,8	112,0	107,3

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer.

# 220. Vom Erzeuger erzielte Durchschnittspreise $\in$ je t $^{\scriptscriptstyle (1)}$

5010600

Erzeugnis	2005	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Weizen	96	154	173	169	144	154	171	169	174
Roggen	82	129	142	133	122	140	160	151	139
Futtergerste	93	125	152	145	126	136	166	157	150
Braugerste	105	143	184	178	165	181	205	192	168
Triticale	85	132	150	143	128	141	160	156	154
Hafer	83	121	151	149	142	147	164	170	163
Mais	104	157	159	157	152	157	165	165	167
Getreide zusammen	95	140	161	155	137	148	168	163	161
Speisekartoffeln	76	208	138	195	254	198	216	352	217
Industriekartoffeln	43	53	57	54	55	54	61	57	64
Kartoffeln zusammen	67	172	138	169	222	182	196	313	203
Zuckerrüben 2)	46	34	49	34	35	29	29	29	30
Ölsaaten	194	310	335	349	356	369	345	357	370
Hopfen 3)	3 358	3 858	4 757	4 544	5 204	5 452	5 560	6 278	6 002
Schlachtvieh, LG									
Rinder	1 276	1 331	1 676	1 748	1 650	1 776	1 782	1 692	1 728
Kälber	2 414	2 525	2 583	2 483	2 433	2 469	2 184	2 303	2 904
Schweine	1 050	1 054	1 188	1 067	1 147	1 257	1 100	1 339	1 233
Geflügel	818	1 031	1 213	1 198	1 151	1 183	1 192	1 080	1 002
Pferde	776	505	505	505	505	505	505	505	-
Schafe	1 769	2 001	2 086	2 645	2 480	2 526	2 514	1 343	2 220
Milch 4)	297	253	376	293	267	362	344	337	330
Eier	750	1 339	1 121	1 267	1 154	1 626	1 523	1 383	1 307

<sup>1)</sup> Durchschnittlicher Erlös aller verkauften Qualitäten ohne Umsatzsteuer. - 2) Einschl. Schnitzelvergütung. - 3) Unter Berücksichtigung der Preise für Vertragsware. - 4) Durchschnittlicher Erlöspreis ab Hof.

Q u e 11 e: BLE (414).

## 221. Preise für Schlachtrinder und Schlachtschweine in Versandschlachtereien und Fleischwarenfabriken

€ je kg Schlachtgewicht 1)

5010800

Erzeugnis	Handelsklasse	2005/06	2009/10	2010 2)	2015	2018	2019	2020
Rinder	Durchschnitt	2,53	2,61	2,86	3,25	3,31	3,15	3,08
Jungbullen	Durchschnitt 3)	2,92	2,97	3,11	3,71	3,79	3,55	3,55
darunter	U 3	3,07	3,10	3,24	3,85	3,89	3,64	3,63
	R 3	2,99	3,03	3,16	3,78	3,82	3,57	3,56
	O 3	2,68	2,76	2,84	3,45	3,55	3,32	3,29
Färsen	Durchschnitt 3)	2,49	2,61	2,73	3,33	3,40	3,29	3,11
darunter	U 3	2,85	2,94	2,96	3,69	3,75	3,61	3,41
	R 3	2,74	2,87	2,90	3,64	3,69	3,55	3,35
Kühe	Durchschnitt 3)	2,13	2,13	2,27	2,74	2,81	2,69	2,54
darunter	R 3	2,39	2,40	2,46	3,12	3,17	2,99	2,79
	O 3	2,24	2,23	2,30	2,92	2,93	2,80	2,61
Kälber	Durchschnitt 3)	4,10	3,88	4,50	4,26	4,45	4,20	4,19
darunter	R 2	5,17	4,69	4,70	5,40	5,43	4,94	5,06
Schweine	Durchschnitt 4)	1,42	1,37	1,38	1,40	1,44	1,76	1,61
darunter	E	1,47	1,41	1,46	1,40	1,43	1,74	1,61
	U	1,35	1,30	1,32	1,22	1,31	1,61	1,48
	M	1,13	1,18	1,18	1,03	1,05	1,39	1,17

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer. Gewogener Durchschnitt. Berechnet aufgrund der Meldungen der Versandschlachtereien und Fleischwarenfabriken gemäß der 1. FIGDV (Fleischgesetz-Durchführungsverordnung). Schlachtgewicht gleich Warmgewicht. - 2) Umstellung der Berichterstattung. Mit den Vorjahren nur bedingt vergleichbar. - 3) Durchschnitt der Handelsklassen E-P. - 4) Durchschnitt der Handelsklassen S-P.

Quelle: BLE (414).

### 222. Preise für angelieferte Kuhmilch

Cent je kg 1)

5010920

Gliederung		K	alenderjah	re	
Glicaciung	2016	2017	2018	2019	2020
Fettgehalt der angelieferten Milch (in %)	4,12	4,09	4,06	4,13	4,13
Netto-Fettwert in Cent je FE <sup>2)</sup>	2,55	2,62	2,63	2,96	2,98
Eiweißgehalt der angelieferten Milch (in %)	3,43	3,44	3,44	3,47	3,47
Netto-Eiweißwert in Cent je EE 3)	4,58	4,65	4,58	4,43	4,45
Erzeugerpreis bei tatsächlichem Fett- u. Eiweißgehalt ab Hof	27,74	37,01	35,20	34,93	34,13
Erzeugerpreis bei 4,0 % Fett- und 3,4 % Eiweißgehalt ab Hof	27,28	36,58	34,86	34,27	33,44
frei Molkerei	28,51	37,84	36,14	35,61	34,78

<sup>1)</sup> Erzeugerpreise einschl. Abschlusszahlungen, ohne Umsatzsteuer. - 2) FE = Fetteinheit = 10 g Milchfett.

Quelle: BLE (415).

## 223. Marktpreise für Getreide und Futtermittel

€ je 100 kg 1)

5010700

Erzeugnis	1995/96	2000/01	2010/11	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21
Brotweizen, inl.	14,50	12,60	22,70	15,80	16,11	16,39	19,37	17,83	20,83
Brotroggen, inl.	13,00	11,90	21,20	14,90	15,13	16,91	19,17	16,24	17,93
Braugerste, inl.	19,50	16,40	23,50	18,40	19,55	22,16	24,15	19,69	20,56
Futtergerste, inl.	13,10	11,40	18,30	14,10	13,74	14,89	18,62	15,73	18,81
Hafer, inl.	14,50	13,40	22,50	17,00	16,79	16,58	21,31	19,37	19,32
Mais, inl.	16,70	13,10	22,00	17,40	16,93	16,86	18,28	17,54	21,95
Weizenkleie	11,40	8,80	13,60	11,80	10,10	10,80	14,52	12,46	15,60
Sojaschrot 2)	19,80	23,90	31,40	33,20	33,21	32,40	31,77	31,45	38,12

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer, arithmetischer Durchschnitt der wichtigsten Börsen in Deutschland. Wirtschaftsjahresdurchschnitt arithmetisches Mittel der Monatspreise. - 2) 44 % Rohprotein.

Q u e 11 e: BMEL (723).

<sup>- 3)</sup> EE = Eiweißeinheit = 10 g Milcheiweiß.

## II. Preise für landwirtschaftliche Betriebsmittel

## 224. Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel

 $2015 = 100^{-1}$ 

Betriebsmittel	Gewichts- anteil ‰	1991/92	1995/96	2010/11	2015/16	2018/19	2019/20	2020/21		
Waren und Dienstleistungen des laufenden landwirtschaftlichen Verbrauchs										
Saat- und Pflanzgut	47,10	75,6	76,7	92,4	98,4	101,9	101,4	105,3		
Energie- und Schmierstoffe	108,09	48,5	49,3	101,2	94,8	108,9	106,2	102,7		
Heizstoffe	21,20	45,0	40,5	102,1	93,2	108,1	106,9	97,7		
Treibstoffe	54,55	49,4	53,0	113,8	92,4	111,6	104,5	100,3		
Elektrischer Strom	29,48	52,6	51,9	82,9	100,1	104,9	109,0	110,3		
Schmierstoffe	2,86	53,1	57,4	90,7	100,0	104,6	105,6	106,1		
Düngemittel	70,69	46,5	48,7	92,0	98,3	97,0	100,9	98,3		
Pflanzenschutzmittel	51,99	94,6	95,9	97,9	100,6	102,2	103,2	104,8		
Fungizide	21,45	90,1	90,6	102,0	99,5	99,9	101,2	103,3		
Insektizide	1,75	83,4	98,9	100,3	100,4	98,6	100,0	101,0		
Herbizide	28,79	101,8	96,9	94,2	101,4	104,2	104,8	106,2		
Futtermittel	194,59	69,7	62,4	95,5	97,5	101,8	97,6	105,0		
Einzelfuttermittel	27,81		56,1	95,1	94,1	100,1	94,0	102,9		
Getreide u. Mühlennachprodukte	9,95		83,3	111,0	95,9	117,0	104,0	115,2		
Ölkuchen und -schrot	17,86	53,1	49,9	85,5	93,1	90,7	88,4	96,0		
Mischfuttermittel	166,78	71,6	64,0	95,5	98,0	102,1	98,2	105,3		
Veterinärleistungen	25,70		75,1	100,0	100,0	119,5	119,5	119,5		
Instandhaltung			,			ŕ	,	ŕ		
von Maschinen und Material	68,10		52,4	87,0	101,5	111,1	113,4	117,0		
von Bauten	21,64	63,8	74,2	88,6	101,2	111,8	116,3	120,2		
Sonstige Waren und		,	ŕ		•	ŕ	,	ŕ		
Dienstleistungen	146,57		82,0	94,8	100,5	102,4	102,0	103,5		
Zusammen	734,47	61,9	62,2	95,2	98,6	104,3	103,5	105,8		
Waren und D	ienstleist	ungen lai	ndwirtscl	haftliche	r Investit	ionen				
Material	200,43	63,6	68,8	92,6	100,9	107,5	109,7	111,5		
Maschinen und sonstige										
Ausrüstungsgüter	171,70	60,9	67,0	93,3	101,0	107,8	110,1	111,9		
Maschinen und Geräte für		•	•			•	-	•		
Kulturen	68,20	61,0	68,6	91,5	100,7	108,0	110,7	112,2		
Erntebergung	103,50	60,1	67,0	94,5	101,2	107,8	109,6	111,7		
Fahrzeuge	28,73		72,4	90,4	100,2	105,8	107,9	109,3		
Bauten	65,10	69,8	78,7	91,3	100,8	111,9	116,4	119,6		
Zusammen	265,53	65,5	71,3	92,3	100,9	108,6	111,4	113,5		
Insgesamt	1 000	63,0	64,5	94,4	99,2	105,5	105,6	107,8		

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Genesis-Online 61221-0002; BMEL (723).

# 225. Durchschnittliche Einkaufspreise der Landwirtschaft für Futtermittel, Düngemittel und Energie

5020200

Betriebsmittel 1)	1995/96	2000/01	2010/11	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21		
Futtermittel 6)											
€ je t											
Einzelfuttermittel 8)											
Trockenschnitzel	140	101	191	164	165	174	215	182			
Fischmehl	512		1 226	1 336	1 293	1 229	1 287	1 289			
Sojaschrot	201	258	315	332	333	330	324	314			
Mischfuttermittel											
Milchaustauschfutter											
für Aufzuchtkälber	1 066	1 419	1 865	1 798	1 843	1 890	1 870	2 054	2 171		
Milchleistungsfutter	150	152	219	218	211	214	239	228	251		
Alleinfutter											
für Mastschweine 2)	189	182	272	262	250	258	283	268	293		
Alleinfutter											
für Legehennen	207	206	285	281	273	275	292	283	312		
			Düngem	ittel							
		€je	t Reinnäl	hrstoff 7)							
Stickstoff ( N )	544,6	515,4	990,0	842,2	682,7	698,6	777,4	740,9	781,4		
Phosphorsäure (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	594,7	593,1	980,0	875,5	733,1	717,2	818,3	726,7	766,4		
Kali ( K <sub>2</sub> O )	296,5	299,1	700,0	674,0	595,1	612,3	643,5	644,9	626,9		
Kalk ( CaO )	68,0	70,6	95,0	75,9	70,5	72,9	74,5	80,4	80,3		
			Energ	ie							
			€ je Einl	neit							
Dieselkraftstoff <sup>3)</sup> (100 l)	50,53	72,04	105,00	84,24	88,50	93,49	102,62	94,06	92,96		
Benzin 4) (100 l)	67,29	86,10	117,93	102,88	104,83	107,75	114,73	104,10	105,64		
Heizöl, leicht (100 l)	20,22	35,02	62,03	41,61	45,75	50,56	59,42	49,41	45,73		
Heizöl, schwer (t)	107,04	191,00	449,86								
Elektr. Strom <sup>5)</sup> (100 kWh)	11,59	11,65									

Ohne Umsatzsteuer. - 2) Bis 1995/96 Alleinfutter; ab 1997/98 unter 50 % Getreideanteil. - 3) Die Gasölbeihilfe ist nicht abgezogen. - 4) Bis 1998 Normalbenzin (Markenware, unverbleit); ab 1999 Superbenzin (Markenware, unverbleit). - 5) Durchschnittliche Ausgaben (Grundpreis und Arbeitspreis). - 6) Bis 1996/97 Angaben aus den Betriebs- und Marktwirtschaftlichen Meldungen; ab 1997/98 nach Angaben der ZMP; Vergleiche mit Vorjahren eingeschränkt; ab 2009/10 nach Angaben der AMI. - 7) Eigene Berechnungen. - 8) Einzelfuttermittel: Börsennotierungen (Großhandelsabgabepreise).

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt, BMEL (723).

## III. Grundstückspreise

#### 226. Pachtentgelte für landwirtschaftliche Einzelgrundstücke

€ je ha landwirtschaftlich genutzter Fläche (LF) 1)

5040100

		Neupachten <sup>2) 3)</sup>		Pachten
Jahr	Ackerland	Grünland	insgesamt 4)	insgesamt 3)4)
			•	magasami
		Früheres Bundesgebi		
1995	264	163	239	216
1997	271	169	243	218
1999	285	163	249	221
2001	287	161	251	225
2003	294	148	258	231
2005	295	146	252	227
2007	313	163	279	234
2010	401	191	348	254
2013	508	260	442	294
2016	568	284	493	346
2020	604	290	522	390
		Neue Länder		
1995	101	49	93	85
1997	112	55	99	90
1999	119	61	108	97
2001	135	61	122	104
2003	140	66	128	113
2005	140	69	125	119
2007	143	73	129	122
2010	182	87	166	141
2013	223	107	205	169
2016	266	131	242	203
2020	293	149	264	232
		Deutschland		
2010	261	148	238	204
2013	345	200	313	243
2016	430	234	385	288
2020	481	246	425	329
darunter in der				
Betriebsgrößenklasse				
unter 5 ha	565	219	783	963
5 - 10 ha	439	209	351	318
10 - 20 ha	440	209	357	315
20 - 50 ha	496	257	410	333
50 - 100 ha	555	288	467	366
100 - 200 ha	554	280	483	366
200 - 500 ha	546	226	475	360
500 - 1 000 ha	395	176	362	290
1 000 ha und mehr	325	145	300	235

<sup>1)</sup> Ergebnisse der seinerzeit in zweijährlichem Turnus stattfindenden Agrarberichterstattung, ab 1999 Agrarstrukturerhebung; ab 2007 dreijähriger Turnus. - 2) In den jeweils letzten 2 Jahren erstmalig gepachtete Flächen oder Flächen, für die sich der Pachtpreis in dieser Zeit änderte. - 3) Ohne Pachtungen von Eltern, Ehegatten, sonstigen Verwandten und Verschwägerten des Betriebsinhabers. - 4) Einschließlich der Entgelte für Sonderkulturflächen.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.6; BMEL (723).

#### 227. Kaufwerte für landwirtschaftlichen Grundbesitz

€ je ha Fläche der landwirtschaftlichen Nutzung (FdlN) 1)

5040200

						5040200
		Ertragsn	nesszahl in Hur	ndert von bi	s unter	
Jahr		ie ha Fl	äche der landw	irtschaftlichen	Nutzung	
	unter 30	30 - 40	40 - 50	50 - 60	60 u. mehr	Insgesamt
1007						
1995	9 166	8 467	8 798	14 794	16 544	10 880
2000 2005	6 777	6 410	7 762 8 236	12 843	17 018	9 081 8 692
2006	6 170 6 179	6 127 6 317	8 328	12 537 12 293	14 265 15 797	8 909
2007	6 658	6 557	9 232	13 713	16 134	9 205
2007	7 310	7 166	10 281	13 216	16 454	9 955
2009	8 511	7 917	11 295	15 106	16 893	10 908
2010	8 867	9 471	12 525	15 915	18 377	11 854
2011	9 887	10 675	14 358	18 709	20 450	13 493
2012	11 179	11 379	15 143	18 178	21 161	14 424
2013	11 979	13 336	17 700	21 989	23 002	16 381
			2016			
Zusammen	17 714	17 178	23 371	29 631	31 417	22 310
davon <sup>2)</sup> :	17 714	17 170	25 571	27 031	31 417	22 310
0,1 - 0,25 ha	15 142	17 142	20 109	30 020	31 604	23 164
0,25 - 1 ha	15 591	17 314	21 537	29 353	29 928	22 074
1 - 2 ha	17 776	19 328	30 354	35 922	34 660	26 224
2 - 5 ha	20 257	20 316	26 128	35 254	35 254	25 847
5 und mehr ha	17 020	15 681	21 278	25 299	29 209	20 080
			2017			
Zusammen	19 034	19 345	25 200	31 038	34 421	24 064
davon <sup>2)</sup> :	1, 00.	1, 0.10	20 200	01 000	021	
0,1 - 0,25 ha	17 080	18 703	28 302	32 321	32 127	26 076
0,25 - 1 ha	17 341	20 046	24 378	33 122	32 944	24 789
1 - 2 ha	20 253	21 012	28 037	36 468	36 712	26 971
2 - 5 ha	22 163	21 944	28 992	38 751	37 014	27 958
5 und mehr ha	17 928	18 146	23 235	25 148	33 216	21 856
			2018			
Zusammen	19 549	19 271	26 123	35 450	36 883	25 485
davon 2):						
0,1 - 0,25 ha	17 823	17 049	21 925	26 325	36 985	24 464
0,25 - 1 ha		19 567	24 080	36 619	33 507	25 266
1 - 2 ha	22 191	22 277	29 908	42 083	38 039	28 937
2 - 5 ha	23 280	23 000	30 938	41 594	41 890	29 913
5 und mehr ha	17 740	17 444	24 050	30 899	35 598	23 209
			2019			
Zusammen	20 732	20 683	27 499	35 234	36 217	26 439
davon 2):						
0,1 - 0,25 ha	16 586	20 576	22 503	31 392	32 600	25 017
0,25 - 1 ha	17 438	19 828	26 451	34 149	33 595	25 506
1 - 2 ha		22 969	31 822	41 739	39 415	29 675
2 - 5 ha		24 865	32 772	43 344	40 456	31 118
5 und mehr ha	20 027	19 007	24 947	30 589	34 738	24 242
			2020			
Zusammen	22 054	21 371	27 033	34 899	36 872	26 777
davon <sup>2)</sup> :						
0,1 - 0,25 ha	20 069	23 237	22 267	28 012	32 937	25 563
0,25 - 1 ha	20 703	21 186	25 452	32 419	34 141	26 014
1 - 2 ha 2 - 5 ha	21 814 26 396	24 797 25 372	31 558 33 354	44 400 42 079	40 563 40 011	30 979 31 664
5 und mehr ha	20 857	19 540	24 737	29 923	35 805	24 560
5 and mem na	20 037	17 270	47 131	4, 143	22 002	27 300

<sup>1)</sup> Kaufwerte für Flächen ohne Gebäude und ohne Inventar. Ohne Hamburg, Bremen und Berlin; die Abgrenzung der FdlN deckt sich nicht voll mit der in der Agrarstatistik üblichen Abgrenzung der LF. - 2) FdlN je Veräußerungsfall von ... bis unter ... ba

## IV. Gewerbliche Preise, Verbraucherpreise

### 228. Verbraucherpreisindex nach Hauptgruppen

2015 = 100

Warengruppe 1)	Gewichts- anteil %	1991	2014	2016	2017	2018	2019	2020
Lebenshaltung insgesamt	1 000	65,5	99,5	100,5	102,0	103,8	105,3	105,8
Nahrungsmittel und alkoholfreie								
Getränke	96,85	71,1	99,4	100,8	103,6	106,0	107,2	109,7
Alkoholische Getränke, Tabakwaren	37,77	50,7	97,4	102,2	104,7	108,0	110,7	113,6
Alkoholische Getränke	16,96	73,8	99,1	100,1	100,6	102,8	103,7	103,1
Tabakwaren	20,81	38,0	96,1	104,0	108,1	112,3	116,5	122,2
Bekleidung und Schuhe	45,34	84,8	100,1	100,8	101,4	101,7	103,1	102,2
Wohnung, Wasser, Strom, Gas								
Brennstoffe	324,70	55,1	100,4	100,0	101,2	103,0	104,9	105,6
Mieten	207,26		98,7	101,1	102,5	104,0	105,5	106,9
Strom, Gas u. a. Brennstoffe	68,82	46,6	105,8	95,7	96,6	99,4	102,3	100,1
Möbel, Leuchten, Geräte								
Haushaltszubehör	50,04	82,9	99,3	100,6	101,1	101,8	102,6	102,8
Gesundheit	46,13	60,3	98,5	101,1	102,5	103,4	104,5	105,3
Verkehr	129,05	56,5	101,7	99,1	101,9	105,2	106,5	104,4
Kraftstoffe	35,01			92,7	98,3	106,0	104,3	94,0
Superbenzin	25,66			93,2	98,2	104,7	103,0	93,1
Diesel	8,64			91,8	98,9	110,2	108,4	96,5
Post und Telekommunikation	26,72	163,5	101,4	98,8	97,6	96,6	95,9	94,3
Freizeit, Unterhaltung								
und Kultur	113,36	81,6	96,1	100,7	102,1	103,4	104,0	104,0
Bildungswesen	9,02	44,6	100,2	101,9	102,7	103,6	103,3	102,4
Gaststätten- und								
Beherbergungsdienstleistungen	46,77	62,5	97,3	102,2	104,4	106,7	109,4	111,8
Andere Waren und								
Dienstleistungen	74,25	60,8	98,9	102,2	102,4	103,6	105,9	107,8

<sup>1)</sup> Siehe Vorbemerkung Seite 214.

Q u e 11 e: BMEL (723).

# 229. Preisindizes für ausgewählte Güterarten des Verbraucherpreisindex

2015 = 100

5050610

Güterart	Gewichts- anteil % 1)	1991	2016	2017	2018	2019	2020
Nahrungsmittel	84,87	70,8	100,9	103,9	106,3	107,8	110,4
Brot u. Getreideerzeugnisse	15,03	65,8	100,6	101,0	102,3	104,7	105,8
Brot u. andere Backwaren							
aus Brotteig	8,61		100,7	101,4	102,8	105,7	106,8
Dauerbackwaren	1,83		98,0	97,9	99,8	101,2	100,1
Feine Backwaren							
(ohne Dauerbackwaren)	3,03		100,5	101,1	103,1	104,8	106,0
Fische, Fischwaren u. Meeresfrüchte	3,17	55,9	103,4	107,2	108,5	112,0	113,4
Fische, frisch oder gefroren	1,35		103,9	106,0	107,0	112,4	115,5
Fischkonserven uzubereitungen	0,84		103,0	105,1	106,5	111,9	112,5

Fußnote siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 224.

Noch: 229. Preisindizes für ausgewählte Güterarten des Verbraucherpreisindex

2015 = 100

Güterart	Gewichts- anteil % 1)	1991	2016	2017	2018	2019	2020
Fleisch, Fleischwaren	18,60	71,5	100,3	102,5	104,3	107,5	114,1
Rind-, Kalbfleisch	2,30	, 1,5	100,2	101,5	104,4	106,3	108,2
Schweinefleisch	2,78		101,0	103,8	104,7	108,3	118,1
Lammfleisch	0,24		104,1	107,8	111,7	115,8	116,8
Geflügelfleisch, frisch o. gefroren	2,05		100,8	101,3	102,5	105,3	107,1
Wurstwaren, Schinken, Speck	9,04		100,0	101,2	104,2	107,7	116,0
Molkereiprodukte u. Eier	14,19	75,5	97,1	105,0	110,6	110,3	111,3
Trinkmilch	2,16	75,5	94,2	110,1	115,3	114,2	111,3
Käse u. Quark	6,78		95,6	102,9	106,8	106,8	107,1
Joghurt	1,92		98,8	102,8	106,0	106,7	106,1
Eier	1,43	•	108,6	108,1	116,9	114,0	116,3
Speisefette und -öle	2,34	73,2	102,5	127,4	137,5	129,3	124,0
Butter	1,19		103,0	149,3	167,8	151,2	141,1
Margarine	0,45		100,6	103,1	105,4	109,6	109,9
Sonnenblumenöl, Rapsöl o. Ä.	0,31	•	99,3	96,2	93,8	92,7	92,8
Obst	8,88	67,0	103,8	106,0	109,9	106,3	113,8
Zitrusfrüchte	1,04		110,1	113,2	114,8	112,7	126,2
Bananen	0,89		101,2	97,3	95,3	94,0	94,1
Äpfel	1,59		104,2	111,2	127,2	112,3	127,1
Obstkonserven	0,42		104,9	110,4	117,3	114,6	116,8
Gemüse	11,08	81,2	103,6	103,9	104,4	111,0	110,7
Blatt- u. Stielgemüse, frisch, gekühlt	1,31		102,3	110,6	111,0	117,3	120,7
Blumenkohl, Weißkohl o. a. Kohl	0,48		111,3	112,2	109,3	121,0	121,1
Tomaten, Paprika, Gurken u. a.	0,40	•	111,5	112,2	107,5	121,0	121,1
Fruchtgemüse	3,10		101,0	104,3	101,7	102,0	105,4
Tiefgefrorenes Gemüse	0,47		99,5	100,8	102,3	103,9	106,7
Gemüsekonserven	1,66		102,2	98,7	99,3	102,4	105,0
Kartoffeln	1,30		115,7	108,2	108,4	133,0	119,4
Kartoffelerzeugnisse	0,89		96,1	94,9	97,3	105,2	102,7
Zucker, Marmelade, Honig	0,07	•	70,1	J 1,5	71,5	103,2	102,7
und Süßwaren	7,12	71,1	100,8	101,1	101,5	101,1	102,2
Zucker	0,32		99,3	101,1	96,3	93,0	105,6
Konfitüren, Marmelade, Honig u. Ä.	1,35		101,8	102,3	103,2	102,4	102,3
Schokoladen	2,35		102,0	102,6	103,4	103,6	104,5
diverse Süßwaren	2,20		99,9	99,6	99,8	99,3	99,9
Speiseeis	0,86		98,7	98,8	99,9	100,0	100,7
Übrige Nahrungsmittel	4,46	76,3	100,9	101,3	102,3	103,4	103,8
Alkoholfreie Getränke	11,98	73,4	100,1	101,5	103,3	103,1	104,5
Kaffee, Tee, Kakao	4,04	72,3	97,3	99,6	99,6	98,3	97,5
Kaffee u. Ä.	3,13	, 2,5	96,2	99,2	98,7	96,7	95,7
Mineralwasser, Limonaden u. Säfte	7,94	73,7	101,6	102,4	105,1	105,6	108,1
Fruchtsäfte, Fruchtnektare	2,18	, , ,	104,2	105,8	110,5	107,2	109,1
Alkoholische Getränke	16,96	73,8	100,1			103,7	103,1
Spirituosen	3,53	83,5	100,0	100,1	100,4	101,1	100,8
Wein	7,46	75,6	99,9	100,1	100,4	102,9	102,6
Bier	5,97	71,4	100,5	101,2	104,7	106,2	105,2
Erfrischungsmixgetränke	2,71	, 1, 1	100,0		101,7	100,2	100,2
unter 6 % Alkoholgehalt	0,11		101,0	102,1	103,0	102,5	102,9
Tabakwaren	20,81	38,0	104,0	108,1	112,3	116,5	122,2
Gaststättendienstleistungen	36,39	62,0	102,3	104,4	106,7	109,6	112,2
Restaurants, Cafes,	50,57	02,0	102,0	10797	100,7	107,0	
Straßenverkauf	31,77	62,9	102,3	104,5	106,8	109,6	112,1
Kantinen, Mensen	4,62	55,5	102,0	103,5	105,7	109,5	113,0
Übernachtungen	10,38	61,5	102,0	104,3	106,6	108,9	110,2
	10,00	01,0		1,0			

<sup>1)</sup> Bezogen auf die Konsumausgaben privater Haushalte im Jahr 2015.

# 230. Verbraucherpreise für wichtige Nahrungsmittel nach einzelnen Geschäftstypen

Euro 5051000

Erzeugnis	Einheit	Kleiner LEH, SM und VM	Discount- geschäfte	Fach- geschäfte	LEH ohne Discount- geschäfte	SB-Waren- häuser	Alle beob. Geschäfte des LEH
		,	2018			•	
Rinderbraten	1 kg	9,51	7,87	12,64	8,99	7,71	9,44
Schweinekotelett	1 kg	5,28	4,59	7,98	5,06	4,58	5,49
Brathähnchen, gefroren	1 kg	2,67	2,39	7,90	2,60	2,46	2,49
Eier Boden Kl M 6-12 Pck.	10 St	1,41	1,31	2,42	1,38	1,31	1,38
Äpfel, alle Sorten	1 kg	2,48	1,95	2,31	2,41	2,25	2,18
Speisekartoffeln, 1-2,5 kg	1 kg	0,91	0,59	1,17	0,91	0,91	0,76
Frischmilch, ab 3,5 % Fett	11	0,86	0,74	1,17	0,85	0,83	0,80
Deutsche Markenbutter	250 g	1,71	1,68	•	1,70	1,68	1,69
Fruchtjoghurt, mind. 3,5 % Fett	150 g	0,37	0,29	•	0,36	0,34	0,33
Emmentaler, Bed.	1 kg	8,13		9,78	7,87	7,16	7,94
Gouda jung, Bed.	1 kg	7,45		10,44	7,21	6,58	7,33
Weizenmischbrot, ganz	1 kg	1,66	1,20	3,03	1,53	1,27	2,14
Mehrkornbrot, ganz	750 g	1,62	1,43	2,96	1,53	1,36	2,17
Zucker, Haushaltszucker	1 kg	0,66	0,63	2,,, 0	0,65	0,65	0,65
ĺ	0		2019			,	· ·
Rinderbraten	1 kg	9,45	8,04	12,54	8,99	7,84	9,43
Schweinekotelett	1 kg	5,68	4,67	8,27	5,41	4,80	5,75
Brathähnchen, gefroren	1 kg	2,76	2,47		2,69	2,53	2,57
Eier Boden Kl M 6-12 Pck.	10 St.	1,33	1,20	2,34	1,30	1,20	1,28
Äpfel, alle Sorten	l kg	2,07	1,61	2,05	2,04	1,94	1,83
Speisekartoffeln, 1-2,5 kg Frischmilch, ab 3,5 % Fett	1 kg	1,06	0,77	•	1,05	1,04	0,91
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11	0,85	0,75		0,84	0,81	0,80
Deutsche Markenbutter	250 g	1,48	1,46	•	1,48	1,48	1,47
Fruchtjoghurt, mind. 3,5 % Fett	150 g	0,36	0,29	0.47	0,35	0,33	0,32
Emmentaler, Bed. Gouda jung, Bed.	1 kg 1 kg	8,25 7,29	12.61	9,47 11,61	8,08 7,02	7,61 6,22	8,12 7,19
Weizenmischbrot, ganz	1 kg	1,75	12,61 1,23	3,03	1,67	1,52	2,18
Mehrkornbrot, ganz	750 g	1,62	1,23	3,03	1,54	1,32	2,18
Zucker, Haushaltszucker	1 kg	0,66	0,62	3,07	0,66	0,65	0,64
Zucker, Haushartszücker	1 Kg			•	0,00	0,03	0,04
			2020				
Rinderbraten	1 kg	9,85	7,91	12,96	9,29	7,92	9,64
Schweinekotelett	1 kg	6,54	5,20	8,69	6,18	5,37	6,38
Brathähnchen, gefroren	1 kg	2,68	2,45		2,65	2,57	2,54
Eier Boden Kl M 6-12 Pck.	10 St.	1,42	1,28	2,49	1,38	1,28	1,37
Äpfel, alle Sorten	1 kg	2,41	1,85	2,49	2,35	2,20	2,11
Speisekartoffeln, 1-2,5 kg	1 kg	0,98	0,66	1,42	0,95	0,88	0,81
Frischmilch, ab 3,5 % Fett	11	0,89	0,79	•	0,88	0,86	0,84
Deutsche Markenbutter	250 g	1,37	1,34	•	1,35	1,32	1,35
Fruchtjoghurt, mind. 3,5 % Fett	150 g	0,36	0,29		0,35	0,33	0,33
Emmentaler, Bed.	1 kg	8,19		8,83	7,99	7,39	8,00
Gouda jung, Bed.	1 kg	7,44	11,68	9,95	7,08	6,02	7,19
Weizenmischbrot, ganz	1 kg	1,70	1,19	3,09	1,58	1,27	2,17
Mehrkornbrot, ganz	750 g	1,69	1,48	3,12	1,59	1,38	2,26
Zucker, Haushaltszucker	1 kg	0,78	0,73	•	0,77	0,76	0,76

Anm.: SM=Supermärkte, VM=Verbrauchermärkte, LEH=Lebensmitteleinzelhandel.

231. Entwicklung der Verbraucherpreise für ausgewählte Nahrungsmittel

Euro 5050850

Erzeugnis	Einheit	2000	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Getreideerzeugnisse									
Vollkornbrot, geschn., SB	500 g		0,95	0,96	1,02	1,00	1,00	1,03	1,04
Roggenmischbrot, ganz, Bed.	1 kg	2,11	2,67	2,73	2,77	3,05	3,14	3,16	3,18
Weizenmehl, Type 405	1 kg	0,52	0,58	0,59	0,60	0,61	0,62	0,64	0,65
Gemüse	_								
Kopfsalat	Stück		0,80	0,86	0,89	0,91	0,93	0,94	1,02
Salatgurken	Stück		0,51	0,58	0,62	0,59	0,66	0,60	0,61
Blumenkohl	Stück		1,17	1,26	1,43	1,28	1,41	1,44	1,67
Möhren, ohne Laub	1 kg	0,95	0,83	0,96	1,01	0,94	1,08	1,05	1,05
Zwiebeln, 1-1,5 kg	1 kg	0,93	0,86	0,91	0,94	0,81	0,95	1,28	0,98
Speisekartoffeln, 1-2,5 kg	1 kg	1,62	0,71	0,66	0,78	0,75	0,76	0,91	0,81
Tomaten, rund	1 kg	2,20	1,93	2,14	2,10	2,24	2,08	2,16	2,11
Obst	_								
Äpfel, alle Sorten	1 kg		1,72	1,63	1,73	1,90	2,18	1,83	2,11
Erdbeeren	1 kg		3,27	3,62	3,97	4,34	4,36	4,43	4,94
Tafeltrauben, helle Sorten	1 kg		3,04	3,07	3,15	3,07	3,19	2,90	3,09
Apfelsinen	1 kg	1,42	1,09	1,17	1,29	1,33	1,36	1,33	1,51
Bananen	1 kg	1,60	1,25	1,30	1,32	1,24	1,21	1,16	1,16
Zucker									
Zucker, Haushaltszucker	1 kg	0,96	0,81	0,66	0,67	0,69	0,65	0,64	0,76
Milcherzeugnisse									
Frischmilch, ab 3,5 % Fett	11	0,62	0,73	0,64	0,63	0,76	0,80	0,80	0,84
Deutsche Markenbutter	250 g	1,00	0,98	0,89	0,95	1,51	1,69	1,47	1,35
Joghurt, natur, mind. 3,5 % Fett	4x150g		0,65	0,65	0,61	0,66	0,67	0,67	0,68
Speisequark, 0,1-0,3 % Fett	500 g	0,64	0,83	0,81	0,75	0,87	0,83	0,79	0,82
Gouda jung, Bed.	1 kg	5,82	7,04	6,69	6,35	6,97	7,33	7,19	7,19
Weichkäse, natur	1 kg		7,79	7,94	7,85	7,98	8,54	8,75	8,85
Margarine	500 g	0,85	0,88	0,85	0,86	0,88	0,89	0,89	0,88
Eier									
Eier Käfig Kl M 6-12 Pck.	10 St	1,43	1,16	1,19	1,40				
Eier Boden Kl M 6-12 Pck.	10 St		1,11	1,09	1,28	1,21	1,38	1,28	1,37
Eier Freiland Kl M 6-12 Pck.	10 St		1,68	1,66	1,85	1,88	1,95	1,89	1,95
Rindfleisch									
Rinderbraten	1 kg	9,71	9,09	9,11	9,40	9,26	9,44	9,43	9,64
Schweinefleisch									
Schweinekotelett	1 kg	6,31	5,36	5,22	5,23	5,47	5,49	5,75	6,38
Schweineschnitzel/Steak natur	1 kg		6,92	6,85	6,80	7,06	6,98	7,30	7,99
Fleisch- und Wurstwaren									
Salami geschnitten	1 kg		12,52	12,58	12,28	12,23	12,26	12,55	13,60
Fleischwurst, Gelb-, Lyoner	1 kg	10,10	6,07	6,02	6,00	6,14	6,17	6,40	6,78
Kochschinken geschnitten	1 kg	13,96	10,80	10,67	10,53	10,68	10,75	11,25	12,23
Geflügel									
Brathähnchen, gefroren	1 kg	2,27	2,41	2,44	2,49	2,48	2,49	2,57	2,54

Anm.: 2000: Statistisches Bundesamt, Früheres Bundesgebiet; ab 2004: AMI-Verbraucherpreispanel/GfK, Deutschland.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt, AMI, BMEL (723).

# 232. Kaufkraft des Stundenlohnes eines Industriearbeiters bei einzelnen Nahrungsmitteln

5050900

Merkmal 1)	Jahr	1970	1980	1990	2000	2015 2)	2018	2019	2020
Netto-Stundenverdienst 3)	€	2,68	5,51	8,12	11,36	14,75	15,53	15,86	16,17
		Zum	Erwerb	von Nał	rungsm	itteln mu	sste folg	ende	
Nahrungsmittel			Arb	eitszeit	aufgewe	ndet wer	den		
	Einheit			Min	uten je N	/lengenei	nheit		
Dunkles Mischbrot	kg	15,5	14,5	12,8	11,2	11,1	12,1	12,0	11,8
Zucker, Kristallraffinade	kg	13,4	9,6	7,2	5,0	2,7	2,5	2,4	2,8
Kartoffeln, Handelsklasse I 4)	kg	5,9	4,2	4,5	3,4	2,7	2,9	3,4	3,0
Tafeläpfel, Handelsklasse I	kg	12,4	14,2	13,0	8,7	6,6	8,4	6,9	7,8
Rindfleisch, zum Kochen									
von der Querrippe, wie gewachsen	kg	72,4	51,3	39,1	31,2	28,5	26,8	26,6	27,0
Rindfleisch, zum Schmoren									
bzw. Braten	kg	115,0	87,2	69,1	51,3	37,2	36,5	35,7	35,8
Schweinebauchfleisch	kg	51,8	36,7	31,2	24,5	26,7			
Schweinefleisch, Kotelett	kg	96,2	62,4	45,7	33,3	21,2	21,2	21,8	23,7
Brathähnchen, bratfertig									
TKK, Handelskl. A	kg	45,8	27,7	18,9	12,0	9,9	9,6	9,7	9,4
Jagdwurst, mittlere Qualität	kg	94,6	73,7	63,2	53,4				
Seefisch, Kabeljau									
(Dorsch) <sup>5)</sup>	kg	52,6	52,4	66,2	66,3				
Edamer o. Gouda									
40-45% i. Tr.	kg	76,3	61,5	47,9	30,8	27,2	28,3	27,2	26,7
Speisequark, Magerstufe	kg	24,0	18,6	13,9	6,8	6,6	6,4	6,0	6,0
Deutsche Markenbutter	kg	85,9	52,1	32,0	21,2	14,5	26,1	22,2	20,0
Margarine (Pflanzen)	kg			12,8	9,0	6,9	6,9	6,7	6,6
Frische Vollmilch, 11									
3,5% Fettgehalt	1	8,5	6,4	4,9	3,3	2,6	3,1	3,0	3,1
Deutsche Eier, Güteklasse A,									
Gewichtsklasse M 69	10 St	21,8	14,1	10,0	7,6	4,4	5,3	4,8	5,1

<sup>1)</sup> Bis 2000 Früheres Bundesgebiet. - 2) Bis 2000 Preisangaben Statistisches Bundesamt, ab 2010: AMI-Verbraucherpreispanel/GfK. - 3) Netto-Stundenverdienst eines männlichen Arbeitnehmers im Produzierenden Gewerbe, Früheres Bundesgebiet, Leistungsgruppe 1 (ab 2007: eines vollzeitbeschäftigten Arbeitnehmers, Leistungsgruppe 3), verheiratet, ohne Kind; Umrechnung des Brutto-Stundenverdienstes auf Netto-Stundenverdienst nach dem Verhältnis zwischen Brutto- und Netto-Wochenverdienst. - 4) In 1 - 2,5-kg-Packung. - 5) In Stücken (kein Filet), nicht seegefrostet. - 6) Bis 1996 Gewichtsklasse 2, bis 1999 Gewichtsklasse L, ab 2015 Bodenhaltung.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt, AMI, BMEL (723).

# 233. Aufwendungen privater Haushalte für Nahrungs- und Genussmittel 2018

#### a. Nach der Haushaltsgröße

€ je Haushalt und Monat

5060500

	1	5060500				
Haushaltsgröße	<u> </u>	Hausha	ılte mit F	ersonen		Im Durch-
Warengruppe	1	2	3	4	5 und	schnitt aller
				·	mehr	Haushalte
Personen je Haushalt	1,0	2,0	3,0	4,0	5,3	2,0
Brot und Getreideerzeugnisse	25,03	45,98	60,58	77,91	87,27	43,19
dar. Brot, Brötchen und andere Backw.	18,04	33,88	41,64	52,83	56,32	30,63
Pizza, Quiches u. Ä.	1,39	2,27	3,92	5,01	6,40	2,48
Teigwaren u. Zubereitungen aus Teigw	. 2,25	3,75	6,06	7,42	8,55	3,88
Frühstückszubereitungen	1,28	2,10	3,83	5,83	7,75	2,49
Fleisch und Fleischwaren	24,54	57,86	70,39	85,17	91,09	48,96
dar. Fleisch- und Wurstwaren	12,25	28,02	32,34	39,63	41,19	23,41
Fisch, Fischwaren und Meeresfrüchte	5,73	11,76	12,57	13,48	13,35	9,54
Milch und Milcherzeugnisse	9,51	17,35	24,01	30,94	(37,68)	16,75
dar. Milch	3,19	5,94	9,65	13,06	17,24	6,24
Käse und Quark	12,00	23,24	27,10	31,82	36,04	20,19
Eier und Eiererzeugnisse	2,76	5,71	6,17	7,38	9,49	4,81
Butter	2,74	5,88	6,21	7,68	9,64	4,90
Speisefette und -öle (ohne Butter)	2,12	4,22	4,20	4,80	6,88	3,48
Obst	17,85	33,14	35,31	43,34	48,94	28,45
dar. Frischobst	13,43	25,53	27,20	34,04	39,00	21,88
dar. Bananen und Zitrusfrüchte	3,37	6,05	6,65	7,79	8,12	5,22
Äpfel	2,33	4,88	5,15	7,20	10,01	4,23
Beeren und Weintrauben	3,56	6,65	6,79	8,43	9,41	5,62
Obstkonserven, tiefgefrorenes Obst	1,19	2,13	2,11	2,94	(3,40)	1,85
Trocken- und Schalenobst	3,11	5,31	5,74	6,24	6,43	4,56
Gemüse, Kartoffeln	19,83	38,10	44,18	51,63	58,60	33,07
dar. Frischgemüse	11,73	23,29	25,64	30,18	33,24	19,68
Tiefgefrorenes Gemüse	0,84	1,57	1,89	2,16	2,45	1,39
Konserviertes und verarbeitetes	2.45	6.12	7.40	0.40	0.17	7.40
Gemüse, Trockengemüse	3,45	6,13	7,42	8,49	9,17	5,48
Kartoffeln frisch, gekühlt u. verarbeitet	2,67	5,27	5,99	6,85	8,75	4,53
Chips und -sticks, z. B. Kartoffelchips	0,70	1,19	2,47	3,20	3,91	1,41
Zucker, Süßstoffe	0,49	1,11	(1,16)	(1,41)	(2,13)	0,92
Konfitüre, Marmelade, Bienenhonig Süßwaren, Schokoladen, Speiseeis	1,82 8,80	3,49 15,85	4,61 19,05	6,94 24,03	7,21 28,25	3,36 14,43
Nahrungsmittel a .n. g. <sup>1)</sup> (u. a. Gewürze,	0,00	13,63	19,03	24,03	20,23	14,43
Soßen, Suppen, Säuglingsnahrung)	8,19	14.02	10.29	21.10	23,97	12 19
dar. Fertiggerichte, a. n. g.	1,80	14,02 1,83	19,38 2,63	21,10 2,65	2,90	13,18 2,02
Nahrungsmittel zusammen	141,39	277,73	334,91	407,63	460,54	245,22
Alkoholfreie Getränke	18,94	34,98	48,69	57,11	62,49	32,79
dar. Kaffee und Kaffeemittel	5,17	9,56	(9,91)	(9,72)	(8,55)	7,76
Tee und teeähnliche Erzeugnisse	1,40	2,69	2,57	2,45	(2,55)	2,11
Mineralwasser	4,44	8,96	12,71	15,22	15,61	8,30
Erfrischungsgetränke	4,03	6,57	12,93	15,58	18,33	7,46
Frucht-, Gemüse- u. a. Säfte	3,30	6,39	(9,03)	(12,08)	(15,00)	6,21
Alkoholische Getränke 2)	16,28	36,32	35,29	32,77	32,93	27,38
dar. Spirituosen	3,03	6,34	5,98	4,92	(5,76)	4,76
Weine	7,43	17,03	14,58	12,55	10,93	12,11
Bier, auch alkoholfrei	5,83	12,95	14,74	15,31	16,24	10,50
Tabakwaren	12,91	16,29	22,03	19,67	(23,14)	16,08
Nahrungsmittel, Getränke,						
Tabakwaren insgesamt	189,51	365,33	440,92	517,18	579,10	321,47
Nachrichtlich:						•
Verzehr von Speisen und Getränken						
außer Haus, Lieferservices 3)	74,03	146,41	160,36	183,11	166,80	121,75
Käufe von Nahrungsmitteln, Getränken,	, 7,03	110,71	100,50	102,11	100,00	121,75
Tabakwaren im Ausland <sup>4)</sup>	10,61	23,09	21,04	26,52	(32,60)	18,26
Fußnoten siehe Seite 231	10,01	-5,07	21,07	20,52		zung Seite 229

Fußnoten siehe Seite 231.

Fortsetzung Seite 229.

Noch: 233. Aufwendungen privater Haushalte für Nahrungs- und Genussmittel 2018

# b. Nach der sozialen Stellung des/der Haupteinkommensbeziehers/-bezieherin $\in$ je Haushalt und Monat

		]	Haushalte von	ı	
Haushaltsgröße	Selbst-	Arbeitnehmer	Arbeits-	Nicht-	darunter
Warengruppe	ständigen 5)	/-innen <sup>6)</sup>	losen	erwerbs-	im Ruhestand
	standigen	/-innen	108011	tätigen	iiii Kullestaliu
Personen je Haushalt	2,4	2,2	1,7	1,5	1,5
Brot und Getreideerzeugnisse	52,76	47,89	30,51	35,38	36,46
dar. Brot, Brötchen und andere Backw.	35,88	32,66	20,67	27,55	29,05
Pizza, Quiches u. Ä.	3,31	3,07	2,52	1,38	1,30
Teigwaren u. Zubereitungen aus Teigw.	5,39	4,60	3,59	2,50	2,40
Frühstückszubereitungen	3,51	3,21	1,44	1,26	1,14
Fleisch und Fleischwaren	56,29	52,20	35,70	43,97	47,66
dar. Fleisch- und Wurstwaren	25,73	24,67	15,59	21,89	23,73
Fisch, Fischwaren und Meeresfrüchte	12,17	9,37	6,08	9,74	10,49
Milch und Milcherzeugnisse	20,44	18,72	13,24	13,21	13,59
dar. Milch Käse und Quark	8,16 25,57	7,23 21,89	5,53 13,84	4,40 17,23	4,47 17,88
Eier und Eiererzeugnisse	6,26	4,95	3,33	4,49	4,72
Butter	6,05	4,64	3,33	5,28	5,67
Speisefette und -öle (ohne Butter)	4,36	3,45	2,49	3,49	3,69
Obst	35,01	29,32	17,07	27,21	28,44
dar. Frischobst	25,96	22,43	13,45	21,25	22,32
dar. Bananen und Zitrusfrüchte	6,04	5,40	3,15	5,04	5,21
Äpfel	4,62	4,38	3,35	4,01	4,20
Beeren und Weintrauben	6,95	5,51	3,84	5,77	6,24
Obstkonserven, tiefgefrorenes Obst	(2,00)	1,96	/	1,70	1,73
Trocken- und Schalenobst	6,58	4,77	2,11	4,17	4,29
Gemüse, Kartoffeln	41,71	35,36	22,41	29,10	29,69
dar. Frischgemüse	25,65	20,87	11,42	17,66	18,08
Tiefgefrorenes Gemüse	1,20	1,47	1,11	1,31	1,35
Konserviertes und verarbeitetes					
Gemüse, Trockengemüse	6,92	6,11	3,86	4,39	4,28
Kartoffeln frisch, gekühlt u. verarbeitet	5,06	4,40	4,15	4,69	5,00
Chips und -sticks, z. B. Kartoffelchips	1,67	1,89	1,34	0,59	0,50
Zucker, Süßstoffe	2.04	0,84	2 ((	1,00	1,07
Konfitüre, Marmelade, Bienenhonig Süßwaren, Schokoladen, Speiseeis	3,84 15,04	3,67 16,25	2,66 10,51	2,84	2,96
Nahrungsmittel a. n. g. <sup>1)</sup> (u. a. Gewürze,	13,04	10,23	10,51	11,84	12,40
Soßen, Suppen, Säuglingsnahrung)	16,70	14,71	10,54	10,40	10,56
dar. Fertiggerichte, a. n. g.	2,12	2,35	1,32	1,56	1,48
Nahrungsmittel zusammen	297,98	263,25	172,96	215,18	225,29
Alkoholfreie Getränke	38,67	37,75	26,41	24,49	25,32
dar. Kaffee und Kaffeemittel Tee und teeähnliche Erzeugnisse	(7,47) (2,54)	7,88 2,26	(5,33) (1,14)	7,86 1,91	8,50 1,93
Mineralwasser	10,01	9,42	5,80	6,46	6,83
Erfrischungsgetränke	(8,10)	9,83	(7,88)	3,48	3,33
Frucht-, Gemüse- u. a. Säfte	(9,20)	7,13	(5,15)	(4,33)	
Alkoholische Getränke 2)	33,70	27,38	14,79	27,72	29,50
dar. Spirituosen	4,64	5,09	(3,92)	4,35	4,45
Weine	17,21	10,81	4,58	14,19	15,46
Bier, auch alkoholfrei	11,85	11,48	6,29	9,17	9,58
Tabakwaren	(16,11)	19,56	24,69	9,47	10,11
Nahrungsmittel, Getränke,					
Tabakwaren insgesamt	386,46	347,94	238,84	276,86	290,22
Nachrichtlich:					
Verzehr von Speisen und Getränken					
außer Haus, Lieferservices 3)	179,49	137,82	44,33	94,61	97,05
Käufe von Nahrungsmitteln, Getränken					
Tabakwaren im Ausland 4)	(26,96)	20,71	(15,31)	13,10	12,85
Eußnoten siehe Seite 231				-	stzung Soite 230

Fußnoten siehe Seite 231.

Fortsetzung Seite 230.

Noch: 233. Aufwendungen privater Haushalte für Nahrungs- und Genussmittel

#### c. Nach dem Haushaltsnettoeinkommen

€ je Haushalt und Monat

Hanahaltaan: 0-	M	onatliche	s Hausha	ltsnettoe	inkomme	en von	ois unter.	€
Haushaltsgröße Warengruppe	unter	900 -	1 300 -	1 500 -	2 000 -	2 600 -	3 600 -	5 000 -
Warengruppe	900	1 300	1 500	2 000	2 600	3 600	5 000	18 000
Personen je Haushalt	1,0	1,1	1,3	1,4	1,7	2,0	2,4	2,9
Brot und Getreideerzeugnisse	20,42	22,38	26,97	30,33	35,76	41,69	50,41	66,23
dar. Brot, Brötchen und andere Backw.	14,26	15,88	18,82	21,30	25,50	30,13	35,71	46,67
Pizza, Quiches u. Ä.	1,24	1,31	1,57	1,88	2,16	2,35	2,89	3,68
Teigwaren u. Zubereitungen aus Teigwa		2,27	2,49	2,87	2,97	3,61	4,60	5,92
Frühstückszubereitungen	1,01	1,06	1,43	1,68	1,84	2,07	3,00	4,31
Fleisch und Fleischwaren	19,53	22,82	25,90	32,33	39,22	49,57	59,26	76,25
dar. Fleisch- und Wurstwaren	9,38	11,61	12,91	15,51	19,01	23,78	28,31	35,86
Fisch, Fischwaren und Meeresfrüchte	4,14	5,10	5,04	6,26	7,99	9,79	11,30	14,43
Milch und Milcherzeugnisse	(8,50)	9,32	(10,87)	11,76	13,71	16,61	19,96	24,69
dar. Milch Käse und Quark	3,23 8,66	2,97 10,33	3,99 12,24	4,22 13,89	4,91 16,61	5,85 19,48	7,64 23,91	9,72
Eier und Eiererzeugnisse	2,04	2,72	2,69	3,48	4,21	4,88	5,61	31,24 7,01
Butter	2,37	2,66	2,93	3,51	4,26	5,14	5,62	7,01
Speisefette und -öle (ohne Butter)	1,84	1,98	2,89	2,71	2,98	3,58	4,10	4,67
Obst	13,94	15,26	16,75	20,17	24,68	28,34	32,17	42,86
dar. Frischobst	10,50	11,68	12,65	15,38	19,15	21,95	24,69	32,98
dar. Bananen und Zitrusfrüchte	2,75	3,13	3,41	3,64	4,65	5,29	6,04	7,42
Äpfel	3,04	2,29	2,15	3,12	3,45	3,96	4,69	6,55
Beeren und Weintrauben	1,86	2,82	3,16	3,76	4,91	5,76	6,51	8,63
Obstkonserven, tiefgefrorenes Obst	/	(1,20)	(1,19)	(1,33)	(1,74)	1,91	2,04	2,56
Trocken- und Schalenobst	2,26	2,26	2,77	3,41	3,66	4,37	5,24	7,10
Gemüse, Kartoffeln	17,24	18,36	20,68	23,23	29,39	32,30	38,44	48,52
dar. Frischgemüse	9,39	10,31	11,62	13,42	17,16	19,19	22,91	29,85
Tiefgefrorenes Gemüse	0,86	0,82	1,10	0,90	1,26	1,51	1,66	1,79
Konserviertes und verarbeitetes	2.00	2.20	2.00	4.10	5.04	5.25	6.26	7.50
Gemüse, Trockengemüse	2,89	3,29	3,89	4,10	5,04	5,35	6,36	7,59
Kartoffeln frisch, gekühlt u. verarbeitet	2,88	2,87	3,03	3,55	4,25	4,56	5,19	5,97
Chips und -sticks, z. B. Kartoffelchips Zucker, Süßstoffe	0,69 (0,31)	0,60 (0,33)	(0,76)	0,93	1,18	1,14 (0,93)	1,69 1,04	2,39 1,39
Konfitüre, Marmelade, Bienenhonig	1,41	1,55	(0,36) 2,10	(0,80) 2,39	(0,75) 2,60	3,04	4,62	4,97
Süßwaren, Schokoladen, Speiseeis	6,25	7,99	8,47	9,67	12,07	14,37	17,23	21,68
Nahrungsmittel a. n. g. 1) (u. a. Gewürze,	0,23	1,,,,	0,17	,,,,,	12,07	1 1,57	17,23	21,00
Soßen, Suppen, Säuglingsnahrung)	6,30	7,27	8,54	9,56	12,46	12,48	15,15	19,23
dar. Fertiggerichte, a. n. g.	(0,94)	1,43	1,30	1,70	1,82	2,00	2,29	2,73
Nahrungsmittel zusammen	113,05	128,19	146,47	170,06	206,69	242,20	288,86	370,24
Alkoholfreie Getränke	15,24	17,23	20,29	22,70	26,74	32,20	39,17	49,59
dar. Kaffee und Kaffeemittel	(4,06)	(4,70)	(5,47)	(5,77)	(6,88)	8,11	9,06	10,48
Tee und teeähnliche Erzeugnisse	(0,93)	(1,32)	(1,27)	1,63	2,05	2,00	2,26	3,10
Mineralwasser	3,12	3,92	5,13	5,06	6,16	8,01	10,15	13,53
Erfrischungsgetränke	(3,90)	(3,76)	(3,90)	5,32	5,74	7,18	9,36	11,28
Frucht-, Gemüse- u. a. Säfte	(2,78)	(3,01)	(3,69)	(4,06)	(4,80)	6,03	7,41	9,87
Alkoholische Getränke 2)	12,49	12,57	13,22	16,49	19,25	28,74	31,74	45,39
dar. Spirituosen	(2,87)	2,14	(2,82)	3,24	4,03	5,42	4,95	7,15
Weine	3,80	6,10	4,71	6,29	7,95	12,74	13,78	21,54
Bier, auch alkoholfrei	5,82	4,33	5,69	6,95	7,26	10,57	13,01	16,69
Tabakwaren	(14,04)	13,76	(15,04)	14,73	15,46	17,32	20,29	14,50
Nahrungsmittel, Getränke,	154.03	151 57	105.03	222.00	269.15	220 45	200.07	450.50
Tabakwaren insgesamt	154,82	171,76	195,03	223,99	268,15	320,45	380,06	479,72
Nachrichtlich: Verzehr von Speisen und Getränken								
außer Haus, Lieferservices <sup>3)</sup>	34,44	41,54	53,60	58,65	84,46	108,87	145 90	232,55
Käufe von Nahrungsmitteln, Getränken	27,77	71,37	23,00	50,05	07,70	100,07	173,70	434,33
Tabakwaren im Ausland 4)	(6,36)	(7,85)	/	7,81	11,20	13,52	19,76	39,92
Fußnoten siehe nächste Seite	(0,50)	(7,00)		,,01	11,20		rtsetzung	

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 231.

## Noch: 233. Aufwendungen privater Haushalte für Nahrungs- und Genussmittel 2018

#### d. Nach ausgewählten Haushaltstypen

€ je Haushalt und Monat

			Нац	ıshaltstyp			
Haushaltsgröße	Allein-	Allein-	Alleinerzieh.	Paare 8)		Paar 8) mi	it
Warengruppe	lebender	lebende	mit	ohne	1	2	3 u. mehr
	Mann	Frau	Kind(ern) 7)	Kinder 7)	Kind 7)		lern <sup>7)</sup>
Personen je Haushalt	1,0	1,0	2,4	2,0	3,0	4,0	(6,1)
Brot und Getreideerzeugnisse	25,30	24,87	44,13	46,61	58,55	75,99	84,59
dar. Brot, Brötchen und andere Backw.	18,21	17,94	28,48	35,05	39,48	52,12	54,13
Pizza, Quiches u. Ä.	1,92	1,07	3,49	2,07	3,14	4,49	5,74
Teigwaren u. Zubereitungen aus Teigw		2,18	4,31	3,61	6,26	7,03	8,41
Frühstückszubereitungen	1,29	1,28	3,21	2,03	4,17	5,89	8,04
Fleisch und Fleischwaren	27,87	22,56	39,41	60,69	64,97	77,88	79,36
dar. Fleisch- und Wurstwaren Fisch, Fischwaren und Meeresfrüchte	14,44	10,95 5,54	18,72	29,63	30,41	37,64	38,63
Milch und Milcherzeugnisse	6,04 8,67	10,00	6,46 (19,35)	12,46 17,23	11,21 24,39	12,93 30,62	11,73 (36,95)
dar. Milch	3,10	3,24	7,10	5,88	10,02	13,34	17,43
Käse und Quark	11,47	12,32	17,86	24,12	26,76	30,19	33,17
Eier und Eiererzeugnisse	2,49	2,91	4,53	5,92	6,14	6,83	8,81
Butter	2,43	2,93	3,70	6,22	5,84	7,61	9,69
Speisefette und -öle (ohne Butter)	1,93	2,24	2,89	4,36	3,86	4,36	6,79
Obst	13,44	20,48	26,41	34,44	34,90	41,59	48,65
dar. Frischobst	10,06	15,43	20,37	26,55	27,50	32,94	39,18
dar. Bananen und Zitrusfrüchte	2,87	3,67	4,90	6,22	6,57	7,36	8,19
Apfel Beeren und Weintrauben	2,05 2,44	2,49 4,22	4,42 5,29	5,09 6,87	4,97 7,11	7,33 8,36	11,05 9,83
Obstkonserven, tiefgefrorenes Obst	(0,93)	1,34	(1,76)	2,16	(2,16)		(2,64)
Trocken- und Schalenobst	2,38	3,55	3,62	5,61	4,89	5,54	6,09
Gemüse, Kartoffeln	16,92	21,55	31,57	38,94	43,05	49,63	56,45
dar. Frischgemüse	9,45	13,08	17,69	24,08	24,94	29,39	33,20
Tiefgefrorenes Gemüse	0,69	0,92	1,60	1,54	1,84	1,85	2,35
Konserviertes und verarbeitetes							
Gemüse, Trockengemüse	3,21	3,60	5,56	6,20	7,48	8,16	8,70
Kartoffeln frisch, gekühlt u. verarbeitet	2,55	2,74	3,73	5,45	5,37	6,39	7,42
Chips und -sticks, z. B. Kartoffelchips Zucker, Süßstoffe	0,78	0,66	2,32	1,05	2,52	3,10	3,72
Konfitüre, Marmelade, Bienenhonig	(0,38) 1,78	(0,56) 1,84	4,18	1,18 3,52	(0,96) 4,56	(1,14) 7,64	6,30
Süßwaren, Schokoladen, Speiseeis	7,48	9,58	17,43	16,04	18,87	23,47	28,55
Nahrungsmittel a. n. g. <sup>1)</sup> (u. a. Gewürze,	7,40	9,50	17,43	10,04	10,07	23,47	26,33
Soßen, Suppen, Säuglingsnahrung)	8,46	8,03	12,97	14,13	19,61	21,69	23,83
dar. Fertiggerichte, a. n. g.	2,39	1,45	1,88	1,79	2,65	2,65	(2,69)
Nahrungsmittel zusammen	134,64	145,40	231,73	285,86	323,66	391,57	436,91
Alkoholfreie Getränke	20,46	18,03	33,87	35,23	46,32	51,30 (8,72)	54,31
dar. Kaffee und Kaffeemittel Tee und teeähnliche Erzeugnisse	(4,54) 1,02	5,55 1,62	(5,84) (2,02)	10,08 2,76	(9,27) 2,39	2,15	(2,86)
Mineralwasser	4,93	4,15	7,76	9,10	12,03	12,93	13,33
Erfrischungsgetränke	5,56	3,13	(9,17)	6,26	12,03	14,06	(15,23)
Frucht-, Gemüse- u. a. Säfte	(3,68)	3,08	(7,04)	6,36	(9,07)		//
Alkoholische Getränke 2)	23,27	12,13	11,40	39,85	28,79	29,42	26,05
dar. Spirituosen	4,60	2,09	(2,03)	6,96	4,10	4,36	(3,56)
Weine	8,03	7,07	5,35	18,67	11,47	11,80	9,95
Bier, auch alkoholfrei	10,65	2,96	4,02	14,22	13,23	13,26	12,55
Tabakwaren	15,32	11,48	(16,25)	15,97	18,68	17,74	(17,96)
Nahrungsmittel, Getränke,	102.00	40=02	202.25	25.04	44 = 46	400.03	<b></b>
Tabakwaren insgesamt	193,69	187,03	293,25	376,91	417,46	490,03	535,23
Nachrichtlich: Verzehr von Speisen und Getränken							
außer Haus, Lieferservices <sup>3)</sup>	93,56	62,44	91,34	156,10	147,79	179,11	149,59
Käufe von Nahrungsmitteln, Getränken,	75,50	02,44	71,34	150,10	17/,/3	1/2,11	177,37
Tabakwaren im Ausland <sup>4)</sup>	14,10	8,54	(13,28)	25,37	18,19	25,36	(21,94)
1 actal waren iin / tusianu	1-7,10	0,54	(13,20)	43,37	10,17	25,50	(41,74)

Anm.: Ergebnisse der Einkommens- und Verbrauchsstichprobe 2018.

1) A.n.g. = anderweitig nicht genannt. - 2) Einschließlich Erfrischungsmixgetränke mit Alkohol unter 6 %. - 3) Diese Positionen gehören It. Systematik der Einnahmen und Ausgaben 2013 (SEA 2013) zur Inanspruchnahme von Leistungen. - 4) Einschl. Verzehr von Speisen und Getränken außer Haus, Lieferservices. - 5) Gewerbetreibende, freiberuflich Tätige und selbstständige Landwirte/-wirtinnen. - 6) Beamte und Beamtinnen, Angestellte, Arbeiter und Arbeiterinnen. - 7) Ledige(s) Kind(er) unter 18 Jahren. - 8) Ehepaare und nichteheliche Lebensgemeinschaften einschl. gleichgeschlechtlicher Lebenspartnerschaften.

Q u e 11 e : Statistisches Bundesamt: Fachserie 15, Heft 3; BMEL (723).

### F. Warenverkehr

Vorbemerkungen. Wie in den vom Statistischen Bundesamt veröffentlichten Ergebnissen der Außenhandelsstatistik üblich, wird hier die Ein- und Ausfuhr im Spezialhandels wiedergegeben. Die Angaben für die EU insgesamt sind in der Regel als Summe der auch einzeln aufgeführten Mitgliedstaaten zu verstehen. Mit den nicht genannten Mitgliedstaaten hat kein Warenaustausch stattgefunden. In einigen Tabellen werden aus Platzgründen auch Mitgliedstaaten mit äußerst geringfügigem Warenaustausch nicht aufgeführt.

Mit der Einführung des Europäischen Binnenmarktes zum 1. Januar 1993 wurde das Erhebungskonzept für den innergemeinschaftlichen Warenverkehr grundlegend geändert. Der Handel zwischen den EU-Mitgliedstaaten (Intrahandel) wird von den Unternehmen direkt dem Statistischen Bundesamt gemeldet, wobei unternehmensbezogene Erfassungsgrenzen gelten, so dass ein Teil des Intrahandels nicht mehr abgebildet wird. Die Erfassung des Handels mit Drittländern (Extrahandel) läuft weiterhin über die Zolldienststellen. Der Außenhandel mit Agrarrohstoffen wird in einer gesonderten Tabelle (236) nachgewiesen.

## I. Gesamtaußenhandel

## 234. Stellung Deutschlands im Weltagrarhandel

Mill. US-\$ 6010200

Einfuhr 1)		Ausfuhr 1)				
Land	Wert	Land	Wert			
	20:	20				
Insgesamt	1 601 522	Insgesamt	1 568 (			
USA	162 948	USA	143 9			
China	159 810	Niederlande	94 (			
Deutschland	101 520	Brasilien	81 3			
Niederlande	70 111	Deutschland	80			
Japan	67 255	China	69 (			
Vereinigtes Königreich	64 104	Frankreich	68			
Frankreich	61 315	Spanien	61			
Italien	46 435	Kanada	54 ′			
Spanien	40 786	Italien	50 ′			
Belgien	39 361	Belgien	44 ′			
	20	19				
Insgesamt	1 547 817	Insgesamt	1 528			
USA	158 677	USA	135			
China	136 684	Niederlande	91			
Deutschland	98 326	Deutschland	80			
Japan	70 802	Brasilien	76			
Niederlande	67 005	China	70 9			
Vereinigtes Königreich	62 896	Frankreich	69 :			
Frankreich	60 670	Spanien	57			
Italien	47 568	Kanada	49			
Spanien	41 801	Italien	48 (			
Belgien	38 033	Belgien	44 (			
	20	18				
Insgesamt	1 551 785	Insgesamt	1 530 4			
USA	155 557	USA	138 9			
China	123 391	Niederlande	93			
Deutschland	101 169	Deutschland	82			
Japan	70 522	Brasilien	80			
Niederlande	68 049	China	72 :			
Vereinigtes Königreich	64 425	Frankreich	70			
Frankreich	62 866	Spanien	57			
Italien	49 123	Kanada	50			
Spanien	43 430	Italien	47			
Belgien	40 224	Belgien	45 (			

Anm.: "Food" in der Abgrenzung der WTO nach dem internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC, Abschnitte 0, 1 und 4 sowie Abteilung 22), einschl. EU-Intrahandel. - Die Daten zurückliegender Jahre können sich ändern.

1) Einfuhren cif, Ausfuhren fob.

Q u e 11 e: WTO (November 2021), BLE (414).

### 235. Wert der Ein- und Ausfuhr nach Warengruppen

Mill. € 1)

6010300

		Ernährungs	wirtschaft			Gewerbli	che Wirtsch	naft	
	Nahrur	ngsmittel							Ins-
Jahr	tierischen	pflanz-	Genuss-	zu-	Roh-	Halb-	Fertig-	zu-	gesamt 3)
	Ur-	lichen	mittel	sammen 2)	stoffe	waren	waren	sammen	gesami
	sprungs	Ursprungs							
					nfuhr				
1970 4)	2 635	6 580	1 483	10 698	7 572	9 030	28 000	44 602	56 041
1980 <sup>4)</sup>	5 552	13 167	3 453	22 171	30 130	30 636	89 404	150 169	174 545
1990 <sup>4)</sup>	8 522	17 827	3 948	30 297	17 151	31 755	198 388	247 294	281 532
1995	9 961	19 575	5 277	34 812	16 173	31 720	238 893	286 786	339 617
2000	11 853	23 464	6 388	41 479	41 653	40 030	389 290	470 973	538 311
2005	12 670	27 199	6 494	47 165	63 487	48 401	447 795	559 682	628 087
2010	16 497	36 211	9 167	63 311	81 406	72 981	555 595	709 982	797 097
2014	19 623	43 713	10 522	75 517	95 078	76 707	628 447	800 232	910 145
2015	19 533	47 955	10 794	79 716	78 181	69 561	683 848	831 591	949 245
2016	20 185	48 959	10 889	81 708	62 483	62 251	700 205	824 938	954 917
2017	22 126	50 247	11 479	85 629	72 299	71 336	750 716	894 351	1 031 013
2018	22 125	50 361	11 319	85 246	83 843	77 790	789 548	951 180	1 088 720
2019	22 352	51 534	11 515	87 053	82 182	75 637	804 562	962 380	1 104 141
2020 5)	21 552	53 836	11 525	88 308	60 580	65 459	753 835	879 874	1 025 375
				A	ısfuhr				
1970 <sup>4)</sup>	901	1 018	320	2 239	1 630	4 896	54 928	61 454	64 053
1980 <sup>4)</sup>	4 165	3 934	1 345	9 444	3 473	15 605	149 320	168 398	179 120
1990 <sup>4)</sup>	6 138	7 321	2 464	15 923	3 683	17 299	290 631	311 613	328 651
1995	6 579	9 551	3 324	19 454	3 843	19 045	330 367	353 256	383 232
2000	9 283	13 471	4 601	28 021	6 515	25 410	527 384	559 309	597 440
2005	12 640	17 076	6 537	37 063	8 433	37 781	687 411	733 625	786 266
2010	18 315	24 879	9 083	53 324	10 546	53 213	818 551	882 310	951 959
2014	22 738	32 511	10 103	66 687	12 227	62 234	960 058	1 034 519	1 123 746
2015	21 399	34 553	11 092	68 368	15 196	55 980	1 025 861	1 097 037	1 193 555
2016	21 704	35 603	11 557	70 127	11 557	52 172	1 042 376	1 106 104	1 203 833
2017	23 561	36 737	11 634	73 350	13 377	57 864	1 112 712	1 183 952	1 278 958
2018	22 622	36 715	10 940	71 625	16 136	61 770	1 144 804	1 222 710	1 317 440
2019	24 118	37 844	10 674	73 955	18 645	63 695	1 147 564	1 229 905	1 328 152
2020 5)	22 930	39 194	9 316	72 550	14 283	58 950	1 031 480	1 104 713	1 205 139
			Einful	nr-(-) bzw. A	usfuhr-(+)	Überschus	s		
1970 <sup>4)</sup>	- 1734	- 5 562	- 1 163	- 8 459	- 5 942	- 4134	+ 26 928	+ 16 852	+ 8 012
1980 <sup>4)</sup>	- 1 387	- 9 233	- 2 108	- 12 727	-26 657	-15 031	+ 59 916	+ 18 229	+ 4 575
1990 <sup>4)</sup>	- 2384	- 10 506	- 1 484	- 14 374	-13 468	-14 456	+ 92 243	+ 64 319	+ 47 119
1995	- 3 382	- 10 024	- 1 953	- 15 358	-12 330	-12 675	+ 91 474	+ 66 470	+ 43 615
2000	- 2 570	- 9 993	- 1 787	- 13 458	-35 138	-14 620	+138 094	+ 88 336	+ 59 129
2005	- 30	- 10 123	+ 43	- 10 102	-55 054	-10 620	+239 616	+ 173 943	+ 158 179
2010	+ 1818	- 11 332	- 84	- 9987	-70 860	-19 768	+262 956	+ 172 328	+ 154 862
2014	+ 3 115	- 11 202	- 419	- 8830	-82 851	-14 473	+331 611	+ 234 287	+ 213 601
2015	+ 1866	- 13 402	+ 298	- 11 348	-62 985	-13 581	+342 013	+ 265 446	+ 244 310
2016	+ 1518	- 13 356	+ 668	- 11 581	-50 926	-10 079	+342 171	+ 281 166	+ 248 916
2017	+ 1 435	- 13 510	+ 155	- 12 280	-58 922	-13 473	+361 996	+ 289 602	+ 247 946
2018	+ 497	- 13 646	- 379	- 13 622	-67 707	-16 020	+355 256	+ 271 530	+ 228 720
2019	+ 1766	- 13 690	- 841	- 13 097	-63 537	-11 942	+343 003	+ 267 524	+ 224 010
2020 5)	+ 1378	- 14 642	- 2 208	- 15 758	-46 297	- 6510	+277 645	+ 224 838	+ 179 765
2020	15,0	2		10 700	277		=., 0.0		. 277 703

<sup>1)</sup> Ab 2000 nicht mit Vorjahren vergleichbar; neue Zusammensetzung der EGW-Gruppen. - 2) Einschl. Lebende Tiere.

<sup>- 3)</sup> Einschl. Rückwaren und Ersatzlieferungen. - 4) Früheres Bundesgebiet. - 5) Vorläufig.

236. Außenhandel mit Agrarrohstoffen nach wichtigen Ländern

Mill. €

6010500

Ursprungs-/bzw.		Eint	fuhr			Ausf	ùhr	
Bestimmungsland	2017	2018	2019	2020 1)	2017	2018	2019	2020 1)
Belgien	247	261	279	261	344	379	376	316
Bulgarien	26	31	38	33	42	34	35	33
Dänemark	72	69	59	39	180	190	188	189
Estland	86	73	71	61	26	24	17	14
Finnland Frankreich	259 352	270 381	256 332	208 262	43 648	44 680	47 682	37 595
Griechenland	6	6	9	6	26	32	40	13
Irland	10	8	9	9	28	65	71	84
Italien	175	185	180	173	413	445	394	326
Kroatien	32	33	27	28	21	25	27	25
Lettland	157	146	122	81	9	9	12	12
Litauen	64	57	55	37	21	23	26	31
Luxemburg	53	46	48	58	47	50	51	43
Malta	-	0	-	0	1	1	1	1
Niederlande	497	534	501	435	741	733	664	629
Österreich Polen	716 822	750 877	683 823	648 706	746 339	816 340	730 341	645 310
Portugal	15	18	823 24	21	339 49	64	341 46	38
Rumänien	58	61	58	48	103	99	90	84
Schweden	205	194	176	179	140	139	144	131
Slowakei	60	109	115	111	61	56	65	67
Slowenien	14	15	16	16	52	50	49	42
Spanien	75	87	94	89	147	163	159	132
Tschech. Rep.	598	647	589	522	247	206	203	163
Ungarn	53	52	64	52	77	90	91	78
Verein. Königreich	83	85	81	-	373	384	381	-
Zypern	2	3	1	1	3	3	3	3
EU-28 <sup>2)4)</sup>	4 736	5 001	4 711	4 085	4 930	5 143	4 934	4 040
Verein. Königreich	70	- (1	-	58	- 42	-	- 40	373
Norwegen Schweiz	79 173	61 171	55 173	55 158	43 409	55 409	49 398	47 424
Türkei	47	43	50	49	33	25	22	25
Ukraine	103	111	96	101	26	25	25	25
Russland	331	377	350	363	64	66	57	52
Europa 2)	5 646	5 971	5 616	5 037	5 550	5 770	5 532	5 030
Ägypten	25	25	27	29	10	13	13	10
Ghana	7	8	10	9	2	2	2	1
Kamerun	13	12	13	9	0	0	0	0
Südafrika	19	10	14	10	15	16	14	12
Afrika <sup>2)</sup>	143	125	133	114	67	88	74	67
Usbekistan	4	4	2	2	1	1	1	2
Israel	7	5	3	2	25	29	27	25
Indien	105	108	85	116	79	80	81	57
Indonesien	104	126	123	119	14	16	12	7
Malaysia	24	24	15	12	11	9	9	10
VR China	242	245	225	205	275	313	607	781
Rep. Korea (Südk.)	2	1	1	1	43	52	56	55
Japan	12	30	34	34	82	74	81	70
Asien 2)	578	615	564	559	852	897	1 159	1 245
USA	180	174	171	157	448	514	524	787
Kanada	29	40	55	25	93	78	65	61
Brasilien	197	210	165	140	9	9	9	9
Uruguay	28	27	29	15	2	3	5	3
Argentinien	59	58	47 <b>533</b>	41	10	10	8	10
Amerika <sup>2)</sup>	561	569	532	432	656	714	700	951
Australien	53	22	20	21	42	71	36	44
Neuseeland	16	11	10	7	3	5	5	4
Australien, Ozeanien 2)		35	31	29	46	77	41	48
Insgesamt 3)	6 997	7 316	6 876	6 171	7 172	7 545	7 507	7 342

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Nach der Geonomenklatur von EUROSTAT; einsehl. nicht aufgeführte Länder. - 3) Einsehl. nicht ermittelte Länder und Polargebiete sowie Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf. - 4) Ab 2020: EU-27 ohne Vereinigtes Königreich.

## II. Ernährungswirtschaftliche Einfuhr

### 237. Ernährungswirtschaftliche Einfuhr nach wichtigen Ländern

Mill. € 6020100

Belgeien	Ursprungsland	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Daimemark	Belgien	3 139	3 757	3 922	4 285	4 069	4 228	3 824
Estland	Bulgarien	128	179	261	254	270	299	275
Finnland								
Frankreich   5 515								
Griechenland								
Iraland								
Italien								
Kroatien								
Lettland								
Litanuen								
Luxemburg								
Osterreich	Luxemburg	405	411	319	338	330	267	
Polen	Niederlande	12 690	14 891	15 555	16 359	16 149	16 395	15 482
Portugal								
Rumánien   150   220   370   396   503   342   318   Schweden   255   393   453   475   449   516   529   Slowakei   139   177   152   191   210   230   210   210   230   210   210   230   210   210   230   210   210   230   210   210   230   210   210   230   210   210   230   210   210   230   210   210   230   210   210   230   210   210   230   210   210   230   210   210   230   210   210   230   210   230   210   230   210   230   210   230   2								
Schweden								
Slowakei								
Slowenien   29   33   50   56   63   71   69   Spanien   3 437   4 888   5 092   5 390   5 523   5 569   5 903   1 5 575   1 346   1 300   1 380   1 544								
Spanien								
Tschech. Rep.   838   1350   1255   1346   1300   1380   1544     Ungam								
Ungam	1 .							
Zypern	•							
EU-28 <sup>294)</sup> 43 637         54 404         56 570         60 179         60 469         62 327         59 141           Verein. Königreich         - </td <td>Verein. Königreich</td> <td>1 207</td> <td>1 428</td> <td>1 515</td> <td>1 488</td> <td>1 5 1 5</td> <td>1 564</td> <td>-</td>	Verein. Königreich	1 207	1 428	1 515	1 488	1 5 1 5	1 564	-
Verein. Königreich		17	17	30	27	30	35	35
Norwegen	EU-28 <sup>2)4)</sup>	43 637	54 404	56 570	60 179	60 469	62 327	59 141
Schweiz								
Türkei								
Russland								
Europa								
Marokko								
Äthiopien         151         133         142         137         128         130         133           Südafrika         364         428         467         492         563         511         539           Afrika²¹         2 287         2 862         3 073         2 902         3 069         3 093         3 005           Iran         151         225         208         193         188         122         181           Israel         222         141         131         146         137         150         116           Indien         495         674         650         845         768         763         692           Thailand         352         418         391         409         406         407         354           Vietnam         503         867         979         1 049         937         881         877           Indonesien         824         828         837         800         636         507         476           Malaysia         140         233         301         288         266         168         237           VR China         1 373         1 649         1 657         <		175	242				351	359
Südafrika         364         428         467         492         563         511         539           Afrika²)         2 287         2 862         3 073         2 902         3 069         3 093         3 005           Iran         151         225         208         193         188         122         181           Israel         222         141         131         146         137         150         116           Indien         495         674         650         845         768         763         692           Thailand         352         418         391         409         406         407         354           Vietnam         503         867         979         1 049         937         881         877           Indonesien         824         828         837         800         636         507         476           Malaysia         140         233         301         288         266         168         237           VR China         1 373         1 649         1 657         1 652         1 640         1 762         1 606           Asien²         4 631         5 843         5 899 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
Afrika <sup>2)</sup> 2 287         2 862         3 073         2 902         3 069         3 093         3 005           Iran         151         225         208         193         188         122         181           Israel         222         141         131         146         137         150         116           Indien         495         674         650         845         768         763         692           Thailand         352         418         391         409         406         407         354           Vietnam         503         867         979         1 049         937         881         877           Indonesien         824         828         837         800         636         507         476           Malaysia         140         233         301         288         266         168         237           VR China         1 373         1 649         1 657         1 652         1 640         1 762         1 606           Asien²         4 631         5 843         5 899         6 162         5 721         5 575         5 389           USA         1 508         2 759 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>								
Iran         151         225         208         193         188         122         181           Israel         222         141         131         146         137         150         116           Indien         495         674         650         845         768         763         692           Thailand         352         418         391         409         406         407         354           Vietnam         503         867         979         1 049         937         881         877           Indonesien         824         828         837         800         636         507         476           Malaysia         140         233         301         288         266         168         237           VR China         1 373         1 649         1 657         1 652         1 640         1 762         1 606           Asien²         4 631         5 843         5 899         6 162         5 721         5 575         5 389           USA         1 508         2 759         2 538         2 640         2 640         2 802         2 626           Kanada         349         271         279 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
Israel   222   141   131   146   137   150   116   Indien   495   674   650   845   768   763   692   768   763   692   768   763   692   768   763   692   768   763   692   768   768   763   768   763   768   763   768   763   768   763   768   768   768   763   768   768   763   768   768   763   768   768   768   768   768   768   768   768   768   768   763   769   768	· ·							
Indien								
Vietnam         503         867         979         1 049         937         881         877           Indonesien         824         828         837         800         636         507         476           Malaysia         140         233         301         288         266         168         237           VR China         1 373         1 649         1 657         1 652         1 640         1 762         1 606           Asien²         4 631         5 843         5 899         6 162         5 721         5 575         5 389           USA         1 508         2 759         2 538         2 640         2 640         2 802         2 626           Kanada         349         271         279         251         217         289         411           Honduras         201         387         371         425         325         279         321           Costa Rica         310         324         395         367         391         420         370           Panama         54         50         31         34         26         52         45           Kolumbien         332         596         546 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
Indonesien								
Malaysia         140         233         301         288         266         168         237           VR China         1 373         1 649         1 657         1 652         1 640         1 762         1 606           Asien²         4 631         5 843         5 899         6 162         5 721         5 575         5 389           USA         1 508         2 759         2 538         2 640         2 640         2 802         2 626           Kanada         349         271         279         251         217         289         411           Honduras         201         387         371         425         325         279         321           Costa Rica         310         324         395         367         391         420         370           Panama         54         50         31         34         26         52         45           Kolumbien         332         596         546         618         498         498         505           Ecuador         392         483         508         496         489         426         395           Peru         518         510         553								
VR China         1 373         1 649         1 657         1 652         1 640         1 762         1 606           Asien²)         4 631         5 843         5 899         6 162         5 721         5 575         5 389           USA         1 508         2 759         2 538         2 640         2 640         2 802         2 626           Kanada         349         271         279         251         217         289         411           Honduras         201         387         371         425         325         279         321           Costa Rica         310         324         395         367         391         420         370           Panama         54         50         31         34         26         52         45           Kolumbien         332         596         546         618         498         498         498         605           Ecuador         392         483         508         496         489         426         395           Peru         518         510         553         502         572         561         558           Brasilien         3 023         3 496 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
Asien 2)         4 631         5 843         5 899         6 162         5 721         5 575         5 389           USA         1 508         2 759         2 538         2 640         2 640         2 802         2 626           Kanada         349         271         279         251         217         289         411           Honduras         201         387         371         425         325         279         321           Costa Rica         310         324         395         367         391         420         370           Panama         54         50         31         34         26         52         45           Kolumbien         332         596         546         618         498         498         505           Ecuador         392         483         508         496         489         426         395           Peru         518         510         553         502         572         561         558           Brasilien         3 023         3 496         2 974         2 742         2 560         2 347         2 536           Chile         355         433         420								
USA         1 508         2 759         2 538         2 640         2 640         2 802         2 626           Kanada         349         271         279         251         217         289         411           Honduras         201         387         371         425         325         279         321           Costa Rica         310         324         395         367         391         420         370           Panama         54         50         31         34         26         52         45           Kolumbien         332         596         546         618         498         498         505           Ecuador         392         483         508         496         489         426         395           Peru         518         510         553         502         572         561         558           Brasilien         3 023         3 496         2 974         2 742         2 560         2 347         2 536           Chile         355         433         420         479         522         440         400           Amerika <sup>2)</sup> 8 754         10 992         10 327								
Honduras   201   387   371   425   325   279   321     Costa Rica   310   324   395   367   391   420   370     Panama   54   50   31   34   26   52   45     Kolumbien   332   596   546   618   498   498   505     Ecuador   392   483   508   496   489   426   395     Peru   518   510   553   502   572   561   558     Brasilien   3023   3496   2974   2742   2560   2347   2536     Chile   355   433   420   479   522   440   400     Argentinien   893   748   776   703   653   584   520     Amerika   20   8754   10 992   10 327   10 176   9 707   9 593   9 529     Australien   132   238   405   531   447   341   263     Papua-Neuguinea   178   223   158   139   95   118   133     Neuseeland   422   452   508   546   571   509   485     Australien, Ozeanien   20   740   916   1075   1225   1115   970   884	USA	1 508	2 759	2 538	2 640	2 640	2 802	
Costa Rica         310         324         395         367         391         420         370           Panama         54         50         31         34         26         52         45           Kolumbien         332         596         546         618         498         498         505           Ecuador         392         483         508         496         489         426         395           Peru         518         510         553         502         572         561         558           Brasilien         3 023         3 496         2 974         2 742         2 560         2 347         2 536           Chile         355         433         420         479         522         440         400           Argentinien         893         748         776         703         653         584         520           Amerika²         8754         10 992         10 327         10 176         9 707         9 593         9 529           Australien         132         238         405         531         447         341         263           Papua-Neuguinea         178         223         158 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
Panama         54         50         31         34         26         52         45           Kolumbien         332         596         546         618         498         498         505           Ecuador         392         483         508         496         489         426         395           Peru         518         510         553         502         572         561         558           Brasilien         3 023         3 496         2 974         2 742         2 560         2 347         2 536           Chile         355         433         420         479         522         440         400           Argentinien         893         748         776         703         653         584         520           Amerika²¹         8 754         10 992         10 327         10 176         9 707         9 593         9 529           Australien         132         238         405         531         447         341         263           Papua-Neuguinea         178         223         158         139         95         118         133           Neusceland         422         452         508 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
Kolumbien         332         596         546         618         498         498         505           Ecuador         392         483         508         496         489         426         395           Peru         518         510         553         502         572         561         558           Brasilien         3 023         3 496         2 974         2 742         2 560         2 347         2 536           Chile         355         433         420         479         522         440         400           Argentinien         893         748         776         703         653         584         520           Amerika <sup>2)</sup> 8 754         10 992         10 327         10 176         9 707         9 593         9 529           Australien         132         238         405         531         447         341         263           Papua-Neuguinea         178         223         158         139         95         118         133           Neuseeland         422         452         508         546         571         509         485           Australien, Ozeanien <sup>2)</sup> 740 <td< td=""><td>I _</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	I _							
Ecuador         392         483         508         496         489         426         395           Peru         518         510         553         502         572         561         558           Brasilien         3 023         3 496         2 974         2 742         2 560         2 347         2 536           Chile         355         433         420         479         522         440         400           Argentinien         893         748         776         703         653         584         520           Amerika <sup>2)</sup> 8 754         10 992         10 327         10 176         9 707         9 593         9 529           Australien         132         238         405         531         447         341         263           Papua-Neuguinea         178         223         158         139         95         118         133           Neuseeland         422         452         508         546         571         509         485           Australien, Ozeanien <sup>2)</sup> 740         916         1 075         1 225         1 115         970         884								
Brasilien     3 023     3 496     2 974     2 742     2 560     2 347     2 536       Chile     355     433     420     479     522     440     400       Argentinien     893     748     776     703     653     584     520       Amerika²)     8 754     10 992     10 327     10 176     9 707     9 593     9 529       Australien     132     238     405     531     447     341     263       Papua-Neuguinea     178     223     158     139     95     118     133       Neuseeland     422     452     508     546     571     509     485       Australien, Ozeanien²)     740     916     1 075     1 225     1 115     970     884	Ecuador	392	483	508	496	489	426	395
Chile         355         433         420         479         522         440         400           Argentinien         893         748         776         703         653         584         520           Amerika²¹         8 754         10 992         10 327         10 176         9 707         9 593         9 529           Australien         132         238         405         531         447         341         263           Papua-Neuguinea         178         223         158         139         95         118         133           Neuseeland         422         452         508         546         571         509         485           Australien, Ozeanien²         740         916         1 075         1 225         1 115         970         884								
Argentinien       893       748       776       703       653       584       520         Amerika <sup>2)</sup> 8 754       10 992       10 327       10 176       9 707       9 593       9 529         Australien       132       238       405       531       447       341       263         Papua-Neuguinea       178       223       158       139       95       118       133         Neuseeland       422       452       508       546       571       509       485         Australien, Ozeanien <sup>2)</sup> 740       916       1 075       1 225       1 115       970       884								
Amerika <sup>2)</sup> 8 754         10 992         10 327         10 176         9 707         9 593         9 529           Australien         132         238         405         531         447         341         263           Papua-Neuguinea         178         223         158         139         95         118         133           Neuseeland         422         452         508         546         571         509         485           Australien, Ozeanien <sup>2)</sup> 740         916         1 075         1 225         1 115         970         884								
Australien       132       238       405       531       447       341       263         Papua-Neuguinea       178       223       158       139       95       118       133         Neuseeland       422       452       508       546       571       509       485         Australien, Ozeanien       740       916       1 075       1 225       1 115       970       884								
Papua-Neuguinea       178       223       158       139       95       118       133         Neuseeland       422       452       508       546       571       509       485         Australien, Ozeanien 2)       740       916       1 075       1 225       1 115       970       884								
Australien, Ozeanien 2) 740 916 1 075 1 225 1 115 970 884								
			452	508	546	571	509	485
Insgesamt 3) 63 311 79 720 81 712 85 622 85 238 87 063 84 755		740	916	1 075	1 225	1 115	970	884
	Insgesamt 3)	63 311	79 720	81 712	85 622	85 238	87 063	84 755

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Nach der Geonomenklatur von EUROSTAT; einschl. nicht aufgeführte Länder. - 3) Einschl. nicht ermittelte Länder und Polargebiete sowie Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf. - 4) Ab 2020: EU-27 ohne Vereinigtes Königreich.

236 F. Warenverkehr

238. Ernährungswirtschaftliche Einfuhr nach Warengruppen

6020200

		gp	-			6020200
F .	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
Erzeugnis		1 000 t			Mill. €	
	.1 16					
Get	reide und C	Getreideerze	ugnisse			
Weizen	3 750,2	3 203,0	3 929,8	728,5	659,7	776,1
Weizenmehl	117,5	101,3	115,2	39,1	40,1	41,5
Übrige Weizenerzeugnisse	365,1	356,7	392,6	158,8	163,9	156,1
Weizen und -erzeugnisse (in GW)	4 232,8	3 661,0	4 437,7	926,5	863,8	973,7
Roggen	525,9	484,2	884,2	100,0	92,7	142,5
Roggenerzeugnisse	2,1	2,4	3,6	1,0	1,0	1,1
Roggen und -erzeugnisse (in GW)	528,0	486,6	887,9	100,9	93,7	143,7
Gerste	1 280,0	1 272,5	1 377,5	247,7	256,1	243,0
Hafer Mais	549,7 3 531,4	457,6	590,4	108,4	109,0	125,7
Sorghum, Hirse u. and. Getreidekörner	340,1	4 570,6 307,1	3 653,9 483,5	838,7 86,7	1 006,8 85,1	815,2 112,3
Malz, ohne Weizenmalz	257,4	217,8	188,7	94,0	83,0	72,1
Übrige Getreideerzeugnisse	336,5	357,6	355,3	149,5	167,9	163,5
Getreide und -erzeugnisse zus. (in GW)	11 055,9	11 330,7	11 <b>974,8</b>	2 552,5	2 665,3	2 649,1
Teigwaren, auch gekocht oder gefüllt	560,0	556,2	566,8	701,1	717,4	757,3
Malzextrakt u. a. Getreidezubereitungen	486,0	477,2	461,1	1 139,0	1 031,9	1 037,7
Brot und Backwaren	828,3	899,7	880,7	2 095,6	2 283,9	2 266,0
Blot and Backwaren		Reiserzeugni		2 0,5,0	2 200,7	2 200,0
D.C. and and the				53.C		54.5
Reis, roh und geschält	73,3	73,2	68,3	53,6	56,5	54,5
Reis, geschliffen Bruchreis	308,0	286,5	315,4	253,2	269,9	306,6
Reis (in geschältem Reis)	60,3 <b>441,5</b>	55,3 <b>415,0</b>	57,6 <b>441,3</b>	22,6 <b>329,3</b>	21,5 <b>347,9</b>	20,8 <b>381,9</b>
Reiserzeugnisse	31,8	30,8	30,6	25,9	26,5	26,7
- C			- 1	23,9	20,3	20,7
		Kartoffelerz	Ü		4000	
Frühkartoffeln	116,5	181,6	96,0	45,7	102,8	43,8
Pflanzkartoffeln	89,1	90,3	60,1	36,3	42,3	27,8
Andere Kartoffeln	344,4	412,4	348,8	117,6	168,2	104,1
Kartoffeln z. Stärkeherstellung	59,2	80,1	77,1	5,9	7,4	5,7
Kartoffeln, frisch zus. Trockenkartoffeln	<b>609,3</b> 1,9	<b>764,5</b> 2,2	<b>582,0</b> 1,5	<b>205,4</b> 1,7	<b>320,8</b> 2,2	<b>181,5</b> 1,4
Kartoffelstärke	71,6	59,7	59,0	42,7	42,1	39,0
Kartoffeln, zubereitet od. haltbar gemacht	151,7	151,0	106,3	167,1	175,6	135,3
Übrige Kartoffelerzeugnisse	350,8	397,2	351,8	332,9	391,1	342,3
Oblige Kartoffelelzeughisse		und Kakao	- 1	332,7	371,1	372,3
P 1 1				240	22.4	41.0
Rohzucker	44,6	43,2	85,6	34,9	33,4	41,0
Anderer Zucker, fest	500,3	510,8	537,8	232,0	225,8	251,3
Zucker zus. (in Weißzuckerwert)	544,9	554,1	623,4	266,9	259,2	292,3
Zuckererzeugnisse, ohne Kakaogehalt	188,3	205,0	176,2	649,4	685,0	620,1
Glukose, Isoglukose, Laktose 2)	783,2	796,9	780,6	358,5	392,5	366,5
And. verarb. Zucker 2)	117,7	109,0	110,8	116,3	119,8	118,9
Kakaobutter und -fett	151,2	165,9	151,4	741,3	831,1	770,6
Kakaobohnen	469,6	469,3	431,8	997,4	1 057,1	1 037,0
Kakaopulver, nicht gezuckert	51,5	53,2	39,5	105,7 2 067,5	107,9	93,6
Schokolade und -erzeugnisse Kakaomasse	471,7 87,4	500,6 86.7	473,8 100,7	2067,5	2 174,6 232,8	2 047,6 291,5
Nakaulilasse		86,7		222,4	232,0	491,3
Eninals als at		Obsterzeugn		2 420 6	2 260 7	2 552 5
Frischobst	2 532,6	2 528,4	2 401,0	3 429,6	3 269,7	3 552,5
darunter:	6500	610 6	600 2	615 1	1115	515/
- Äpfel Birnen Quitten	658,0	618,6	608,3	615,1	441,5	545,6
- Birnen, Quitten - Pfirsiche, Nektarinen	173,2 274,6	163,4	159,9	205,0	184,8	203,6
- Prirsicne, Nektarinen - Erdbeeren	103,7	301,5 129,1	227,5 120,7	343,8 239,4	318,2 271,7	356,1 286,4
- Tafeltrauben	319,6	322,2	322,3	642,1	608,7	652,7
Zitrusfrüchte	1 090,6	1 083,4	1 174,4	1 114,4	1 053,2	1 327,1
Andere Südfrüchte	1 744.9	1 819,8	1 713,4	1 673.8	1 798,8	1 745,8
Trocken- und Schalenfrüchte	661,4	679,5	714,9	3 299,9	3 447,4	3 669,2
darunter:	001,7	0,7,5	, 17,7	2 411,1	J 11/,T	2 007,2
- Hasel- und Walnüsse	116,9	120,8	125,2	684,8	653,7	749,7
Frucht- und Gemüsesäfte	1 277,8	1 192,3	1 114,7	1 428,2	1 261,5	1 155,6
Limonaden, ohne Milchzusatz	1 235,9	1 356,5	1 288,4	912,8	1 032,5	1 051,0
Obstkonserven uzubereitungen <sup>3)</sup>	826,3	825,5	755,2	1 113,5	1 126,0	1 138,4
	320,5	520,5			20,0	, -

Fußnoten siehe Seite 239.

Fortsetzung Seite 237.

Noch: 238. Ernährungswirtschaftliche Einfuhr nach Warengruppen

Tvoch. 256. Er ham ung	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
Erzeugnis	2018	1 000 t	2020	2018	2019 Mill. €	2020
Gemüse, Gewürze,	6:				WIII. C	
Frischgemüse	3 298,8	una Erzeug 3 365,9	3 135,8	4 486,8	4 655,4	4 664,4
darunter:	3 270,0	5 505,7	5 155,0	1 100,0	1 055,1	1 00 1, 1
- Blumenkohl	76,9	74,0	72,7	68,2	69,4	80,6
- Tomaten	740,8	720,3	688,8	1 265,5 156,2	1 273,0 154,2	1 299,3
- Karotten und Möhren - Gemüsepaprika	251,8 409,0	274,8 398,2	188,2 404,7	711,2	725,6	110,5 793,0
- Gurken, Cornichons	501,0	535,2	564,4	552,2	537,7	583,2
- Salate	234,7	226,4	206,1	325,1	342,7	315,1
- Speisezwiebeln, Schalotten	249,6	285,9	199,5	146,1 207,9	204,2	135,8 223,0
Trockengemüse Hülsenfrüchte (o. Futtererbsen) und -mehl	71,6 79,4	70,3 75,1	76,5 94,3	79,0	200,6 73,4	98,0
Gemüsekonserven und -zubereitungen <sup>3)</sup>	1 853,9	1 912,8	1 871,2	1 974,6	2 089,3	2 107,9
Gewürze	132,2	136,6	137,4	551,7	533,4	511,8
Sämereien (ohne Lupinen)	89,0	106,4	106,5	341,8	368,7	379,7
Leb. Pflanzen u. Erzeugn. d. Ziergärtnerei	850,2	847,9	739,1	2 617,6	2 645,9	2 395,0
F::0:		ermittel	4 10 6 0	1.501.6	1.426.5	1 207 0
Eiweißreiche Futtermittel darunter:	4 477,3	4 453,7	4 196,8	1 501,6	1 436,5	1 307,0
- Ackerbohnen, Futtererbsen, Lupinen	224,3	174,2	141,9	58,5	53,0	43,0
- Proteinh. Olkuchen u. a. feste Rückstände	3 823,4	3 866,0	3 627,1	1 159,8	1 116,6	1 015,8
darunter: Sojaschrot	2 432,7	2 325,8	2 011,2	886,0	802,1	678,9
- Cornglutenfeed (Maisstärkerückstände)	169,2	176,8	173,5	64,7	46,6	30,9
- Fisch-, Fleischmehl, Solubles v. Fischen	260,5	236,8	254,3	218,7	220,4	217,3
Stärkereiche Futtermittel	2 238,6	2 179,7	2 179,1	329,2	358,7	368,4
darunter: - Luzernemehl	88,1	85,8	77,1	18,3	18,1	16,3
- Melasse	131,3	140,8	104,9	16,6	17,3	15,7
- Weizenkleie mit < 28% Stärke	323,5	287,3	255,4	38,5	40,1	34,5
- Maisstärkerückstände mit > 40% Stärke	485,2	410,6	375,3	40,2	40,1	51,3
- Treber, Schlempen, Traubentrester - Fruchtabfälle u. a.	222,2 380,1	203,9 411,3	187,6 641,0	24,7 89,4	26,4 97,8	22,1 112,9
- Rüben uschnitzel	253,7	235,4	141,5	39,3	43,9	39,5
- Kleie (ohne Weizenkleie < 28% Stärke)	338,9	383,9	377,0	50,0	58,0	60,3
- Süßkartoffeln, Maniok	15,6	20,7	19,4	12,2	17,0	15,8
Sonstige Futtermittel darunter:	2 173,6	2 122,3	1 831,9	2 018,4	2 125,4	2 019,2
- Hunde- u. Katzenfutter	694,7	740,6	654,4	1 240,8	1 352,9	1 296,1
- And. Futtermittelzubereitungen	1 267,2	1 169,1	1 018,5	711,3	712,0	669,8
- Restl. Futtermittel	211,7	212,7	159,1	66,3	60,5	53,3
Futtermittel zus. (ohne Futtergetreide)	8 889,5 opfen, alkol	8 755,8	8 207,8	3 849,2	3 920,5	3 694,5
Hopfen und -mehl	7,3	7,7	8,6	77,5	84.2	87,6
Bier (1 000 hl)	7 309	7 460	6 805	453	477	399
Wein, Schaumwein (1 000 hl)	14 891	15 010	13 569	2 722	2 675	2 451
Branntwein, Likör u.a. Spirituosen (1 000 hl r. Alk.)	3 148	3 236	3 002	1 539	1 472	1 302
Ölfrüchte, Öle und Fette	3 140	3 230	3 002	1 337	1 4/2	1 302
Ölfrüchte, ohne Saatgut	10 214,0	10 215,2	10 397,7	3 946,5	4 010,4	4 234,7
Pflanzliche Öle und Fette z. Ern.	1 447,0	1 535,0	1 438,3	1 595,1	1 589,7	1 554,3
Margarine u. a. Streichfette	222,0	222,6	181,8	299,1	284,1	257,3
Fette u. Öle v. Fischen u.a. Meerestieren	14,6	13,5	13,1	32,7	30,8	37,5
Schweinespeck Schweineschmalz und Fett	11,2 21,2	12,5 15,4	11,1 16,8	12,3 6,5	15,4 5,9	14,5 7,0
Talg, Geflügelfett	55,1	55,4	54,7	29,3	26,2	24,9
Butter und -schmalz	162,0	163,2	183,5	810,1	730,4	664,1
	lkereierzeug					
Konsum- u. Verarbeitungsmilch	2 460,8	2 202,5	2 925,3	880,3	797,0	1 048,3
Sahne und Rahm, frisch Joghurt, Buttermilch, Kefir, saurer Rahm:	171,1	177,5	188,1	394,6	333,9	312,1
- flüssig	147,1	146,1	147,9	143,3	146,5	150,0
- in Pulverform	17,0	20,5	18,8	22,3	27,9	26,3
Molke und Molkenpulver	671,1	661,8	576,8	202,4	227,7	208,8
Magermilchpulver Vollmilchpulver und teil-	62,1	66,7	64,0	84,0	111,4	122,9
entrahmtes Milchpulver	39,5	39,0	40,8	105,5	116,2	123,7
Kondensmilch	61,9	113,3	109,0	53,6	124,3	117,2
Milchgetränke, Speiseeis Käse und Quark	240,0 830,7	247,7 869,5	245,5 855,2	524,7 3 831,7	536,2 4 050,1	519,7 3 985,6
12000 una Quark	030,7	007,3	033,2	2 031,/	7 020,1	5 705,0

Fußnoten siehe Seite 239.

238 F. Warenverkehr

Noch: 238. Ernährungswirtschaftliche Einfuhr nach Warengruppen

Page	Noch. 236. Er hant ungswirtschaftliche Einfuhr nach Warengruppen										
Separation	Frzenanis	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)				
Schalencier v. Hausgeflügel (ohne Bruteir)   402,1   386,5   329,0   566,9   496,7   438,5   Elipprodukte qual-albumine:	Lizeugins		1 000 t			Mill. €					
Schalencier v. Hausgeflügel (ohne Bruteir)   402,1   386,5   329,0   566,9   496,7   438,5   Elipprodukte qual-albumine:		Fie	r Honig								
-in Produktgewieht in Schlachtwieht   88,7   93,5   82,2   180,9   170,7   144,6   in Schlaneriwert   86,0   82,2   86,1   259,4   228,1   233,5				329,0	566,9	496,7	438,5				
Schlachtrinder:		88,7	93,5	82,2	180,9	170,7	144,6				
Schlachtrinder:   Schlachtrinder:   Schlachtrinder:   Strick	- in Schaleneiwert	144,4				*	*				
Schlachtrinders	Honig	86,0	82,2	86,1	259,4	228,1	233,5				
Strick   13,9   9,5   10,4   13,9   9,5   10,4   13,9   10,5		eisch und l	Fleischerzeu	gnisse, Natu	ırdärme						
1-Lebendgewicht											
Schlachtschweint					37,4	26,5	28,7				
Schlachtschweine											
Chebnedgewicht	_	.,	- ,-	- /-							
Schlachtschafe und -ziegen:	- Stück	3 408 244	3 193 061	1 769 177	466,1	536,6	292,0				
Schlachtschafe und -ziegen:  -Stitick		,									
Strick	_	295,2	285,7	166,7							
Campaign	- C	172 265	124 256	105 600	10.6	12.0	11.0				
Schlachtgewicht					18,0	13,9	11,9				
Stück											
Lebendgewicht	Schlachtpferde:										
Schlachtgewicht   1,00   1,0	- Stück	0	0	0	0,0	0,0	0,0				
Fleisch, frisch, gekühlt, gefroren:											
- v. Rindern   361,6   358,6   290,1   1970,2   1963,0   1612,9   - v. Schweinen   921,1   881,0   734,0   1432,9   1657,6   1366,5   - v. Schafen und Ziegen   45,8   43,3   38,1   405,6   351,9   309,9   - v. Pferden   2,8   2,1   2,1   5,9   4,9   5,0   Genießbare Schlachtnebenprodukte: - v. Rindern   62,0   75,2   64,9   38,6   44,7   40,5   - v. Schweinen   62,0   75,2   64,9   38,6   44,7   40,5   - v. Schweinen   62,0   75,2   64,9   38,6   44,7   40,5   - v. Schafen und Ziegen   3,6   2,9   1,9   5,4   5,4   3,1   Zübereitungen und Konserven   184,0   188,4   159,6   1029,7   1074,1   1041,6   Schlachtvieh, Fleisch und   20,4   20,5   20,2   20,2   131,1   138,1   124,9   - aus Schweinefleisch, Wurst   184,0   188,4   159,6   1029,7   1074,1   1041,6   Schlachtvieh, Fleisch und   20,4   20,5   20,5   20,5   20,5   - 1000 Stück   57,84   56,291   50,704   236,3   233,6   217,7   - Lebengewicht   212,3   201,5   195,4   - Schlachtgegwicht   212,3   201,5   195,4   - Schlachtgewicht   159,4   151,0   146,8   Geflügelleisch, fr., gek., gefr.   680,5   677,0   565,9   1696,8   1632,4   1285,5   Geflügellebern   4,8   4,3   3,0   10,0   9,6   6,8   Genießb. Schlachttebenprod. v. Geflügel   211,0   191,2   151,5   611,3   557,8   415,7   Schlachtgeflügel, Fleisch und   2204ereitungen zus.	•	0,0	0,0	0,0							
- v. Schweinen 921,1 881,0 734,0 1432,9 1657,6 1366,5 - v. Schafen und Ziegen 45,8 43,3 38,1 405,6 351,9 309,9 - v. Pferden 28,8 2,1 2,1 5,9 4,9 5,0 Genießbare Schlachtnebenprodukte: - v. Rindern 29,4 34,4 24,2 35,3 39,0 30,5 - v. Schweinen 62,0 75,2 64,9 38,6 44,7 40,5 - v. Schweinen 62,0 75,2 64,9 38,6 44,7 40,5 - v. Schweinen 62,0 75,2 64,9 38,6 44,7 40,5 - v. Schweinen 82,0 1,9 5,4 5,4 3,1 Zubereitungen und Konserven aus Rindfleisch 24,2 25,2 23,2 131,1 138,1 124,9 - aus Rindfleisch Wurst 184,0 188,4 159,6 1029,7 1074,1 1041,6 Schlachtyeih. Fleisch und 2 2038,5 1996,8 1569,1 5576,7 585,8 4867,6 Schlachtgeflügel: - 1 000 Stück 57384 56291 50704 236,3 233,6 217,7 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		261.6	259 6	200.1	1 070 2	1.062.0	1 612 0				
- v. Schafen und Ziegen		,					,				
-v. Pferden 2,8 2,1 2,1 5,9 4,9 5,0 Genießbare Schlachtnebenprodukte:  -v. Rindern 29,4 34,4 24,2 35,3 39,0 30,5 -v. Schweinen 62,0 75,2 64,9 38,6 44,7 40,5 -v. Schweinen 62,0 75,2 64,9 38,6 44,7 40,5 -v. Schweinen dKonserven  -aus Rindfleisch 24,2 25,2 23,2 131,1 138,1 124,9 -aus Schweinefleisch, Wurst 184,0 188,4 159,6 1029,7 1074,1 1041,6 Schlachtveih, Fleisch und -zubereitungen zus. 184,0 188,4 159,6 1029,7 1074,1 1041,6 Schlachtveih, Fleisch und -zubereitungen zus. 184,0 188,4 159,6 1029,7 1074,1 1041,6 Schlachtveih, Fleisch und -zubereitungen zus. 194,0 188,4 159,6 1029,7 1074,1 1041,6 Schlachtveih, Fleisch und -zubereitungen zus. 194,0 188,4 159,6 1029,7 1074,1 1041,6 Schlachtveih, Fleisch und -zubereitungen zus. 194,0 188,4 159,6 1029,7 1074,1 1041,6 Schlachtgeflügel:  -1 000 Stück 57 384 56 291 50 704 236,3 233,6 217,7 1000 Stück 57 384 56 291 50 704 236,3 233,6 217,7 1000 Stück 57 384 56 291 50 704 236,3 233,6 217,7 1000 Stück 57 384 48,8 43,3 3,0 10,0 9,6 6,8 1000 9,6 6,8 1000 9,6 6,8 1000 9,6											
- v. Rindern		2,8	2,1	2,1		4,9	5,0				
- v. Schweinen - v. Schafen und Ziegen - v. Schafen und Konserven - aus Rindfleisch - aus Schweinefleisch, Wurst - aus Schweinefleisch, Wurst - aus Schweinefleisch, Wurst - aus Schweinefleisch, Wurst - v. Schlachtie, Fleisch und - zubereitungen zus.  - v. Schlachtie, Fleisch und - zubereitungen zus.  - v. Schlachtgeflügel: - 1. 000 Stück - Schlachtgeflügel: - 1. 000 Stück - Schlachtgewicht - Vereit											
- v. Schafen und Ziegen         3,6         2,9         1,9         5,4         5,4         3,1           Zubereitungen und Konserven         - aus Rindfleisch         24,2         25,2         23,2         131,1         138,1         124,9           - aus Schweinefleisch, Wurst         184,0         188,4         159,6         1 029,7         1 074,1         1 041,6           Schlachtyieh, Fleisch und           -zubereitungen zus. 40         2 038,5         1 996,8         1 569,1         5 576,7         5 855,8         4 867,6           Schlachtgeflügel:         - 1 000 Stück         57 384         56 291         50 704         236,3         233,6         217,7           - Lebendgewicht         212,3         201,5         195,4         - 169,6         1 632,4         1 285,5           Geflügelleisch, fr., gek., gefr.         680,5         677,0         565,9         1 696,8         1 632,4         1 285,5           Geflügellebern         4,8         4,3         3,0         10,0         9,6         6,8           Gerlügellebern         1 108,7         1 074,0         915,8         2 554,5         2 433,4         1 925,7           Schlachtgeflügel, Fleisch und         1 108,7         1 074,0         91											
Zubereitungen und Konserven											
- aus Rindfleisch	_	2,0	2,,	-,-	Σ,.	٥,.	5,1				
Schlachtvieh, Fleisch und -zubereitungen zus. 4)         2 038,5         1 996,8         1 569,1         5 576,7         5 855,8         4 867,6           Schlachtgeflügel:         - 1 000 Stück         57 384         56 291         50 704         236,3         233,6         217,7           - Lebendgewicht         212,3         201,5         195,4         -         -         -         -         217,7         -         -         -         -         236,3         233,6         217,7         -		24,2	25,2	23,2	131,1	138,1	124,9				
Schlachtgeflügel:	*	184,0	188,4	159,6	1 029,7	1 074,1	1 041,6				
Schlachtgeflügel:         -1 000 Stück         57 384         56 291         50 704         236,3         233,6         217,7           - Lebendgewicht         212,3         201,5         195,4         -         -         121,3         201,5         195,4         -         -         -         -         121,3         201,5         195,4         -         -         -         -         -         159,4         151,0         146,8         -	, ,										
- 1 000 Stück 57 384 56 291 50 704 236,3 233,6 217,7 - Lebendgewicht 212,3 201,5 195,4 - Schlachtgewicht 159,4 151,0 146,8 Geflügelfleisch, fr., gek., gefr. 680,5 677,0 565,9 1 696,8 1 632,4 1 285,5 Geflügellebern 4,8 4,3 3,0 10,0 9,6 6,8 Genießb. Schlachtnebenprod. v. Geflügel 211,0 191,2 151,5 611,3 557,8 415,7 Schlachtgeflügel, Fleisch und -zubereitungen (Wild u.ä.) 59,2 59,8 54,5 276,3 251,4 195,0 Naturdärme, Blasen, Mägen 103,1 99,3 81,8 540,9 512,4 406,9 Ersche und Fische u		2 038,5	1 996,8	1 569,1	5 576,7	5 855,8	4 867,6				
- Lebendgewicht - Schlachtgewicht - Schlachtgefleisch, fr., gek., gefr. 680,5 677,0 565,9 1696,8 1632,4 1285,5 Geflügellebern - 4,8 4,3 3,0 10,0 9,6 6,8 Genießb. Schlachtnebenprod. v. Geflügel 211,0 191,2 151,5 611,3 557,8 415,7 Schlachtgeflügel, Fleisch und - Zubereitungen zus. 4 108,7 1074,0 915,8 2554,5 2433,4 1925,7 And. Fleisch und - Zubereitungen (Wild u.ä.) 59,2 59,8 54,5 276,3 251,4 195,0 Naturdärme, Blasen, Mägen 103,1 99,3 81,8 540,9 512,4 406,9 Eische und Fischerzeugnische Leb., frisch, gek., gefr., getr., ger Süßwasserfische 225,8 231,1 210,8 1911,3 1943,0 1719,7 - Heringe 101,3 66,1 66,2 96,0 66,5 76,4 - andere Seefische 315,9 319,6 282,7 1140,1 1273,8 1095,6 - Krebs- u. Weichtiere 67,6 67,2 63,5 524,5 498,8 468,8 Zubereitungen und Konserven - von Süßwasserfischen 9,8 15,6 16,5 117,4 168,9 175,7 von Heringen 45,8 43,8 45,6 113,3 111,4 115,1 - von anderen Seefischen 169,7 156,8 173,9 689,6 636,8 701,6 - von Krebs- u. Weichtieren 36,2 37,5 39,4 324,5 325,2 334,4 - Fischleber, -rogen, Kaviar 3,8 4,1 2,9 49,5 50,8 37,2		57 384	56 291	50 704	236.3	233.6	217.7				
- Schlachfgewicht         159,4         151,0         146,8           Geflügelfleisch, fr., gek., gefr.         680,5         677,0         565,9         1 696,8         1 632,4         1 285,5           Geflügellebern         4,8         4,3         3,0         10,0         9,6         6,8           Genießb. Schlachtnebenprod. v. Geflügel         211,0         191,2         151,5         611,3         557,8         415,7           Schlachtgeflügel, Fleisch und -zubereitungen (Wild u.ä.)         59,2         59,8         54,5         276,3         251,4         195,7           And. Fleisch und -zubereitungen (Wild u.ä.)         59,2         59,8         54,5         276,3         251,4         195,7           Naturdärme, Blasen, Mägen         103,1         99,3         81,8         540,9         512,4         406,9           Fische und Fischerzeugnische           Leb., frisch, gek., gefr., getr., ger.         225,8         231,1         210,8         1911,3         1 943,0         1 719,7           - Heringe         101,3         66,1         66,2         96,0         66,5         76,4           - andere Seefische         315,9         319,6         282,7         1 140,1         1 273,8         1 095,6 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>230,3</td> <td>233,0</td> <td>217,7</td>					230,3	233,0	217,7				
Geflügellebern         4,8 Genießb. Schlachtenbenprod. v. Geflügel         4,8 211,0 211,2 215,5 215,5 214,3 557,8 215,7 215,5 214,3 257,8 215,7 315,7	C	159,4									
Genießb. Schlachtnebenprod. v. Geflügel         211,0         191,2         151,5         611,3         557,8         415,7           Schlachtgeflügel, Fleisch und -zubereitungen zus. 4)         1 108,7         1 074,0         915,8         2 554,5         2 433,4         1 925,7           And. Fleisch und -zubereitungen (Wild u.ä.)         59,2         59,8         54,5         276,3         251,4         195,0           Naturdärme, Blasen, Mägen         103,1         99,3         81,8         540,9         512,4         406,9           Fische und Fischerzeugnisse           Leb., frisch, gek., gefr., getr., ger.           - Süßwasserfische         225,8         231,1         210,8         1 911,3         1 943,0         1 719,7           - Heringe         101,3         66,1         66,2         96,0         66,5         76,4           - andere Seefische         315,9         319,6         282,7         1 140,1         1 273,8         1 095,6           - Krebs- u. Weichtiere         67,6         67,2         63,5         524,5         498,8         468,8           Zubereitungen und Konserven         9,8         15,6         16,5         117,4         168,9         175,7           - von Heringen											
Schlachtgeflügel, Fleisch und -zubereitungen zus. <sup>4)</sup> 1 108,7         1 074,0         915,8         2 554,5         2 433,4         1 925,7           And. Fleisch und -zubereitungen (Wild u.ä.)         59,2         59,8         54,5         276,3         251,4         195,0           Naturdärme, Blasen, Mägen         103,1         99,3         81,8         540,9         512,4         406,9           Eische und Fischerzeugnisse           Leb., frisch, gek., gefr., getr., ger.           - Süßwasserfische         225,8         231,1         210,8         1 911,3         1 943,0         1 719,7           - Heringe         101,3         66,1         66,2         96,0         66,5         76,4           - andere Seefische         315,9         319,6         282,7         1 140,1         1 273,8         1 095,6           - Krebs- u. Weichtiere         67,6         67,2         63,5         524,5         498,8         468,8           Zubereitungen und Konserven         9,8         15,6         16,5         117,4         168,9         175,7           - von Süßwasserfischen         9,8         15,6         16,5         117,4         168,9         175,7           - von Heringen											
-zubereitungen zus. <sup>9</sup> 1 108,7         1 074,0         915,8         2 554,5         2 433,4         1 925,7           And. Fleisch und -zubereitungen (Wild u.ä.)         59,2         59,8         54,5         276,3         251,4         195,0           Naturdärme, Blasen, Mägen         103,1         99,3         81,8         540,9         512,4         406,9           Ersche und Fischerzeugniszen           Leb., frisch, gek., gefr., getr., ger.           - Süßwasserfische         225,8         231,1         210,8         1 911,3         1 943,0         1 719,7           - Heringe         101,3         66,1         66,2         96,0         66,5         76,4           - andere Seefische         315,9         319,6         282,7         1 140,1         1 273,8         1 095,6           - Krebs- u. Weichtiere         67,6         67,2         63,5         524,5         498,8         468,8           Zubereitungen und Konserven         9,8         15,6         16,5         117,4         168,9         175,7           - von Süßwasserfischen         9,8         15,6         16,5         117,4         168,9         175,7           - von Heringen         45,8         43,8		211,0		101,0	311,3	,5	,/				
And. Fleisch und -zubereitungen (Wild u.ä.) 59,2 59,8 54,5 276,3 251,4 195,0 Naturdärme, Blasen, Mägen 103,1 99,3 81,8 540,9 512,4 406,9 Fische und Fischerzeugnisse  Leb., frisch, gek., gefr., getr., ger Süßwasserfische 225,8 231,1 210,8 1911,3 1943,0 1719,7 - Heringe 101,3 66,1 66,2 96,0 66,5 76,4 - andere Seefische 315,9 319,6 282,7 1140,1 1273,8 1095,6 - Krebs- u. Weichtiere 67,6 67,2 63,5 524,5 498,8 468,8 Zubereitungen und Konserven - von Süßwasserfischen 9,8 15,6 16,5 117,4 168,9 175,7 - von Heringen 45,8 43,8 45,6 113,3 111,4 115,1 - von anderen Seefischen 169,7 156,8 173,9 689,6 636,8 701,6 - von Krebs- u. Weichtieren 36,2 37,5 39,4 324,5 325,2 334,4 - Fischleber, -rogen, Kaviar 3,8 4,1 2,9 49,5 50,8 37,2		1 108,7	1 074,0	915,8	2 554,5	2 433,4	1 925,7				
Fische und Fischerzeugnisse           Leb., frisch, gek., gefr., getr., ger.         225,8         231,1         210,8         1 911,3         1 943,0         1 719,7           - Bringe         101,3         66,1         66,2         96,0         66,5         76,4           - andere Seefische         315,9         319,6         282,7         1 140,1         1 273,8         1 095,6           - Krebs- u. Weichtiere         67,6         67,2         63,5         524,5         498,8         468,8           Zubereitungen und Konserven         9,8         15,6         16,5         117,4         168,9         175,7           - von Süßwasserfischen         9,8         43,8         45,6         113,3         111,4         115,1           - von Heringen         45,8         43,8         45,6         113,3         111,4         115,1           - von anderen Seefischen         169,7         156,8         173,9         689,6         636,8         701,6           - von Krebs- u. Weichtieren         36,2         37,5         39,4         324,5         325,2         334,4           - Fischleber, -rogen, Kaviar         3,8         4,1         2,9         49,5         50,8         37,2	And. Fleisch und -zubereitungen (Wild u.ä.)	59,2	59,8	54,5	276,3	251,4	195,0				
Leb., frisch, gek., gefr., getr., ger.         225,8         231,1         210,8         1 911,3         1 943,0         1 719,7           - Heringe         101,3         66,1         66,2         96,0         66,5         76,4           - andere Seefische         315,9         319,6         282,7         1 140,1         1 273,8         1 095,6           - Krebs- u. Weichtiere         67,6         67,2         63,5         524,5         498,8         468,8           Zubereitungen und Konserven         9,8         15,6         16,5         117,4         168,9         175,7           - von Süßwasserfischen         9,8         43,8         45,6         113,3         111,4         115,1           - von Heringen         45,8         43,8         45,6         113,3         111,4         115,1           - von anderen Seefischen         169,7         156,8         173,9         689,6         636,8         701,6           - von Krebs- u. Weichtieren         36,2         37,5         39,4         324,5         325,2         334,4           - Fischleber, - rogen, Kaviar         3,8         4,1         2,9         49,5         50,8         37,2					540,9	512,4	406,9				
- Süßwasserfische         225,8         231,1         210,8         1 911,3         1 943,0         1 719,7           - Heringe         101,3         66,1         66,2         96,0         66,5         76,4           - andere Seefische         315,9         319,6         282,7         1 140,1         1 273,8         1 095,6           - Krebs- u. Weichtiere         67,6         67,2         63,5         524,5         498,8         468,8           Zubereitungen und Konserven         - von Süßwasserfischen         9,8         15,6         117,4         168,9         175,7           - von Heringen         45,8         43,8         45,6         113,3         111,4         115,1           - von anderen Seefischen         169,7         156,8         173,9         689,6         636,8         701,6           - von Krebs- u. Weichtieren         36,2         37,5         39,4         324,5         325,2         334,4           - Fischleber, -rogen, Kaviar         3,8         4,1         2,9         49,5         50,8         37,2		ische und	Fischerzeug	nisse							
- Heringe         101,3         66,1         66,2         96,0         66,5         76,4           - andere Seefische         315,9         319,6         282,7         1 140,1         1 273,8         1 095,6           - Krebs- u. Weichtiere         67,6         67,2         63,5         524,5         498,8         468,8           Zubereitungen und Konserven         - von Süßwasserfischen         9,8         15,6         16,5         117,4         168,9         175,7           - von Heringen         45,8         43,8         45,6         113,3         111,4         115,7           - von anderen Seefischen         169,7         156,8         173,9         689,6         636,8         701,6           - von Krebs- u. Weichtieren         36,2         37,5         39,4         324,5         325,2         334,4           - Fischleber, -rogen, Kaviar         3,8         4,1         2,9         49,5         50,8         37,2		225.9	221 1	210.9	1 011 2	1 042 0	1 710 7				
- andere Seefische         315,9         319,6         282,7         1 140,1         1 273,8         1 095,6           - Krebs- u. Weichtiere         67,6         67,2         63,5         524,5         498,8         468,8           Zubereitungen und Konserven         - von Süßwasserfischen         9,8         15,6         16,5         117,4         168,9         175,7           - von Heringen         45,8         43,8         45,6         113,3         111,4         115,5           - von anderen Seefischen         169,7         156,8         173,9         689,6         636,8         701,6           - von Krebs- u. Weichtieren         36,2         37,5         39,4         324,5         325,2         334,4           - Fischleber, -rogen, Kaviar         3,8         4,1         2,9         49,5         50,8         37,2											
- Krebs- u. Weichtiere     67,6     67,2     63,5     524,5     498,8     468,8       Zubereitungen und Konserven     - von Süßwasserfischen     9,8     15,6     16,5     117,4     168,9     175,7       - von Heringen     45,8     43,8     45,6     113,3     111,4     115,1       - von anderen Seefischen     169,7     156,8     173,9     689,6     636,8     701,6       - von Krebs- u. Weichtieren     36,2     37,5     39,4     324,5     325,2     334,4       - Fischleber, -rogen, Kaviar     3,8     4,1     2,9     49,5     50,8     37,2											
- von Süßwasserfischen         9,8         15,6         16,5         117,4         168,9         175,7           - von Heringen         45,8         43,8         45,6         113,3         111,4         115,1           - von anderen Seefischen         169,7         156,8         173,9         689,6         636,8         701,6           - von Krebs- u. Weichtieren         36,2         37,5         39,4         324,5         325,2         334,4           - Fischleber, -rogen, Kaviar         3,8         4,1         2,9         49,5         50,8         37,2	- Krebs- u. Weichtiere	67,6			524,5		468,8				
- von Heringen     45,8     43,8     45,6     113,3     111,4     115,1       - von anderen Seefischen     169,7     156,8     173,9     689,6     636,8     701,6       - von Krebs- u. Weichtieren     36,2     37,5     39,4     324,5     325,2     334,4       - Fischleber, -rogen, Kaviar     3,8     4,1     2,9     49,5     50,8     37,2	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	0.0	15.6	165	117.4	160.0	1757				
- von anderen Seefischen       169,7       156,8       173,9       689,6       636,8       701,6         - von Krebs- u. Weichtieren       36,2       37,5       39,4       324,5       325,2       334,4         - Fischleber, -rogen, Kaviar       3,8       4,1       2,9       49,5       50,8       37,2											
- von Krebs- u. Weichtieren     36,2     37,5     39,4     324,5     325,2     334,4       - Fischleber, -rogen, Kaviar     3,8     4,1     2,9     49,5     50,8     37,2											
- Fischleber, -rogen, Kaviar 3,8 4,1 2,9 49,5 50,8 37,2											
Fische und -erzeugnisse zus. <sup>5)</sup> 975,9 941,8 901,4 4 966,3 5 075,1 4 724,5							37,2				
	_	975,9	941,8	901,4	4 966,3	5 075,1	4 724,5				

Fußnoten siehe nächste Seite.

6020300

Noch: 238. Ernährungswirtschaftliche Einfuhr nach Warengruppen

Erzeugn	ie	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
Eizeugii	15		Mill. €				
		Lebende Tie	re (ohne Schla	chttiere)			
Zuchtrinder	(Stück)	2 530	1 037	298	3,6	1,8	0,7
Nutzrinder	(Stück)	9 352	5 646	3 388	7,6	4,3	2,6
Zuchtschweine	(Stück)	62 666	55 219	22 070	12,3	12,4	4,6
Ferkel	(Stück)	10 581 942	10 740 138	9 125 235	497,2	668,9	544,4
Schafe und Ziegen	(Stück)	0	0	0	0,0	0,0	0,0
Pferde	(Stück)	1 823	1 970	2 133	40,2	35,6	19,6
Hühnerküken	(1000 St.)	119 279	101 264	97 007	70,3	68,6	61,1
Andere Küken	( 1 000 St.)	2 665	1 958	1 187	6,7	5,6	3,2

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Einschl. Sirupe. - 3) Einschl. gefrorener und vorläufig haltbar gemachter Produkte. - 4) Lebende Tiere in Schlachtgewicht. - 5) Einschl. Krebs- und Weichtiere; ohne Zierfische.

Q u e 11 e : Statistisches Bundesamt, BLE (414), BMEL (723).

239. Ernährungswirtschaftliche Einfuhr nach Wirtschaftsräumen

Wirtschaftsraum	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>1)</sup>
		-	Millione	n €				
EU-28	43 637	52 371	54 404	56 570	60 179	60 469	62 327	-
EU-27 5)	_	_	_	-	-	-	_	59 141
Drittländer 2)	19 674	23 149	25 316	25 142	25 442	24 769	24 735	25 614
darunter:								
Russland	155	221	227	238	246	304	315	363
Übrige MOE-Länder <sup>3)</sup>	379	680	698	769	986	1 155	1 406	1 222
USA	1 508	2 300	2 759	2 538	2 640	2 640	2 802	2 626
ASEAN	2 036	2 390	2 605	2 711	2 767	2 471	2 207	2 197
MERCOSUR	4 249	4 530	4 523	4 027	3 653	3 349	3 079	3 161
nachrichtlich:								
OPEC	1 169	1 102	1 193	1 273	1 199	1 066	924	879
Entwicklungsländer 4)	14 516	16 767	18 311	17 895	17 931	17 269	17 170	16 946
darunter:								
LDC	722	698	830	844	834	807	730	703
Insgesamt	63 311	75 520	79 720	81 712	85 622	85 238	87 063	84 755
insgesume	00 011	70 020			05 022	00 200	07 000	01755
			Anteil in					
EU-28	68,9	69,3	68,2	69,2	70,3	70,9	71,6	-
EU-27 <sup>5)</sup>	-	-	-	-	-	-	-	69,8
Drittländer 2)	31,1	30,7	31,8	30,8	29,7	29,1	28,4	30,2
darunter:								
Russland	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4
Übrige MOE-Länder 3)	0,6	0,9	0,9	0,9	1,2	1,4	1,6	1,4
USA	2,4	3,0	3,5	3,1	3,1	3,1	3,2	3,1
ASEAN	3,2	3,2	3,3	3,3	3,2	2,9	2,5	2,6
MERCOSUR	6,7	6,0	5,7	4,9	4,3	3,9	3,5	3,7
nachrichtlich:								
OPEC	1,8	1,5	1,5	1,6	1,4	1,3	1,1	1,0
Entwicklungsländer 4)	22,9	22,2	23,0	21,9	20,9	20,3	19,7	20,0
darunter:								
LDC	1,1	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,8	0,8
Insgesamt	100	100	100	100	100	100	100	100

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Drittländer sind Welt minus EU-28. - 3) Albanien, Neue Unabhängige Staaten (ohne Russland), Westbalkan (ohne Slowenien). - 4) Entsprechend der Einteilung des Ausschusses für Entwicklungshilfe der Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung. - 5) Ab 2020: EU-27 ohne Vereinigtes Königreich.

240 F. Warenverkehr

III. Ernährungswirtschaftliche Ausfuhr

### 240. Ernährungswirtschaftliche Ausfuhr nach wichtigen Ländern

Mill. € 6030100

Bestimmungsland	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Belgien	2 480	3 385	3 328	3 422	3 277	3 243	3 126
Bulgarien	177	272	275	302	303	310	330
Dänemark	2 093	2 717	2 698	2 705	2 653	2 746	2 562
Estland	98	123	125	128	113	115	104
Finnland	539	739	721	783	786	764	716
Frankreich	5 174	6 027	6 044	6 227	6 436	6 467	6 047
Griechenland	832	759	788	817	781	820	761
Irland	374	475	490	573	603	614	553
Italien	5 321	5 432	5 599	5 840	5 744	5 696	4 929
Kroatien	228	312	372	412	432	466	423
Lettland	103	152	203	214	162	164	132
Litauen	186	252	267	264	272	278	280
Luxemburg	326	378	406	430	448	412	392
Niederlande	7 475	9 277	9 792	10 478	9 847	9 952	9 756
Österreich	3 686	4 492	4 585	4 861	4 959	5 091	4 738
Polen	2 675	4 075	4 343	4 786	4 564	4 647	4 501
Portugal	370	415	441	498	507	501	473
Rumänien	465	760	863	978	1 030	1 156	1 151
Schweden	1 113	1 422	1 439	1 489	1 564	1 582	1 343 612
Slowakei Slowenien	381 223	518 290	555 298	601 296	601 302	624 299	287
Spanien Spanien	2 2 2 0 4	2 440	298	2 847	2 821	2 8 9 5	2 605
Tschech. Rep.	1 339	1 674	1 764	1 887	1 945	2 895	1 981
Ungarn	688	887	891	1 021	1 945	1 103	1 981
Verein. Königreich	3 469	4 791	4 697	4 768	4 680	4 672	1 033
Zypern Zypern	85	86	87	90	84	89	83
EU-28 4)	42 126	52 182	53 728	56 756	55 979	56 788	48 974
Verein. Königreich	- 120	- 102	-	-	-	-	4 517
Norwegen	439	573	662	508	469	485	487
Schweiz	1 443	1 828	1 908	2 032	2 065	2 108	2 286
Türkei	365	460	489	450	378	366	391
Ukraine	340	238	266	303	321	346	357
Russland	1 777	863	882	979	1 035	1 063	1 031
Europa <sup>2)</sup>	46 921	56 622	58 434	61 572	60 822	61 769	58 623
Marokko	67	294	179	148	77	110	192
Algerien	102	420	210	141	111	96	345
Libyen	158	134	72	68	75	71	56
Südafrika	268	254	184	270	262	313	197
Afrika <sup>2)</sup>	1 123	2 052	1 398	1 432	1 221	1 431	1 680
Israel	90	145	160	178	211	181	167
Saudi-Arabien	461	1 373	1 289	948	537	487	525
Verein. Arab. Emirate	252	342	393	334	249	268	187
Thailand	105	136	148	166	146	167	155
VR China	206	1 362	1 757	1 589	1 514	2 402	2 406
Rep. Korea (Südk.)	139	439	552	649	627	694	631
Japan	425	391	405	474	493	563	489
Taiwan	75	120	141	146	155	151	147
Hongkong	252	315	364	478	389	316	352
Asien 2)	3 133	6 527	7 041	6 778	5 956	6 880	6 752
USA	1 268	1 731	1 817	1 920	1 892	2 011	1 929
Kanada	214	263	274	301	307	315	310
Mexiko	58	95	112	113	119	133	129
Brasilien	129	141	142	154	191	196	173
Amerika <sup>2)</sup>	1 846	2 547	2 661	2 893	2 921	3 086	2 986
Australien	185	303	306	324	354	380	377
Australien, Ozeanien 1) Insgesamt 3)	204 52 216	355	356 70 118	393	441 71 614	471	485
1) Vorläufig - 2) Nach der	53 316	68 358	70 118	73 339	71 614	73 945	70 616

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Nach der Geonomenklatur von EUROSTAT; einschl. nicht aufgeführte Länder. - 3) Einschl. nicht ermittelte Länder und Polargebiete sowie Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf. - 4) Ab 2020: EU-27 ohne Vereinigtes Königreich.

# 241. Ernährungswirtschaftliche Ausfuhr nach Warengruppen

6030200

		ciigi upi	<u> </u>			6030200
г .	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
Erzeugnis		1 000 t			Mill. €	
0.1	:					
Weizen	5 228.9	etreideerzeu 5 563,5	9 076,9	981,8	1 118,6	1 811,3
Weizenmehl	900,2	935,8	833,5	292,2	316,3	280,4
Übrige Weizenerzeugnisse	352,6	325,5	333,2	285,7	296,4	260,4
Weizen und -erzeugnisse (in GW)	6 481,6	6 824,8	10 243,6	1 559,7	1 731,3	2 351,9
Roggen	145,3	257,1	264,2	39,1	60,7	59,0
Roggenerzeugnisse	39,9	38,0	36,4	14,5	14,3	12,7
Roggen und -erzeugnisse (in GW)	185,2	295,1	300,6	53,6	75,0	71,6
Gerste	1 863,2	1 582,3	2 553,1	319,8	278,1	443,5
Hafer	44,5	42,5	40,3	12,4	13,1	12,1
Mais	382,1	337,7	347,5	135,0	125,5	128,7
Sorghum, Hirse u. and. Getreidekörner Malz, ohne Weizenmalz	86,7	74,4	105,7	27,8	26,8	31,9
Übrige Getreideerzeugnisse	615,6 383,9	659,6 391,8	600,8 435,1	277,7 231,5	314,1 253,5	270,7 269,7
Getreide uerzeugnisse zus. (in GW)	10 042,8	10 208,2	14 626,6	2 617,4	2 817,4	3 580,1
Teigwaren, auch gekocht oder gefüllt	134,7	138,5	144,0	247,1	263,3	270,3
Malzextrakt u. a. Getreidezubereitungen	1 008,5	1 025,5	905,5	2 494,6	2 534,5	2 390,5
Brot und Backwaren	1 427,9	1 475,3	1 526,9	3 529,4	3 648,0	3 684,0
		iserzeugnis		5 5 2 5 , 1	2 0 10,0	2 30 1,0
Reis, roh und geschält	17,3	5,2	4,5	14,2	7,3	6,6
Reis, geschliffen	93,2	69,5	55,0	64,4	59,4	52,4
Bruchreis	7,4	1,6	1,0	2,4	0,7	0,4
Reis (in geschältem Reis)	117,9	76,4	60,6	81,0	67,3	59,5
Reiserzeugnisse	4,8	4,6	5,2	7,0	5,9	7,4
Kartot	ffeln und K	artoffelerze	eugnisse			
Frühkartoffeln	20,4	17,9	8,7	8,4	10,9	4,2
Pflanzkartoffeln	91,5	87,2	90,8	42,5	46,2	48,5
Andere Kartoffeln	1 760,8	1 750,7	1 698,5	268,6	333,8	242,7
Kartoffeln z. Stärkeherstellung	51,0	28,8	39,0	9,4	6,0	6,8
Kartoffeln, frisch zus. Trockenkartoffeln	1 923,6	1 884,6	1 837,0	328,9	<b>396,9</b> 2,5	<b>302,2</b> 2,6
Kartoffelstärke	1,2 263,2	1,1 229,0	1,3 263,5	2,4 174,2	177,5	185,8
Kartoffeln, zubereitet od. haltbar gemacht	82,3	76,8	61,3	166,3	156,2	129,5
Übrige Kartoffelerzeugnisse	503,6	480,5	467,4	438,1	458,4	436,2
		ınd Kakao	,	,	,	,
Rohzucker	15,7	15,1	14,0	18,5	16,6	16,8
Anderer Zucker, fest	1 760,0	1 443,4	1 223,8	642,1	521,6	519,7
Zucker zus. (in Weißzuckerwert)	1 775,6	1 458,5	1 237,8	660,6	538,2	536,5
Zuckererzeugnisse, ohne Kakaogehalt	318,7	336,8	329,0	1 056,7	1 124,5	1 130,0
Glukose, Laktose, Isoglukose <sup>2)</sup>	477,1	462,0	464,9	327,7	385,7	397,9
And. verarb. Zucker 2)	82,1	81,6	88,0	76,5	74,0	77,0
Kakaobutter und -fett	82,5	90,0	76,8	418,0	464,6	409,1
Kakaobohnen	9,9	12,5	11,9	24,7	31,4	30,8
Kakaopulver, nicht gezuckert	117,6	118,8	111,2	232,3	238,4	247,4
Schokolade und -erzeugnisse Kakaomasse	888,4	909,9	893,2	4 224,9	4 432,8	4 187,4
	91,4	89,4	75,5	257,6 <b>Ziorgärtn</b> or	257,6	238,8
Obst, Gemüse, Gewürze Frischobst	e, Sämereiei 207,7	n und Erzei 193,0	ugnisse der 164,5	Ziergärtnei 326,0	rei 307,4	267,1
Zitrusfrüchte	80,6	73,4	65,4	326,0 88,0	79,0	79,0
Andere Südfrüchte	307,7	331,6	314,5	327,9	326,8	304,7
Trocken- u. Schalenfrüchte	199,0	214,2	220,3	1 424,3	1 487,7	1 566,0
Frucht- und Gemüsesäfte	951,9	946,6	918,8	887,4	852,8	807,5
Limonaden, ohne Milchzusatz	1 991,5	1 911,6	1 646,5	1 168,6	1 163,5	1 020,9
Obstkonserven uzubereitungen 3)	190,3	198,5	180,7	412,5	435,6	425,6
Frischgemüse	464,0	458,0	326,9	391,9	423,2	342,2
Trockengemüse	30,9	31,3	28,3	146,8	145,5	148,1
Hülsenfrüchte (o. Futtererbsen) und -mehl	25,9	27,1	32,1	37,1	39,1	48,2
Gemüsekonserven uzubereitungen 3)	428,6	427,9	386,4	628,9	647,3	611,2
Gewürze	47,4	46,2	45,6	322,5	313,5	301,4
Sämereien (ohne Lupinen)	56,4	59,0	61,2	513,2	448,7	478,5
Leb. Pflanzen u. Erzeugn. d. Ziergärtnerei	459,1	471,7	428,8	902,1	907,1	845,1

Fußnoten siehe Seite 243.

Fortsetzung Seite 242.

242 F. Warenverkehr

Noch: 241. Ernährungswirtschaftliche Ausfuhr nach Warengruppen

Erzeugnis	-	2020 1)		2019	2020 1)
2.2045	1 000 t			Mill. €	
Fut	termittel				
Eiweißreiche Futtermittel 3 827.		4 626,6	1 189,3	1 249,9	1 399,1
darunter:	, .		,-	- ,-	,
- Ackerbohnen, Futtererbsen, Lupinen 47		69,9	16,8	27,9	25,5
- Proteinh. Ölkuchen u. a. feste Rückstände 3 318.		4 072,6	928,7	955,0	1 119,0
dar. Sojaschrot 1 644.		1 970,3	546,4	545,7	652,0
- Cornglutenfeed (Maisstärkerückstände) 21.		36,2	13,9	11,6	8,7
- Fisch-, Fleischmehl, Solubles v. Fischen 441.		447,9	230,0	255,3	245,9
Stärkereiche Futtermittel 3 256,	1 2 937,1	2 951,6	563,8	565,5	560,2
darunter: - Luzernemehl 3.	1 2.7	2.1	0.0	0.7	0.6
- Luzernemehl 3, - Melasse 519.		2,1 507,9	0,9 75,6	0,7 86,4	0,6 74,5
- Weizenkleie mit < 28 % Stärke 429.		405,7	55,2	56,1	57,1
- Weizenkiere init < 28 % Starke 425 - Maisstärkerückstände mit > 40 % Stärke 956.	,-	836,3	110,9	99,8	85,3
- Treber, Schlempen, Traubentrester 472.		411,5	26,7	26,0	27,4
- Fruchtabfälle u. a. 340.		256,2	173,0	164,6	182,8
- Rüben uschnitzel 227.		162,2	44,0	44,4	35,4
- Kleie (ohne Weizenkleie < 28 % Stärke) 300.		364,1	67,6	77,7	86,9
- Süßkartoffeln, Maniok 5		5,6	9,9	9,9	10,3
Sonstige Futtermittel 2 658.		2 872,4	2 394,4	2 568,2	2 790,8
darunter:		,-			,-
- Hunde- u. Katzenfutter 834.	5 890,7	945,2	1 495,0	1 624,8	1 769,7
- And. Futtermittelzubereitungen 1 618.		1 652,6	869,8	911,5	981,8
- Restl. Futtermittel 205.		274,6	29,6	31,8	39,4
Futtermittel zus. (ohne Futtergetreide) 9 742.		10 450,6	4 147.6	4 383,6	4 750,1
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,		4 147,0	4 303,0	4 /30,1
* '	holische Getr		2642	207.0	202.5
Hopfen und -mehl 29. Bier (1 000 hl) 16 775.		29,4 15 707,1	364,3 1 246,2	387,9	383,5
Bier (1 000 hl) 16 775, Wein, Schaumwein (1 000 hl) 4 035.		3 527,9	1 085,6	1 290,6 1 088,2	1 164,5 886,9
Branntwein, Likör u. a. Spirituosen	1 4 150,5	3 321,9	1 005,0	1 000,2	000,9
Spirituosen (1 000 hl r. Alk.) 2 429.	9 2 272,1	1 907,3	1 286,6	1 219,1	832,4
	, Öle und Fet		1 200,0	1 217,1	032,1
l		157,7	219,8	178,8	155,7
Olfrüchte, ohne Saatgut 373. Pflanzliche Öle und Fette z. Ernährung 1 657.		1703,7	1 454,1	1 425,6	1 584,4
Fette u. Öle v. Fischen u. a. Meerestieren 19.		18,7	32,6	37,3	40,8
Margarine u.a. Streichfette 236.		266,6	294,1	328,2	328,8
Schweinespeck 121.		113,3	74,8	127,1	98,9
Schweineschmalz, Schweinefett 85.		61,2	34,5	32,1	33,7
Talg, Geflügelfett 145.		125,4	88,1	82,4	93,8
Butter und -schmalz 140.	3 157,2	148,2	713,9	689,2	555,8
Molkereierzeugnisse	(ohne Butter	), Eier, Hon	ig		
Konsum- und Verarbeitungsmilch 1 976.			750,6	859,2	785,2
Sahne und Rahm, frisch		217,6	486,8	424,8	393,5
Kondensmilch 302		298,6	283,7	324,5	327,7
Joghurt, Buttermilch, Kefir, saurer Rahm:	,,,	,		*	
- flüssig 619.		613,7	780,2	791,3	764,5
- in Pulverform 29.		33,4	48,0	60,8	68,5
Molke und Molkenpulver 482	9 495,9	528,1	453,1	516,0	529,7
Magermilchpulver 409	8 405,8	365,9	646,3	794,6	850,3
Vollmilchpulver und teil-	_				
entrahmtes Milchpulver 64.		57,4	198,9	204,1	186,4
Milchgetränke, Speiseeis 438.		489,4	903,0	986,6	1 008,0
Käse und Quark 1 235.		1 282,8	3 917,0	4 117,7	4 108,2
Schaleneier v. Hausgeflügel (ohne Bruteier) 108.	9 112,3	90,3	138,1	136,3	124,9
Eiprodukte und -albumine:		22.1	72.0	70.4	<i>-</i> 1 1
- in Produktgewicht 27.		23,1	73,2	70,4	51,1
- in Schaleneiwert 44		33,1	110.2	1107	121 4
Honig 22. Fußnoten siehe nächste Seite	8 25,3	27,6	119,2	118,7	121,4

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 243.

Noch: 241. Ernährungswirtschaftliche Ausfuhr nach Warengruppen

	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
Erzeugnis	2016	1 000 t	2020	2016	Mill. €	2020
					Willi. C	
Schlachtvieh, Fle	isch und Fl	eischerzeug	nisse, Natu	rdärme		
Schlachtrinder: - Stück	8 682	10 309	7 382	10,0	11,5	8,5
- Lebendgewicht	3,7	4,1	2,8	10,0	11,5	0,5
- Schlachtgewicht	2,0	2,2	1,5			
Schlachtschweine: - Stück	411 221	375 806	390 542	59,1	65,6	59,1
- Lebendgewicht	42,5	38,4	40,7	37,1	05,0	37,1
- Schlachtgewicht	32,7	29,6	31,3			
Schlachtschafe und -ziegen: - Stück	7 809	17 351	13 367	0,7	1,6	1,5
- Lebendgewicht	0,3	0,6	0,5	0,7	1,0	1,5
- Schlachtgewicht	0,1	0,3	0,2			
Schlachtpferde:	993	222	21	0.0	0.2	0.0
- Stück - Lebendgewicht	0,5	322 0,2	21 0,0	0,8	0,3	0,0
- Schlachtgewicht	0,3	0,1	0,0			
Fleisch, frisch, gekühlt, gefroren:						0.54.0
- v. Rindern - v. Schweinen	270,4 1 791,3	271,2 1 802,5	227,2 1 716,7	1 247,2 3 735,9	1 214,7 4 503,5	951,9 4 157,1
- v. Schweinen - v. Schafen und Ziegen	6,2	6,2	4,1	56,9	56,6	35,5
- v. Pferden	0,3	0,2	0,3	1,1	0,9	1,0
Genießbare Schlachtnebenprodukte:	55.2	52.4	40.0	112.0	100.1	04.5
- v. Rindern - v. Schweinen	55,3 567,2	52,4 608,5	49,8 582,0	113,8 531,5	108,1 654,2	94,5 568,2
- v. Schafen und Ziegen	0,4	0,3	0,2	1,9	1,3	0,8
Zubereitungen und Konserven	40.0	42.0	20.0	105.0	2061	1.10.6
- aus Rindfleisch - aus Schweinefleisch, Wurst	42,9 331,8	43,8 328,1	29,9 283,6	197,8 1 458,5	206,1 1 503,9	143,6 1 436,5
Schlachtvieh, Fleisch und	331,0	320,1	205,0	1 730,3	1 303,7	1 730,3
-zubereitungen zus. <sup>4)</sup>	3 112,7	3 156,6	2 937,8	7 415,1	8 328,4	7 458,1
Schlachtgeflügel:	,	,-			,-	,-
- 1 000 Stück	228 201	217 277	159 366	471,0	438,6	309,5
- Lebendgewicht	537,5	510,5	379,4			
- Schlachtgewicht	389,8 402,3	370,3 415,5	275,2 340,2	865,5	882,5	706,3
Geflügelfleisch, fr., gek., gefr. Geflügellebern	402,3	3,2	2,6	5,6	4,4	3,7
Genießb. Schlachtnebenprod. v. Geflügel	263,2	272,5	238,9	821,8	835,6	703,5
Schlachtgeflügel, Fleisch und						
-zubereitungen zus. <sup>4)</sup>	1 207,7	1 201,8	961,1	2 163,9	2 161,1	1 723,0
And. Fleisch und -zubereitungen (Wild u. ä.)	18,4	15,2	10,8	95,5	81,4	57,6
Naturdärme, Blasen, Mägen	141,1	138,4	132,8	507,5	492,1	407,9
	sche und Fi	scherzeugn	isse	i		
Leb., frisch, gek., gefr., getr., ger.	50.5	50. C	50 C	505.5	F20.2	406.7
- Süßwasserfische - Heringe	58,7 74,8	53,6 50,3	50,8 36,4	595,7 40,8	539,3 33,7	496,7 21,5
- andere Seefische	263,4	226,0	190,2	615,9	634,1	531,9
- Krebs- u. Weichtiere	43,7	52,2	34,4	233,7	196,5	137,6
Zubereitungen und Konserven	4.4	5.0	1.6	54.2	<i>57</i> 0	50.1
- von Süßwasserfischen - von Heringen	4,4 24,1	5,0 18,9	4,6 19,6	54,2 65,1	57,8 55,1	52,1 54,1
- von meringen - von anderen Seefischen	157,5	149,9	150,7	500,1	510,9	530,5
- von Krebs- u. Weichtieren	7,4	6,4	7,1	68,8	60,8	63,6
- Fischlebern, -rogen, Kaviar	5,2	5,9	4,7	49,9	51,7	36,7
Fische und -erzeugnisse zus. 5)	639,3 nde Tiere (o	568,2	498,6	2 224,4	2 140,0	1 924,7
Zuchtrinder (Stück)	129 633	nne Schiac 124 016	97 390	222,8	204,7	153,9
Nutzrinder (Stück)	702 797	688 951	618 809	109,7	90,7	68,9
Zuchtschweine (Stück)	10 817	21 574	7 112	5,0	7,4	3,8
Ferkel (Stück)	2 078 249	1 702 122	1 280 024	101,5	107,8	77,6
Schafe und Ziegen (Stück) Pferde (Stück)	320 4 334	159 4 338	460 3 912	0,2 174,4	0,1 205,0	0,2 155,6
Hühnerküken (1 000 St.)	86 510	86 409	69 009	112,9	106,6	89,1
Andere Küken (1 000 St.)	26 097	25 822	24 577	46,2	44,8	40,3

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Einschl. Sirupe. - 3) Einschl. gefrorener und vorläufig haltbar gemachter Produkte. - 4) Lebende Tiere in Schlachtgewicht. - 5) Einschl. Krebs- und Weichtiere; ohne Zierfische.

244

242. Ernährungswirtschaftliche Ausfuhr nach Wirtschaftsräumen

								6030300
Wirtschaftsraum	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
			Millione	en €				
EU-28	42 126	51 555	52 182	53 728	56 756	55 979	56 788	-
EU-27 <sup>2)</sup>	-	-	-	-	-	-	-	48 974
Drittländer 3)	11 190	15 121	16 175	16 390	16 583	15 636	17 158	21 642
darunter:								
Russland	1 777	1 151	863	882	979	1 035	1 063	1 031
Übrige MOE-Länder 4)	852	932	848	835	934	975	1 029	988
USA	1 268	1 634	1 731	1 817	1 920	1 892	2 011	1 929
ASEAN	401	791	777	837	971	941	951	839
MERCOSUR	171	169	190	186	214	257	259	223
nachrichtlich:								
OPEC	1 339	2 636	3 139	2 724	2 217	1 510	1 540	1 934
Entwicklungsländer 5)	3 710	5 881	6 568	6 297	6 312	5 922	7 171	7 468
darunter:								
LDC	350	347	456	385	335	270	366	372
Insgesamt	53 316	66 676	68 358	70 118	73 339	71 614	73 945	70 616
			Anteil i	n %				
EU-28	79,0	77,3	76,3	76,6	77,4	78,2	76,8	-
EU-27 <sup>2)</sup>	-	-	-	-	-	-	-	69,4
Drittländer 3)	21,0	22,7	23,7	23,4	22,6	21,8	23,2	30,6
darunter:								
Russland	3,3	1,7	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5
Übrige MOE-Länder <sup>4)</sup>	1,6	1,4	1,2	1,2	1,3	1,4	1,4	1,4
USA	2,4	2,5	2,5	2,6	2,6	2,6	2,7	2,7
ASEAN	0,8	1,2	1,1	1,2	1,3	1,3	1,3	1,2
MERCOSUR	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3
nachrichtlich:								
OPEC	2,5	4,0	4,6	3,9	3,0	2,1	2,1	2,7
Entwicklungsländer 5)	7,0	8,8	9,6	9,0	8,6	8,3	9,7	10,6
darunter:								
LDC	0,7	0,5	0,7	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5
Insgesamt	100	100	100	100	100	100	100	100

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Ab 2020: EU-27 ohne Vereinigtes Königreich. - 3) Drittländer sind Welt minus EU-28. - 4) Albanien, Neue Unabhängige Staaten (ohne Russland), Westbalkan (ohne Slowenien). - 5) Entsprechend der Einteilung des Ausschusses für Entwicklungshilfe der Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, BLE (414), BMEL (723).

## G

### G. Forst- und Holzwirtschaft

#### I. Forstwirtschaft

Vorbemerkungen: Die Zahlen über die Forstwirtschaft stammen u. a. aus der Bundeswaldinventur, der Waldzustandserhebung, aus den Bodennutzungserhebungen sowie aus dem Testbetriebsnetz Forstwirtschaft des BMEL oder sie sind nach Meldungen der Länderministerien zusammengestellt worden. Die Ergebnisse der Testbuchführung enthalten keine Angaben aus den Stadtstaaten.

In den Tabellen 243 und 245 werden aus den Agrarstrukturerhebungen bzw. Forststrukturerhebungen Ergebnisse der Forstbetriebe und landwirtschaftlichen Betriebe mit Wald veröffentlicht. Die Ergebnisse sind aufgrund methodischer Änderungen mit den Daten in früheren Veröffentlichungen nur teilweise vergleichbar. Ab 2010 wurden die Erfassungsgrenzen für landwirtschaftliche Betriebe angehoben, u. a. auf 5 ha landwirtschaftlich genutzter Fläche; daneben gelten weitere gesetzlich festgelegte Erfassungsgrenzen. Betriebe, die keine dieser gesetzlich festgelegten Mindestflächen bzw. -tierbestände aufweisen, aber über 10 ha und mehr Flächen mit Wald oder Kurzumtriebsplantagen verfügen, werden als Forstbetriebe bezeichnet.

# 243. Landwirtschaftliche Betriebe mit Waldfläche nach Größenklassen der Wald- und Kurzumtriebsplantagenfläche

7010120

Waldfläche und Kurzumtriebs- plantagen	Wald Kurzumt			splantagen
von bis	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
unter ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
unter 2	49 661	43 069	404	261
2 - 5	36 598	118 876	350	496
5 - 10	25 717	180 177	290	629
10 - 20	16 410	224 089	214	658
20 - 30	4 739	113 551	72	492
30 - 50	3 138	118 438	54	756
50 - 100	1 728	117 791	49	661
100 und mehr	1 158 483 520		58	1 774
Insgesamt	139 149	1 399 511	1 491	5 727

Anm.: Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 2020.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt: Fachserie 3, Reihe 2.1.2; BMEL (723).

### 244. Waldfläche nach Eigentumsart und Waldkategorie

1 000 ha 7010200

					7010200
Eigentumsart	Bestockte Holzbodenfläche	Blößen 1)	Holzbodenfläche	Nichtholz- bodenfläche	Wald insgesamt
Staatswald (Bund)	375,5	3,7	379,2	24,3	403,5
Staatswald (Land)	3 183,4	7,9	3 191,3	118,3	3 309,5
Körperschaftswald	2 130,2	7,0	2 137,2	83,3	2 220,4
Privatwald	5 323,3	23,2	5 346,5	139,1	5 485,7
Alle Eigentumsarten	11 012,4	41,7	11 054,2	365,0	11 419,1

Anm.: Ergebnisse der Bundeswaldinventur 3 (2012).

<sup>1)</sup> Blöße ist eine vorübergehend unbestockte Holzbodenfläche.

# 245. Forstbetriebe nach Waldbesitzarten und nach Größenklassen der Waldfläche

2016 7010110

	Wald	und		Davo	on	
Waldfläche	Kurzumtrie	bsplantagen	337	ald	V	l l
von bis	insge	samt	W	aid	Kurzumirie	bsplantagen
unter ha	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
			Insgesamt			
unter 10	18	1 225	11	77	18	1 148
10 bis 50	19 822	392 823	19 822	392 524	117	299
50 bis 200	5 528	569 610	5 528	568 991	42	620
200 bis 500	2 131	667 725	2 131	667 650	17	75
500 bis 1 000	926	650 634	926	650 522	11	113
1 000 und mehr	983	4 873 184	983	4 872 986	13	196
Insgesamt	29 408	7 155 201	29 401	7 152 750	218	2 451
			davon:			
			Staatsforsten			
unter 10	-	-	-	-	-	-
10 bis 50	18	399	18	399	-	-
50 bis 200	31	3 308	31	3 308	-	-
200 bis 500	15	4 464	15	4 464	-	-
500 bis 1 000	16	12 609	16	12 609	-	-
1 000 und mehr	293	2 375 249	293	-	-	
Insgesamt	373	2 396 028	373		1	
		Körp	erschaftsforste	n 1)		
unter 10	2		-	-	2	
10 bis 50	2 618		2 618	•	6	•
50 bis 200	2 517	272 657	2 517	272 302	12	355
200 bis 500	1 279	408 232	1 279	408 195	8	38
500 bis 1 000	588	415 360	588	415 298	5	63
1 000 und mehr	476		476		5	
Insgesamt	7 480	2 282 608	7 478	•	38	•
			Privatforsten			
unter 10	16		11	77	16	
10 bis 50	17 186		17 186		111	
50 bis 200	2 980	293 647	2 980	293 382	30	265
200 bis 500	837	255 028	837	254 991	9	38
500 bis 1 000	322	222 665	322	222 615	6	50
1 000 und mehr	214		214		7	
Insgesamt	21 555	2 476 566	21 550	2 475 237	179	1 329

Anm.: Ergebnisse der Agrarstrukturerhebung 2016.

Q u e l l e: Statistisches Bundesamt, BMEL (723).

<sup>1)</sup> Die Waldfläche von Religionsgemeinschaften wird unabhängig von landesrechtlichen Regelungen dem Körperschaftswald zugeordnet.

7010300

### 246. Waldfläche nach Eigentumsart und Baumartengruppen

1 000 ha

Baumartengruppen	Staat	swald	Körper-	Privat-	Alle
Baumartengruppen	Bund	Land	schaftswald	wald	Eigentumsarten
Eiche	31,5	291,5	305,0	501,7	1 129,7
Buche	22,2	623,8	453,3	580,8	1 680,1
Andere Laubbaumarten					
mit hoher Lebensdauer	21,2	171,7	217,5	359,1	769,6
Andere Laubbaumarten					
mit niedriger Lebensdauer	58,4	260,9	195,9	632,6	1 147,9
Laubbäume zusammen	133,3	1 347,9	1 171,7	2 074,3	4 727,3
Fichte	34,6	864,2	448,4	1 416,1	2 763,2
Tanne	0,1	50,0	43,2	89,5	182,8
Douglasie	1,6	76,5	70,9	68,6	217,6
Kiefer	170,3	611,9	273,9	1 373,5	2 429,6
Lärche	7,5	114,4	61,6	123,5	307,1
Nadelbäume zusammen	214,0	1 717,1	898,0	3 071,2	5 900,3
Lücke 1)	8,4	56,4	40,7	114,2	219,6
Blöße <sup>2)</sup>	3,6	7,5	6,8	23,0	40,9
Baumarten insgesamt	359,2	3 128,9	2 117,1	5 282,7	10 888,0

Anm.: Ergebnisse der Bundeswaldinventur 3 (2012). Holzboden, ohne "nicht begehbare Holzbodenfläche" (203 749 ha).

1) Lücke ist Holzboden mit so wenig Bäumen, dass die Nachweisgrenze des Aufnahmeverfahrens diese nicht erfasst. Die Grundfläche (Summe der Stamm-Querschnittflächen aller Bäume in 1,3 m Höhe) beträgt weniger als 4 m²/ha; zudem sind keine Bäume des Hauptbestandes in den Probekreisen mit 1 m oder 2 m Radius zu finden. - 2) Blöße ist eine vorübergehend unbestockte Holzbodenfläche.

Q u e 11 e: BMEL (515).

### 247. Holzeinschlag nach Holzarten und Verwendung

1 000 m³ ohne Rinde

7010600

	Buntholz		
schafts-	Buntholz		
C4 1-1- C4 1-1-	Stammholz	Laubholz	
jahr 1) Stangen holz Stangen holz	Stangen	zusammen	
Schwellen Schichtholz Schwellen Schichtholz	Stangen		
2000 860 816 3 504 4 783	461	10.424	
2001 823 993 3 006 5 538	414	10 424 10 774	
2001 825 993 3 000 3 338 2002 685 878 2 396 4 968	276	9 203	
2003 867 1 201 2 510 5 965	311	10 854	
2004 889 1 128 2 343 6 007	319	10 686	
2005 965 1 238 2 274 6 197	331	11 005	
Eiche Buche	Laul	oholz	
Biene	zusar	nmen	
2006 2 486 10 319	12	805	
2007 2 135 10 981		116	
2008 2 089 10 525	12	614	
2009 1 688 9 336	11	024	
2010 1 802 10 176	11	978	
2011 2 188 12 244	14	432	
2012 2 050 11 824	13	874	
2013 2 245 12 071	14	316	
2014 2 211 12 017		228	
2015 2 079 11 484		563	
2016 2 135 11 007		142	
2017 1 948 10 648	12 596		
2018 2 031 10 996	13 027		
2019 1 740 9 976		716	
2020 1 362 8 847	10	209	
Fichte, Tanne, Kiefer, Lärche, Strobe			
Forstwirt- Douglasie Ricici, Larche, Strobe	NY 1 11 1	** 1	
schafts- Industrie- Stammholz Industrie-	Nadelholz	Holzeinschlag	
jahr 1) Stammholz holz Stangen holz	zusammen	insgesamt	
Stangen   Stangen			
Schichtholz Schwellen Schichtholz			
2000 27 149 7 116 4 564 4 457	43 286	53 710	
2001 14 350 5 463 3 861 5 035	28 709	39 483	
2002 16 997 6 980 4 092 5 108	33 177	42 380	
2003 21 779 8 778 5 122 4 649	40 328	51 182	
2004 23 578 9 896 5 112 5 232	43 818	54 504	
2005 24 885 9 705 5 977 5 374	45 941	56 946	
Fichte Kiefer	Nadelholz	Holzeinschlag	
ricite Kieler	zusammen	insg.	
2006 37 206 12 279	49 485	62 290	
2007 50 377 13 235	63 612	76 728	
2008 31 576 11 177	42 753	55 367	
2009 26 940 10 109	37 049	48 073	
2010 30 445 11 995	42 440	54 418	
2011 28 099 13 611	41 710	56 142	
2012 25 210 13 254	38 464	52 338	
1 2012 1 25.250 12.522	38 892	53 208	
2013 25 359 13 533	40 127	54 355	
2014 26 834 13 293	42 049	55 612	
2014 26 834 13 293 2015 29 485 12 564			
2014     26 834     13 293       2015     29 485     12 564       2016     26 478     12 574	39 052	52 194	
2014       26 834       13 293         2015       29 485       12 564         2016       26 478       12 574         2017       28 878       12 017	39 052 40 895	52 194 53 491	
2014     26 834     13 293       2015     29 485     12 564       2016     26 478     12 574       2017     28 878     12 017       2018     39 423     12 100	39 052 40 895 51 523	52 194 53 491 64 550	
2014       26 834       13 293         2015       29 485       12 564         2016       26 478       12 574         2017       28 878       12 017	39 052 40 895	52 194 53 491	

<sup>1)</sup> Bis 2001 Forstwirtschaftsjahr (Okt. - Sept.); ab 2002 Forstwirtschaftsjahr = Kalenderjahr (Jan. - Dez.).

### 248. Betriebsergebnisse in Forstbetrieben nach Besitzarten

							7011100
				Deuts	schland		
Gliederung	Einheit		I	orstwirt	schaftsj	ahr	
		2010	2015	2016	2017	2018	2019
	G( , ( , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
***	Staatswald 1)		6.2	6.1	6.1	7.1	7.5
Holzeinschlag insgesamt	m³/ha HB	6,4	6,3	6,1	6,1	7,1	7,5
Ertrag Produktbereiche 1 - 3	€/ha HB	429	476	485	480	509	456
Verkaufserlös Holz (o. Sw)	€/m³	58	74	77	72	69	58
Aufwand Produktbereiche 1 - 3	€/ha HB	385	448	442	446	495	523
Aufwand insgesamt Holzernte	€/ha HB	132	157	160	148	182	189
Gehalt, Bezüge, Nebenkosten	% UAufwand	38	34	35	40	31	30
Löhne, Lohnnebenkosten, anerk. Aufwand		24	20	20	19	19	18
Material, Betriebsaufwand	% UAufwand	5	5	4	4	4	4
Leistungen fremder Unternehmer	% UAufwand	23	25	26	25	31	33
Arbeitskräfte insgesamt	AK/1000 ha HB	6	5	4	5	5	5
Regelmäßig Besch. Waldarbeiter insges.	St./1000 ha HB	3 723	3 175	3 026	3 071	2 838	2 625
Reinertrag I (ohne Subv.) Produkt-							
bereiche 1 - 3	€/ha HB	43	26	41	31	11	- 69
Fördermittel	€/ha HB	2	2	2	3	3	2
Reinertrag II Produktbereiche 1 - 3	€/ha HB	44	28	42	33	14	- 67
Reinertrag II Produktbereiche 1 - 5	€/ha HB	9	- 16	0	- 18	15	- 50
	Körperschaftswa	ld 2)					
Holzeinschlag insgesamt	m³/ha HB	7,0	6,9	6,3	6,2	7,2	9,2
Ertrag Produktbereiche 1 - 3	€/ha HB	393	434	409	402	407	373
Verkaufserlös Holz (o. Sw)	€/m <sup>3</sup>	58	66	68	67	63	45
Aufwand Produktbereiche 1 - 3	€/ha HB	308	332	327	320	350	429
Aufwand insgesamt Holzernte	€/ha HB	119	132	125	123	149	155
Gehalt, Bezüge, Nebenkosten	% UAufwand	10	10	10	11	8	9
Löhne, Lohnnebenkosten, anerk. Aufwand		26	24	23	24	24	16
Material, Betriebsaufwand	% UAufwand	6	5	5	5	4	10
Leistungen fremder Unternehmer	% UAufwand	31	33	34	32	37	35
Arbeitskräfte insgesamt	AK/1000 ha HB	3	3	2	2	2	2
Regelmäßig Besch. Waldarbeiter insges.	St./1000 ha HB			2 142	2 154	2 161	1 860
Reinertrag I (ohne Subv.) Produkt-							
bereiche 1 - 3	€/ha HB	76	92	70	73	47	- 72
Fördermittel	€/ha HB	27	33	30	24	24	52
Reinertrag II Produktbereiche 1 - 3	€/ha HB	103	126	101	97	71	- 20
Reinertrag II Produktbereiche 1 - 5	€/ha HB	92	114	91	83	59	- 28
	Privatwald 2)						
Holzeinschlag insgesamt	m <sup>3</sup> /ha HB	7,2	6,6	6,1	6,5	8,5	7,4
Ertrag Produktbereiche 1 - 3	⊪/ha HB	400	435	397	427	513	348
Verkaufserlös Holz (o. Sw)	€/m³	62	69	70	68	66	50
Aufwand Produktbereiche 1 - 3	€/III €/ha HB	253	281	266	272	319	289
Aufwand insgesamt Holzernte	€/ha HB	76	87	77	79	123	96
Gehalt, Bezüge, Nebenkosten	% UAufwand	14	15	14	14	123	13
Löhne, Lohnnebenkosten, anerk. Aufwand	% UAufwand	14 14	13 14	14 14	14	14	13 14
Material, Betriebsaufwand	% UAufwand	9	7	14 14	14	14	14 14
Leistungen fremder Unternehmer	% UAufwand	33	36	14 14	14 14	14 14	14 14
Arbeitskräfte insgesamt	AK/1000 ha HB	2	30	2	2	2	2
Regelmäßig Besch. Waldarbeiter insges.	St./1000 ha HB	1 502		1 774	1 556	1 567	1 545
Reinertrag I (ohne Subv.) Produkt-	5t./1000 Ha 11D	1 302	1 020	1 //7	1 550	1 507	1 543
bereiche 1 - 3	€/ha HB	134	146	122	148	184	44
Fördermittel	€/ha HB	14	11	12	8	11	16
Reinertrag II Produktbereiche 1 - 3	€/ha HB	148	157	134	157	195	60
Reinertrag II Produktbereiche 1 - 5	€/ha HB	148	156	134	154	193	60
Remeiuag II I Toduktoelelelle I = J	C/IId IID	170	130	134	134	17/	00

<sup>1)</sup> Totalerfassung bei den <u>teilnehmenden</u> Landesforstverwaltungen. - 2) Ergebnisse des BMEL-Testbetriebsnetzes Forstwirtschaft, Betriebe ab 200 ha Waldfläche. Quelle: BMEL (723).

### 249. Forstwirtschaftliche Gesamtrechnung

Mill. € 7011150

Kennzahl	2000	20051)	20102)	20113)	20124)	20154)	2016 <sup>4)</sup>	20174)	20184)	2019 <sup>4)</sup>
Industrienadelholz	1 449	1 869	2 264	2 729	3 037	3 597	3 401	3 317	4 038	2 969
Industrielaubholz	349	223	227	269	365	449	531	433	550	558
Brennholz	78	282	473	472	500	424	410	417	403	411
Sonstige Erzeugnisse	36	54	67	72	68	55	53	51	56	52
Erzeugung forst-										
wirtschaftlicher Güter	1 912	2 428	3 031	3 541	3 971	4 524	4 394	4 219	5 047	3 990
Erzeugung										
forstwirtschaftlicher										
Dienstleistungen	617	594	703	833	792	985	917	969	1 214	1 114
Nichtforstwirtschaftliche										
Nebentätigkeiten	23	27	42	58	43	50	37	37	42	51
Erzeugung Wirtschafts-										
bereich Forstwirtschaft 5)	2 552	3 049	3 776	4 432	4 806	5 559	5 349	5 225	6 304	5 155
Vorleistungen	1 377	1 432	1 856	2 195	2 170	2 533	2 327	2 442	2 842	2 836
Bruttowertschöpfung	1 176	1 617	1 920	2 237	2 636	3 027	3 022	2 784	3 462	2 319
Abschreibungen	283	256	219	300	284	341	351	331	352	366
Sonstige Produktionsabgaben	69	64	74	83	65	112	104	94	126	136
Sonstige Subventionen	80	52	53	44	39	44	41	39	33	66
Nettowertschöpfung (Faktoreinkommen)	904	1 350	1 680	1 899	2 326	2 618	2 608	2 398	3 017	1 883

Anm.: Wirtschaftsbereich Forstwirtschaft ohne Jagd. Z.T. revidierte Werte für Vorjahre.

Q u e l l e: Thünen-Institut für Internationale Waldwirtschaft und Forstökonomie, BMEL (723).

<sup>1)</sup> Staatswald NW, HE, SL, ST mit Durchschnittswerten Staatswald. - 2) Staatswald NI, SL, BY mit Durchschnittswerten Staatswald. - 3) Staatswald SH, NI, SL mit Durchschnittswerten Staatswald. - 4) Staatswald NI, SL mit Durchschnittswerten Staatswald. - 5) Produktionswert zu Herstellungspreisen; einschließlich nichttrennbare Nebentätigkeiten.

# 250. Index der Erzeugerpreise der Produkte des Holzeinschlags aus den Staatsforsten

 $2015 = 100^{-1}$ 

7010700

Forstwirtschaftliches Produkt	Gewichts-	1991	2000	2016	2017	2018	2019	2020
Rohholz insgesamt	anteil ‰  1 000	52,9	61,6	95,4	95,2	93,6	81,3	71,6
· ·								- 1
Stammholz uabschnitte	746,11	53,6	65,9	95,9	97,8	95,4	80,8	70,7
Eiche Stammholz	29,44	59,5	60,5	103,7	107,8	113,6	120,2	114,8
Eiche A	5,19		(5.2	102.0	105.0	1112	1140	98,0
Eiche B Eiche C	7,61 16,64	64,2	65,3	103,8	105,8	111,3 115,2	114,9	115,1 119,9
Buche Stammholz	62,03	77.2	110.2	103,0 102,1	108,4 102,2	104,3	121,7 103,8	101,0
Buche B	11,76	77,3 93,1	110,3 132,8	99,3	102,2	104,3	103,8	101,0
Buche C	31,35	93,1	132,6	102,2	100,9	104,7	104,8	99,9
Buche B/C	18,92			102,2	101,0	102,3	106,3	101,8
Fichte	483,96	49,0	61,5	95,2	97,5	94,3	76,1	64,2
Fichte Stammholz	215,19	49,0	61,5	95,2	96,1	92,7	74,4	62,4
Fichte B	106,70	50,5	63,5	95,8	97,0	95,7	81,7	70,9
Fichte C	37,37	30,3	03,3	94,5	92,9	89,3	69,9	55,4
Fichte C/ Fichte B/C	71,12			94,9	96,5	90,6	65,8	53,5
Fichte Stammholzabschnitte	268,77	•		95,1	98,6	95,6	77,4	65,6
Fichte B Abschnitte	125,30			97,8	101,6	102,3	88,6	74,5
Fichte B/C Abschnitte	143,47			92,7	96,1	89,7	67.6	57,7
Kiefer	125,34	60,1	59,6	94,0	95,3	92,4	81,9	73,2
Kiefer Stammholz	42.24	59,0	58,6	94,5	93,6	91,3	82,2	
Kiefer B	13,34	62,8	63,5	94,3	95,0	96,5	87,7	71,5 85,4
Kiefer C	12,38	57,5	56,4	96,1	90,2	90,3 87,8	74,5	60,0
Kiefer B/C	16,52	37,3	30,4	93,4	92,9	89,6	83,5	68,9
Kiefer Stammholzabschnitte	83,10			93,8	96,1	93,0	81,8	74,1
Kiefer B Abschnitte	34,65			93,8	96,4	93,8	81,6	75,5
Kiefer B/C Abschnitte	48.45			94,1	95,9	92,4	81,9	73,3
Douglasie	45,34	•		94,8	95,9	91,8	71,2	62,6
Douglasie Stammholz	28,84	•		,0	23,2	91,0	, 1,2	60,3
Douglasie B	7,74	•						70,9
Douglasie C	5,73							56,2
Douglasie B/C	15,37							56,5
Douglasie Stammholzabschnitte	16,50	•	•			•		66,7
Douglasie B Abschnitte	4,56							72,4
Douglasie B/C Abschnitte	11,94							64,5
			51 A			960		-
Industrieholz insgesamt	189,32	58,8	51,4	93,5	85,6	86,9	79,8	69,3
Laubholz	74,85			95,0	86,4	88,5	93,1	91,5
Eiche	11,32	47,8	32,5	91,2	80,7	84,6	87,8	82,2
Buche	65,53	64,1	46,8	95,7	87,4	89,2	94,1	93,2
Nadelholz	114,47			92,6	85,1	85,9	71,0	54,7
Fichte	58,26	50,7	48,0	92,3	83,7	82,2	67,1	49,9
Kiefer	47,35	68,0	71,2	92,9	86,7	90,8	77,0	61,4
Douglasie	8,86							51,1
Brennholz 2)	42,34			96,9	94,0	97,1	94,6	92,7
Laubholz	40,19							93,4
Nadelholz	2,15							79,5
Energieholz	22,23			93,7	90,2	84,9	84,9	82,1
Laubholz	8,08	•	•	73,1	70,2	0-1,7	04,3	92,4
Nadelholz		•	•	•	•	•	•	76,3
	14,15		•		•	•		70,3
Nachrichtlich:	* 000			02.0	01.0	02.2	00.1	70.5
Holzprodukte zur Energieerzeugung		•		93,8	91,0	92,2	89,1	79,7
Holz in Form von Plättchen 3)	274,57		58,4	92,8	90,9	93,4	89,0	74,6
Pellets, Briketts u.a. aus								
Sägespänen	286,48			95,1	97,6	100,1	101,1	94,9
Industrieholz	316,06			93,5	85,6	86,9	79,8	69,3
Energieholz	122,89			93,7	90,2	84,9	84,9	82,1

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer. - 2) Bis einschl. November 2019 Erhebung nur für Buche Brennholz. - 3) Ohne Waldhackschnitzel.

#### II. Holzwirtschaft

# 251. Unternehmen, Tätige Personen und Umsatz in der deutschen Holzwirtschaft und Papierindustrie

7020100

	Untern	ehmen	Tätige P	ersonen 1)	Umsatz		
Wirtschaftszweig			Mill	. € 2)			
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	
Holzbearbeitung	2 139	2 027	37 929	37 910	11 395	11 816	
Holzverarbeitung	9 135	9 455	92 001	93 108	13 583	14 429	
Herstellung von Möbeln	9 3 1 9	9 449	138 092	135 021	22 307	20 881	
Herstellung von Holz-, Zellstof	f,						
Papier und Pappe	240	231	40 611	37 943	18 240	15 832	
Holznahe Baubranchen	31 183	31 359	144 936	147 178	16 435	11 439	
Holzgroßhandel 3)	3 456	3 456	47 016	49 837	25 459	27 394	
Holzwirtschaft insgesamt	55 472	55 977	500 585	500 997	107 420	101 791	

Anm.: Angaben beruhen teilweise auf Schätzungen. Methodisch bedingt ist die Anzahl der Unternehmen nur eingeschränkt mit dem Vorjahr vergleichbar.

Q u e 11 e: Statistisches Bundesamt, Sonderaufbereitung "Branchen der Holzwirtschaft" 2019/2020, BMEL (515).

## 252. Bilanz des Außenhandels mit Holz und Produkten auf der Basis Holz

 $1\ 000\ m^{3}\ (r)$ 

7020700

Warengruppe	2005	2010	2015	2018	2019	2020 1)
		Einf	uhr			
Roh- und Restholz	4 964	11 937	14 560	14 188	11 526	9 601
Halbwaren	84 252	90 700	92 026	97 457	92 642	89 063
Schnittholz	6 239	5 780	6 435	10 441	9 808	9 895
Platten	5 953	7 228	8 397	9 279	8 708	8 833
Sonst. Holzhalbwaren	3 283	3 550	3 946	3 915	3 795	3 746
Holzschliff, Zellstoff,						
Altpapier	28 420	32 595	31 608	33 380	32 431	29 910
Papier und Pappe	40 357	41 547	41 640	40 443	37 902	36 679
Fertigwaren	24 060	25 838	26 477	28 514	28 497	28 120
Holzwaren inkl. Möbel	14 465	16 443	17 382	18 899	18 904	18 970
Papierwaren	6 657	6 522	6 599	6 954	7 052	6 894
Druckerzeugnisse	2 133	2 198	1 816	1 986	1 856	1 671
Regen. Zellulose, künstl.						
Spinnfäden u. a.	805	676	680	675	685	585
Insgesamt	113 276	128 475	133 063	140 159	132 665	126 784
		Ausf	uhr			
Roh- und Restholz	10 386	8 425	7 956	10 523	14 157	18 121
Halbwaren	89 119	92 413	89 385	99 141	99 078	96 849
Schnittholz	7 424	9 855	9 391	14 156	14 743	14 684
Platten	11 344	10 290	9 902	10 345	9 901	9 778
Sonst. Holzhalbwaren	6 028	3 326	3 382	6 467	6 704	7 877
Holzschliff, Zellstoff,						
Altpapier	15 114	14 634	13 928	13 658	13 200	11 573
Papier und Pappe	49 200	54 308	52 782	54 515	54 530	52 937
Fertigwaren	25 488	29 450	26 921	29 114	28 475	27 412
Holzwaren inkl. Möbel	8 846	10 447	10 092	11 229	11 317	10 989
Papierwaren	10 726	12 426	11 110	12 314	12 409	12 202
Druckerzeugnisse	5 095	5 228	4 198	3 978	3 310	2 709
Regen. Zellulose, künstl.						
Spinnfäden u. a.	821	1 349	1 520	1 594	1 439	1 511
Insgesamt	124 994	130 288	124 262	138 778	141 710	142 381

Anm.: Berechnet auf der Grundlage der amtlichen Außenhandelsstatistik.

1) Vorläufige Zahlen.

Q u e l l e: Thünen-Institut, BMEL (515).

<sup>1)</sup> Tätige Personen im September bzw. Jahresdurchschnitt. - 2) Ohne Umsatzsteuer. - 3) Unternehmen des Groß-/Einzelhandels aus 2019; Tätige Personen sowie Umsatz hochgerechnet auf 2020.

### 253. Gesamtholzbilanz

Mill. m³ (r)

7021000

Aufkommen	2018	2019	2020 1)	Verwendung	2018	2019	2020 1)
Einschlag 2)	76,6	79,2	86,1	Lagerbestände			
Altpapier				Zunahme	5,6	0,0	0,0
Inlandsaufkommen	43,8	42,7	42,0				
Altholz				Ausfuhr	138,8	141,7	142,4
Inlandsaufkommen	11,2	11,2	11,2 3)				
Einfuhr	140,2	132,7	126,8	Inlandsverbrauch	127,4	124,0	125,8
Lagerbestände							
Abnahme	0,0	0,0	2,1				
Gesamtaufkommen	271,8	265,8	268,2	Gesamtverbleib	271,8	265,8	268,2

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Ab 2017: Daten der verwendungsseitigen Abschätzung des Holzeinschlags in Deutschland (TI-WF, 2019). - 3) Wert fortgeschrieben.

Q u e 11 e: Thünen-Institut, BMEL (515).

# H. Ernährung, Landwirtschaft und Forsten in den Mitgliedstaaten der EU

V o r b e m e r k u n g e n : Die hier aufgeführten Ergebnisse entstammen zumeist dem Datenangebot des Statistischen Amtes der Europäischen Union (EUROSTAT) in Luxemburg sowie Veröffentlichungen der Generaldirektion Landwirtschaft und ländliche Entwicklung (GD AGRI) der Europäischen Kommission in Brüssel.

Da die Agrarstatistiken der EU-Mitgliedstaaten hinsichtlich ihrer Erhebungsmethoden, ihres Aufbaues und der verwendeten Definitionen z. T. Unterschiede aufweisen, ist eine unbedingte Vergleichbarkeit der Zahlen zwischen den einzelnen Mitgliedstaaten nicht immer gegeben. Die erforderlichen Vorbehalte und Anmerkungen konnten aus Platzgründen nicht immer aufgenommen werden, sie sind jedoch den Fachveröffentlichungen von EUROSTAT zu entnehmen.

In einigen Tabellen wird kein Ergebnis für die EU insgesamt ausgewiesen, da Daten einzelner Mitgliedstaaten der Geheimhaltung unterliegen und nicht veröffentlicht werden.

EUROSTAT weist die Ergebnisse für den innergemeinschaftlichen Handel bei den Eingängen/Einfuhren entgegen deutschem Verfahren (Ursprungsland) nach Versendungsland aus, im Handel mit Drittländern nach Ursprungsland. Daher wird eine Addition zu einem "Insgesamt-Ergebnis" von EUROSTAT nicht vorgenommen.

An der Einführung des Euro als Gemeinschaftswährung zum 01.01.1999 nahmen unmittelbar die Mitgliedstaaten BE, DE, ES, FR, IE, IT, LU, NL, AT, PT und FI teil; als neue Mitglieder der Eurozone kamen GR am 01.01.2001 und SI am 01.01.2007 hinzu. Am 01.01.2008 folgten CY und MT, sowie SK am 01.01.2009, EE am 01.01.2011, LV am 01.01.2014 und LT zum 01.01.2015.

Die Gliederung der Mitgliedstaaten in den Tabellen erfolgt analog der Vorgehensweise von EUROSTAT in alphabetischer Reihenfolge nach der offiziellen Landesbezeichnung.

In einigen Tabellen sind die Mitgliedstaaten aus Platzgründen mit folgenden zweistelligen Abkürzungen bezeichnet:

AT	= Österreich	FR	= Frankreich	NL	= Niederlande
BE	= Belgien	GR	= Griechenland	PL	= Polen
BG	= Bulgarien	HR	= Kroatien	PT	= Portugal
CY	= Zypern	HU	= Ungarn	RO	= Rumänien
CZ	= Tschechische Republik	ΙE	= Irland	SE	= Schweden
DE	= Deutschland	IT	= Italien	SI	= Slowenien
DK	= Dänemark	LV	= Lettland	SK	= Slowakei
EE	= Estland	LT	= Litauen	UK	= Vereinigtes Königreich
ES	= Spanien	LU	= Luxemburg		
FI	= Finnland	MT	= Malta		

Soweit EUROSTAT Daten von Kroatien veröffentlicht hat, wurden diese auch rückwirkend aufgenommen.

Länder, von denen keine Daten vorliegen, werden teilweise nicht mehr aufgeführt.

## I. Bevölkerung, Sozialprodukt

# **254. Erwerbstätige** 1 000

8010400

BG					г	T-		г	г	г	8010400
BE	-	1995	2000	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020
BE	staat										
BG					Erwerbs	stätige insg	gesamt				
CZ	BE	3 869	4 110	4 273	4 493	4 617	4 675	4 749	4 818	4 895	4 894
DK	BG	3 519	3 239	3 495		3 446	3 463	3 525	3 522	3 534	3 452
DE											5 340
Fee											2 982
EE											
GR         4 156         4 313         4 647         4 706         4 323         4 470         4 447         4 650         4 691         888         16 70         19 704         19 506         18 491         18 885         18 70         19 809         20 365         19 526         18 491         18 885         18 70         19 809         20 365         19 526         18 491         18 885         18 70         28 28 95         28 28 95         28 28 95         28 28 95         28 28 95         28 28 95         28 28 95         28 28 95         28 28 95         28 28 97         28 28 95         28 28 371         25 506         24 60         366         406         369         386         407         429         445         443           LV         2930         9224         969         844         889         886         886         899         888         877           LU         217         264         308         359         405         418         432         448         464         472           HU         3 943         4 112         164         119         208         225         239         252         255           NL         7 258         8 203         8											
FS											
FR											
HR											
T											
CY											24 975
LT	CY							407			443
LU	LV		924	969	844	889	886	886		898	877
HU											1 367
MT											472
NL											4 670
Name											
PL											
PT											
RO											
SI											
FI											1 040
SE											2 399
UK	FI	2 059	2 300	2 419	2 495	2 524	2 535	2 562	2 626	2 673	2 618
Feb											5 062
Feb											
BE											206 421
BE 89 81 75 64 60 60 59 59 59 59 59 60 BG 778 780 742 710 649 625 665 665 624 597 596 CZ 270 226 181 156 164 163 163 163 166 160 160 DK 109 90 78 71 72 71 72 70 68 70 DE 865 766 679 645 633 623 615 608 599 580 EE 65 39 31 23 24 25 22 22 22 19 IE 149 127 111 111 110 114 111 108 103 103 103 GR 759 691 551 544 512 500 503 507 498 485 ES 991 985 925 797 746 780 802 802 771 711 FR 1044 938 872 761 761 765 752 754 753 743 HR 228 233 232 241 146 121 113 104 105 104 IT 1265 1063 997 958 913 937 922 939 927 926 CY 22 19 18 17 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	EU - 27	1/8 200								209 382	200 421
BG         778         780         742         710         649         625         665         624         597         596           CZ         270         226         181         156         164         163         163         166         160         160           DE         865         766         679         645         633         623         615         608         599         586           EE         65         39         31         23         24         25         22         22         22         19           IE         149         127         111         111         110         114         111         108         103         103           GR         759         691         551         544         512         500         503         507         498         485           ES         991         985         925         797         746         780         802         802         771         711           FR         1 044         938         872         761         761         755         752         754         753         743           HR         228 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>											
CZ         270         226         181         156         164         163         163         166         160         160           DK         109         90         78         71         72         71         72         70         68         70           DE         865         766         679         645         633         623         615         608         599         580           EE         65         39         31         23         24         25         22         22         22         22         15           IE         149         127         111         111         110         114         111         108         103         103           GR         759         691         551         544         512         500         503         507         498         485           ES         991         985         925         797         746         780         802         802         771         711           FR         1 044         938         872         761         761         755         752         754         753         743         4         4         121											
DK         109         90         78         71         72         71         72         70         68         70           DE         865         766         679         645         633         623         615         608         599         580           EE         65         39         31         23         24         25         22         22         22         22         19           IE         149         127         111         111         110         114         111         108         103         103           GR         759         691         551         544         512         500         503         507         498         485           ES         991         985         925         797         746         780         802         802         771         711           FR         1 044         938         872         761         761         755         752         754         753         743           HR         228         233         232         241         146         121         113         104         105         194           IT         1 265 <td></td> <td></td> <td>81</td> <td>75</td> <td>64</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>59</td> <td>59</td> <td></td> <td>60</td>			81	75	64	60	60	59	59		60
DE         865         766         679         645         633         623         615         608         599         580           EE         65         39         31         23         24         25         22         22         22         19           IE         149         127         111         111         110         114         111         108         103         103           GR         759         691         551         544         512         500         503         507         498         485           ES         991         985         925         797         746         780         802         802         771         711           FR         1 044         938         872         761         761         755         752         754         753         743           HR         228         233         232         241         146         121         113         104         105         104           IT         1 265         1 163         997         958         913         937         922         939         927         926           CY         22	BG	778	81 780	75 742	64 710	60 649	60 625	59 665	59 624	597	596
EE         65         39         31         23         24         25         22         22         22         19           IE         149         127         111         111         110         114         111         108         103         103           GR         759         691         551         544         512         500         503         507         498         485           ES         991         985         925         797         746         780         802         802         771         711           FR         1 044         938         872         761         761         755         752         754         753         743           HR         228         233         232         241         146         121         113         104         105         104           IT         1 265         1 063         997         958         913         937         922         939         927         926           CY         22         19         18         17         15         15         15         15         15         15         15         15         15         15 </td <td>BG CZ</td> <td>778 270</td> <td>81 780 226</td> <td>75 742 181</td> <td>64 710 156</td> <td>60 649 164</td> <td>60 625 163</td> <td>59 665 163</td> <td>59 624 166</td> <td>597 160</td> <td>596 160</td>	BG CZ	778 270	81 780 226	75 742 181	64 710 156	60 649 164	60 625 163	59 665 163	59 624 166	597 160	596 160
IE	BG CZ DK	778 270 109	81 780 226 90	75 742 181 78	64 710 156 71	60 649 164 72	60 625 163 71	59 665 163 72	59 624 166 70	597 160 68	596 160 70
GR 759 691 551 544 512 500 503 507 498 485 ES 991 985 925 797 746 780 802 802 771 711 FR 1 044 938 872 761 761 755 752 754 753 743 HR 228 233 232 241 146 121 113 104 105 104 IT 1 265 1 063 997 958 913 937 922 939 927 926 CY 22 19 18 17 15 15 15 15 15 15 LV 136 135 92 66 70 67 65 65 65 66 66 66 LT 276 260 200 110 121 108 105 99 89 78 LU 6 5 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	BG CZ DK <b>DE</b>	778 270 109 <b>865</b>	81 780 226 90 <b>766</b>	75 742 181 78 <b>679</b>	64 710 156 71 <b>645</b>	60 649 164 72 <b>633</b>	60 625 163 71 <b>623</b>	59 665 163 72 <b>615</b>	59 624 166 70 <b>608</b>	597 160 68 <b>599</b>	596 160 70 <b>580</b>
FR 1 044 938 872 761 761 755 752 754 753 743 HR 228 233 232 241 146 121 113 104 105 104 IT 1 265 1 063 997 958 913 937 922 939 927 926 CY 22 19 18 17 15 15 15 15 15 15 LV 136 135 92 66 70 67 65 65 65 66 66 12T 276 260 200 110 121 108 105 99 89 78 LU 6 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	BG CZ DK <b>DE</b> EE	778 270 109 <b>865</b> 65	81 780 226 90 <b>766</b> 39	75 742 181 78 <b>679</b> 31	64 710 156 71 <b>645</b> 23	60 649 164 72 <b>633</b> 24	60 625 163 71 <b>623</b> 25	59 665 163 72 <b>615</b> 22	59 624 166 70 <b>608</b> 22	597 160 68 <b>599</b> 22	596 160 70 <b>580</b> 19
HR	BG CZ DK <b>DE</b> EE IE	778 270 109 <b>865</b> 65 149	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127	75 742 181 78 <b>679</b> 31	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110	60 625 163 71 <b>623</b> 25 114	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108	597 160 68 <b>599</b> 22 103	596 160 70 <b>580</b>
IT         1 265         1 063         997         958         913         937         922         939         927         926           CY         22         19         18         17         15         18         12	BG CZ DK <b>DE</b> EE IE GR ES	778 270 109 <b>865</b> 65 149 759 991	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985	75 742 181 78 <b>679</b> 31 111 551 925	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746	60 625 163 71 <b>623</b> 25 114 500 780	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802	597 160 68 <b>599</b> 22 103 498 771	596 160 70 <b>580</b> 19 103 485 711
CY         22         19         18         17         15         LU         10         136         135         92         66         70         67         65         65         66         60         18         19         19         19         17         18         194         191         187         190         190         18         190         190	BG CZ DK DE EE IE GR ES FR	778 270 109 <b>865</b> 65 149 759 991 1 044	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938	75 742 181 78 <b>679</b> 31 111 551 925 872	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761	60 625 163 71 <b>623</b> 25 114 500 780 755	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754	597 160 68 <b>599</b> 22 103 498 771 753	596 160 70 <b>580</b> 19 103 485 711 743
LV 136 135 92 66 70 67 65 65 66 66 66 LT 276 260 200 110 121 108 105 99 89 78 LU 6 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR	778 270 109 <b>865</b> 65 149 759 991 1 044 228	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233	75 742 181 78 <b>679</b> 31 111 551 925 872 232	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761 241	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146	60 625 163 71 <b>623</b> 25 114 500 780 755 121	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104	597 160 68 <b>599</b> 22 103 498 771 753 105	596 160 70 <b>580</b> 19 103 485 711 743 104
LT 276 260 200 110 121 108 105 99 89 78  LU 6 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT	778 270 109 <b>865</b> 65 149 759 991 1 044 228 1 265	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063	75 742 181 78 <b>679</b> 31 111 551 925 872 232 997	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761 241 958	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913	60 625 163 71 <b>623</b> 25 114 500 780 755 121	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939	597 160 68 <b>599</b> 22 103 498 771 753 105 927	596 160 70 <b>580</b> 19 103 485 711 743 104 926
LU         6         5         4	BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY	778 270 109 <b>865</b> 65 149 759 991 1 044 228 1 265	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 19	75 742 181 78 <b>679</b> 31 111 551 925 872 232 997 18	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761 241 958	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913	60 625 163 71 <b>623</b> 25 114 500 780 755 121 937	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 15	597 160 68 <b>599</b> 22 103 498 771 753 105 927 15	596 160 70 <b>580</b> 19 103 485 711 743 104 926 15
HU 333 289 210 164 175 189 194 191 187 190 MT 2 2 2 2 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 NL 235 233 219 203 194 196 198 200 200 202 AT 273 232 216 199 177 172 168 157 150 153 PL 3264 2936 2427 2004 1842 1701 1660 1567 1487 1553 PT 655 635 598 543 458 438 432 421 386 383 RO 4929 4836 3109 2819 2251 2010 2016 2013 1928 1821 SI 129 107 90 80 75 74 73 73 73 73 72 SK 202 126 95 73 73 73 73 72 72 72 72 70 FI 165 135 121 109 101 94 91 88 88 88 87 SE 142 122 94 97 107 104 104 101 101 105 UK 477 375 372 417 399 396 416 405 400 EU-28 17874 16402 12978 11573 10 457 10 019 10 001 9828 9507 9356	BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV	778 270 109 <b>865</b> 65 149 759 991 1 044 228 1 265 22 136	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 19	75 742 181 78 <b>679</b> 31 111 551 925 872 232 997 18	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761 241 958 17 66	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913 15	60 625 163 71 <b>623</b> 25 114 500 780 755 121 937 15	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15 65	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 15 65	597 160 68 <b>599</b> 22 103 498 771 753 105 927 15 66	596 160 70 <b>580</b> 19 103 485 711 743 104 926 15 66
MT         2         2         2         3         2         2         3         3         3           NL         235         233         219         203         194         196         198         200         200         202           AT         273         232         216         199         177         172         168         157         150         153           PL         3 264         2 936         2 427         2 004         1 842         1 701         1 660         1 567         1 487         1 553           PT         655         635         598         543         458         438         432         421         386         383           RO         4 929         4 836         3 109         2 819         2 251         2 010         2 016         2 013         1 928         1 821           SI         129         107         90         80         75         74         73         73         73         72           SK         202         126         95         73         73         73         72         72         72         70           FI         165         135 </td <td>BG CZ DK DE EE IIE GR ES FR HR IT CY LV LT</td> <td>778 270 109 <b>865</b> 65 149 759 991 1 044 228 1 265 22 136 276</td> <td>81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 19 135 260</td> <td>75 742 181 78 <b>679</b> 31 111 551 925 872 232 997 18 92 200</td> <td>64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761 241 958 17 66</td> <td>60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913 15 70</td> <td>60 625 163 71 <b>623</b> 255 114 500 780 755 121 937 15 67</td> <td>59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15 65 105</td> <td>59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 15 65</td> <td>597 160 68 599 22 103 498 771 753 105 927 15 66 89</td> <td>596 160 70 <b>580</b> 19 103 485 711 743 104 926 15</td>	BG CZ DK DE EE IIE GR ES FR HR IT CY LV LT	778 270 109 <b>865</b> 65 149 759 991 1 044 228 1 265 22 136 276	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 19 135 260	75 742 181 78 <b>679</b> 31 111 551 925 872 232 997 18 92 200	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761 241 958 17 66	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913 15 70	60 625 163 71 <b>623</b> 255 114 500 780 755 121 937 15 67	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15 65 105	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 15 65	597 160 68 599 22 103 498 771 753 105 927 15 66 89	596 160 70 <b>580</b> 19 103 485 711 743 104 926 15
AT 273 232 216 199 177 172 168 157 150 153 PL 3 264 2 936 2 427 2 004 1 842 1 701 1 660 1 567 1 487 1 553 PT 655 635 598 543 458 438 432 421 386 383 RO 4 929 4 836 3 109 2 819 2 251 2 010 2 016 2 013 1 928 1 821 SI 129 107 90 80 75 74 73 73 73 73 72 72 72 72 72 FI 165 135 121 109 101 94 91 88 88 87 SE 142 122 94 97 107 104 104 101 101 105 UK 477 375 372 417 399 396 416 405 400 EU - 28 17 874 16 477 13 350 11 990 10 855 10 416 10 417 10 233 9 907 EU - 27 10 17 397 16 102 12 978 11 573 10 457 10 019 10 001 9 828 9 507 9 356	BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU	778 270 109 <b>865</b> 65 149 759 991 1 044 228 1 265 22 136 276 6	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 19 135 260 5	75 742 181 78 <b>679</b> 31 111 551 925 872 232 997 18 92 200 4	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761 241 958 17 66 110	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913 15 70 121	60 625 163 71 <b>623</b> 25 114 500 780 755 121 937 15 67 108	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15 65 105	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 15 65 99	597 160 68 <b>599</b> 22 103 498 771 753 105 927 15 66 89	596 160 70 <b>580</b> 19 103 485 711 743 104 926 15 66 78
PL         3 264         2 936         2 427         2 004         1 842         1 701         1 660         1 567         1 487         1 553           PT         655         635         598         543         458         438         432         421         386         383           RO         4 929         4 836         3 109         2 819         2 251         2 010         2 016         2 013         1 928         1 821           SI         129         107         90         80         75         74         73         73         73         73         73         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         70         70         88         88         87         88         88         87         88         88         87         88         88         87         88         88         87         88         88         87         88         88         87         88         88         87         88         88         87         88         88         87         88         88         87         88         88         87	BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU	778 270 109 <b>865</b> 65 149 759 991 1 044 228 1 265 22 136 276 6 333 2	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 19 135 260 5	75 742 181 78 <b>679</b> 31 111 551 925 872 232 997 18 92 200 4 210 2	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761 241 958 17 66 110 4	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913 15 70 121 4 175 2	60 625 163 71 <b>623</b> 25 114 5000 780 755 121 937 15 67 108 4	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15 65 105 4	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 15 65 99 4	597 160 68 <b>599</b> 22 103 498 771 753 105 927 15 66 89 4	596 160 70 <b>580</b> 19 103 485 711 743 104 926 15 666 78
PT         655         635         598         543         458         438         432         421         386         383           RO         4 929         4 836         3 109         2 819         2 251         2 010         2 016         2 013         1 928         1 821           SI         129         107         90         80         75         74         73         73         73         72           SK         202         126         95         73         73         73         72	BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL	778 270 109 <b>865</b> 65 149 759 991 1 044 228 1 265 22 136 276 6 333 2	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 19 135 260 5 289 2	75 742 181 78 <b>679</b> 31 111 551 925 872 232 997 18 92 200 4 210 2	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761 241 958 17 66 110 4 164 3 203	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913 15 70 121 4 175 2	60 625 163 71 <b>623</b> 25 114 500 780 755 121 937 15 67 108 4 189 2	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15 65 105 4 194 3 198	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 15 65 99 4 191 3 200	597 160 68 <b>599</b> 22 103 498 771 753 105 927 15 66 89 4 187 3	596 160 70 580 19 103 485 711 743 104 926 15 66 78 4 190 3 202
RO     4 929     4 836     3 109     2 819     2 251     2 010     2 016     2 013     1 928     1 821       SI     129     107     90     80     75     74     73     73     73     72       SK     202     126     95     73     73     73     72     72     72     72       FI     165     135     121     109     101     94     91     88     88     87       SE     142     122     94     97     107     104     104     101     101     105       UK     477     375     372     417     399     396     416     405     400     .       EU-28     17 874     16 477     13 350     11 990     10 855     10 416     10 417     10 233     9 907     .       EU-27 10     17 397     16 102     12 978     11 573     10 457     10 019     10 001     9 828     9 507     9 356	BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT	778 270 109 865 65 149 759 991 1 044 228 1 265 276 6 333 2 235 273	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 19 135 260 5 289 2 233 232	75 742 181 78 679 31 111 551 925 872 232 997 18 92 200 4 210 2 219 216	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761 241 958 17 66 110 4 164 3 203 199	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913 15 70 121 4 175 2 194	60 625 163 71 <b>623</b> 255 114 500 780 755 121 937 15 67 108 4 4 189 2 2 196 172	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15 65 105 4 194 3 198 168	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 15 65 99 4 191 3 200 157	597 160 68 599 22 103 498 771 753 105 927 15 66 89 4 187 3 200 150	596 160 70 <b>580</b> 19 103 485 711 743 104 926 15 66 78 4 190 3 202 153
SI     129     107     90     80     75     74     73     73     73     72       SK     202     126     95     73     73     73     72     72     72     70       FI     165     135     121     109     101     94     91     88     88     87       SE     142     122     94     97     107     104     104     101     101     105       UK     477     375     372     417     399     396     416     405     400     .       EU-28     17 874     16 477     13 350     11 990     10 855     10 416     10 417     10 233     9 907     .       EU-27 10     17 397     16 102     12 978     11 573     10 457     10 019     10 001     9 828     9 507     9 356	BG CZ DK DE EE IIE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL	778 270 109 865 65 149 759 991 1 044 228 1 265 22 136 276 6 333 2 2 235 273 3 264	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 19 135 260 5 289 2 233 232 2 936	75 742 181 78 679 31 111 551 925 872 232 997 18 92 200 4 210 2 219 216 2 427	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761 241 958 17 66 110 4 164 3 203 199 2 004	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913 15 70 121 4 175 2 194 177 1 842	60 625 163 71 <b>623</b> 255 114 500 780 755 121 937 15 67 108 4 189 2 196 172	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15 65 105 4 194 3 198 168 1 660	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 15 65 99 4 191 3 200 157 1 567	597 160 68 599 22 103 498 771 753 105 927 15 66 89 4 187 3 200 150 1 487	596 160 70 <b>580</b> 19 103 485 711 743 104 926 78 4 190 3 202 153 1 553
SK     202     126     95     73     73     73     72     72     72     72       FI     165     135     121     109     101     94     91     88     88     87       SE     142     122     94     97     107     104     104     101     101     101     105       UK     477     375     372     417     399     396     416     405     400     .       EU-28     17 874     16 477     13 350     11 990     10 855     10 416     10 417     10 233     9 907     .       EU-27 10     17 397     16 102     12 978     11 573     10 457     10 019     10 001     9 828     9 507     9 356	BG CZ DK DE EE IF GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT	778 270 109 865 65 149 759 991 1 044 228 1 265 22 136 276 6 333 2 235 273 3 264 655	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 19 135 260 5 289 2 233 232 2 2 936 635	75 742 181 78 679 31 111 551 925 872 232 997 18 92 200 4 210 2 219 216 2 427 598	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761 241 958 17 66 110 4 164 3 203 199 2 004 543	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913 15 70 121 4 175 2 194 177 1 842 458	60 625 163 71 <b>623</b> 25 114 500 780 755 121 937 15 67 108 4 189 2 196 172	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15 65 105 4 194 3 198 168 1 660 432	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 15 65 99 4 191 3 200 157 1 567 421	597 160 68 599 22 103 498 771 753 105 927 15 66 89 4 187 3 200 150 1 487 386	596 160 70 <b>580</b> 19 103 485 711 743 104 926 15 66 78 4 190 3 202 153 1 553 383
FI 165 135 121 109 101 94 91 88 88 87 SE 142 122 94 97 107 104 104 101 101 105 UK 477 375 372 417 399 396 416 405 400 . EU-28 17 874 16 477 13 350 11 990 10 855 10 416 10 417 10 233 9 907 EU-27 10 17 397 16 102 12 978 11 573 10 457 10 019 10 001 9 828 9 507 9 356	BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO	778 270 109 865 65 149 759 991 1 044 228 1 265 22 136 276 6 333 2 235 273 3 264 655 4 929	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 19 135 260 5 289 2 233 232 2 2 936 635 4 836	75 742 181 78 679 31 111 551 925 872 232 997 18 92 200 4 210 2 219 216 2 427 598 3 109	64 710 156 71 645 23 111 544 797 761 241 958 17 66 110 4 164 3 203 199 2 004 543 2 819	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913 15 70 121 4 175 2 194 177 1 842 458 2 251	60 625 163 71 <b>623</b> 25 114 500 780 755 121 937 15 67 108 4 189 2 196 172 1 701 438 2 010	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15 65 105 4 194 3 198 168 1 660 432 2 016	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 15 65 99 4 191 3 200 157 1 567 421 2 013	597 160 68 599 22 103 498 771 753 105 927 15 66 89 4 187 3 200 150 150 1487 386 1 928	596 160 70 <b>580</b> 19 103 485 711 743 104 926 15 666 78 4 190 3 202 153 383 1 553 383
SE     142     122     94     97     107     104     104     101     101     105       UK     477     375     372     417     399     396     416     405     400     .       EU - 28     17 874     16 477     13 350     11 990     10 855     10 416     10 417     10 233     9 907     .       EU - 27 10     17 397     16 102     12 978     11 573     10 457     10 019     10 001     9 828     9 507     9 356	BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI	778 270 109 865 65 149 759 991 1 044 228 1 265 22 136 276 6 333 2 235 273 3 264 655 4 929 129	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 19 135 260 5 289 2 233 232 2 936 635 4 836 107	75 742 181 78 679 31 111 551 925 872 232 997 18 92 200 4 210 2 219 216 2 427 598 3 109 90	64 710 156 71 645 23 111 544 797 761 241 958 17 66 110 4 164 3 203 199 2 004 543 2 819 80	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913 15 70 121 4 175 2 194 177 1 842 458 2 251 75	60 625 163 71 <b>623</b> 25 114 5000 780 755 121 937 15 67 108 4 189 2 196 172 1 701 438 2 010	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15 65 105 4 194 3 198 168 1660 432 2 016 73	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 15 65 99 4 191 3 200 157 1 567 421 2 013	597 160 68 599 22 103 498 771 753 105 927 15 66 89 4 187 3 200 150 1487 386 1 928	596 160 70 <b>580</b> 19 103 485 711 743 104 926 15 66 78 4 190 3 202 153 3 1553 383 1 821
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK	778 270 109 865 65 149 759 991 1 044 228 1 265 22 136 276 6 333 2 235 273 3 264 655 4 929 129 202	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 19 135 260 5 289 2 233 232 2 936 635 4 836 107 126	75 742 181 78 679 31 111 551 925 872 232 997 18 92 200 4 210 2 219 216 2 427 598 3 109 90 95	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761 241 958 17 66 110 4 164 3 203 199 2 004 543 2 819 80 73	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913 15 70 121 4 175 2 194 177 1 842 458 2 251 75	60 625 163 71 <b>623</b> 255 114 500 780 755 121 937 15 67 108 4 189 2 196 172 1701 438 2 010 74	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15 65 105 4 194 3 198 168 1 660 432 2 016 73	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 15 65 99 4 191 3 200 157 1 567 421 2 013 73	597 160 68 599 22 103 498 771 753 105 927 15 66 89 4 187 3 200 150 1 487 386 1 928 73 72	596 160 70 580 19 103 485 711 743 104 926 15 66 78 4 190 3 202 153 1 553 383 1 821 72
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI	778 270 109 865 65 149 759 991 1 044 228 1 265 276 6 333 2 235 273 3 264 655 4 929 129 202 165	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 19 135 260 5 289 2 233 232 2 936 635 4 836 107 126 135	75 742 181 78 679 31 111 551 925 872 232 997 18 92 200 4 210 2 219 216 2 427 598 3 109 90 95 121	64 710 156 71 645 23 111 544 797 761 241 958 17 66 110 4 164 3 203 199 2 004 543 2 819 80 73 109	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913 15 70 121 4 175 2 194 177 1 842 458 2 251 75 73	60 625 163 71 <b>623</b> 255 114 500 780 755 121 937 115 67 108 4 4 189 2 2 196 172 1 701 438 2 010 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15 65 105 4 194 3 198 168 1 660 432 2 016 73	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 4 191 3 200 157 1 567 421 2 013 73 72 88	597 160 68 599 22 103 498 771 753 105 927 15 66 89 4 187 3 200 150 1 487 386 1 928 73 72 88	596 160 70 580 19 103 485 711 743 104 926 78 4 190 3 202 153 1 553 383 1 821 72 70 87
	BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI SE	778 270 109 865 65 149 759 991 1 044 228 1 265 22 136 276 6 333 2 235 273 3 264 655 4 929 129 202 165 142	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 19 135 260 5 289 2 233 232 2 936 635 4 836 107 126 135 122	75 742 181 78 679 31 111 551 925 872 232 997 18 92 200 4 210 2 219 216 2 427 598 3 109 90 95 121 94	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761 241 958 17 66 110 4 164 3 203 199 2 004 543 2 819 80 73 109 97	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913 15 70 121 4 175 2 194 177 1 842 458 2 251 75 73 101	60 625 163 71 <b>623</b> 255 114 500 780 755 121 937 15 67 108 4 189 2 196 172 1 701 438 2 010 74 73	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15 65 105 4 194 198 168 1 660 432 2 016 73 72 91	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 15 65 99 4 191 3 200 157 1 567 421 2 013 73 72 88	597 160 68 599 22 103 498 771 753 105 927 15 66 89 4 187 3 200 150 1 487 386 1 928 73 72 88	596 160 70 580 19 103 485 711 743 104 926 15 66 78 4 190 3 202 153 1 553 383 1 821 72
Ann : Erzahniasa dar Valkawirtsahaftliahan Gasamtraahnungan Erwarketätiga naah Jalandakanzant	BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI SK FI SE UK EU-28	778 270 109 865 65 149 759 991 1 044 228 1 265 22 136 276 6 333 2 235 273 3 264 655 4 929 129 202 165 142 477	81 780 226 90 <b>766</b> 39 127 691 985 938 233 1 063 5 289 2 233 232 2 936 635 4 836 107 126 135 122 375	75 742 181 78 679 31 111 551 925 872 232 997 18 92 200 4 210 2 219 216 2 427 598 3 109 90 95 121 94 372	64 710 156 71 <b>645</b> 23 111 544 797 761 241 958 17 66 110 4 164 3 203 199 2 004 543 2 819 80 73 109 97 417	60 649 164 72 <b>633</b> 24 110 512 746 761 146 913 15 70 121 4 175 2 194 177 1 842 458 2 251 75 73 101 107 399	60 625 163 71 <b>623</b> 255 114 500 780 755 121 937 108 4 189 2 196 172 1 701 438 2 010 74 73 94 104	59 665 163 72 <b>615</b> 22 111 503 802 752 113 922 15 65 105 4 194 3 198 168 1 660 432 2 016 73 72 91 104 416	59 624 166 70 <b>608</b> 22 108 507 802 754 104 939 15 65 99 4 191 3 200 157 421 2 013 73 72 88 101 405	597 160 68 599 22 103 498 771 753 105 927 15 66 89 4 187 3 200 150 1 487 386 1 928 73 72 88 101 400	596 160 70 580 19 103 485 711 743 104 926 78 4 190 3 202 153 1 553 383 1 821 72 70 87

Anm.: Ergebnisse der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen, Erwerbstätige nach Inlandskonzept.

<sup>1)</sup> EU-28 bis zum Jahr 2019. EU-27 ohne UK.

### 255. Anteil der Bruttowertschöpfung (zu Herstellungspreisen) der Landwirtschaft am Bruttoinlandsprodukt in jeweiligen Preisen

Prozent

8010700

Mitgliedstaat	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
Belgien	0,8	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6
Bulgarien	4,2	4,6	4,1	4,1	4,0	3,4	3,2	3,5
Tschechische Republik	1,5	2,4	2,2	2,1	2,1	1,9	1,9	1,9
Dänemark	1,2	1,4	1,0	1,0	1,3	1,0	1,2	1,3
Deutschland	0,6	0,9	0,7	0,7	0,9	0,7	0,8	0,7
Estland	2,8	3,2	2,9	2,1	2,4	2,2	2,5	2,2
Irland	0,9	1,2	0,9	0,9	1,2	0,9	0,9	0,9
Griechenland	2,9	3,6	3,9	3,5	3,9	3,6	3,8	4,2
Spanien	2,3	2,5	2,7	2,8	2,8	2,8	2,6	3,1
Frankreich	1,6	1,6	1,6	1,4	1,5	1,6	1,5	1,6
Kroatien	3,7	3,0	3,0	3,1	2,9	3,0	2,9	3,2
Italien	1,8	2,0	2,1	1,9	2,0	1,9	1,9	2,0
Zypern	2,1	1,9	1,9	2,2	1,9	1,7	1,8	1,9
Lettland	3,9	3,5	3,5	3,3	3,6	3,6	4,0	4,0
Litauen	3,0	3,4	3,4	3,1	3,5	2,9	3,1	3,2
Luxemburg	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Ungarn	3,0	3,9	3,8	3,9	3,8	3,5	3,3	3,4
Malta	1,5	1,0	0,9	0,9	0,7	0,7	0,5	0,5
Niederlande	1,8	1,7	1,7	1,8	1,9	1,7	1,6	1,6
Österreich	1,3	1,2	1,1	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1
Polen	2,6	2,8	2,4	2,5	2,9	2,3	2,3	2,5
Portugal	1,9	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,1	2,1
Rumänien	5,5	4,7	4,2	4,1	4,3	4,3	4,1	3,8
Slowenien	1,7	2,0	2,1	2,0	1,8	2,2	2,0	2,1
Slowakei	2,6	2,8	2,2	2,2	2,1	2,1	1,7	1,8
Finnland	2,4	2,4	2,3	2,3	2,3	2,4	2,5	2,5
Schweden	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Vereinigtes Königreich	0,7	0,8	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	
EU - 28	1,5	1,5	1,5	1,4	1,5	1,5	1,4	
EU - 27 2)	•	1,7	1,6	1,6	1,7	1,6	1,6	1,7

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Ab 2020: EU-27 ohne Vereinigtes Königreich.

Q u e 11 e: EUROSTAT (November 2021), BLE (414).

## 256. Erzeugung des Wirtschaftsbereichs Landwirtschaft

 $\label{eq:Mill.epsilon} \textbf{Mill.} \pmb{\in} \ ^{1)}$  in jeweiligen Preisen und Wechselkursen

8010800

Mitglied- staat	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020 2)
BE	7 725	8 3 1 5	8 064	8 472	8 305	8 864	8 976
BG	3 486	4 033	3 903	4 083	4 184	4 211	4 022
CZ	3 977	4 711	4 919	5 085	5 304	5 495	5 631
DK	9 592	10 280	10 043	11 200	10 313	11 247	11 461
DE	49 514	53 228	52 515	57 554	53 537	58 528	57 590
EE	614	935	750	886	859	998	995
IE	5 822	7 404	7 444	8 476	8 664	8 516	8 908
GR	9 931	11 542	10 942	11 723	11 476	11 840	11 868
ES	39 215	45 642	48 412	50 641	52 144	51 789	52 345
FR	66 163	75 213	70 486	73 152	78 140	77 829	76 322
HR	2 848	2 090	2 184	2 204	2 333	2 423	2 422
IT	45 299	56 375	54 403	56 085	58 626	58 210	56 864
CY	654	680	679	723	714	738	758
LV	881	1 435	1 316	1 407	1 345	1 628	1 678
LT	1 940	2 972	2 835	3 142	2 908	3 209	3 486
LU	314	404	406	429	435	442	440
HU	5 994	8 008	8 300	8 387	8 428	8 669	8 398
MT	119	129	127	122	121	126	121
NL	24 412	26 933	27 246	28 937	28 162	29 133	28 223
AT	5 949	6 860	6 945	7 303	7 364	7 462	7 658
PL	19 618	22 340	22 406	24 761	24 483	25 912	26 406
PT	6 292	7 281	7 095	7 639	7 834	8 305	8 331
RO	14 092	15 465	15 444	17 180	18 554	18 964	16 824
SI	1 104	1 270	1 207	1 153	1 370	1 325	1 356
SK	1 761	2 161	2 391	2 390	2 318	2 261	2 348
FI	3 729	4 3 1 6	4 3 1 9	4 273	4 436	4 769	4 583
SE	4 987	6 153	5 987	6 470	5 910	6 019	6 122
UK	22 573	32 598	28 059	29 635	29 909	30 825	29 504
EU - 28	358 604	418 774	408 824	433 513	438 176	449 737	
EU - 27 3)		386 176	380 765	403 878	408 267	418 912	414 137

<sup>1)</sup> Zur Umrechnung wurden Durchschnittswerte je Kalenderjahr der Europäischen Währungseinheit (EURO) benutzt.

Q u e l l e: EUROSTAT (November 2021), BLE (414).

<sup>- 2)</sup> Vorläufig. Aktuelle Daten unter: http://ec.europa.eu/eurostat/web/agriculture/data/main\_tables. - 3) EU-28 bis zum Jahr 2019. EU-27 ohne UK.

257. Erzeugung, Vorleistungen und Wertschöpfung

2020

Gliederung	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	GR
Getreide	486	1 334	1 305	1 413	7 073	244	333	684
Kartoffeln	445	37	128	275	2 323	10	118	230
Zuckerrüben	130	0	95	68	776		0	6
Handelsgewächse 1)	92	852	660	234	3 311	103	12	997
dar. Ölsaaten	24	738	581	211	1 360	76	12	115
Futterpflanzen	713	67	644	893	5 152	71	1 099	665
Gemüse	1 095	177	150	257	3 347	23	239	1 522
Pflanzen und Blumen	544	15	185	441	3 140	26	84	102
Obst	527	176	62	48	1 083	6	56	3 245
Wein	0	0	40		1 147			22
Sonstige pflanzliche								
Erzeugnisse 2)	29	21	36	167	143	1	0	796
Pflanzliche Erzeugung								
zusammen	4 062	2 678	3 303	3 796	27 496	484	1 943	8 268
Rinder und Kälber	1 132	97	255	410	3 513	48	2 396	169
Schweine	1 470	163	331	3 762	7 544	76	595	190
Schafe und Ziegen	14	102	8	5	155	2	318	321
Geflügel	628	143	240	263	2 531	32	180	335
Sonstige Tiere 3)	27	0	1	27	683	0	216	15
Milch	1 323	375	1 041	2 156	10 826	238	2 734	918
Eier	125	125	108	123	1 062	11	76	271
Sonstige tierische								
Erzeugnisse	1	32	3	175	380	9	3	166
Tierische Erzeugung								
zusammen	4 719	1 003	1 988	6 921	26 694	415	6 518	2 384
Sonstiges 4)	196	341	340	743	3 400	96	96	1 215
Erzeugung insgesamt	8 940	3 918	5 441	11 297	56 623	963	8 908	10 970
Futtermittel	3 523	470	1 350	3 579	15 391	243	2 665	2 377
Dünge- und Boden-								
verbesserungsmittel	209	233	277	292	1 723	75	532	336
Energie	419	464	535	443	3 517	61	386	871
Sonstige Vorleistungen	2 142	1 107	1 534	4 252	16 339	360	2 096	2 049
Vorleistungen zusammen	6 292	2 274	3 696	8 566	36 971	739	5 680	5 633
Bruttowertschöpfung								
zu Herstellungspreisen	2 684	1 748	1 935	2 895	20 618	257	3 228	6 235
Abschreibungen	742	472	786	1 260	10 965	150	995	1 174
Nettowertschöpfung								
zu Herstellungspreisen	1 942	1 277	1 149	1 635	9 653	107	2 234	5 061
Sonstige Subventionen	646	1 173	1 239	908	6 885	238	1 671	2 600
Sonstige Produktionsabgaben	3	8	44	142	256	4	24	375
Nettowertschöpfung								
zu Faktorkosten		2 442	2 345	2 400	16 282	341	3 880	7 286

Fußnoten siehe Seite 260.

### des Wirtschaftsbereichs Landwirtschaft

Mill. €

0010700								
Gliederung	LU	LT	LV	CY	IT	HR	FR	ES
Getreide	23	1 210	552	16	3 989	447	9 968	4 753
Kartoffeln	3	44	41	30	673	35	3 981	525
Zuckerrüben		35	0	0	71	33	567	91
Handelsgewächse 1)	4	493	203	1	769	217	2 937	837
dar. Ölsaaten	3	386	166	1	368	174	2 178	399
Futterpflanzen	89	212	98	37	1 700	227	5 421	1 935
Gemüse	5	75	56	57	7 446	109	3 405	6 883
Pflanzen und Blumen	4	12	12	12	2 648	109	2 868	2 914
Obst	3	18	21	59	4 893	75	3 412	9 623
Wein	22			31	8 163	140	10 004	1 191
Sonstige pflanzliche								
Erzeugnisse 2)	1	67	6	35	1 488	43	139	1 647
Pflanzliche Erzeugung								
zusammen	152	2 167	988	278	31 841	1 434	42 701	30 400
Rinder und Kälber	65	149	50	25	2 798	246	7 300	2 890
Schweine	23	136	70	76	2 775	197	3 454	8 772
Schafe und Ziegen	1	8	4	31	157	43	907	1 169
Geflügel	0	131	55	64	2 428	104	3 228	2 536
Sonstige Tiere 3)	0	1	1	20	759	5	560	251
Milch	153	392	288	222	5 144	169	9 662	3 272
Eier	6	49	44	17	1 363	60	1 045	1 069
Sonstige tierische								
Erzeugnisse	0	64	12	4	81	9	222	220
Tierische Erzeugung								
zusammen	249	930	524	459	15 507	833	26 379	20 178
Sonstiges 4)	39	389	167	21	9 516	155	7 241	1 766
Erzeugung insgesamt	405	3 140	1 546	738	52 261	2 362	73 867	51 159
Futtermittel	179	511	272	221	8 254	520	15 257	12 451
Dünge- und Boden-								
verbesserungsmittel	12	373	142	19	1 440	156	3 381	1 763
Energie	15	222	144	34	3 072	103	3 513	1 693
Sonstige Vorleistungen	108	881	481	131	12 166	490	23 031	7 867
Vorleistungen zusammen	314	1 987	1 039	405	24 932	1 269	45 183	23 774
Bruttowertschöpfung								
zu Herstellungspreisen	126	1 500	639	353	31 932	1 154	31 139	28 570
Abschreibungen	100	397	146	16	10 229	311	10 953	5 529
Nettowertschöpfung	100	5,7	1.0	10	10 22)	511	10,00	0 02)
zu Herstellungspreisen	27	1 103	493	338	21 703	843	20 186	23 042
Sonstige Subventionen	75	250	306	63	4 319	483	7 798	5 736
Sonstige Subventionen Sonstige Produktionsabgaben	2	250	306 19	10	569	483	1 587	3 /36 449
	2	1	19	10	309	Ü	1 36/	449
Nettowertschöpfung	100	1 252	701	200	25 452	1.226	26 200	20.220
zu Faktorkosten	100	1 352	781	390	25 453	1 326	26 398	28 328

Fortsetzung Seite 260.

Noch: **257. Erzeugung, Vorleistungen und Wertschöpfung** 2020

Gliederung	HU	MT	NL	AT	PL	PT	RO
Getreide	2 339		321	833	4 658	234	3 085
Kartoffeln	69	4	1 239	90	723	100	1 051
Zuckerrüben	29		162	56	409	0	20
Handelsgewächse 1)	1 050		23	243	1 607	74	1 137
dar. Ölsaaten	1 016		4	220	1 067	6	1 028
Futterpflanzen	221	4	753	546	854	257	1 296
Gemüse	569	28	2 816	336	2 580	860	2 456
Pflanzen und Blumen	144	2	6 934	400	143	541	166
Obst	375	6	900	296	1 932	1 773	1 432
Wein	83	0	0	517	0	929	244
Sonstige pflanzliche		^	000	2	10	124	20
Erzeugnisse <sup>2)</sup>	59	0	800	3	18	134	28
Pflanzliche Erzeugung			. =	_			
zusammen	4 939	43	13 948	3 321	12 925	4 902	10 914
Rinder und Kälber	323	3	1 328	765	1 764	629	287
Schweine	723	10	2 722	831	2 412	641	904
Schafe und Ziegen	65	0	110	31	13	151	251
Geflügel	857	7	691	208	3 009	512	516
Sonstige Tiere <sup>3)</sup>	47	19	272	22	16	93	14
Milch	597	21	4 818	1 395	4 201	702	1 023
Eier	175	9	596	295	1 316	162	654
Sonstige tierische							
Erzeugnisse	72	0	90	35	68	50	399
Tierische Erzeugung							
zusammen	2 858	71	10 627	3 582	12 799	2 940	4 047
Sonstiges 4)	601	7	3 649	756	681	488	1 862
Erzeugung insgesamt	8 267	114	27 382	7 197	26 317	8 043	15 341
Futtermittel	1 506	32	5 622	1 608	6 208	2 117	2 695
Dünge- und Boden-							
verbesserungsmittel	454	2	376	153	1 650	235	500
Energie	620	8	1 408	372	3 491	357	1 659
Sonstige Vorleistungen	2 399	25	10 281	2 427	4 752	2 357	3 696
Vorleistungen zusammen	4 979	68	17 687	4 560	16 101	5 066	8 550
Bruttowertschöpfung							
zu Herstellungspreisen	3 419	53	10 536	3 098	10 305	3 265	8 275
Abschreibungen	977	7	4 376	1 925	1 782	834	3 632
Nettowertschöpfung							
zu Herstellungspreisen	2 443	46	6 160	1 173	8 523	2 430	4 643
Sonstige Subventionen	1 366	26	1 509	1 506	4 342	890	2 425
Sonstige Produktionsabgaben	33	0	348	188	442	51	22
Nettowertschöpfung							
zu Faktorkosten	3 776	73	7 321	2 492	12 423	3 268	7 045

<sup>1)</sup> Ölsaaten, Tabak, Hopfen, Eiweiß- und Textilpflanzen. - 2) Unter anderem Olivenöl. - 3) Unter anderem Einhufer.

#### des Wirtschaftsbereichs Landwirtschaft

Mill. €

SI	SK	FI	SE	UK	EU - 27	EU - 28	Gliederung
96	628	486	840	3 229	47 350		Getreide
23	50	78	167	935	12 492		Kartoffeln
0	40	16	62	210	2 667		Zuckerrüben
40	272	39	149	664	16 353		Handelsgewächse 1)
13	266	21	121	448	10 555	•	dar. Ölsaaten
214	167	252	997	267	24 588	•	Futterpflanzen
129	65	429	265	1 648	35 377	•	Gemüse
33	18	108	269	1 535	21 871		Pflnzen und Blumen
112	44	138	130	935	30 442	•	Obst
136	0	0	0	0	22 670	•	Wein
8	5	11	16	512	5 706		Sonstige pflanzliche Erzeugnisse <sup>2)</sup>
							Pflanzliche Erzeugung
791	1 289	1 557	2 894	9 936	219 514		zusammen
145	115	437	627	4 239	27 966		Rinder und Kälber
50	131	290	466	1 674	38 816		Schweine
10	11	10	27	1 863	3 924		Schafe und Ziegen
103	119	196	213	3 080	19 329		Geflügel
5	6	22	126	273	3 208		Sonstige Tiere 3)
185	290	1 124	1 016	4 759	54 284		Milch
37	67	81	192	799	9 104	•	Eier
							Sonstige tierische
13	16	173	35	112	2 332		Erzeugnisse
							Tierische Erzeugung
546	755	2 333	2 704	16 799	158 965	•	zusammen
19	304	694	524	1 271	35 658		Sonstiges 4)
1 356	2 210	4 039	5 976	28 233	398 777	•	Erzeugung insgesamt
407	431	949	1 343	6 261	90 188		Futtermittel
							Dünge- und Boden-
45	143	331	323	1 203	15 174	•	verbesserungsmittel
94	211	350	387	1 476	24 446	•	Energie
229	922	1 485	2 373	10 200	105 976	•	Sonstige Vorleistungen
775	1 706	3 114	4 425	19 139	235 784	•	Vorleistungen zusammen
501	(12	1.460	1.000	10.265	150 252		Bruttowertschöpfung
581	642	1 469	1 696	10 365	178 353	•	zu Herstellungspreisen
275	269	1 224	1 108	3 624	60 632	•	Abschreibungen
306	373	245	588	6 741	117 721		Nettowertschöpfung zu Herstellungspreisen
272	594	1 554	908	3 805	49 781	•	Sonstige Subventionen
3	52	0	0	112	4 632	•	Sonstige Produktionsabgaben
3	32	· ·	Ü			•	-
574	915	1 799	1 496	10 435	162 869		Nettowertschöpfung zu Faktorkosten

<sup>- 4)</sup> Landwirtschaftliche Dienstleistungen sowie nicht trennnbare nichtlandwirtschaftliche Nebentätigkeiten.

Q u e 11 e: EUROSTAT (November 2021), BLE (414).

#### II. Haushalt und Agrarfinanzierung

#### 258. Einnahmen des EU-Haushalts nach Mitgliedstaaten

2021 Mill. € ¹)

8020200

	Trac	ditionelle I	Eigenmittel (	TEM)		MwSt	und BNE-E	igenmittel	
Mit- glied- staat	Zucker- und Isoglu- kose- abgaben netto $(80 \%)^2$ )	Zölle netto (80%) <sup>2)</sup>	Tradition. Eigenmittel insgesamt netto (80 %) <sup>2)</sup>	Erhebungs- kosten (20 % d. TEM Brutto- betrages) (pm)	MwSt Eigen- mittel	BNE- Eigen- mittel	Beiträge der Mitglied- staaten insgesamt	Anteil am Gesamt- betrag der Beiträge der Mitglied- staaten (in %)	Gesamt- betrag Eigen- mittel
	(1)	(2)	(3) = (1)+(2)	(4)	(5)	(6)	(7) = (5)+(6)	(8)	(9) = (3)+(7)
BE	p.m.	2 077,8	2 077,8	519,5	608,6	4 211,8	4 820,4	3,46	6 898,2
BG	p.m.	82,4	82,4	20,6	87,3	535,0	622,4	0,45	704,8
CZ	p.m.	265,2	265,2	66,3	273,4	1 751,7	2 025,1	1,45	2 290,3
DK	p.m.	338,6	338,6	84,6	362,6	2 781,2	3 143,8	2,26	3 482,4
DE	p.m.	3 940,7	3 940,7	985,2	4 434,2	31 402,0	35 836,2	25,73	39 776,9
EE	p.m.	39,7	39,7	9,9	40,4	243,3	283,7	0,20	323,4
IE	p.m.	252,9	252,9	63,2	285,4	2 309,1	2 594,5	1,86	2 847,4
GR	p.m.	243,0	243,0	60,7	226,4	1 575,1	1 801,5	1,29	2 044,5
ES	p.m.	1 306,0	1 306,0	326,5	1 709,6	10 613,8	12 323,4	8,85	13 629,4
FR	p.m.	1 698,6	1 698,6	424,6	3 384,9	21 700,5	25 085,4	18,01	26 784,0
HR	p.m.	38,4	38,4	9,6	77,9	450,1	528,0	0,38	566,4
IT	p.m.	1 708,4	1 708,4	427,1	2 102,0	15 275,8	17 377,8	12,48	19 086,2
CY	p.m.	25,8	25,8	6,5	31,6	182,5	214,1	0,15	239,9
LV	p.m.	40,0	40,0	10,0	39,3	269,4	308,7	0,22	348,7
LT	p.m.	100,5	100,5	25,1	59,6	420,5	480,1	0,34	580,6
LU	p.m.	19,3	19,3	4,8	69,0	398,3	467,3	0,34	486,6
HU	p.m.	183,1	183,1	45,7	171,0	1 171,9	1 342,9	0,96	1 526,0
MT	p.m.	16,1	16,1	4,0	18,6	107,5	126,1	0,09	142,2
NL	p.m.	2 614,3	2 614,3	653,8	1 001,4	6 936,3	7 937,7	5,70	10 552,0
AT	p.m.	201,1	201,1	50,3	550,2	3 489,2	4 039,4	2,90	4 240,5
PL	p.m.	780,6	780,6	195,2	744,2	4 296,3	5 040,5	3,62	5 821,1
PT	p.m.	197,8	197,8	49,5	314,2	1 813,2	2 127,4	1,53	2 325,2
RO	p.m.	174,5	174,5	43,6	260,7	1 920,7	2 181,4	1,57	2 355,9
SI	p.m.	83,8	83,8	20,9	70,1	418,9	489,0	0,35	572,8
SK	p.m.	82,7	82,7	20,6	110,2	824,8	935,0	0,67	1 017,7
FI	p.m.	147,6	147,6	36,9	319,3	2 085,9	2 405,2	1,73	2 552,8
SE	p.m.	448,8	448,8	112,2	615,3	4 109,4	4 724,7	3,39	5 173,5
UK	p.m.	498,0	498,0	124,5	-	-	-	-	-
EU - 28	p.m.	17 605,7	17 605,7	4 401,4	17 967,4	121 294,2	139 261,7	100,00	156 867,4
						Sonstige Ei	nnahmen		9 193,1
						Insgesamt			166 060,5

Anm.: Die Abkürzung p.m. steht für "payment claim" bzw. Nachzahlungsanspruch. Dieser wird aufgeführt, wenn absehbar keine Zahlungen erfolgen, jedoch im Laufe eines Haushaltsjahres ein Zahlungsanspruch aufgrund bestehender rechtlicher Regelungen noch entstehen kann.

Q u e l l e: Europäische Kommission, BMEL (615).

<sup>1)</sup> Gesamthaushaltsplan der EU für das Jahr 2021, Stand: Gesamthaushaltsplan "Line By Line" 2021. - 2) 20 % der Mittel dürfen die Mitgliedstaaten jeweils für die mit der Erhebung der Mittel anfallenden Kosten einbehalten.

#### 259. Nettobeiträge der EU-Mitgliedstaaten zum EGFL

2020 8020150

Mitgliedstaat	Einzahlung 1)	Rückfluss 2)	Saldo 3)
Wittgiicustaat		in Mill. €	
Belgien	1 382,1	552,3	- 829,8
Bulgarien	181,0	800,5	619,5
Tschechische Republik	618,2	872,4	254,2
Dänemark	865,5	826,5	- 39,0
Deutschland	9 131,5	4 885,7	- 4 245,8
Estland	83,9	144,0	60,1
Irland	772,7	1 261,6	488,9
Griechenland	556,4	2 042,1	1 485,7
Spanien	3 744,4	5 901,9	2 157,5
Frankreich	7 316,7	7 465,7	149,0
Kroatien	163,4	330,4	167,0
Italien	5 192,8	4 280,1	- 912,7
Zypern	66,2	54,0	- 12,2
Lettland	92,7	280,4	187,7
Litauen	136,9	483,7	346,8
Luxemburg	128,1	33,5	- 94,6
Ungarn	410,7	1 306,9	896,2
Malta	39,7	5,5	- 34,2
Niederlande	1 797,2	688,8	- 1 108,4
Österreich	1 130,4	713,8	- 416,6
Polen	1 572,0	3 427,8	1 855,8
Portugal	618,2	789,3	171,1
Rumänien	631,4	1 978,1	1 346,7
Slowenien	145,7	140,8	- 4,9
Slowakei	278,2	459,0	180,8
Finnland	710,9	529,9	- 181,0
Schweden	1 148,1	698,8	- 449,3
Vereinigtes Königreich	5 241,3	3 202,7	- 2 038,6
EU (28)	44 156,2	44 156,2	0,0

<sup>1)</sup> Unter Zugrundelegung des allgemeinen Haushaltsschlüssels Ist 2020; Stand: Finanzbericht September 2021. - 2) Aus dem EGFL-Garantie wurden außerdem sonstige Ausgaben der Europäischen Kommission von zusammen 158,6 Mill. € finanziert. Eine Zuordnung dieses Betrages auf einzelne Mitgliedstaaten ist nicht möglich. - 3) + = Nettoempfänger; - = Nettozahler.

Q u e 11 e: BMEL (615).

# 260. Ausgaben des Europäischen Garantiefonds für die Landwirtschaft (EGFL) nach Marktordnungsbereichen für die EU insgesamt (28 Mitgliedstaaten)

2020 ¹) Mill. €

8020510

Marktordnungsbereich	Direkt- zahlungen <sup>2)</sup>	Ausfuhr- erstattungen	Lagerung	Sonstiges 3)	Garantie- ausgaben insges.
Getreide	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Reis	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Zucker	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Olivenöl	0,0	0,0	0,0	35,1	35,1
Textilpflanzen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Obst und Gemüse	0,0	0,0	0,0	902,8	902,8
Wein	0,0	0,0	0,0	1 056,6	1 056,6
Absatzförderung	0,0	0,0	0,0	177,6	177,6
Andere pflanzl. Erzeugnisse	0,0	0,0	0,0	227,8	227,8
Milcherzeugnisse	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0
Rindfleisch	0,0	0,0	0,0	49,5	49,5
Schaf-/Ziegenfleisch	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Schweinefl., Eier u. Geflügel, Bienen	0,0	0,0	0,0	50,0	50,0
Schulprogramm	0,0	0,0	0,0	162,0	162,0
Sonstige 4)	0,0	0,0	0,0	256,4	256,4
Entkoppelte Direktbeihilfe	35 403,7	0,0	0,0	0,0	35 403,7
Andere Direktbeihilfen	5 530,0	0,0	0,0	0,0	5 530,0
Finanzdisziplin	462,5	0,0	0,0	0,0	462,5
Marktordnungsausgaben insges.	41 396,2	0,0	0,0	2 918,8	44 315,0

<sup>1)</sup> Ist-Ausgaben gemäß EU-Finanzbericht 2021. - 2) Gemäß Anhang zur VO (EU) Nr. 1307/2013. Hierin sind die Direktzahlungen im Bereich der ländlichen Entwicklung nicht enthalten. - 3) Insbesondere Verarbeitungs-, Vermarktungs- und Verbrauchsbeihilfen, Ausrichtungsprämien, Marktrücknahmen, Rechnungsabschlusseinnahmen (Anlastungen), Ausgaben für die ländliche Entwicklung. - 4) Audit, operative Unterstützung, Verwaltungsausgaben.

Quelle: BMEL (615).

8020700

## 261. EU-Agrar- und Fischereiausgaben $\mathbf{Mill.} \ \boldsymbol{\in}^{\text{\tiny{1}}}$

				8020700
EU-Fonds	2019	2020	2021 EU 27	2022 EU 27
1. EGFL (Europäischer Garantiefonds für die Landwi	rtschaft)			
Direktzahlungen	41 335,7	41 396,3	38 050,7	37 997,3
Entkoppelte Direktzahlungen	35 328,6	35 403,7 <sup>2</sup>	) <b>-</b> <sup>4)</sup>	<b>-</b> <sup>4)</sup>
darunter				
Basisprämienregelung	17 074,9	16 996,2	14 791,0	14 785,0
Greening-Zahlungen	11 750,9	11 798,7	10 778,0	10 780,0
einheitliche Flächenzahlungen	4 299,2	4 356,5	4 406,0	4 392,0
Umverteilungsprämie	1 654,1	1 675,4	1 610,0	1 612,0
Zahlung für Junglandwirte	542,4	583,7	574,0	530,0
Andere Direktzahlungen	5 568,9	5 530,0 2	5 886,7	5 863,3
darunter Beihilfen für			,	,
Baumwolle	245,0	245,0	242,0	242,0
Rinderprämie	-	_	-	-
Besondere Stützung (Artikel 68)	_	_	_	_
POSEI	420,9	437,4	431,0	437,0
fakultative gekoppelte Stützung	3 990,0	4 057,4	4 019,0	4 006,0
Kleinerzeugerregelung	897,4	797,0	707,1	681,0
Reserve für Krisen im Agrarsektor	0,0	0,0	487,6	497,3
Erstattung von Direktbeihilfen in Bezug auf die	,	,	,	
Finanzdisziplin	438,2	462,5	-	-
Marktbezogene Maßnahmen	2 473,0	2 662,3	2 618,1	2 661,1
darunter				
Olivenöl	36,7	35,1	43,0	43,0
Textilpflanzen	0,0	-	-	-
Obst und Gemüse	865,6	902,7	867,0	931,0
Wein	987,5	1 056,6	1 026,0	1 026,0
Bienenzucht	-	-	59,0	59,0
Hopfen	-	-	2,2	2,2
Maßnahmen der öffentlichen und privaten				
Lagerhaltung	-	-	9,0	-
Absatzförderung	178,7	177,6	182,9	185,9
Andere pflanzl. Erzeugnisse	230,3	227,8	-	-
Milcherzeugnisse	- 60,3	1,0	-	-
Rindfleisch	1,1	49,5	-	-
Schaf- und Ziegenfleisch	-	-	-	-
Schweinefleisch, Eier und Geflügel, Bienen	41,9	50,0	-	-
Schulprogramm	191,5	162,0	205,0	185,0
POSEI und kleinere Inseln des Ägäischen Meeres <sup>4)</sup>	-	-	224,0	229,0
Sonstiges (Verwaltungskosten, Audit, Werbung) 3)	154,1	256,4	307,3	256,7
Marktordnungsausgaben und Direktbeihilfen insg.	43 962,4	44 315,0	40 982,6	40 920,6

Fußnoten siehe Seite 267.

Fortsetzung Seite 266.

Noch: 261. EU-Agrar- und Fischereiausgaben  $\label{eq:Mill.} \mbox{Mill.} \ \ \ \ \ \ \ ^{\mbox{\tiny 1)}}$ 

EU-Fonds	2019	2020	2021 EU 27	2022 EU 27
2. ELER (Europäischer Landwirtschaftsfonds für die	Entwicklung	des ländlich	en Raums)	
Verpflichtungen für ELER insgesamt	14 672,2	14 693,5	15 343,1	12 725,8
Ausgaben Förderperiode 2007-2013 gesamt	-	-	-	-
Ausgaben Förderperiode 2014-2020 gesamt	13 838,5	14 571,8	-	-
davon				
Wissenstransfer und Informationsmaßnahmen	93,4	96,1	-	_
Beratungs-, Betriebsführungs- und Vertretungsdienste	39,7	37,0	-	-
Qualitätsregelungen für Agrarerzeugnisse und				
Lebensmittel	37,1	41,9	-	-
Investitionen in materielle Vermögenswerte	2 801,0	3 038,2	-	-
Wiederaufbau von durch Naturkatastrophen und				
Katastrophenereignisse geschädigtem landwirtschaft-				
lichem Produktionspotential sowie Einführung				
geeigneter vorbeugender Maßnahmen	75,2	74,3	-	-
Entwicklung der landwirtschaftlichen Betriebe und				
sonstiger Unternehmen	813,5	936,3	-	-
Basisdienstleistungen und Dorferneuerung in				
ländlichen Gebieten	1 022,7	999,9	-	-
Investitionen in die Entwicklung von Waldgebieten				
und Verbesserung der Lebensfähigkeit von Wäldern	411,4	399,6	-	-
Gründung von Erzeugergemeinschaften und				
-organisationen	24,0	31,8	-	-
Agrarumwelt- und Klimamaßnahmen	2 483,1	2 564,3	-	-
Ökologischer/biologischer Landbau	1 321,1	1 313,8	-	-
Zahlungen im Rahmen von Natura 2000 und	00.6	0.7.0		
der Wasserrahmenrichtlinie	92,6	87,8	-	-
Zahlungen für aus naturbedingten oder anderen	2 654 5	2 0 42 2		
spezifischen Gründen benachteiligte Gebiete	2 654,5	2 842,3	-	-
Tierschutz	309,8	318,8	-	-
Waldumwelt- und Klimadienstleistungen und	15.1	27.5		
Erhaltung der Wälder Zusammenarbeit	15,1 107,1	37,5 161,0	-	_
Risikomanagement	358,6	336,1	-	-
Finanzierung von ergänzenden nationalen	330,0	330,1	-	-
Direktzahlungen in Kroatien	- 0,1	- 0,1		_
Leader - von der örtlichen Bevölkerung betriebene	- 0,1	- 0,1	-	-
Maßnahmen zur lokalen Entwicklung	857,0	919,0	_	_
Technische Unterstützung der Mitgliedstaaten	278,7	309,7	_	_
Vorruhestand	42,9	0,0	_	_
Einhaltung von Normen, die auf Gemeinschafts-	72,7	0,0	_	
vorschriften beruhen	0,0	26,4	_	_
Kompetenzentwicklung, Förderveranstaltungen	٥,٠	,.		
und Umsetzung	0,1	0.0	_	_
ußnoten siehe nächste Seite.	-,-	-,0	Ett-	rung Seite 20

Fortsetzung Seite 267.

Noch: **261. EU-Agrar- und Fischereiausgaben** Mill.  $epsilon^{-1}$ 

EU-Fonds	2019	2020	2021 EU 27	2022 EU 27					
3. Forschung und Innovation im Agrarsektor	211,2	257,0 <sup>5)</sup>	- 4)	_ 4)					
4. Verwaltungsausgaben Agrarsektor	135,6	137,3 <sup>5)</sup>	- 4)	- 4)					
5. EU-Meeres- und Fischereifonds (EMFAF) und Fischereiabkommen									
Verpflichtungen Fischerei gesamt	1 144,9	953,4	826,8	1 054,1					
Ausgaben Fischerei gesamt	990,4	899,3	-	-					
davon									
Verwaltungsausgaben 4)	41,7	-	-	-					
Fischereiabkommen und Beträge	142,1	144,4	-	-					
Europäischer Meeres- und Fischereifonds	806,5	754,9	-	-					
6. Veterinär- und Phytosanitärausgaben	241,2	230,6	220,4	225,8					

<sup>1) 2019</sup> und 2020: Ist-Ausgaben gemäß EU-Finanzbericht, 2021 und 2022: Verpflichtungsermächtigungen gemäß Haushaltsplan (für HJ 2022 Entwurf vom Juli 2021). - 2) Betrag ist kleiner als Summe der Einzelposten, da hier Erstattungen in Höhe von -18,4 Mill. € an die MS aufgrund von Gerichtsurteilen enthalten sind. . 3) In 2021 einschl. Finanzkorrekturen zugunsten der Mitgliedstaaten in Höhe von 233,1 Mill € aufgrund von Gerichtsurteilen. - 4) 2021 neue Zuordnung. Eine Vergleichbarkeit zu den Vorjahren ist nicht mehr gegeben. - 5) Planzahlen, Ausführung nicht vorhanden.

Q u e 11 e: BMEL (615).

III. Landwirtschaft262. Landwirtschaftliche Betriebe

8030100

Mitgliedstaat	1995	2005	2007	2010	2013	2016 1)
		Zah	l der Betriebe	in 1 000		
BE	71,0	51,5	48,0	42,9	37,8	36,9
BG		534,6	493,1	370,5	254,4	202,7
CZ		42,3	39,4	22,9	26,3	26,5
DK	68,8	51,7	44,6	41,4	38,3	35,1
DE	566,9	389,9	370,5	299,1	285,0	276,1
EE		27,8	23,3	19,6	19,2	16,7
IE	153,4	132,7	128,2	139,9	139,6	137,6
GR	802,4	833,6	860,2	723,1	709,5	685,0
ES	1 277,6	1 079,4	1 043,9	989,8	965,0	945,0
FR		567,1	527,4	516,1	472,2	456,5
HR		•	181,3	233,3	157,4	134,5
IT	2 482,1	1 728,5	1 679,4	1 620,9	1 010,3	1 145,7
CY		45,2	40,1	38,9	35,4	34,9
LV		128,7	107,8	83,4	81,8	69,9
LT		253,0	230,3	199,9	171,8	150,3
LU	3,2	2,5	2,3	2,2	2,1	2,0
HU		714,8	626,3	576,8	491,3	430,0
MT		11,1	11,0	12,5	9,4	9,2
NL	113,2	81,8	76,7	72,3	67,5	55,7
AT	221,8	170,6	165,4	150,2	140,4	132,5
PL		2 476,5	2 391,0	1 506,6	1 429,0	1 410,7
PT	450,6	323,9	275,1	305,3	264,4	259,0
RO		4 256,2	3 931,4	3 859,0	3 629,7	3 422,0
SI		77,2	75,3	74,7	72,4	69,9
SK		68,5	69,0	24,5	23,6	25,7
FI	101,0	70,6	68,2	63,9	54,4	49,7
SE	88,8	75,8	72,6	71,1	67,2	62,9
UK	234,5	286,8	226,7	185,2	183,0	185,1
EU - 28	-1 C-i	•	13 808,5	12 245,7	10 838,3	10 467,8

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 268.

Noch: 262. Landwirtschaftliche Betriebe

		110011. 2021 1	and will escale	tuiche betriebe							
Mitgliedstaat	1995	2005	2007	2010	2013	2016 1)					
		Fläche o	der Betriebe in	1 000 ha LF							
BE	1 354,4	1 385,6	1 374,4	1 358,0	1 307,9	1 354,3					
BG		2 729,4	3 050,7	4 475,5	4 650,9	4 468,5					
CZ		3 557,8	3 518,1	3 483,5	3 491,5	3 455,4					
DK	2 726,6	2 707,7	2 662,6	2 646,9	2 619,3	2 614,6					
DE	17 156,9	17 035,2	16 931,9	16 704,0	16 699,6	16 715,3					
EE	4 224 5	828,9	906,8	940,9	957,5	995,1					
IE GR	4 324,5 3 578,2	4 219,4 3 983,8	4 139,2 4 076,2	4 991,4 5 177,5	4 959,5 4 856,8	4 883,7					
ES	25 230,3	24 855,1	24 892,5	23 752,7	23 300,2	4 553,8 23 229,8					
FR	23 230,3	27 590,9	27 476,9	27 837,3	27 739,4	27 814,2					
HR	•	21 370,7	978,7	1 346,3	1 571,2	1 563,0					
IT	14 685,5	12 707,9	12 744,2	12 856,1	12 098.9	12 598,2					
CY		151,5	146,0	118,4	109,3	111,9					
LV		1 701,7	1 773,8	1 796,3	1 877,7	1 930,9					
LT		2 792,0	2 649,0	2 742,6	2 861,3	2 924,6					
LU	126,9	129,1	130,9	131,1	131,0	130,7					
HU		4 266,6	4 228,6	4 686,3	4 656,5	4 670,6					
MT		10,3	10,3	11,5	10,9	11,1					
NL	1 998,9	1 958,1	1 914,3	1 872,4	1 847,6	1 796,3					
AT	3 425,1	3 266,2	3 189,1	2 878,2	2 726,9	2 669,8					
PL PT	3 924,6	14 754,9 3 679,6	15 477,2 3 472,9	14 447,3 3 668,2	14 409,9 3 641,6	14 405,7 3 641,7					
RO	3 924,0	13 906,7	13 753,1	13 306,1	13 055,9	12 502,5					
SI	•	485,4	488,8	482,7	485.8	488,4					
SK		1 879,5	1 936,6	1 895.5	1 901,6	1 889,8					
FI	2 191,7	2 299,1	2 330,7	2 291,0	2 282,4	2 233,1					
SE	3 059,7	3 192,5	3 123,6	3 066,3	3 035,9	3 012,6					
UK	16 446,6	15 957,0	16 352,5	16 881,7	17 327,0	16 673,3					
EU - 28		•	173 729,7	175 845,5	174 613,9	173 338,6					
	Durchschnittsgröße je Betrieb in ha LF										
BE	19,1	26,9	28,6	31,7	34,6	36,7					
BG	•	5,1	6,2	12,1	18,3	22,0					
CZ		84,2	89,3	152,4	133,0	130,2					
DK	39,6	52,4	59,7	64,0	68,4	74,6					
DE EE	30,3	<b>43,7</b> 29,9	<b>45,7</b> 38,9	<b>55,8</b> 48,0	<b>58,6</b> 49,9	<b>60,5</b> 59,6					
IE IE	28,2	31,8	32,3	35,7	35,5	35,5					
GR	4,5	4,8	4,7	7,2	6,8	6,6					
ES	19,7	23,0	23,8	24,0	24,1	24,6					
FR		48,6	52,1	53,9	58,7	60,9					
HR		•	5,4	5,8	10,0	11,6					
IT	5,9	7,4	7,6	7,9	12,0	11,0					
CY		3,4	3,6	3,0	3,1	3,2					
LV		13,2	16,5	21,5	23,0	27,6					
LT		11,0	11,5	13,7	16,7	19,5					
LU	39,7	52,7	56,9	59,6	63,0	66,3					
HU MT		6,0 0,9	6,8 0,9	8,1 0,9	9,5 1,2	10,9 1,2					
NL NL	17,7	23,9	24,9	25,9	27,4	32,3					
AT	15,4	19,1	19,3	19,2	19,4	20,1					
PL		6,0	6,5	9,6	10,1	10,2					
PT	8,7	11,4	12,6	12,0	13,8	14,1					
RO	<i>.</i>	3,3	3,5	3,4	3,6	3,7					
SI		6,3	6,5	6,5	6,7	7,0					
SK		27,4	28,1	77,5	80,7	73,6					
FI	21,7	32,6	34,2	35,9	42,0	44,9					
SE	34,5	42,1	43,0	43,1	45,2	47,9					
UK	70,1	55,6	72,1	91,2	94,7	90,1					
EU - 28			12,6	14,4	16,1	16,6					

Anm.: Ergebnisse der EU-Strukturerhebungen. 1) Zum Teil vorläufig oder geschätzt.

H

### 263. Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe a. Landwirtschaftliche Betriebe

8030300

Mileglied stant									8030300
Milestant			Zahl			Pacht-	Anteil	der	Anteil der
Selectata	Mit-			IF		flächen-	Retriebe ab	I E ab	-
BE	glied-	Jahr 1)		LI	größe				
BE	staat					anteil	100 ha LF	100 ha	ternehmen
Second   Color   Col	Staat		1 000	1 000 ha	ha LF		%		
Second   Color   Col	RF	2010	42.9	1 358 0	31.7	66.0	5.4	24.6	90.1
BG	DL								
CZ   2016   202,7   4468,5   22,0   72,4   3,0   81,6   86,5	BG								
CZ   2010   22.9   3.483.5   152.4   78.0   19.2   88.6   86.5   86.5   2016   42.1   2.646.9   62.9   31.2   19.2   66.1   95.3   88.2   2010   299.1   16.704.0   55.8   39.8   11.2   55.1   91.3   91.2   2016   276.1   16.715.3   60.5   58.5   13.3   59.1   88.6   88.2   2010   299.1   16.704.0   55.8   58.5   13.3   59.1   88.6   89.6   2010   2016   16.7   995.1   59.6   59.8   11.4   77.6   79.7   79.7   79.7   79.1	100								
DK   2010   26.5   3455.4   130.2   73.1   17.8   87.5   88.2     DE   2010   35.1   2 614.6   74.6   36.1   21.9   72.4   94.8     DE   2016   276.1   16 704.0   55.8   39.8   11.2   55.1   91.3     EE   2010   19.6   940.9   48.0   52.7   8.7   73.2   91.2     2016   133.9   4 991.4   35.7   15.7   3.4   23.0   99.8     EE   2010   133.9   4 991.4   35.5   17.0   3.6   24.2   99.7     GR   2010   723.0   5 177.5   7.2   35.7   0.2   37.7   99.9     ES   2010   98.8   23.752.7   24.0   31.8   5.2   55.1   93.9     ES   2010   988.8   23.752.7   24.0   31.8   5.2   55.1   93.9     ER   2010   516.1   27.873.1   53.9   77.3   18.3   59.1     FR   2010   54.5   23.29.8   24.6   32.6   3.5   55.5   93.2     ER   2010   23.3   1316.0   5.6   45.6   0.4   19.1   99.1     HR   2010   134.5   1563.0   11.6   38.2   1.2   43.2   96.9     CY   2010   38.9   111.9   3.2   35.2   0.3   18.7   39.9     LV   2010   38.9   111.9   3.2   35.2   0.3   18.7   39.4     LV   2010   83.4   1796.3   21.5   31.4   3.1   47.0   98.1     LV   2010   22   131.1   59.6   38.9   24.1   31.0   41.6   98.7     LU   2010   22   131.1   59.6   38.9   24.7   24.9   24.7     LU   2010   22   131.1   59.6   38.9   24.7   24.9   24.7     LU   2010   22   131.1   59.6   38.9   24.7   24.9   24.9     LU   2010   22   131.1   59.6   38.9   24.7   24.9   24.9     LU   2010   22   131.1   59.6   38.5   38.9   24.7   24.9   24.9     LU   2010   22   131.1   59.6   38.5   24.2   47.2   24.9     LU   2010   22   131.1   59.6   38.5   24.2   47.2   24.9     LU   2010   22   131.1   59.6   38.5   38.9   24.4   57.7   93.4     LU   2010   22   33.1   30.0   30.1   30.0   30.0   30.0   30.0     LU   2010   22   33.1   30.0	C7								
DK   2010   42,1   2 646,9   62,9   31,2   19,2   66,1   95,3   91,2   2016   276,1   16 704,0   55,8   59,8   11,2   55,1   91,3   2016   276,1   16 715,3   60,5   58,5   13,3   59,1   88,6   2016   16,7   995,1   59,6   59,8   11,4   77,6   79,7   2016   16,7   995,1   59,6   59,8   11,4   77,6   79,7   2016   137,6   4 883,7   35,5   17,0   3,6   24,2   99,7   2016   685,0   4 553,8   6,6   24,3   0,2   34,5   99,9   2016   685,0   4 553,8   6,6   24,3   0,2   34,5   99,9   2016   685,0   4 553,8   6,6   24,3   0,2   34,5   99,9   2016   945,0   23229,8   24,6   32,6   5,5   55,5   53,5   93,2   2016   945,0   23229,8   24,6   32,6   5,5   55,5   53,5   93,2   2016   2016   456,5   278,14,2   60,9   77,4   21,9   63,8   64,9   48,0   2016   20	CZ								
DE   2010   35,1   2 614,6   74,6   36,1   21,9   72,4   94,8     DE   2016   276,1   16 715,3   60,5   58,5   11,2   51,3   59,1     E   2010   19,6   940,9   48,0   52,7   8,7   73,2   91,3     E   2010   139,9   4 991,4   35,7   15,7   3,4   23,0   99,8     E   2010   139,9   4 991,4   35,7   15,7   3,4   23,0   99,8     E   2010   723,0   5 177,5   7,2   35,7   0,2   37,7   99,9     D16   685,0   455,3   6,6   24,3   0,2   34,5   99,9     ES   2010   989,8   23 752,7   24,0   31,8   5,2   35,1   93,9     ES   2010   989,8   23 752,7   24,0   31,8   5,2   35,1   93,9     FR   2010   516,1   27 837,3   53,9   73,3   18,3   39,1   70,8     E   2016   436,5   27 814,2   60,9   77,4   21,9   63,8   64,9     2016   134,5   1 563,0   11,6   38,2   1,2   43,2   96,9     2016   1345,7   12 598,2   11,0   36,6   1,5   26,6   98,6     CY   2010   38,9   118,4   3,0   51,6   0,3   18,7   98,4     LV   2010   83,4   1 796,3   21,5   31,4   3,1   47,0   98,1     LV   2010   199,9   2 742,6   13,7   46,4   1,9   41,6   99,7     LU   2010   2,2   131,1   59,6   58,5   18,2   50,3   93,6     LU   2010   2,2   131,1   59,6   58,5   18,2   50,3   93,6     LU   2010   576,8   4 686,3   8,1   49,9   1,3   64,7   98,4     LU   2010   576,8   4 686,3   8,1   49,9   1,3   64,7   98,4     LU   2010   12,5   11,5   0,9   76,2   1,3   0,4   7,9   99,4     LU   2010   506,6   4 686,3   8,1   49,9   1,3   64,7   98,4     LU   2010   12,5   11,5   0,9   76,2   1,3   0,4   7,9   99,4     LU   2010   2,2   131,1   1,2   78,5   1,3   1,3   99,4     LU   2010   2,3   187,4   45,9   1,3   46,4   1,9   41,6   99,7     LU   2010   2,3   187,4   45,9   2,1   1,9   8,4     LU   2010   2,3   3,7   3,7   3,3   3,3   3,3   3,4   3,4   3,4   4,0   9,4     LU   2010   2,4   31,1   30,6   32,2   3,4   4,6   36,6   98,7     LU   2010   2,5   13,1   59,6   58,5   18,2   50,3   9,6   9,7     LU   2010   2,5   13,1   59,6   58,5   18,2   50,3   9,6   9,7     LU   2010   3,8 9,0   3,3 6,6   2,2   2,2   3,2   3,3   3,4   3,4   9,9   1,4   3,4   9,4   2,4	DK								05,2
DE	DK					36.1			
EE   2010	DE								
EE   2010	DE								
Record   R	EE								
EE	EE								
GR 2010 723.0 5177.5 7.2 35.7 0.2 37.7 99.9 GR 2010 685.0 4553.8 6.6 24.3 0.2 37.7 99.9 99.5 ES 2010 989.8 23 752.7 24.0 31.8 5.2 55.1 93.9 99.9 ES 2016 945.0 23.229.8 24.6 32.6 5.5 55.5 93.2 FR 2010 516.1 27 837.3 53.9 75.3 18.3 59.1 70.8 2016 456.5 27 814.2 60.9 77.4 21.9 63.8 64.9 HR 2010 233.3 1316.0 5.6 45.6 0.4 19.1 99.1 2016 134.5 1563.0 11.6 38.2 1.2 43.2 96.9 FM 2010 134.5 1563.0 11.6 38.2 1.2 43.2 96.9 FM 2010 38.9 118.4 30.0 51.6 0.3 16.7 98.8 2010 38.9 118.4 30.0 51.6 0.3 16.7 98.8 EV 2016 38.9 118.4 30.0 51.6 0.3 16.7 98.8 EV 2016 69.9 1930.9 274.6 13.7 46.4 1.9 41.6 99.7 2016 150.3 2924.6 13.7 46.4 1.9 41.6 99.7 2016 150.3 2924.6 13.7 46.4 1.9 41.6 99.7 2016 150.3 2924.6 19.5 44.1 3.5 50.0 99.4 EU 2010 22 131.1 59.6 58.5 18.2 50.3 93.6 EV 2010 12.5 11.5 0.9 76.2	TE								
GR 2010 723,0 5177,5 7,2 35,7 0,2 37,7 99,9 2016 685,0 4,533,8 6,66 24,3 0,2 34,5 99,9 ES 2010 989,8 23,752,7 24,0 31,8 5,2 55,1 93,9 2016 945,0 23,229,8 24,6 32,6 5,5 55,5 93,2 FR 2010 516,1 27,837,3 53,9 75,3 18,3 59,1 70,8 2016 456,5 27,814,2 60,9 77,4 21,9 63,8 64,9 HR 2010 233,3 1316,0 5,6 45,6 0,4 19,1 99,1 2016 134,5 1563,0 11,6 38,2 1,2 43,2 96,9 IT 2010 1620,9 12,856,1 7,9 29,5 1,0 26,2 98,9 2016 1145,7 12,598,2 11,0 36,6 1,5 26,6 98,6 CY 2010 38,9 118,4 3,0 51,6 0,3 16,7 98,8 LV 2010 38,4 1796,3 21,5 31,4 3,1 47,0 98,1 LV 2010 69,9 1930,9 27,6 34,4 4,6 56,6 98,7 LT 2010 199,9 2742,6 13,7 46,4 1,9 41,6 99,7 2016 150,3 29,24,6 19,5 44,1 3,5 50,0 99,4 LU 2010 2,2 131,1 59,6 58,5 18,2 50,3 93,6 LU 2016 2,0 130,7 66,3 58,9 24,4 57,7 93,4 HU 2010 576,8 4686,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 HU 2010 576,8 4686,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 HU 2010 576,8 4686,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 HU 2010 576,8 4686,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 LV 2010 12,5 11,1 1,2 78,5 98,7 RL 2016 130,3 1872,4 25,9 27,1 3,0 18,3 94,2 CO16 33,0 12,5 11,1 1,2 78,5 98,7 RL 2016 150,3 36,4 17,5 0,9 76,2 98,0 RT 2016 150,3 36,4 17,5 0,9 76,2	IE			4 991,4					
ES 2010 989,8 23 752,7 24,0 31,8 5,2 55,1 99,9 2016 945,0 23 229,8 24,6 32,6 5,5 55,5 93,2 PR 2010 516,1 27 837,3 53,9 75,3 18,3 59,1 70,8 2016 456,5 27 814,2 60,9 77,4 21,9 63,8 649,2 12 43,2 96,9 1016 134,5 1563,0 11,6 38,2 1,2 43,2 96,9 101 101 102,0 11,0 28,6 17,9 29,5 1,0 26,2 98,9 2016 145,7 12598,2 11,0 36,6 1,5 26,6 98,6 PX 2010 38,9 118,4 3,0 51,6 0,3 16,7 98,8 PX 2016 34,9 111,9 3,2 55,2 0,3 18,7 98,4 PX 2016 69,9 1930,9 27,6 31,4 3,1 47,0 98,1 PX 2016 150,3 2924,6 19,5 44,1 3,5 50,0 99,4 PX 2016 20 150,3 2924,6 19,5 44,1 3,5 50,0 99,4 PX 2016 20 150,3 2924,6 19,5 44,1 3,5 50,0 99,4 PX 2016 20 150,3 2924,6 19,5 44,1 3,5 50,0 99,4 PX 2016 430,0 4670,6 10,9 52,1 2,0 63,4 98,0 PX 2016 20 130,7 66,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 PX 2016 430,0 4670,6 10,9 52,1 2,0 63,4 98,0 PX 2016 50,5 11,5 11,5 0,9 76,2	CP			4 883,7					
ES 2016 989,8 23 752,7 24,0 31,8 5,2 55,1 93,9 2016 945,0 23 229,8 24,6 32,6 5,5 55,5 59,1 PR 2010 516,1 27 837,3 53,9 75,3 18,3 59,1 70,8 2016 456,5 27 814,2 60,9 77,4 21,9 63,8 64,9 HR 2010 233,3 1316,0 5,6 45,6 0,4 19,1 99,1 2016 134,5 1563,0 11,6 38,2 1,2 43,2 96,9 IT 2010 1620,9 12 856,1 7,9 29,5 1,0 26,2 98,9 2016 1145,7 12 598,2 11,0 36,6 1,5 26,6 98,6 CY 2010 38,9 118,4 3,0 51,6 0,3 16,7 98,8 2016 34,9 111,9 3,2 55,2 0,3 18,7 98,4 2016 34,9 111,9 3,2 55,2 0,3 18,7 98,4 2016 69,9 1930,9 27,6 34,4 4,6 56,6 98,7 LT 2010 199,9 2742,6 13,7 46,4 1,9 41,6 56,6 98,7 LT 2010 199,9 2742,6 13,7 46,4 1,9 41,6 99,7 2016 150,3 2924,6 19,5 44,1 3,5 50,0 99,4 LU 2010 2,2 131,1 59,6 58,5 18,2 50,3 93,6 2016 2,0 130,7 66,3 8,9 24,4 57,7 93,4 HU 2010 576,8 4686,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 2016 430,0 4670,6 10,9 52,1 2,0 63,4 98,0 MT 2010 12,5 11,5 0,9 76,2 20, 63,4 98,0 MT 2010 150,2 2878,2 11,2 78,5 98,7 NL 2010 150,5 266,8 4686,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 2016 430,0 4670,6 10,9 52,1 2,0 63,4 98,0 MT 2010 72,3 1872,4 25,9 27,1 3,0 18,3 94,2 2016 9,2 11,1 1,2 78,5 98,7 NL 2010 150,2 2878,2 19,2 31,0 1,9 18,4 94,2 2016 132,5 2669,8 20,1 34,9 2,1 17,9 92,4 AT 2010 150,6 14447,3 9,6 18,7 0,6 21,6 99,7 PT 2010 30,5 3 668,2 20,1 34,9 2,1 17,9 92,4 AT 2010 1506,6 14447,3 9,6 18,7 0,6 21,6 99,7 PT 2010 30,5 3 668,2 12,0 22,5 2,0 57,7 97,7 2016 342,0 150,5 37,7 48,8,7 9,9,7 2016 259,0 3641,7 14,1 19,4 2,4 58,0 99,2 2016 259,0 3641,7 14,1 19,4 2,4 58,0 99,2 2016 342,0 1250,5 37,7 48,8,1 9,0 91,1 90,7 SK 2010 74,7 482,7 6,5 26,8 0,1 6,8 99,7 2016 342,0 1250,5 37,7 48,8,8 73,6 72,9 9,4 88,6 87,5 FI 2010 74,7 482,7 6,5 26,8 0,1 6,8 99,7 2016 342,0 1250,1 189,8 73,6 72,9 9,4 88,6 87,5 PT 2010 36,8 16,81,7 90,4 30,6 21,0 72,0 96,0 2016 69,9 488,4 7,0 29,0 0,2 6,9 99,7 2016 342,0 136,8 16,81,7 90,4 30,6 21,0 72,0 96,0 2016 39,0 316,6 34,1 44,9 36,5 10,3 36,4 87,5 SE 2010 71,1 3066,3 43,1 43,0 11,1 51,8 92,6 2016 69,9 488,4 7,0 29,0 0,2 6,9 99,7 2016 186,8 16,81,7 90,4 30,6 21,0 72,0 96,0 2016 69,9 488,4 7,0 29,0 0,2 6,9 99,7 2016	GK								
FR 2010 516,1 27 837,3 53,9 75,3 18,3 59,1 70,8 2016 456,5 27 814,2 60,9 77,4 21,9 63,8 64,9 18 2010 233,3 1316,0 5,6 45,6 0,4 19,1 99,1 2010 134,5 1563,0 11,6 38,2 1,2 43,2 96,9 2016 134,5 12598,2 11,0 36,6 1,5 26,6 98,6 2016 134,9 111,9 3,2 55,2 0,3 18,7 98,4 11,9 3,2 55,2 0,3 18,7 98,4 11,9 3,2 55,2 0,3 18,7 98,4 11,9 3,2 55,2 0,3 18,7 98,4 11,9 3,2 55,2 0,3 18,7 98,4 11,9 3,2 55,2 0,3 18,7 98,4 11,9 3,2 55,2 0,3 18,7 98,4 11,9 3,2 55,2 0,3 18,7 98,4 11,9 2016 69,9 193,09 27,6 34,4 4,6 56,6 98,7 2016 150,3 2924,6 19,5 44,1 3,5 50,0 99,7 2016 150,3 2924,6 19,5 44,1 3,5 50,0 99,7 2016 2016 2,0 130,7 66,3 58,9 24,4 57,7 93,4 10,0 10,0 12,5 11,5 0,9 76,2	EC			,					
FR 2010 516.1 27 837,3 53,9 75,3 18,3 59,1 70,8 2016 456,5 27 814,2 60,9 77,4 21,9 63,8 64,9 HR 2010 233,3 1316,0 5,6 45,6 0,4 19,1 99,1 2016 134,5 1 563,0 11,6 38,2 1,2 43,2 96,9 IT 2010 1620,9 12 856,1 7,9 29,5 1,0 26,2 98,9 2016 1145,7 12 598,2 11,0 36,6 1,5 26,6 98,6 CY 2010 38,9 118,4 3,0 51,6 0,3 16,7 98,8 2016 34,9 111,9 3,2 55,2 0,3 18,7 98,4 LV 2010 83,4 1796,3 21,5 31,4 3,1 47,0 98,1 2016 69,9 1930,9 27,6 34,4 4,6 56,6 98,7 2016 150,3 2 924,6 19,5 44,1 3,5 50,0 99,4 LU 2010 2,2 131,1 59,6 38,5 18,2 50,3 95,6 LU 2010 2,2 131,1 59,6 38,5 18,2 50,3 95,6 HU 2010 576,8 468,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 2016 430,0 4670,6 10,9 52,1 2,0 63,4 98,0 MT 2010 12,5 11,5 0,9 76,2	ES								
HR   2010   233,3   1316,0   5,6   45,6   0,4   19,1   99,1	ED								
HR 2010 233,3 1 316,0 5,6 45,6 0,4 19,1 99,1 2016 134,5 1 563,0 11,6 38,2 1,2 43,2 96,9 1 2016 1620,9 12 856,1 7,9 29,5 1,0 26,2 98,9 2016 314,5 12 598,2 11,0 36,6 1,5 26,6 98,6 2016 34,9 111,9 3,2 55,2 0,3 18,7 98,4 2016 69,9 1930,9 27,6 34,4 4,6 56,6 98,7 2016 150,3 2924,6 13,7 46,4 1,9 41,6 99,7 2016 150,3 2924,6 19,5 44,1 3,5 50,0 99,4 2016 2016 20, 130,7 66,3 58,9 24,4 57,7 93,4 HU 2010 576,8 4686,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 2016 430,0 4670,6 10,9 52,1 2,0 63,4 49,8 0 2016 9,2 11,1 1,2 78,5 1.2 2016 9,2 11,1 1,2 78,5 1.2 2016 55,7 1796,3 32,3 26,2 4,7 22,4 92,7 2016 150,2 2878,2 11,1 19,4 25,9 27,1 3,0 18,3 94,2 2016 55,7 1796,3 32,3 26,2 4,7 22,4 92,7 2016 150,2 2878,2 11,1 19,4 2,4 8,9 2,1 2,0 6,6 21,6 99,2 11,1 1,2 78,5 1.2 2016 132,5 2669,8 20,1 34,9 2,1 17,9 92,4 2016 130,5 2878,2 11,2 12,0 2016 130,5 2878,2 11,2 12,0 2016 25,0 13,2 36,4 25,9 27,1 3,0 18,3 94,2 2016 150,2 2878,2 11,2 78,5 1.2 2016 132,5 2669,8 20,1 34,9 2,1 17,9 92,4 2016 130,5 2878,2 11,2 12,0 20,5 37,7 99,7 2016 130,5 2878,2 11,2 20,0 35,3 368,2 20,1 34,9 2,1 17,9 92,4 20,0 150,6 14447,3 9,6 18,7 0,6 21,6 99,7 20,1 2016 130,5 2669,8 20,1 34,9 2,1 17,9 92,4 20,1 2016 259,0 3641,7 14,1 19,4 2,4 88,0 95,0 2016 342,0 12,5 1889,8 73,6 72,9 9,4 88,6 87,5 2016 342,0 12,5 1889,8 73,6 72,9 9,4 88,6 87,5 2016 25,7 1889,8 73,6 72,9 9,4 88,6 87,5 2016 24,5 1885,8 17,1 19,4 2,4 58,0 99,0 2016 342,0 12,5 1889,8 73,6 72,9 9,4 88,6 87,5 2016 25,7 1889,8 73,6 72,9 9,4 88,6 87,5 2016 24,5 1885,8 17,1 11,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1	FK								
Tr   2010   1620,9   12856,1   7,9   29,5   1,0   26,2   98,9   2016   1145,7   12598,2   11,0   36,6   1,5   26,6   98,6   2016   34,9   111,9   3,2   55,2   0,3   16,7   98,8   2016   69,9   1930,9   27,6   34,4   4,6   56,6   98,7   2016   199,9   2742,6   13,7   46,4   1,9   41,6   99,7   2016   22   131,1   59,6   58,5   18,2   50,3   93,6   2016   20,0   130,7   66,3   58,5   24,4   57,7   93,4   40,0   2016   20,0   130,7   66,3   58,5   24,4   57,7   93,4   40,0   2016   430,0   4670,6   10,9   52,1   2,0   63,4   98,0   4670,6   10,9   52,1   2,0   63,4   98,0   47,0   2016   55,7   1796,3   32,3   26,2   4,7   22,4   92,7   47,0   2016   130,2   2878,2   19,2   31,0   1,9   18,4   94,2   2016   130,2   2878,2   19,2   31,0   1,9   18,4   94,2   2016   132,5   2669,8   20,1   34,9   2,1   17,9   22,4   2016   132,5   2669,8   20,1   34,9   2,1   17,9   22,4   2016   130,5   2669,8   20,1   34,9   2,1   17,9   22,4   2016   132,5   2669,8   20,1   34,9   2,1   17,9   22,4   2016   132,5   2669,8   20,1   34,9   2,1   17,9   22,4   2016   132,5   2669,8   20,1   34,9   2,1   17,9   22,4   2016   132,5   2669,8   20,1   34,9   2,1   17,9   22,4   2016   259,0   3641,7   14405,7   10,2   17,1   0,9   21,1   99,7   2016   259,0   3641,7   14,1   19,4   2,4   58,0   95,0   2016   3422,0   12502,5   3,7   28,7   0,4   47,8   99,2   2016   3422,0   12502,5   3,7   28,7   0,4   47,8   99,2   2016   259,0   3641,7   14,1   19,4   2,4   58,0   95,0   2016   259,0   3641,7   14,1   19,4   2,4   58,0   95,0   2016   259,0   3641,7   14,1   19,4   2,4   58,0   95,0   2016   3422,0   12502,5   3,7   28,7   0,4   47,8   99,2   2016   259,0   3641,7   14,1   19,4   2,4   58,0   95,0   2016   3422,0   12502,5   3,7   28,7   0,4   47,8   99,2   2106   259,7   1889,8   73,6   72,9   9,4   88,6   87,5   2010   74,7   482,7   6,5   26,8   0,1   6,8   99,7   2016   24,5   1895,5   77,4   88,1   9,0   91,1   90,7   2016   25,7   1889,8   73,6   72,9   9,4   88,6   87,5   2010   71,1   306,3   43,1   43,0   11,1   51,8   26,	TID								
Tr   2010	HK								
CY         2016         1 145,7         12 598,2         11,0         36,6         1,5         26,6         98,6           CY         2010         38,9         118,4         3,0         51,6         0,3         18,7         98,8           LV         2016         34,9         111,9         3,2         55,2         0,3         18,7         98,8           LV         2016         69,9         1930,9         21,5         31,4         3,1         47,0         98,1           LT         2016         199,9         2 742,6         13,7         46,4         1,9         41,6         99,7           LU         2010         12,2         131,1         59,6         58,5         18,2         50,3         93,6           LU         2010         2,2         131,1         59,6         58,5         18,2         50,3         96,6           2016         2,0         130,7         66,3         58,9         24,4         57,7         93,4           HU         2016         450,0         4670,6         10.9         52,1         2,0         63,4         98,0           MT         2016         9,2         11,1         1,2	177								
CY         2010         38,9         118,4         3,0         51,6         0,3         16,7         98,8           LV         2016         34,9         111,9         3,2         55,2         0,3         18,7         98,4           LV         2016         69,9         1930,9         27,6         31,4         3,1         47,0         98,7           LT         2010         199,9         2742,6         13,7         46,4         1,9         41,6         99,7           2016         150,3         2924,6         19,5         44,1         3,5         50,0         99,4           LU         2010         2,2         131,1         59,6         58,5         18,2         50,3         93,6           2016         2,0         130,7         66,3         58,9         24,4         57,7         93,4           HU         2010         576,8         4 686,3         8,1         49,9         1,3         64,7         98,4           MT         2016         430,0         4 670,6         10,9         52,1         2,0         63,4         98,0           MT         2016         72,3         1872,4         25,9         27,1	11								
LV 2016	CY								
LV 2010 83,4 1 796,3 21,5 31,4 3,1 47,0 98,1 2016 69,9 1 930,9 27,6 34,4 4,6 56,6 98,7 LT 2010 199,9 2 742,6 13,7 46,4 1,9 41,6 99,7 2016 150,3 2 924,6 19,5 44,1 3,5 50,0 99,4 LU 2010 2,2 131,1 59,6 58,5 18,2 50,3 93,6 2016 2,0 130,7 66,3 58,9 24,4 57,7 93,4 HU 2010 576,8 4686,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 2016 430,0 4670,6 10,9 52,1 2,0 63,4 98,0 MT 2010 12,5 11,5 0,9 76,2 98,0 MT 2010 12,5 11,1 1,2 78,5 98,7 NL 2010 72,3 1 872,4 25,9 27,1 3,0 18,3 94,2 2016 55,7 1 796,3 32,3 26,2 4,7 22,4 92,7 AT 2010 150,2 2 878,2 19,2 31,0 1,9 18,4 94,2 2016 132,5 2 669,8 20,1 34,9 2,1 17,9 92,4 PL 2010 1 506,6 1440,7 10,2 17,1 0,9 21,1 99,7 PT 2010 305,3 3 668,2 12,0 22,5 2,0 57,7 97,4 2016 259,0 3 641,7 14,1 19,4 2,4 58,0 95,0 RO 2010 3 859,0 13 306,1 3,4 27,4 0,4 48,9 99,2 216 6 55,7 1 88,4 7,0 29,0 0,2 6,9 99,7 2016 6 9,9 488,4 7,0 29,0 0,2 6,9 99,7 2016 6 55,7 1 88,8 7,5 10,2 17,4 0,4 48,9 99,2 216 2016 255,7 18,89,8 73,6 72,9 9,4 48,6 89,7 2016 255,7 18,89,8 73,6 72,9 9,4 88,6 87,5 FI 2010 3 859,0 13 306,1 3,4 27,4 0,4 48,9 99,2 216 3 422,0 12 502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2010 74,7 482,7 6,5 26,8 0,1 6,8 99,7 2016 6 9,9 488,4 7,0 29,0 0,2 6,9 99,7 2016 25,7 18,89,8 73,6 72,9 9,4 88,6 87,5 FI 2010 63,9 22,91,0 35,9 34,6 5,9 24,6 90,2 2016 62,9 3012,6 47,9 37,9 12,8 58,8 91,7 UK 2010 186,8 16,81,7 90,4 30,6 21,0 72,0 96,0 2016 62,9 3012,6 47,9 37,9 12,8 58,8 91,7 UK 2010 186,8 16,81,7 90,4 30,6 21,0 72,0 96,0 2016 62,9 3012,6 47,9 37,9 12,8 58,8 91,7 UK 2010 186,8 16,81,7 90,4 30,6 21,0 72,0 96,0 2016 185,1 16,673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16,673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16,673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16,673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16,673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16,673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16,673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16,673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16,673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 10467,8 173338,6 16,6 44,4 96,8	CY				,				
LT 2010 199,9 2742,6 13,7 46,4 1,9 41,6 99,7 2016 150,3 2924,6 19,5 44,1 3,5 50,0 99,4 LU 2010 2,2 131,1 59,6 58,5 18,2 50,3 93,6 2016 2,0 130,7 66,3 58,9 24,4 57,7 93,4 HU 2010 576,8 4686,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 2016 430,0 4670,6 10,9 52,1 2,0 63,4 98,0 2016 9,2 11,1 1,2 78,5 98,0 2016 9,2 11,1 1,2 78,5 98,7 NL 2010 72,3 1872,4 25,9 27,1 3,0 18,3 94,2 2016 55,7 1796,3 32,3 26,2 4,7 22,4 92,7 AT 2010 150,2 2878,2 19,2 31,0 1,9 18,4 94,2 2016 132,5 2669,8 20,1 34,9 2,1 17,9 92,4 PL 2010 150,6 1440,7 14405,7 10,2 17,1 0,9 21,1 99,7 PT 2010 305,3 3668,2 12,0 22,5 2,0 57,7 97,4 2016 259,0 3641,7 14,1 19,4 2,4 58,0 95,0 RO 2016 342,0 12502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2016 342,0 12502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2016 342,0 12502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2016 342,0 12502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2016 342,0 12502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2016 342,0 12502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2016 342,0 12502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2016 342,0 12502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2016 342,0 12502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2016 342,0 12502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2016 342,0 12502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2016 342,0 12502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2016 342,0 12502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2016 342,0 12502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2016 39,9 488,4 7,0 29,0 0,2 6,9 99,7 SK 2010 34,9 13306,1 34,9 36,5 10,3 36,4 87,5 SE 2010 71,1 3066,3 43,1 43,0 11,1 51,8 92,6 2016 49,7 2233,1 44,9 36,5 10,3 36,4 87,5 SE 2010 71,1 3066,3 43,1 43,0 11,1 51,8 92,6 2016 62,9 3012,6 47,9 37,9 12,8 58,8 91,7 UK 2010 186,8 1681,7 90,4 30,6 21,0 72,0 96,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 10467,8 173338,6 16,6 44,4 5. 96,3	7.77								
LT 2010 199,9 2742,6 13,7 46,4 1,9 41,6 99,7 2016 150,3 2 924,6 19,5 44,1 3,5 50,0 99,4 LU 2010 2,2 131,1 59,6 58,5 18,2 50,3 93,6 2016 2,0 130,7 66,3 58,9 24,4 57,7 93,4 41,0 2010 576,8 4686,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 2016 430,0 4670,6 10,9 52,1 2,0 63,4 98,0 MT 2010 12,5 11,5 0,9 76,2	LV								
LU 2016 150,3 2 924,6 19,5 44,1 3,5 50,0 99,4 LU 2010 2,2 131,1 59,6 58,5 18,2 50,3 93,6 2016 2,0 130,7 66,3 58,9 24,4 57,7 93,4 HU 2010 576,8 4686,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 2016 430,0 4670,6 10,9 52,1 2,0 63,4 98,0 MT 2010 12,5 11,5 0,9 76,2	1.77								
LU 2010 2,2 131,1 59,6 58,5 18,2 50,3 93,6 2016 2,0 130,7 66,3 58,9 24,4 57,7 93,4 HU 2010 576,8 4686,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 2016 430,0 4670,6 10,9 52,1 2,0 63,4 98,0 2016 9,2 11,1 1,2 78,5 98,7 NL 2010 72,3 1872,4 25,9 27,1 3,0 18,3 94,2 2016 55,7 1796,3 32,3 26,2 4,7 22,4 92,7 AT 2010 150,2 2878,2 19,2 31,0 1,9 18,4 94,2 2016 132,5 2669,8 20,1 34,9 2,1 17,9 92,4 PL 2010 1 506,6 14 447,3 9,6 18,7 0,6 21,6 99,7 2016 1410,7 14 445,7 10,2 17,1 0,9 21,1 99,7 2016 259,0 3 641,7 14,1 19,4 2,4 58,0 95,0 RO 2010 3859,0 13 306,1 3,4 27,4 0,4 48,9 99,2 2016 342,0 12 502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2010 24,5 1895,5 77,4 88,1 9,0 91,1 90,7 2016 25,7 1898,8 73,6 72,9 9,4 88,6 87,5 SE 2010 71,1 3066,3 43,1 44,9 36,5 10,3 36,4 87,5 SE 2010 71,1 3066,3 43,1 44,9 36,5 10,3 36,4 87,5 SE 2010 186,8 16881,7 90,4 30,6 21,0 72,0 96,0 2016 185,1 16673,3 90,1 339,7 21,6 74,6 97,0 LUK 2010 186,8 16881,7 90,4 30,6 21,0 72,0 96,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 LUK 2010 186,8 16881,7 90,4 30,6 21,0 72,0 96,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 39,0 1,3 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 185,1 16673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 2016 10467,8 173 338,6 16,6 44,4 96,3	LI								
HU 2010 576,8 4 686,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 2016 430,0 4670,6 10,9 52,1 2,0 63,4 98,0 2016 9,2 11,1 1,2 78,5	* * * *								
HU 2010 576,8 4 686,3 8,1 49,9 1,3 64,7 98,4 2016 430,0 4 670,6 10,9 52,1 2,0 63,4 98,0 MT 2010 12,5 11,5 0,9 76,2	LU								
MT 2010 12,5 11,5 0,9 76,2	****								
MT         2010         12,5         11,5         0,9         76,2         .         .         98,0           2016         9,2         11,1         1,2         78,5         .         .         98,7           NL         2010         72,3         1872,4         25,9         27,1         3,0         18,3         94,2           2016         55,7         1796,3         32,3         26,2         4,7         22,4         92,7           AT         2010         150,2         2878,2         19,2         31,0         1,9         18,4         94,2           2016         132,5         2669,8         20,1         34,9         2,1         17,9         92,4           PL         2010         1 506,6         14 447,3         9,6         18,7         0,6         21,6         99,7           2016         1 410,7         14 405,7         10,2         17,1         0,9         21,1         99,7           PT         2010         305,3         3668,2         12,0         22,5         2,0         57,7         97,4           2016         259,0         3 641,7         14,1         19,4         2,4         58,0         95,0 <td>HU</td> <td></td> <td></td> <td>,</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	HU			,					
NL 2016 9,2 11,1 1,2 78,5	MT							03,4	
NL         2010         72,3         1 872,4         25,9         27,1         3,0         18,3         94,2           2016         55,7         1 796,3         32,3         26,2         4,7         22,4         92,7           AT         2010         150,2         2 878,2         19,2         31,0         1,9         18,4         94,2           2016         132,5         2 669,8         20,1         34,9         2,1         17,9         92,4           PL         2010         1 506,6         14 447,3         9,6         18,7         0,6         21,6         99,7           2016         1 410,7         14 405,7         10,2         17,1         0,9         21,1         99,7           PT         2010         305,3         3 668,2         12,0         22,5         2,0         57,7         97,4           2016         259,0         3 641,7         14,1         19,4         2,4         58,0         95,0           RO         2010         3 859,0         13 306,1         3,4         27,4         0,4         48,9         99,2           SI         2016         3 422,0         12 502,5         3,7         28,7	IVI I						•	•	
2016       55,7       1 796,3       32,3       26,2       4,7       22,4       92,7         AT       2010       150,2       2 878,2       19,2       31,0       1,9       18,4       94,2         2016       132,5       2 669,8       20,1       34,9       2,1       17,9       92,4         PL       2010       1 506,6       14 447,3       9,6       18,7       0,6       21,6       99,7         2016       1 410,7       14 405,7       10,2       17,1       0,9       21,1       99,7         PT       2010       305,3       3 668,2       12,0       22,5       2,0       57,7       97,4         2016       259,0       3 641,7       14,1       19,4       2,4       58,0       95,0         RO       2010       3 859,0       13 306,1       3,4       27,4       0,4       48,9       99,2         2016       3 422,0       12 502,5       3,7       28,7       0,4       47,8       99,2         SI       2010       74,7       482,7       6,5       26,8       0,1       6,8       99,7         SK       2010       24,5       1 895,5       77,4       8	NIT						2.0	102	
AT 2010 150,2 2878,2 19,2 31,0 1,9 18,4 94,2 2016 132,5 2669,8 20,1 34,9 2,1 17,9 92,4 PL 2010 1506,6 14 447,3 9,6 18,7 0,6 21,6 99,7 2016 1410,7 14 405,7 10,2 17,1 0,9 21,1 99,7 PT 2010 305,3 3668,2 12,0 22,5 2,0 57,7 97,4 2016 259,0 3641,7 14,1 19,4 2,4 58,0 95,0 RO 2010 3859,0 13 306,1 3,4 27,4 0,4 48,9 99,2 2016 3422,0 12 502,5 3,7 28,7 0,4 47,8 99,2 SI 2010 74,7 482,7 6,5 26,8 0,1 6,8 99,7 2016 69,9 488,4 7,0 29,0 0,2 6,9 99,7 SK 2010 24,5 1895,5 77,4 88,1 9,0 91,1 90,7 2016 25,7 1889,8 73,6 72,9 9,4 88,6 87,5 FI 2010 63,9 2291,0 35,9 34,6 5,9 24,6 90,2 2016 49,7 2233,1 44,9 36,5 10,3 36,4 87,5 SE 2010 71,1 3066,3 43,1 43,0 11,1 51,8 92,6 2016 62,9 3012,6 47,9 37,9 12,8 58,8 91,7 UK 2010 186,8 16 881,7 90,4 30,6 21,0 72,0 96,0 2016 185,1 16 673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 EU-28 2010 12 248,0 175 815,2 14,4 43,0 97,0 EU-28 2010 12 248,0 175 815,2 14,4 43,0 96,3	INL								
2016       132,5       2 669,8       20,1       34,9       2,1       17,9       92,4         PL       2010       1 506,6       14 447,3       9,6       18,7       0,6       21,6       99,7         2016       1 410,7       14 405,7       10,2       17,1       0,9       21,1       99,7         PT       2010       305,3       3 668,2       12,0       22,5       2,0       57,7       97,4         2016       259,0       3 641,7       14,1       19,4       2,4       58,0       95,0         RO       2010       3 859,0       13 306,1       3,4       27,4       0,4       48,9       99,2         2016       3 422,0       12 502,5       3,7       28,7       0,4       47,8       99,2         SI       2010       74,7       482,7       6,5       26,8       0,1       6,8       99,7         SK       2010       24,5       1 895,5       77,4       88,1       9,0       91,1       90,7         SK       2010       25,7       1 889,8       73,6       72,9       9,4       88,6       87,5         FI       2010       63,9       2 291,0       35,9	ΔТ								
PL         2010         1 506,6         14 447,3         9,6         18,7         0,6         21,6         99,7           2016         1 410,7         14 405,7         10,2         17,1         0,9         21,1         99,7           PT         2010         305,3         3 668,2         12,0         22,5         2,0         57,7         97,4           2016         259,0         3 641,7         14,1         19,4         2,4         58,0         95,0           RO         2010         3 859,0         13 306,1         3,4         27,4         0,4         48,9         99,2           SI         2010         3 422,0         12 502,5         3,7         28,7         0,4         47,8         99,2           SI         2010         74,7         482,7         6,5         26,8         0,1         6,8         99,7           SK         2010         69,9         488,4         7,0         29,0         0,2         6,9         99,7           SK         2010         24,5         1 895,5         77,4         88,1         9,0         91,1         90,7           EV         2016         49,7         2 233,1         44,9	AI								
2016       1 410,7       14 405,7       10,2       17,1       0,9       21,1       99,7         PT       2010       305,3       3 668,2       12,0       22,5       2,0       57,7       97,4         2016       259,0       3 641,7       14,1       19,4       2,4       58,0       95,0         RO       2010       3 859,0       13 306,1       3,4       27,4       0,4       48,9       99,2         2016       3 422,0       12 502,5       3,7       28,7       0,4       47,8       99,2         SI       2010       74,7       482,7       6,5       26,8       0,1       6,8       99,7         2016       69,9       488,4       7,0       29,0       0,2       6,9       99,7         SK       2010       24,5       1 895,5       77,4       88,1       9,0       91,1       90,7         SK       2010       63,9       2 291,0       35,9       34,6       5,9       24,6       90,2         2016       49,7       2 233,1       44,9       36,5       10,3       36,4       87,5         SE       2010       71,1       3 066,3       43,1       43,0	DI			, -					
PT         2010         305,3         3 668,2         12,0         22,5         2,0         57,7         97,4           2016         259,0         3 641,7         14,1         19,4         2,4         58,0         95,0           RO         2010         3 859,0         13 306,1         3,4         27,4         0,4         48,9         99,2           2016         3 422,0         12 502,5         3,7         28,7         0,4         47,8         99,2           SI         2010         74,7         482,7         6,5         26,8         0,1         6,8         99,7           2016         69,9         488,4         7,0         29,0         0,2         6,9         99,7           SK         2010         24,5         1 895,5         77,4         88,1         9,0         91,1         90,7           2016         25,7         1 889,8         73,6         72,9         9,4         88,6         87,5           FI         2010         63,9         2 291,0         35,9         34,6         5,9         24,6         90,2           2016         49,7         2 233,1         44,9         36,5         10,3         36,4	1 L		,						
2016       259,0       3 641,7       14,1       19,4       2,4       58,0       95,0         RO       2010       3 859,0       13 306,1       3,4       27,4       0,4       48,9       99,2         2016       3 422,0       12 502,5       3,7       28,7       0,4       47,8       99,2         SI       2010       74,7       482,7       6,5       26,8       0,1       6,8       99,7         2016       69,9       488,4       7,0       29,0       0,2       6,9       99,7         SK       2010       24,5       1 895,5       77,4       88,1       9,0       91,1       90,7         2016       25,7       1 889,8       73,6       72,9       9,4       88,6       87,5         FI       2010       63,9       2 291,0       35,9       34,6       5,9       24,6       90,2         2016       49,7       2 233,1       44,9       36,5       10,3       36,4       87,5         SE       2010       71,1       3 066,3       43,1       43,0       11,1       51,8       92,6         UK       2016       185,1       16 673,3       90,4       30,6	рт								
RO       2010       3 859,0       13 306,1       3,4       27,4       0,4       48,9       99,2         2016       3 422,0       12 502,5       3,7       28,7       0,4       47,8       99,2         SI       2010       74,7       482,7       6,5       26,8       0,1       6,8       99,7         2016       69,9       488,4       7,0       29,0       0,2       6,9       99,7         SK       2010       24,5       1 895,5       77,4       88,1       9,0       91,1       90,7         2016       25,7       1 889,8       73,6       72,9       9,4       88,6       87,5         FI       2010       63,9       2 291,0       35,9       34,6       5,9       24,6       90,2         2016       49,7       2 233,1       44,9       36,5       10,3       36,4       87,5         SE       2010       71,1       3 066,3       43,1       43,0       11,1       51,8       92,6         2016       62,9       3 012,6       47,9       37,9       12,8       58,8       91,7         UK       2010       186,8       16 881,7       90,4       30,6	1 1								
2016       3 422,0       12 502,5       3,7       28,7       0,4       47,8       99,2         SI       2010       74,7       482,7       6,5       26,8       0,1       6,8       99,7         2016       69,9       488,4       7,0       29,0       0,2       6,9       99,7         SK       2010       24,5       1 895,5       77,4       88,1       9,0       91,1       90,7         2016       25,7       1 889,8       73,6       72,9       9,4       88,6       87,5         FI       2010       63,9       2 291,0       35,9       34,6       5,9       24,6       90,2         2016       49,7       2 233,1       44,9       36,5       10,3       36,4       87,5         SE       2010       71,1       3 066,3       43,1       43,0       11,1       51,8       92,6         2016       62,9       3 012,6       47,9       37,9       12,8       58,8       91,7         UK       2010       186,8       16 881,7       90,4       30,6       21,0       72,0       96,0         2016       185,1       16 673,3       90,1       39,7       21,6	RO				,				
SI       2010       74,7       482,7       6,5       26,8       0,1       6,8       99,7         2016       69,9       488,4       7,0       29,0       0,2       6,9       99,7         SK       2010       24,5       1 895,5       77,4       88,1       9,0       91,1       90,7         2016       25,7       1 889,8       73,6       72,9       9,4       88,6       87,5         FI       2010       63,9       2 291,0       35,9       34,6       5,9       24,6       90,2         2016       49,7       2 233,1       44,9       36,5       10,3       36,4       87,5         SE       2010       71,1       3 066,3       43,1       43,0       11,1       51,8       92,6         2016       62,9       3 012,6       47,9       37,9       12,8       58,8       91,7         UK       2010       186,8       16 881,7       90,4       30,6       21,0       72,0       96,0         2016       185,1       16 673,3       90,1       39,7       21,6       74,6       97,0         EU-28       2010       12 248,0       175 815,2       14,4       43,0	KU								99,2
2016       69,9       488,4       7,0       29,0       0,2       6,9       99,7         SK       2010       24,5       1 895,5       77,4       88,1       9,0       91,1       90,7         2016       25,7       1 889,8       73,6       72,9       9,4       88,6       87,5         FI       2010       63,9       2 291,0       35,9       34,6       5,9       24,6       90,2         2016       49,7       2 233,1       44,9       36,5       10,3       36,4       87,5         SE       2010       71,1       3 066,3       43,1       43,0       11,1       51,8       92,6         2016       62,9       3 012,6       47,9       37,9       12,8       58,8       91,7         UK       2010       186,8       16 881,7       90,4       30,6       21,0       72,0       96,0         2016       185,1       16 673,3       90,1       39,7       21,6       74,6       97,0         EU-28       2010       12 248,0       175 815,2       14,4       43,0       .       .       .       96,3	SI								
SK       2010       24,5       1 895,5       77,4       88,1       9,0       91,1       90,7         2016       25,7       1 889,8       73,6       72,9       9,4       88,6       87,5         FI       2010       63,9       2 291,0       35,9       34,6       5,9       24,6       90,2         2016       49,7       2 233,1       44,9       36,5       10,3       36,4       87,5         SE       2010       71,1       3 066,3       43,1       43,0       11,1       51,8       92,6         2016       62,9       3 012,6       47,9       37,9       12,8       58,8       91,7         UK       2010       186,8       16 881,7       90,4       30,6       21,0       72,0       96,0         2016       185,1       16 673,3       90,1       39,7       21,6       74,6       97,0         EU-28       2010       12 248,0       175 815,2       14,4       43,0       .       .       .       97,0         2016       10 467,8       173 338,6       16,6       44,4       .       .       .       96,3	31								
2016       25,7       1 889,8       73,6       72,9       9,4       88,6       87,5         FI       2010       63,9       2 291,0       35,9       34,6       5,9       24,6       90,2         2016       49,7       2 233,1       44,9       36,5       10,3       36,4       87,5         SE       2010       71,1       3 066,3       43,1       43,0       11,1       51,8       92,6         2016       62,9       3 012,6       47,9       37,9       12,8       58,8       91,7         UK       2010       186,8       16 881,7       90,4       30,6       21,0       72,0       96,0         2016       185,1       16 673,3       90,1       39,7       21,6       74,6       97,0         EU-28       2010       12 248,0       175 815,2       14,4       43,0       .       .       97,0         2016       10 467,8       173 338,6       16,6       44,4       .       .       96,3	SK								
FI 2010 63,9 2 291,0 35,9 34,6 5,9 24,6 90,2 2016 49,7 2 233,1 44,9 36,5 10,3 36,4 87,5 SE 2010 71,1 3 066,3 43,1 43,0 11,1 51,8 92,6 2016 62,9 3 012,6 47,9 37,9 12,8 58,8 91,7 UK 2010 186,8 16 881,7 90,4 30,6 21,0 72,0 96,0 2016 185,1 16 673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 EU-28 2010 12 248,0 175 815,2 14,4 43,0 97,0 2016 10 467,8 173 338,6 16,6 44,4 96,3	SIX								
2016       49,7       2 233,1       44,9       36,5       10,3       36,4       87,5         SE       2010       71,1       3 066,3       43,1       43,0       11,1       51,8       92,6         2016       62,9       3 012,6       47,9       37,9       12,8       58,8       91,7         UK       2010       186,8       16 881,7       90,4       30,6       21,0       72,0       96,0         2016       185,1       16 673,3       90,1       39,7       21,6       74,6       97,0         EU-28       2010       12 248,0       175 815,2       14,4       43,0       .       .       .       97,0         2016       10 467,8       173 338,6       16,6       44,4       .       .       .       96,3	EI								
SE       2010       71,1       3 066,3       43,1       43,0       11,1       51,8       92,6         2016       62,9       3 012,6       47,9       37,9       12,8       58,8       91,7         UK       2010       186,8       16 881,7       90,4       30,6       21,0       72,0       96,0         2016       185,1       16 673,3       90,1       39,7       21,6       74,6       97,0         EU-28       2010       12 248,0       175 815,2       14,4       43,0       .       .       97,0         2016       10 467,8       173 338,6       16,6       44,4       .       .       96,3	1.1								
2016     62,9     3 012,6     47,9     37,9     12,8     58,8     91,7       UK     2010     186,8     16 881,7     90,4     30,6     21,0     72,0     96,0       2016     185,1     16 673,3     90,1     39,7     21,6     74,6     97,0       EU-28     2010     12 248,0     175 815,2     14,4     43,0     .     .     .     97,0       2016     10 467,8     173 338,6     16,6     44,4     .     .     96,3	SE								
UK     2010     186,8     16 881,7     90,4     30,6     21,0     72,0     96,0       2016     185,1     16 673,3     90,1     39,7     21,6     74,6     97,0       EU-28     2010     12 248,0     175 815,2     14,4     43,0     .     .     97,0       2016     10 467,8     173 338,6     16,6     44,4     .     .     96,3	SL								
2016 185,1 16 673,3 90,1 39,7 21,6 74,6 97,0 EU-28 2010 12 248,0 175 815,2 14,4 43,0 97,0 2016 10 467,8 173 338,6 16,6 44,4 96,3	UK								
EU-28 2010 12 248,0 175 815,2 14,4 43,0 97,0 2016 10 467,8 173 338,6 16,6 44,4 96,3	OK.								
2016 10 467,8 173 338,6 16,6 44,4 96,3	EII 20						21,0	77,0	
	EU-20						•	•	
				1/3 338,6	16,6	44,4	•	•	

Fußnoten siehe Seite 275.

Fortsetzung Seite 270.

Noch: 263. Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe b. Arbeitskräfte

		Familien- Fam. fremde Arbeitskräfte 2) Jahresarbeitseinheiten (JAE)						en (IAF) 3)
Mit-		arbeits-	Arbeits-	Albeit	darunter:	ins-	ocuscimicia	
glied-	Jahr 1)		kräfte 2)	insges.			je	je 100 ha
staat		kräfte			Frauen	gesamt	Betrieb	
			1 000 Per			1 000		LF
BE	2010	67	14	81	27	62	1,4	4,5
DC	2016	51	20	71	22	55	1,5	4,1
BG	2010 2016	681 375	57 64	739 440	321 175	407 256	1,1 1,3	9,1 5,7
CZ	2010	43	90	133	44	108	4,7	3,1
	2016	48	82	130	42	103	3,9	3,0
DK	2010	57	23	80	21	52	1,2	2,0
	2016	48	26	73	18	49	1,4	1,9
DE	2010	577 475	172	750	259	546	1,8	3,3
EE	<b>2016</b> 2010	<b>475</b> 39	1 <b>79</b> 13	<b>654</b> 52	<b>212</b> 24	<b>503</b> 25	<b>1,8</b> 1,3	<b>3,0</b> 2,7
LEE	2016	25	13	38	16	20	1,3	2,0
IE	2010	256	16	272	74	165	1,2 1,2	3,3
	2016	247	19	265	72	161	1,2	3,3
GR	2010	1 187	26	1 213	480	430	0,6	12,3
ES	2016 2010	1 165 1 952	34 275	1 198 2 227	445 763	457 889	0,7 0,9	10,0 3,7
ES	2016	1 515	347	1 862	555	821	0,9	3,7
FR	2010	568	446	1 015	323	780	1,5	2,8
	2016	456	404	860	259	708	1,6	2,5
HR	2010	499	14	514	231	184	0,8 1,2	14,0
IT	2016	300 3 230	18	318 3 393	135 1 448	160 954	1,2	10,3
11	2010 2016	1 814	163 231	2 044	691	897	0,6 0.8	7,4 7,1
CY	2010	78	4	82	32	19	0,8 0,5	16,0
	2016	68	5	73	26	19	0,5	16,7
LV	2010	164	17	181	89	85	1,0	4,7
I T	2016	141	21	163	76	77	1,1	4,0
LT	2010 2016	338 222	28 34	366 256	184 116	147 148	0,7 1,0	5,4 5,1
LU	2010	4	1	5	2	4	1,7	2,8
	2016	4	1	5	1	4	1,8	2,7
HU	2010	1 053	91	1 144	528	423	0,7	9,0
MT	2016 2010	703 18	111 1	814 19	340 4	394	0,9 0,4	8,4 43,6
IVI I	2016	15	1	15	3	5 5	0,4	48,0
NL	2010	148	64	212	75	162	2,2	8,7
	2016	118	54	173	57	147	2,6	8,2
AT	2010	319	27	346	142	114	0,8	4,0
PL	2016 2010	292 3 716	26 86	319 3 803	127 1 702	102 1 897	0,8 1,3	3,8 13,1
1 L	2016	2 966	122	3 088	1 702	1 649	1,3	11,5
PT	2010	658	50	708	321	363	1,2	9,9
	2016	527	76	604	261	314	1,2	8,6
RO	2010	7 051	106	7 157	3 359	1 610	0,4	12,1
SI	2016	5 980 205	81	208	2 904 95	1 640 77	0,5 1,0	13,1 16,0
31	2016	193	3	196	85	82	1,0	16,0
SK	2010	46	45	91	30	56	2,3	3,0
I	2016	40	39	79	24	47	1,8	2,5
FI	2010	111	14	125	41	60	0,9	2,6
SE	2016 2010	91 120	21 22	112 142	50	82 57	1,6 0,8	3,7 1,9
SE	2016	107	22	129	47	56	0,8	1,9
UK	2010	319	99	419	119	266	1,4	1,7
	2016	327	100	427	124	285	1,5	1,7
EU-28	2010	23 503	1 970	25 474	10 789	9 945	0,8	5,8
	2016	18 314	2 153	20 467	•	9 242	0,9	5,3

Fußnoten siehe Seite 275.

Noch: 263. Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe c. Bodennutzung

					Betrieb	e mit			
NC.		A -1-		D			Get	reide	
Mit- glied-	Jahr 1)	ACK	erland	Dauerg	grünland	insg	esamt	dar. We	ichweizen
staat	Janr	Betriebe	Acker- land	Betriebe	Dauer- grünland	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
		1 000	1 000 ha	1 000	1 000 ha	1 000	1 000 ha	1 000	1 000 ha
BE	2010	34,7	836,7	32,0	499,7	22,8	339,1	17,3	219,1
D.C.	2016	32,5	855,4	30,4	478,4	21,7	337,0	16,7	215,7
BG	2010 2016	250,7	3 124,9	107,5	1 240,6	106,4	1 787,8	49,0	1 129,2
CZ	2010	115,5 15,0	3 244,0 2 517,5	62,3 16,0	1 143,7 928,8	51,2 12,9	1 822,6 1 450,8	31,2 10,9	1 179,6 1 129,2
CZ	2016	17,0	2 473,2	18,6	944,9	14,5	1 356,2	12,5	843,8
DK	2010	37,4	2 419,3	25,0	199,9	29,2	1 469,2	19,5	830,9
	2016	31,1	2 361,2	25,0	225,6	24,8	1 466,7	15,4	585,1
DE	2010	229,3	11 846,7	239,4	4 654,7	194,0	6 595,5	147,4	3 276,6
FF	2016	206,5	11 819,3	226,3	4 692,0	175,1	6 351,8	132,7	3 185,3
EE	2010 2016	13,0 9,5	640,0 686,6	15,9 14,1	296,1 304,3	5,7 5,0	275,1 351,4	3,2 3,2	119,4 164,5
IE	2010	65,9	1 011,7	132,6	3 978,5	11,4	273,9	3,3	77,8
"	2016	20,4	458,3	135,7	4 423,6	10,6	280,4	3,3	67,8
GR	2010	322,1	1 767,9	56,8	2 450,2	199,8	1 018,1	49,2	151,6
	2016	296,1	1 762,3	48,1	1 859,3	174,6	906,4	50,8	160,8
ES	2010	463,4	11 286,0	264,2	8 377,4	279,4	6 291,8	72,0	1 193,7
ED	2016	441,7	11 462,9	230,9	7 616,0	272,3	6 610,8	104,1 200,3	1 820,8
FR	2010 2016	356,7 317,3	18 386,1 18 250,0	295,6 276,5	8 418,9 8 602,9	272,8 244,8	9 229,3 9 633,6	200,3 185,7	4 897,1 5 164,0
HR	2010	186,3	895,2	129,2	339,3	151,8	582,2	56,3	173,8
1111	2016	102,7	881,6	57,8	607,6	86,6	533,1	36,5	169,9
IT	2010	828,4	7 009,3	274,5	3 434,1	473,3	3 619,5	123,6	542,9
	2016	705,7	7 145,0	319,7	3 233,2	414,9	3 533,9	110,2	553,5
CY	2010	15,9	84,9	0,3	2,1	3,8	33,3	0,0	0,1
1.37	2016	16,6	84,3	0,2	1,4 651,1	2,5	25,2 548,6	0,1	1,1
LV	2010 2016	56,4 49,0	1 120,0 1 284,7	66,1 53,7	633,7	27,3 25,4	715,4	13,2 16,1	312,9 482,7
LT	2010	183,8	2 115,1	127,4	605,9	107,0	1 041,4	49,7	525,5
	2016	131,8	2 130,3	116,9	768,8	92,3	1 337,8	62,4	885,0
LU	2010	1,6	62,0	1,8	67,6	1,4	29,7	1,1	14,0
	2016	1,4	62,0	1,6	67,1	1,3	27,9	1,0	14,1
HU	2010	317,4 232,5	3 796,9 3 821,8	72,1 57,9	720,9	237,1 173,1	2 376,5	68,1 62,3	906,3
MT	2016 2010	232,3 9,5	3 821,8 9,1		690,0	1/3,1	2 282,5	62,3	922,3
IVII	2016	8,7	9,1	-	_	_	_	_	_
NL	2010	48,3	1 022,1	46,9	813,3	15,0	218,8	10,3	154,0
	2016	42,2	1 028,2	37,2	729,9	11,6	181,1	8,1	128,1
AT	2010	83,6	1 371,3	125,7	1 439,5	66,5	814,8	34,3	286,4
DI	2016	69,4	1 344,4	111,8 1 072,9	1 257,7 3 229,2	55,8 1 193,9	785,0	31,4 578.5	295,9 2 124,2
PL	2010 2016	1 351,9 1 220,9	10 797,4 10 805,6	931,3	3 229,2 3 175,5	1 193,9	7 605,6 7 400,3	578,5 505,8	2 124,2 2 364,1
PT	2010	202,4	1 173,1	85,1	1 784,6	1004,9	340,3	11,7	61,3
	2016	165,7	1 043,3	93,8	1 876,9	79,4	251,8	7,1	34,4
RO	2010	2 756,9	8 306,4	1 511,3	4 506,3	2 168,7	4 959,6	708,2	2 241,8
	2016	2 375,7	7 813,4	1 240,3	4 245,4	1 860,9	4 894,4	610,3	2 094,3
SI	2010	58,7	169,1	62,0	285,7	36,3	93,9	18,7	32,0
SK	2016 2010	55,2 19,1	175,1 1 343,5	60,4 11,7	285,1 531,3	33,3 15,2	98,4 707,3	16,1 11,3	33,0 326,0
SIX	2016	18,2	1 345,5	11,7	524,5	15,2	757,8	11,5	379,0
FI	2010	63,1	2 253,5	8,3	33,0	44,6	1 001,7	11,9	213,8
	2016	49,3	2 165,0	6,0	25,6	36,5	1 092,6	11,3	222,6
SE	2010	68,4	2 611,5	38,0	451,9	29,3	963,3	12,7	400,0
1 117	2016	60,3	2 565,5	34,8	451,9	24,9	1 020,2	12,5	451,2
UK	2010	91,0 80 0	5 945,5 6 027 3	166,0 168.7	9 704,7	51,8 51.2	3 010,5 3 154,8	34,0 33.7	1 938,2
EU-28	2016 <b>2010</b>	89,9 <b>8 130,6</b>	6 027,3 <b>103 922,6</b>	168,7 <b>4 984,2</b>	10 328,6 <b>57 945,5</b>	51,2 <b>5 865,9</b>	56 677,4	33,7 <b>2 315,8</b>	1 826,8 <b>22 906,0</b>
120-20	2016	6 882,7	103 922,0	4 371,1	59 193,6	5 024,0	57 209,0	2 092.2	24 245,2
	ciehe Seite		105 100,1	75/1,1	37 173,0	2 047,0	31 207,0	/	ung Seite 272

Noch: 263. Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe Noch: c. Bodennutzung

					Betrieb	e mit			
Mit-	Jahr 1)	Karto	offeln	Zucke	rrüben	Obsta	nlagen	Reb	land
glied-	Janr	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
staat		1 000	1 000 ha	1 000	1 000 ha	1 000	1 000 ha	1 000	1 000 ha
BE	2010	11,2	81,8	8,0	59,3	1,6	16,7	-	-
	2016	12,9	89,2	7,4	55,5	1,4	17,4	-	-
BG	2010	88,8	12,5	0,1	0,0	42,8	45,5	87,0	52,3
	2016	34,3	8,8	0,0	0,0	29,1	60,1	31,4	38,8
CZ	2010	4,9	25,4	0,8	56,4	1,7	20,5	2,1	14,4
DK	2016 2010	5,9	22,6 38,1	0,9	60,7	2,3	18,2	2,4	15,0
DK	2016	2,0 1,7	43,9	1,5 1,1	39,1 34,6	0,8 0,6	6,1 3,9	-	-
DE	2010	40,0	254,4	30,7	364,1	17,0	65,3	20,3	97,0
	2016	28,9	243,2	28,3	333,2	12,0	64,6	17,0	100,2
EE	2010	8,0	6,1	-	-	1,9	2,6		-
	2016	3,9	3,7	_	_	1,3	2,8	_	_
IE	2010	1,6	12,2	0,2	0,8	0,9	0,9	-	-
	2016	1,1	9,0	-	-	1,2	0,7	-	-
GR	2010	35,2	20,6	5,6	18,7	89,5	108,9	131,8	81,0
l	2016	24,9	14,0	1,2	4,2	83,5	119,6	97,8	73,6
ES	2010	70,6	61,9	7,8	48,6	192,7	749,6	135,0	852,6
EB	2016	67,2	60,0	4,5	34,8	184,4	754,7	117,2	814,0
FR	2010	28,7	161,2	24,3	383,6	37,1	181,6	87,2	785,7
HR	2016 2010	24,8 74,0	181,1 11,4	24,1 1,5	407,3 24,7	25,2 156,3	138,3 27,7	74,3 85,9	764,0 30,3
пк	2016	26,9	9,7	0,6	15,1	42,5	27,7	39,6	22,7
IT	2010	29,2	27,1	8,4	58,7	236,2	424,3	388,5	663,0
111	2016	19,3	29,2	4,7	36,3	166,9	390,7	264,5	615,0
CY	2010	2,0	4,2		-	21,3	7,0	10,0	7,6
	2016	1,6	3,5	-	_	20,2	5,1	9,1	6,0
LV	2010	39,4	24,6	-	-	6,3	8,3	-	-
	2016	28,2	23,2	-	-	13,5	7,1	-	-
LT	2010	130,5	33,2	0,9	15,4	92,3	20,3	-	-
	2016	79,5	18,1	0,5	15,4	40,7	20,3	-	-
LU	2010	0,3	0,6	-	-	0,1	0,1	0,4	1,3
HU	2016 2010	0,2 64,1	0,6 16,7	0,9	15,5	0,1 97,0	0,2 83,8	0,3 108,8	1,3 60,0
110	2016	24,8	10,7	0,9	15,3	65,1	78,3	63,7	63,4
MT	2010	1,9	0,7	-	-	1,6	0,4	1,3	0,6
1,111	2016	1,8	0,7	_	_	1,6	0,4	1,1	0,6
NL	2010	9,3	158,3	8,8	70,6	2,6	19,3	0,1	0,2
	2016	9,6	157,9	7,8	70,7	2,5	20,2	0,1	0,2
AT	2010	17,4	22,2	7,8	44,8	6,4	14,8	14,3	46,6
l	2016	14,4	21,7	6,2	41,3	6,5	14,0	11,4	46,7
PL	2010	663,1	374,8	50,3	206,2	247,6	359,0	1,4	0,3
DT	2016	378,3	300,7	35,7	203,4	161,1	362,5	1564	127.0
PT	2010	61,5	17,7	0,1	0,1	78,7	158,3	156,4	177,8
RO	2016 2010	41,0 642,3	10,8 118,3	0,0 9,1	0,1 25,3	80,0 274,2	194,7 141,9	118,6 909,7	162,7 161,4
I KO	2016	605,7	102,8	9,1	23,3	315,3	150,5	733,6	143,3
SI	2010	39,4	4,1	- -	-	21,2	9,2	26,3	16,4
	2016	37,8	4,7	_	_	19,6	10,3	23,0	15,2
SK	2010	8,1	8,8	0,2	17,9	0,8	8,2	1,2	11,0
	2016	5,1	7,7	0,2	21,5	1,0	7,0	1,0	10,8
FI	2010	12,8	25,2	0,9	14,6	2,5	4,1	-	-
	2016	6,7	21,9	0,7	11,6	1,4	3,3	-	-
SE	2010	4,1	27,2	2,3	38,0	0,7	2,5	-	-
LIIZ	2016	3,2	24,2	1,7	30,7	0,6	2,3	- 0.4	- 1.0
UK	2010	9,1	138,0	5,1	118,6	4,5	28,7	0,4	1,2
FII 20	2016	8,4	138,4	4,4 174.0	86,0 1 620 0	5,1 1,636,3	30,3	0,4	1,8
EU-28	2010	2 099,2	1 688,2	174,9	1 620,9 1 501,0	1 636,3	2 515,2	2 167,9	3 066,1
	2016	1 497,9	1 562,0	140,4	1 301,0	1 284,8	2 505,0	1 606,3	2 895,2

Fußnoten siehe Seite 275.

Fortsetzung Seite 273.

Noch: 263. Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe Noch: c. Bodennutzung

			Betriebe mit											
Mit-		Hü	lsen-	Haı	ndels-	Da	uer-	Foret	fläche					
glied-	Jahr 1)	frü	chten	gew	ächsen	kult	uren	1.0181	Hache					
staat		Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche					
		1 000	1 000 ha	1 000	1 000 ha	1 000	1 000 ha	1 000	1 000 ha					
BE	2010	0,4	2,1	3,5	31,7	2,6	21.5	1,0	4,9					
l DL	2016	0,6	2,9	-	-	1,8	20,4	0,4	0,3					
BG	2010	21,6	8,4	57,6	1 077,0	118,6	99,7	7,0	701,6					
	2016	11,4	33,9	-	-	55,2	100,1	0,9	444,3					
CZ	2010	1,2	30,8	5,4	502,6	3,6	37,0	5,4	1 547,0					
DK	2016	2,0 0,8	35,4	8,4	165,7	4,7 4,4	37,2	4,6	1 321,4					
DK	2010 2016	0,8	10,4 14,9	8,4	103,7	4,4	27,7 27,8	13,0 17,1	212,1 201,3					
DE	2010	11,8	100,7	68,7	1 537,7	37,8	198,8	146,1	1 369,8					
DL	2016	17,9	172,1	-	-	30,2	202,1	148,3	1 404,2					
EE	2010	0,5	7,3	1,6	99,3	2,0	3,1	13,2	224,0					
	2016	1,7	55,4	-	-	1,3	3,5	10,1	159,5					
ΙE	2010	0,4	4,6	0,8	12,6	1,0	1,0	16,4	149,9					
CD	2016	1,1	12,5	-	250.1	1,4	1,7	14,5	117,3					
GR	2010 2016	11,1 15,2	15,7 31,6	56,2	250,1	546,1 515,2	950,3 925,3	12,7 9,0	50,5 32,8					
ES	2010	33,5	318,1	47,7	900,4	620,2	4 086,2	181,3	4 643,4					
Lo	2016	37,1	373,0	-	-	592,9	4 149,7	174,8	4 836,3					
FR	2010	39,2	415,2	111,2	2 401,3	127,7	1 018,3	139,9	1 003,4					
	2016	34,1	342,1	-	-	105,7	956,9	123,8	950,5					
HR	2010	20,9	210,3	15,6	125,2	185,8	78,3	95,7	104,0					
TOT	2016	7,5	2,8		242.0	74,8	72,0	49,2	66,4					
IT	2010 2016	35,4 52,5	139,1 227,8	57,3	342,8	1 192,1 826,9	2 380,8 2 200,8	344,7 311,1	3 002,7 2 694,3					
CY	2010	0,6	0,7	0,1	0,1	35,6	31,3	1,1	0,9					
	2016	0,4	0,5	-	-	32,6	26,3	1,1	0,8					
LV	2010	0,6	2,8	2,1	116,8	6,4	8,5	54,5	714,2					
	2016	2,3	41,7	-	-	13,6	7,5	43,4	810,8					
LT	2010	8,6	54,9	7,6	269,6	92,7	21,6	34,4	151,3					
111	2016	20,9 0,1	238,2	0.5	4.0	41,3	25,5	32,7	159,4					
LU	2010 2016	0,1	0,3 0,7	0,5	4,9	0,5 0,4	1,5 1,5	1,1 1,0	6,0 5,9					
HU	2010	5,1	17,5	40,2	753,6	180,5	151,7	47,2	1 723,6					
	2016	5,5	21,2	-	-	117,4	150,3	29,2	1 323,6					
MT	2010	-	-	-	-	2,8	1,3	-	-					
	2016		-	-	-	2,9	1,3	-	-					
NL	2010	0,7	3,6	1,7	11,8	6,4	37,0	3,4	11,6					
AT	2016 2010	0,5 7,6	2,2 24,4	26,2	153,2	5,7 20,3	38,2 65,2	2,5 122,5	7,7 2 269,9					
Ai	2016	7,0	25,1	- 40,4	133,2	18,2	66,6	109,1	2 090,4					
PL	2010	72,2	169,1	121,2	1 024,7	266,8	389,7	741,5	1 162,8					
	2016	131,1	320,9	-	-	173,9	393,5	588,3	944,0					
PT	2010	28,2	12,7	2,6	24,9	242,4	690,7	142,9	842,2					
D.C.	2016	24,1	17,5	146.0	1 466 2	204,0	705,1	127,6	837,1					
RO	2010 2016	47,5 71,3	30,7 55,4	146,8	1 466,3	1 124,1 974,3	311,4 301,4	333,4 240,1	1 493,8 1 027,3					
SI	2010	9,7	0,9	9,9	13,3	39,4	26,8	62,8	373,6					
~	2016	9,6	1,3	-	-	36,6	26,8	62,2	387,9					
SK	2010	0,5	13,4	2,8	282,9	1,9	19,6	0,7	1 098,5					
I	2016	0,7	12,7	-	-	1,8	18,4	0,4	1 143,5					
FI	2010	2,9	46.0	11,9	199,1	2,6	4,6	58,2	3 118,6					
CE	2016	4,7	46,8	- (2	120.0	1,6	3,7	45,2	2 627,8					
SE	2010 2016	2,6 3,9	36,8 56,5	6,3	130,9	0,8 0,9	2,9 4,0	47,2 42,2	3 687,6 3 336,9					
UK	2010	9,0	210,3	16,7	698,6	5,9	36,2	50,1	711,3					
	2016	10,6	228,2	-	-	6,3	37,9	67,5	841,3					
EU-28	2010	372,9	1 867,1	849,2	12 611,3	4 870,7	10 702,6	2 677,3	30 378,7					
	2016	474,7	2 373,2	-	-	3 845,5	10 505,5	2 255,8	27 772,6					
Fußnoten									ing Seite 274					

Fußnoten siehe Seite 275.

Noch: 263. Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe d. Viehhaltung

		Betriebe mit Viehhaltung										
M:4							avon					
Mit	Jahr 1)	insge-		Rir	nder			Schv	weine			
glied-	Janr '	samt	insges	samt	dar. Mil	lchkühe	insge	esamt	dar. Zuch	itsauen		
staat			Betriebe	Tiere	Betriebe	Tiere	Betriebe	Tiere	Betriebe	Tiere		
						1 000						
BE	2010	31,8	25,0	2 593	11,4	521	5,9	6 430	3,1	524		
D.C.	2016	25,4	20,4	2 503	11,8	531	4,5	6 179	1,9	420		
BG	2010	279,7	95,9	586	86,0	334	82,3	670	15,2	74		
CZ	2016 2010	135,0 15,9	56,7 10,1	626 1 329	39,9 3,1	285 381	30,0 4,0	638 1 908	3,4 1,8	63 190		
CZ	2016	18,7	11,6	1 410	2,9	369	4,0	1 542	1,3	135		
DK	2010	26,0	13,6	1 571	4,3	568	5,1	13 173	2,6	1 342		
	2016	20,7	11,6	1 568	3,2	572	3,3	12 383	1,7	1 183		
DE	2010	216,1	144,9	12 535	89,8	4 165	60,1	27 571	20,8	2 365		
	2016	184,7	121,5	12 355	69,2	4 274	40,2	28 653	11,6	2 037		
EE	2010	9,7	4,6	241	3,5	96	1,6	389	0,3	36		
IE	2016 2010	7,0 127,1	3,3 111,0	258 6 607	1,7 18,5	85 1 071	0,2 1,2	280 1 516	0,1	23 160		
I IE	2016	127,1	109,4	7 222	18,3	1 398	1,2	1 604	0,5 0,7	149		
GR	2010	273,2	16,8	652	5,8	131	19,3	947	4,2	134		
	2016	238,5	14,8	620	5,0	124	17,8	769	6,5	106		
ES	2010	245,2	111,8	5 841	29,5	910	69,8	24 712	27,8	2 635		
	2016	216,7	96,5	6 091	19,8	906	44,9	23 946	19,3	2 295		
FR	2010	309,4	199,6	19 506	82,6	3 720	24,5	13 922	9,0	1 127 952		
HR	2016 2010	247,6 194,1	169,9 47,3	19 024 497	64,4 41,3	3 678 217	16,3 128,1	13 599 1 501	7,0 30,8	952 261		
IIIX	2016	91,5	24,1	418	18,8	148	54,8	945	27,4	115		
IT	2010	217,3	125,9	5 953	52,1	1 832	26,2	9 331	8,9	623		
	2016	154,7	97,6	6 115	53,4	2 010	25,0	8 376	8,6	595		
CY	2010	10,0	0,3	53	0,2	21	0,6	330	0,3	34		
T 37	2016	10,0	0,2	54	0,2	22	0,4	265	0,2	26		
LV	2010 2016	48,7 45,0	35,1 24,1	394 435	30,1 18,4	166 161	18,2 11,5	383 361	2,3 2,2	48 37		
LT	2010	129,6	93,1	739	85,0	353	62,7	860	6,7	81		
	2016	95,3	62,3	740	55,4	302	31,9	627	1,9	56		
LU	2010	1,7	1,5	199	0,8	45	0,1	84	0,1	8		
	2016	1,5	1,3	201	0,7	51	0,1	92	0,1	5		
HU	2010	381,7	19,1	707	11,4	245	183,1	3 208	36,5	277		
MT	2016 2010	261,5 2,7	18,2 0,3	848 16	7,7 0,1	246 7	111,5 0,1	2 979 71	16,1 0,1	222 6		
1711	2016	2,7	0,3	15	0,1	6	0,1	42	0,1	4		
NL	2010	50,4	32,8	3 975	19,8	1 479	7,0	12 255	2,9	1 094		
	2016	37,0	26,6	4 251	17,9	1 745	4,5	12 479	1,9	1 056		
AT	2010	107,0	71,9	2 024	47,7	540	37,8	3 247	7,9	289		
PL	2016 2010	93,9 918,9	60,0 514,1	1 933 5 742	32,0 425,8	562 2 506	26,3 388,5	2 884 15 244	5,3 250,1	244 1 424		
l rr	2010	918,9 718,2	343,2	5 951	425,8 243,6	2 183	388,5 172,3	10 983	250,1 116,7	859		
PT	2010	203,8	50,0	1 430	10,5	278	50,1	1 913	13,5	238		
	2016	172,4	43,4	1 567	8,1	278	39,7	1 875	9,0	202		
RO	2010	2 836,6	728,0	1 990	625,0	1 151	1 655,6	5 345	195,4	489		
G.	2016	2 567,4	541,1	1 849	472,8	1 138	1 283,6	4 143	168,7	447		
SI	2010	59,2	36,1	472	11,0	108	26,4	382	4,2	36		
SK	2016 2010	56,6 18,4	32,8 9,3	486 465	9,6 6,3	111 154	22,7 10,8	273 588	2,9 3,4	21 62		
J.	2016	16,1	8,0	452	4,1	128	6,2	484	1,8	54		
FI	2010	23,1	15,6	926	11,9	289	2,1	1 367	1,3	151		
	2016	16,5	11,8	909	8,1	282	1,2	1 235	0,7	115		
SE	2010	40,4	21,6	1 537	5,6	348	1,7	1 520	1,0	154		
III	2016	34,4	17,1	1 489	3,9	331	1,3	1 354	0,8	139		
UK	2010 2016	139,0 136,8	85,8 81,6	10 064 9 816	23,5 20,2	1 843 1 835	10,0 10,0	4 443 4 545	6,3 6,2	500 470		
EU-28	2010	6 916,7	2 621,1	88 643	1 742,4	23 480	2 882,7	153 311	656,9	14 360		
1 20-20	2016	5 732,3	2 009,2	89 206	1 211,2	23 763	1 965,6	143 535	423,7	12 031		
		Shota Caita	· · · ·				,-		Fortcetzung			

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 275.

Noch: **263. Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe** Noch: **d. Viehhaltung** 

		Betriebe mit Viehhaltung										
Mit-	- a 1)	Scl	hafe	Zie	gen		ügel			von		
glied-	Jahr 1)						esamt	Legeh		ŧ	ühner	
staat		Betriebe	Tiere	Betriebe	Tiere	Betriebe	Tiere	Betriebe	Tiere	Betriebe	Tiere	
DE	2010		100	1 000		2.6	10 000	1 000	10 000	1 000	10 000	
BE	2010 2016	3,3 2,5	120 86	1,0 0,7	32 51	3,6 2,1	3 437 4 263	2,7 1,2	1 168 1 106	0,9 0,8	2 190 2 783	
BG	2010	91,8	1 415	84,6	389	185,5	1 749	180,3	788	19,5	756	
20	2016		1 316	27,3	267	68,3	1 661	66,5	644	5,0	798	
CZ	2010	4,2	184	1,4	17	5,4	2 532	5,1	899	0,3	1 529	
DIZ	2016	5,7	231	1,8	22	7,4	2 510	7,1	632	0,5	1 362	
DK	2010 2016	2,6 2,1	160 147	0,7 0,6	13 13	3,6 2,8	1 873 1 851	3,1 2,5	390 604	0,3 0,3	1 284 1 175	
DE	2010	22,3	2 089	11,2	150	60,5	12 890	56,3	3 528	4,5	6 753	
22	2016	19,6	1 856	9,3	138	47,6	16 972	43,7	5 297	3,1	8 930	
EE	2010	2,0	87		4		194	4,9	86	0,1	104	
	2016	:	91	0,4	4	2,2	190	2,1	65	0,1	121	
IE	2010	32,1	4 745	1,2	11	8,5	1 092	7,7	270	0,6	784	
GR	2016 2010	36,8 91,9	5 140 9 157	1,1 71,6	9 4 213	9,0 215,4	1 105 3 677	8,2 197,4	278 824	0,5 102,3	769 2 775	
O.K	2016	86,0	8 228	64,1	3 542	176,8	3 039	159,1	803	82,2	2 186	
ES	2010	69,0	16 574	29,9	2 364	97,0	20 090	90,9	5 948	36,6	11 885	
	2016	63,7	15 862	28,4	2 491	68,8	20 311	63,9	5 575	20,8	12 645	
FR	2010	56,5	7 475	17,5	1 433	99,1	29 613	76,3	7 806	41,7	14 360	
HR	2016 2010	44,5 30,0	6 744 886	11,4 12,3	1 014 112	43,9 171,3	30 814 13 470	24,7 165,0	6 779 465	18,1 49,8	16 558 778	
IIIC	2016	16,8	778	4,5	100	66,1	1 039	63,9	264	23,9	702	
IT	2010	51,1	6 782	22,8	862	24,0	16 751	18,8	4 410	13,2	9 495	
	2016	50,7	7 027	21,7	982	15,4	15 803	10,8	3 739	8,9	9 621	
CY	2010	1,4	267	2,0	242	7,8	322	7,3	55	2,6	240	
LV	2016 2010	1,4 3,8	265 84	1,6 2,1	170 12	8,3 28,3	260 516	8,0 27,8	44 346	1,7 0,5	204 165	
LV	2016	3,7	130	2,1	14	27,5	465	27,0	297	0,5	156	
LT	2010	4,3	65	6,1	17	84,3	861	80,0	308	13,2	514	
	2016	9,5	187	2,8	14	50,4	1 125	46,2	381	15,0	701	
LU	2010 2016	0,2 0,2	9	0,1 0,1	5 5	0,4 0,4	9 12	0,4 0,4	7 10	0,1 0,1	2 2	
HU	2010	26,8	1 204	19,8	92	312,3	4 870	252,6	1 030	18,8	1 392	
110	2016	24,5	1 214	16,8	100	188,9	4 669	138,5	925	10,2	1 514	
MT	2010	1,1	12	0,6	4	0,9	98	0,7	30	0,2	67	
NIT	2016	1,4	13	0,5	5	0,7	78	0,6	34	0,1	44	
NL	2010 2016	12,9 8,5	1 130 784	3,7 2,7	353 500	2,6 2,1	10 362 10 734	1,8 1,4	5 650 5 643	0,6 0,6	4 475 4 919	
AT	2010	14,5	398	9,7	80	55,1	1 462	52,4	640	1,2	686	
	2016	13,8	399	8,4	91	52,7	1 743	50,3	669	1,8	767	
PL	2010	11,2	261	22,7	107	680,8	17 430	580,0	5 108	337,5	10 218	
DT	2016	9,5	253	10,0	44	506,7	19 836	488,9	5 021	64,5	12 689	
PT	2010 2016	51,8 45,8	2 220 2 200	32,5 26,6	421 390	161,1 131,1	3 535 3 605	140,2 120,9	1 198 936	105,0 83,4	2 025 2 409	
RO	2010	272,3	8 412	176,3	1 241	2 680,0	7 919	228,6	3 907	1 532,5	3 426	
	2016	208,4	9 107	129,9	1 373	2 445,6	7 720	2 224,0	3 843	1 511,5	3 452	
SI	2010	6,2	138	4,2	35	36,2	490	34,8	150	2,9	657	
CV	2016	6,2	135	4,6	39	37,8	622	36,7	161	5,5	394	
SK	2010 2016	3,2 3,4	394 374	1,4 1,5	11 16	10,4 7,4	1 266 1 206	10,2 7,1	585 563	0,5 0,8	462 619	
FI	2010	1,4	126	0,2	5	1,3	931	1,1	468	0,8	645	
	2016	1,5	157	0,2	5	0,6	1 539	0,3	370	0,2	1 082	
SE	2010	8,7	565			3,9	1 428	3,8	771	0,2	645	
TIE	2016	8,7	578			3,1	1 878	2,9	975	0,2	900	
UK	2010 2016	70,1 74,0	31 028 33 134	4,3 4,5	90 100	28,9 27,6	16 255 16 438	24,9 24,1	4 695 4 979	1,7 2,0	10 418 10 458	
EU-28	2010	946,4	95 987	540,2	12 313	4 973,0	175 122	4 312,8	51 530	2 287,2	88 365	
	2016		96 444			4 001,3	171 488	3 630,9		1 862,1	97 961	
		rhahungan		112 und 2	016 2					Franda Arb		

EU-Strukturerhebungen 2010, 2013 und 2016. - 2) Ohne unregelmäßig beschäftigte familienfremde Arbeitskräfte.
 - 3) Siehe Glossar. Angaben einschließlich Arbeitsleistung der unregelmäßig beschäftigten familienfremden Arbeitskräfte.

### 264. Landwirtschaftliche Betriebe nach betriebswirtschaftlicher Ausrichtung

2016 8030350

		Spez	ialisierte Betr		Verbundbetriebe 8030350				
Mitglied-		-,	Dauer-			Pflanzen-	Vieh-	Pflanzenbau	
staat	Ackerbau	Gartenbau	kulturen	Futterbau	Veredlung	bau	haltung	Viehhaltung	
						Oau	naitung	Viciniaitung	
				hl der Betriel					
BE	10 170	2 010	940	15 110	3 090	640	1 180	3 740	
BG CZ	48 580 7 990	7 380 410	23 810 3 110	63 720 9 160	6 910 370	6 570 270	13 330 840	31 680 4 300	
DK	16 970	420	990	9 760	2 530	660	230	3 340	
DE	84 350	6 540	19 560	113 900	16 380	3 290	6 040	25 810	
EE	8 790	270	250	3 930	190	350	120	1 610	
IE	12 640	140	60	121 210	660	60	180	2 330	
GR ES	129 480	12 200 31 840	398 250	58 260 120 850	4 490	32 780 42 880	4 300 7 850	39 320 27 020	
FR	219 740 132 230	17 020	461 330 78 350	152 360	22 220 18 370	10 820	7 530	36 900	
HR	28 400	2 690	25 690	18 520	5 340	9 990	7 890	35 630	
IT	344 470	21 490	538 030	102 000	8 080	92 120	3 640	24 640	
CY	2 480	1 370	22 550	1 750	1 690	2 110	250	2 560	
LV	28 900	930	1 100	17 440	4 500	2 660	2 500	10 320	
LT LU	48 340 150	4 720 20	2 950 300	35 180 1 300	1 780 40	12 380 10	6 000 30	28 320 120	
HU	116 080	10 880	66 730	25 520	118 570	13 480	11 330	56 960	
MT	4 000	1 540	750	1 200	550	820	120	240	
NL	10 810	7 470	1 620	27 890	4 660	1 050	600	1 500	
AT	36 170	1 580	10 810	66 700	5 600	2 210	2 690	6 690	
PL PT	797 400 25 020	26 070 8 460	58 160 97 940	154 490 45 590	32 460 4 890	45 480 27 100	48 650 10 980	223 760 37 780	
RO	1065 500	21 000	159 050	386 620	625 060	181 210	218 760	717 440	
SI	13 410	440	9 180	24 980	410	5 690	3 790	11 970	
SK	12 040	110	810	6 580	600	220	710	3 930	
FI	31 050	2 040	150	13 290	1 060	470	50	1 630	
SE	27 100	890	200	28 790	780	470	170	2 470	
UK EU - 28	52 090 <b>3 314 350</b>	1 750 <b>191 680</b>	1 930 <b>1 984 600</b>	110 230 <b>1 736 330</b>	4 960 <b>896 240</b>	990 <b>496 780</b>	2 250 <b>362 010</b>	8 020 <b>1 350 030</b>	
20	0011000	171 000		Betriebe in 1		170 700	202 010	1 000 000	
BE	351,3	22,6	21,2	629,7	57,1	24,3	54,5	193,6	
BG	3 786,2	11,0	74,4	342,7	12,8	47,4	12,0	171,1	
CZ	1 200,7	5,2	32,7	821,3	21,3	42,7	143,1	1 187,3	
DK	1 237,4	8,7	24,0	649,6	404,2	41,4	19,7	228,0	
DE	6 024,1	70,3	217,9	5 962,0	845,9	171,1	469,4	2 951,6	
EE IE	512,9 823,5	2,8 4,4	3,3 1,0	356,8 3 895,4	1,2 15,9	5,6 3,2	2,7 7,3	99,8 126,9	
GR	2 575,8	38,9	881,9	609,4	7,9	193,1	19,0	219,6	
ES	9 987,4	193,2	4 082,7	5 644,3	508,2	1 207,9	431,7	1 073,8	
FR	10 803,6	149,6	1 307,9	10 338,8	670,8	527,4	657,3	3 325,2	
HR	799,6	6,5	56,2	396,1	15,3	55,4	51,5	181,3	
IT CY	4 791,4 37,2	143,3 5,0	2 404,0 25,2	3 509,2 27,7	201,9 1,7	855,8 9,4	88,9 0,6	563,4 4,7	
LV	988,5	12,1	5,7	518,0	27,2	33,8	37,6	289,2	
LT	1 590,6	19,8	27,3	619,8	15,1	66,8	43,0	491,9	
LU	6,7	0,2	1,4	108,9	2,5	0,6	2,2	8,2	
HU	3 002,6	42,1	148,7	466,6	88,0	150,9	106,2	654,2	
MT NL	2,4 435,5	3,2 96,9	1,1 22,8	1,8 1 040,9	0,3 58,5	1,7 52,6	0,1 19,8	0,4 69,3	
AT	974,6	7,6	22,8 88,1	1 154,8	146,0	79,1	39,1	179,7	
PL	7 563,9	148,9	359,2	2 516,8	416,0	308,0	505,1	2 511,5	
PT	513,9	23,6	681,9	1 654,3	23,8	194,1	78,0	447,3	
RO	7 919,7	26,3	216,7	1 681,8	144,6	427,4	487,3	1 395,5	
SI SK	80,1 872,9	1,7	28,2	250,5 502.7	5,3 15.7	23,6	21,2	77,9 432,0	
FI	1 195,9	4,7 31,4	14,1 2,6	502,7 752,6	15,7 92,8	19,5 23,2	23,1 5,4	128,5	
SE	1 164,9	18,6	5,2	1 397,6	92,6	43,8	18,0	247,5	
UK	6 590,4	45,6	58,7	8 391,1	260,6	80,4	102,3	1 120,7	
EU - 28	75 833,6	1 144,2	10 793,7	54 241,1	4 153,0	4 690,0	3 446,0	18 380,2	

Anm.: Ergebnisse der EU-Strukturerhebung 2016. Zuordnung der Betriebe nach EU-Klassifikation. Aus methodischen Gründen weichen die Zeilensummen von den Angaben für "landwirtschaftliche Betriebe insgesamt" in anderen Tabellen ab.

1) Gerundet.

Q u e 11 e: EUROSTAT (Stand: Oktober 2019), BMEL (723).

265. Ökologisch bewirtschaftete Betriebe und Flächen

8030400

	265. UKO	logisch be	ewirtscha	ittete Betr	nebe und	Flachen	8030400
Mitgliedstaat	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019
			Zahl der	Betriebe			
BE	1 140	1 648	1 733	1 946	2 105	2 264	2 394
BG	717	3 854	5 919	6 964	6 471	6 471	6 213
CZ	3 517	3 866	4 121	4 271	5 275	4 601	4 694
DK	2 677	2 565	2 991	3 306	3 637	3 637	4 109
DE	21 942	23 398	25 078	27 132	29 764	31 713	34 136
EE	1 356	1 542	1 629	1 753	1 888	1 948	2 060
IE	1 366	1 275	1 709	1 767	1 725	1 725	1 725
GR	21 274	20 186	19 604	20 197	20 197	29 594	30 124
ES	27 877	30 602	34 673	36 207	37 712	39 505	41 838
FR	20 604	26 466	28 884 3 061	32 264	36 691	41 632	47 196
HR IT	1 125 41 807	2 194 48 662	52 609	3 546 64 210	4 023 66 773	4 374 69 317	5 153 70 561
CY	732	743	1 032	1 174	1 175	1 249	1 252
LV	3 593	3 497	3 634	4 145	4 178	4 178	4 178
LT	2 623	2 445	2 672	2 539	2 478	2 476	2 417
LU	96	79	83	93	103	103	105
HU	1 577	1 672	1 971	3 414	3 642	3 929	5 136
MT	11	10	11	14	13	19	24
NL	1 554	1 706	1 472	1 557	1 696	1 696	1 867
AT	22 132	22 184	20 976	24 213	24 998	25 795	26 042
PL	20 578	24 829	22 277	22 435	20 257	19 224	18 655
PT RO	2 434	3 029	4 142	4 313	4 674	5 213	5 637 9 277
SI	2 986 2 218	14 159 3 293	11 869 3 412	10 083 3 513	7 908 3 627	7 908 3 738	3 823
SK	363	403	420	431	439	439	802
FI	4 022	4 247	4 328	4 493	4 665	5 129	5 129
SE	5 208	5 406	5 709	5 741	5 801	5 801	5 730
UK	4 949	3 526	3 434	3 402	3 479	3 544	3 581
EU - 28	220 478	257 486	269 453	295 123	305 394	327 222	343 858
		Flä	iche der Beti	riebe in 1 000	ha		
BE	59,2	66,7	68,8	78,5	83,5	89,0	93,1
BG	25,6	56,3	118,6	160,6	136,6	162,3	117,8
CZ	448,2	472,7	478,0	488,6	520,0	538,9	541,0
DK	162,9	165,8	166,8	201,4	226,3	256,7	285,5
DE	990,7	1 047,6	1 088,8	1 251,3	1 373,2	1 521,3	1 613,8
EE	113,0	155,6	155,8	180,9	196,4	206,6	220,7
IE GR	47,9 309,8	51,9 256,1	73,0 407,1	76,7 342,6	74,3 410,1	118,7 492,6	74,0 528,8
ES	1 456,7	1 710,5	1 968,6	2 018,8	2 082,2	2 246,5	2 354,9
FR	845,4	1 118,8	1 375,3	1 538,0	1 744,4	2 035,0	2 240,8
HR	23,4	50,1	75,9	93,6	96,6	103,2	108,1
IT	1 113,7	1 387,9	1 492,6	1 796,4	1 908,7	1 958,0	1 993,2
CY	3,6	3,9	4,7	5,6	5,6	6,0	6,2
LV	166,3	203,4	231,7	259,1	268,9	280,4	289,8
LT	143,6	164,4	213,6	221,7	234,1	239,7	242,1
LU	3,7	4,5	4,2	4,3	5,4	5,8	5,8
HU	127,6	124,8	129,8	186,3	199,7	209,4	303,2
MT NL	0,0	0,0 49,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
AT	46,2 543,6	525,5	49,3 553,6	52,2 571,6	56,2 620,8	57,9 637,8	68,1 669,9
PL	522,0	657,9	580,7	536,6	495,0	484,7	507,6
PT	201,1	212,4	241,4	245,1	253,8	213,1	293,2
RO	182,7	289,3	245,9	226,3	258,5	326,3	395,2
SI	30,7	41,1	42,2	43,6	46,2	47,8	49,6
SK	174,5	180,3	181,9	187,0	189,1	189,0	197,6
FI	169,2	212,7	225,2	238,2	259,5	297,4	306,5
SE	438,7	501,8	519,0	552,7	576,8	608,8	614,0
UK	699,6	521,5	495,9	490,2	497,7	457,4	459,3
EU - 28	9 049,7	10 232,7	11 188,3	12 047,9	12 819,8	13 790,4	14 579,9

266. Landwirtschaftliche Betriebe mit Einkommenskombinationen

2013

					2013					8030820
		1			und :	zwar mit Ei	inkünften :	aus		
Mit-	Landw.	dar. mit								
glied-	Betriebe	Einkomm.	Fremden-	Hand-	Verarb.	Erzeug.	Holzver-	Aqua-	Forst-	vertrag-
staat	insgesamt	kombi-	verkehr	werk	landw. Er-	erneuerb.	arbei-	kultur	arbeiten	lichen
	8	nation	Verkein	WOIK	zeugnisse	Energien	tung	Kurtur	urociton	Arbeiten
					Betriebe					
BE	37 760	5 670	720	200	720	1 250	200	20	230	1 940
BG	254 410	2 950	110	10	380	30	0	100	50	2 080
CZ	26 250	4 890	640	80	1 190	450	290	70	810	2 240
DK	38 830	23 570	520	1 300	630	1 110	5 020	720	16 070	6 870
DE	<b>285 030</b> 19 190	94 090	8 760	140	14 230	46 510	5 920	730	20 950	20 770
EE IE	19 190	2 780 12 070	260 1 840	150 380	170 310	10 420	280 420	20 250	860 6 270	950 2 910
GR	709 500	13 770	550	80	7 870	220	200	150	120	4 530
ES	965 000	15 810	4 030	70	3 970	340	270	10	1 380	4 550
FR	472 210	49 630	11 340	350	18 010	3 410	1 010	170	590	12 080
HR	157 450	16 240	2 910	320	11 940	50	1 260	40	0	1 210
IT	1 010 330	100 080	19 930	300	31 590	23 130	1 760	290	4 950	20 870
CY	35 380	240	0	0	210	0	0	0	0	30
LV	81 800	3 790	500	120	330	30	210	140	2 050	540
LT	171 800	1 880	400	110	180	50	100	20	330	160
LU	2 080	630	80	10	130	220	50	0	60	250
HU	491 330	45 190	1 770	140	24 980	100	400	290	2 830	13 420
MT	9 360	280	0	0	230	0	0	0	0	60
NL	67 480	17 580	2 780		1 040	1 220	1.550	30		4 070
AT PL	140 430 1 429 010	72 620 36 880	9 980 8 270	650 2 360	9 330 2 410	7 770 230	1 550 1 770	350 1 420	58 670 1 080	8 200 5 780
PT	264 420	15 320	680	30	1 520	0	330	0	11 420	1 650
RO	3 629 660	101 870	130	400	65 300	50	830	90	0	14 040
SI	72 380	11 680	730	180	1 940	100	520	60	8 710	860
SK	23 570	1 850	220	50	650	50	100	20	70	920
FI	54 400	15 480	1 700	260	750	1 460	540	60	1 370	9 060
SE	67 150	25 060	4 800	1 190	2 350	2 200	1 300	290		14 300
UK	185 190	43 680	12 660	840	2 290	9 790	1 760	460	3 450	15 740
EU - 28	10 841 000	735 580	96 310		204 650	100 200		5 080		170 080
					nteil in %					
BE	100	15,0	1,9	0,5	1,9	3,3	0,5	0,1	0,6	5,1
BG	100	1,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9
CZ	100	18,6	2,4	0,3	4,5	1,7	1,1	0,3	3,1	5,9
DK	100	60,7	1,3	3,3	1,6	2,9	0,0	0,0	41,4	18,2
DE	100	33,0	3,1	0,0	5,0	16,3	2,1	0,3	7,4	55,0
EE IE	100 100	14,5	1,4	0,8	0,9	0,1	1,5	0,1	4,5	2,5
GR	100	8,6 1,9	1,3 0,1	0,3 0,0	0,2 1,1	0,3 0,0	0,3 0,0	0,2 0,0	4,5 0,0	7,7 12,0
ES	100	1,9	0,1	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0
FR	100	10,5	2,4	0,0	3,8	0,7	0,2	0,0	0,1	32,0
HR	100	10,3	1,8	0,2	7,6	0,0	0,8	0,0	0,0	3,2
IT	100	9,9	2,0	0,0	3,1	2,3	0,2	0,0	0,5	55,3
CY	100	0,7	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
LV	100	4,6	0,6	0,1	0,4	0,0	0,3	0,2	2,5	1,4
LT	100	1,1	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,2	0,4
LU	100	30,3	3,8	0,5	6,3	10,6	2,4	0,0	2,9	0,7
HU	100	9,2	0,4	0,0	5, I	0,0	0,1	0,1	0,6	35,5
MT	100	3,0	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
NL AT	100 100	26,1 51,7	4, I 7, I	0,5	1,5 6,6	1,8 5,5	1,1	0,0 0,2	41,8	10,8 21,7
PL	100	2,6	0,6	0,3	0,0	0,0	0,1	0,2 0,1	0, I	15,3
PT	100	5,8	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	4,3	4,4
RO	100	2,8	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	37,2
SI	100	16,1	1,0	0,2	2,7	0,1	0,7	0,1	12,0	2,3
SK	100	7,8	0,9	0,2	2,8	0,2	0,4	0,1	0,3	2,4
FI	100	28,5	3,1	0,5	1,4	2,7	1,0	0,1	2,5	24,0
SE	100	37,3	7,1	1,8	3,5	3,3	1,9	0,4		37,9
UK	100	23,6	6,8	0,5	1,2	5,3	1,0	0,2	1,9	41,7
EU - 28	100	6,8	0,9	•	1,9	0,9	•	0,0	•	1,6

Anm.: Ergebnisse der EU-Strukturerhebung 2013.

Q u e l l e: EUROSTAT (Stand: Oktober 2019), BMEL (723).

H

#### 267. Bodennutzung

#### a. Wirtschaftsfläche nach Nutzungsarten 1)

1 000 ha

8031100

Mitgliedstaat	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
		Acke	rland			Dauerk	ulturen	
Belgien	842	857	864	869	19	20	20	22
Bulgarien	3 474	3 464	3 462	3 478	148	153	152	151
Tschech. Republik	2 502	2 490	2 490		41	42	41	
Dänemark	2 369	2 390	2 394		28	30		
Deutschland	11 772	11 731	11 714	11 664	199	199	200	198
Estland Irland	675 460	679 450	686 442	694	4 2	4 2	4 2	4
Griechenland	1 898	1 850	1 819	1 765	1 226	1 259	1 198	1 243
Spanien	12 296	12 126	12 024	11 870	4 862	4 925	4 982	5 041
Frankreich	18 608	18 230	18 211		1 042	1 045	1,702	
Kroatien	815	804	823	889	72	72	74	79
Italien	6 884	6 722	6 914	6 909	2 482	2 498		2 447
Zypern	95	105	96	107	25	26	27	27
Lettland	1 290	1 295	1 319	1 334	8	8	9	9
Litauen	2 102	2 113	2 210	2 247	31	31	31	31
Luxemburg	62	62	62	62	176	2	2	2
Ungarn	4 325	4 334	4 310		176	173	171 1	
Malta Niederlande	1 037	1 021	1 011	1 005	1 38	38	38	37
Österreich	1 329	1 327	1 326	1 322	56 67	58 67	58 67	68
Polen	10 915	11 009	11 055	. 322	384	353		
Portugal	941	919	983	973	768	779		867
Rumänien	8 543	8 686	8 966	8 915	317	341		315
Slowenien	174	173	174	176	28	28	28	29
Slowakei	1 343	1 348	1 349		18	18	18	
Finnland	2 242	2 243	2 245	:	3	3	4	:
Schweden	2 555	2 542	2 540	2 539	3	3	3	3
Ver. Königreich	6 089	6 044	6 092		37	36	36	•
EU - 28 EU - 27 4)	105 646 99 557	105 021	105 585 99 493	•	12 031	12 156	12 112	•
EU - 27	99 331	98 977	77 473	•	11 994	12 120	12 076	
E0 - 27	<i>99</i> 331	Dauerg		•		irtschaftlic	h genutzte	Fläche
		Dauerg	rünland	476	Landw	irtschaftlic zusan	h genutzte nmen	
Belgien	468	Dauerga 480	rünland 475	476	<b>Landw</b> 1 329	irtschaftlic zusan 1 356	h genutzte nmen 1 359	1 367
Belgien Bulgarien	468 1 392	<b>Dauerg</b> 480 1 399	rünland 475 1 408	1 404	Landw 1 329 5 030	zusan 1 356 5 030	h genutzte nmen 1 359 5 037	
Belgien Bulgarien Tschech. Republik	468 1 392 978	<b>Dauerg</b> 480 1 399 990	475 1 408 992		1 329 5 030 3 521	zusan 1 356 5 030 3 523	h genutzte nmen 1 359 5 037 3 524	1 367
Belgien Bulgarien	468 1 392	<b>Dauerg</b> 480 1 399	rünland 475 1 408	1 404	Landw 1 329 5 030	zusan 1 356 5 030	h genutzte nmen 1 359 5 037	1 367
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark	468 1 392 978 235	480 1 399 990 213	475 1 408 992 207	1 404	1 329 5 030 3 521 2 631	zusan 1 356 5 030 3 523 2 633	h genutzte nmen 1 359 5 037 3 524 2 626	1 367 5 047
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark <b>Deutschland</b> Estland Irland	468 1 392 978 235 <b>4 715</b> 293 4 027	480 1 399 990 213 4 713 292 4 064	475 1 408 992 207 4 751 289 4 080	1 404  4 730 285	1 329 5 030 3 521 2 631 <b>16 687</b> 982 4 489	zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516	h genutzte nmen 1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524	1 367 5 047
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark <b>Deutschland</b> Estland Irland Griechenland	468 1 392 978 235 <b>4 715</b> 293 4 027 2 020	<b>Dauerg</b> 480 1 399 990 213 <b>4 713</b> 292 4 064 2 171	475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188	1 404  4 730 285  2 252	1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152	zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288	h genutzte nmen 1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214	1 367 5 047 16 595 985 5 268
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien	468 1 392 978 235 <b>4 715</b> 293 4 027 2 020 6 570	<b>Dauerg</b> 480 1 399 990 213 <b>4 713</b> 292 4 064 2 171 7 037	475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256	1 404  4 730 285	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202	h genutzte nmen 1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372	1 367 5 047
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark <b>Deutschland</b> Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich	468 1 392 978 235 <b>4 715</b> 293 4 027 2 020 6 570 9 300	480 1 399 990 213 4 713 292 4 064 2 171 7 037 9 594	475 1 408 992 207 4 <b>751</b> 289 4 080 2 188 7 256 9 611	1 404 4 730 285 2 252 7 416	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020	h genutzte nmen 1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024	1 367 5 047 16 595 985 5 268 24 435
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien	468 1 392 978 235 <b>4 715</b> 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608	990 213 4713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608	475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606	1 404  4 730 285  2 252 7 416  537	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486	h genutzte nmen 1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024 1 504	1 367 5 047  16 595 985  5 268 24 435  1 506
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien	468 1 392 978 235 <b>4 715</b> 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608	990 213 4713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608 3 660	475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792	1 404  4 730 285  2 252 7 416  537 3 739	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909	h genutzte nmen 1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024 1 504 13 150	1 367 5 047 16 595 985 5 268 24 435 1 506 13 122
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern	468 1 392 978 235 4 715 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608	480 1 399 990 213 4 713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608 3 660 2	475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792 2	1 404  4 730 285  2 252 7 416  537 3 739 2	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006 122	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909 132	h genutzte nmen 1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024 1 504 13 150 125	1 367 5 047  16 595 985  5 268 24 435  1 506
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien	468 1 392 978 235 <b>4 715</b> 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608	990 213 4713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608 3 660	475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792	1 404  4 730 285  2 252 7 416  537 3 739	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909	h genutzte nmen 1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024 1 504 13 150	1 367 5 047 16 595 985 5 268 24 435 1 506 13 122 136
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland	468 1 392 978 235 4 715 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608 2 635	990 213 4713 4713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608 3 660 2 635	475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792 2 632	1 404 4 730 285 2 252 7 416 537 3 739 2 626	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006 122 1 932 2 935 131	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909 132 1 938	h genutzte nmen 1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024 1 504 13 150 125 1 959	1 367 5 047  16 595 985  5 268 24 435  1 506 13 122 136 1 969
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Luxemburg Ungarn	468 1 392 978 235 4 715 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608 2 635 795 67 804	990 213 4713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608 3 660 2 635 795 68 799	rünland  475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792 2 632 727 68 790	1 404 4 730 285 2 252 7 416 537 3 739 2 626 657	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006 122 1 932 2 935 131 5 352	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909 132 1 938 2 947 132 5 344	h genutzte nmen 1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024 1 504 13 150 125 1 959 2 975 132 5 310	1 367 5 047  16 595 985  5 268 24 435  1 506 13 122 136 1 969 2 943
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Luxemburg Ungarn Malta	468 1 392 978 235 4 715 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608 2 635 795 67 804 0	990 213 4713 292 4 064 2171 7 037 9 594 608 3 660 2 635 795 68 799 0	rünland  475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792 2 632 727 68 790 0	1 404 4 730 285 2 252 7 416 537 3 739 2 626 657 68	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006 122 1 932 2 935 131 5 352 12	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909 132 1 938 2 947 132 5 344 12	h genutzte nmen 1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 24 372 29 024 1 504 13 150 125 1 959 2 975 132 5 310	1 367 5 047 16 595 985 5 268 24 435 1 506 13 122 136 1 969 2 943 132
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Luxemburg Ungarn Malta Niederlande	468 1 392 978 235 4 715 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608 2 635 795 67 804 0 715	990 213 4713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608 3 660 2 635 795 68 799 0 764	rünland  475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792 2 632 727 68 790 0 768	1 404 4 730 285 2 252 7 416 537 3 739 2 626 657 68 772	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006 122 1 932 2 935 131 5 352 12 1 790	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909 132 1 938 2 947 132 5 344 12 1 822	h genutzte nmen 1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024 1 504 13 150 125 1 959 2 975 132 5 310 12 1 816	1 367 5 047 16 595 985 5 268 24 435 1 506 13 122 136 1 969 2 943 132
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Luxemburg Ungarn Malta Niederlande Österreich	468 1 392 978 235 4 715 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608 2 635 795 67 804 0 715 1 259	990 213 4713 4713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608 3 660 2 635 795 68 799 0 764 1 259	rünland  475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792 2 632 727 68 790 0 768 1 259	1 404 4 730 285 2 252 7 416 537 3 739 2 626 657 68	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006 122 1 932 2 935 131 5 352 1 790 2 656	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909 132 1 938 2 947 132 5 344 12 1 822 2 654	h genutzte nmen 1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024 1 504 1 150 125 1 959 2 975 1 32 5 310 1 2 1 816 2 652	1 367 5 047 16 595 985 5 268 24 435 1 506 13 122 136 1 969 2 943 132
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Luxemburg Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen	468 1 392 978 235 4 715 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608 2 635 795 67 804 0 715 1 259 3 171	990 213 4713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608 3 660 2 635 795 68 799 0 764 1 259 3 150	rünland  475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792 2 632 727 68 790 0 768 1 259 3 128	1 404 4 730 285 2 252 7 416 537 3 739 2 626 657 68 772 1 256	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006 122 1 932 2 935 131 5 352 12 1 790 2 656 14 498	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909 132 1 938 2 947 132 5 344 12 1 822 2 654 14 540	h genutzte hmen  1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024 1 504 13 150 125 1 959 2 975 132 5 310 12 1 816 2 652 14 550	1 367 5 047  16 595 985  5 268 24 435  1 506 13 122 136 1 969 2 943 132  1 814 2 647
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Luxemburg Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen Portugal	468 1 392 978 235 4 715 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608 2 635 795 67 804 0 715 1 259 3 171 1 877	990 213 4713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608 3 660 2 635 795 68 799 0 764 1 259 3 150 1 877	rünland  475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792 2 632 727 68 790 0 768 1 259 3 128 2 050	1 404 4 730 285 2 252 7 416 537 3 739 626 657 68 772 1 256 2 113	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006 122 1 932 2 935 131 5 352 12 1 790 2 656 14 498 3 603	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909 1 32 1 938 2 947 1 132 5 344 1 2 1 822 2 2 654 14 540 3 591	h genutzte nmen  1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024 1 504 13 150 125 1 959 2 975 132 5 310 12 1 816 2 652 14 550 3 910	1 367 5 047  16 595 985  5 268 24 435  1 506 13 122 136 1 969 2 943 132  1 814 2 647  3 969
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Luxemburg Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen Portugal Rumänien	468 1 392 978 235 4 715 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608 2 635 795 67 804 0 715 1 259 3 171 1 877 4 420	990 213 4713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608 3 660 2 635 795 68 799 0 764 1 259 3 150 1 877 4 288	rünland  475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792 2 632 727 68 790 0 768 1 259 3 128 2 050 4 448	1 404 4 730 285 2 252 7 416 537 3 739 2 626 657 68 772 1 256 2 113 4 260	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006 122 2 935 131 5 352 12 1 790 2 656 14 498 3 603 13 378	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909 132 1 938 2 947 132 5 344 12 1 822 2 654 14 540 3 591 13 414	h genutzte nmen  1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024 1 504 13 150 125 1 959 2 975 132 5 310 12 1 816 2 652 14 550 3 910 13 826	1 367 5 047  16 595 985  5 268 24 435  1 506 13 122 1 366 1 969 2 943 1 32  1 814 2 647  3 969 13 591
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Luxemburg Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen Portugal	468 1 392 978 235 4 715 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608 2 635 795 67 804 0 715 1 259 3 171 1 877	990 213 4713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608 3 660 2 635 795 68 799 0 764 1 259 3 150 1 877	rünland  475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792 2 632 727 68 790 0 768 1 259 3 128 2 050	1 404 4 730 285 2 252 7 416 537 3 739 626 657 68 772 1 256 2 113	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006 122 1 932 2 935 131 5 352 12 1 790 2 656 14 498 3 603	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909 1 32 1 938 2 947 1 132 5 344 1 2 1 822 2 2 654 14 540 3 591	h genutzte nmen  1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024 1 504 13 150 125 1 959 2 975 132 5 310 12 1 816 2 652 14 550 3 910	1 367 5 047  16 595 985  5 268 24 435  1 506 13 122 136 1 969 2 943 132  1 814 2 647  3 969
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Luxemburg Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen Portugal Rumänien Slowenien	468 1 392 978 235 4 715 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608 2 635 795 67 804 0 715 1 259 3 171 1 877 4 420 279 518 25	990 213 4713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608 3 660 2 635 795 68 799 0 764 1 259 3 150 1 877 4 288 277	rünland  475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792 2 632 727 68 790 0 768 1 259 3 128 2 050 4 448 278	1 404 4 730 285 2 252 7 416 537 3 739 2 626 657 68 772 1 256 2 113 4 260 279	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006 122 1 932 2 935 131 5 352 12 1 790 2 656 14 498 3 603 13 378 481 1 911 2 272	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909 132 1 938 2 947 132 5 344 12 1 822 2 654 14 540 3 591 13 414 478	h genutzte nmen  1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 4 5 214 24 372 29 024 1 504 13 150 125 1 959 2 975 132 5 310 12 1 816 2 652 14 550 3 910 13 826 480	1 367 5 047  16 595 985  5 268 24 435  1 506 13 122 136 1 969 2 943 132  1 814 2 647  3 969 13 591 484
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Luxemburg Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen Portugal Rumänien Slowakei Finnland Schweden	468 1 392 978 235 4 715 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608 2 635 795 67 804 0 715 1 259 3 171 1 877 4 420 279 518 25 453	990 213 4713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608 3 660 2 635 795 68 799 0 764 1 259 3 150 1 877 4 288 277 524 455	rünland  475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792 2 632 727 68 790 0 768 1 259 3 128 2 050 4 448 278 518 24 461	1 404 4 730 285 2 252 7 416 537 3 739 626 657 68 772 1 256 2 113 4 260 279	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006 122 1 932 2 935 131 5 352 12 1 790 2 656 14 498 3 603 13 378 481 1 911 2 272 3 011	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909 1 32 1 938 2 947 132 5 344 12 1 822 2 654 14 540 3 591 13 414 478 1 920 2 272 3 000	h genutzte hmen  1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024 1 504 13 150 125 1 959 2 975 132 5 310 12 1 816 2 652 14 550 3 910 13 826 480 1 916 2 274 3 005	1 367 5 047  16 595 985  5 268 24 435  1 506 13 122 136 1 969 2 943 132  1 814 2 647  3 969 13 591
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Luxemburg Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen Portugal Rumänien Slowakei Finnland Schweden Ver. Königreich	468 1 392 978 235 4 715 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608 2 635 795 67 804 0 715 1 259 3 171 1 877 4 420 279 518 25 453 11 346	990 213 4713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608 3 660 2 635 795 68 799 0 764 1 259 3 150 1 877 4 288 277 524 455 11 277	rünland  475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792 2 632 727 68 790 0 768 1 259 3 128 2 050 4 448 278 518 24 461 11 400	1 404 4 730 285 2 252 7 416 537 3 739 2 626 657 68 772 1 256 2 113 4 260 279	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006 122 1 932 2 935 131 5 352 12 1 790 2 656 14 498 3 603 13 378 481 1 911 2 272 3 011 17 472	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909 1 32 1 938 2 947 132 5 344 12 1 822 2 654 14 540 3 591 13 414 478 1 920 2 272 3 000 17 357	h genutzte nmen  1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024 1 504 13 150 125 1 959 2 975 132 5 310 12 1 816 2 652 14 550 3 910 13 826 480 1 916 2 274 3 005 17 529	1 367 5 047  16 595 985  5 268 24 435  1 506 13 122 136 1 969 2 943 132  1 814 2 647  3 969 13 591 484
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Luxemburg Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen Portugal Rumänien Slowakei Finnland Schweden	468 1 392 978 235 4 715 293 4 027 2 020 6 570 9 300 608 3 608 2 635 795 67 804 0 715 1 259 3 171 1 877 4 420 279 518 25 453	990 213 4713 292 4 064 2 171 7 037 9 594 608 3 660 2 635 795 68 799 0 764 1 259 3 150 1 877 4 288 277 524 455	rünland  475 1 408 992 207 4 751 289 4 080 2 188 7 256 9 611 606 3 792 2 632 727 68 790 0 768 1 259 3 128 2 050 4 448 278 518 24 461	1 404 4 730 285 2 252 7 416 537 3 739 2 626 657 68 772 1 256 2 113 4 260 279 464	Landw  1 329 5 030 3 521 2 631 16 687 982 4 489 5 152 23 841 29 101 1 497 13 006 122 1 932 2 935 131 5 352 12 1 790 2 656 14 498 3 603 13 378 481 1 911 2 272 3 011	irtschaftlic zusan 1 356 5 030 3 523 2 633 16 645 985 4 516 5 288 24 202 29 020 1 486 12 909 1 32 1 938 2 947 132 5 344 12 1 822 2 654 14 540 3 591 13 414 478 1 920 2 272 3 000	h genutzte hmen  1 359 5 037 3 524 2 626 16 666 988 4 524 5 214 24 372 29 024 1 504 13 150 125 1 959 2 975 132 5 310 12 1 816 2 652 14 550 3 910 13 826 480 1 916 2 274 3 005	1 367 5 047  16 595 985  5 268 24 435  1 506 13 122 136 1 969 2 943 132  1 814 2 647  3 969 13 591 484

Noch: **267. Bodennutzung b. Anbau auf dem Ackerland** 1000 ha

Mitgliedstaat	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
	Ge	treide eins	chließl. Rei	is		Hülsenf	früchte	
Belgien	305	305	313	304	3	4	5	6
Bulgarien	1 842	1 882	2 044	2 015	78	103	42	25
Tschech. Republik	1 355	1 339	1 353		43	35	34	
Dänemark	1 453	1 420	1 374		21	34	22	
Deutschland	6 276	6 149	6 380	6 075	178	168	167	224
Estland Irland	331 272	350 261	364 267	370	66 14	47 9	43 8	50
Griechenland	839	788	728	739	127	134	129	131
Spanien	6 015	6 028	5 976	6 069	521	473	421	367
Frankreich	9 340	9 055	9 394		359	293	313	
Kroatien	461	460	491	536	3	3	3	2
Italien	3 141	3 108	3 067	3 012	100	110	116	113
Zypern	20	24	23	32	0	0	0	0
Lettland	704	691	742	754	57	54	40	44
Litauen	1 267 28	1 270 26	1 361 27	1 391 25	261 1	195 0	148 0	134
Luxemburg Ungarn	2 426	2 414	2 523		20	18	18	U
Malta	0	0	2 323		0	0	0	•
Niederlande	164	168	180	174	3	3	4	4
Österreich	776	779	776	765	23	21	18	19
Polen	7 602	7 806	7 891		272	222	270	
Portugal	234	228	223	212	18	20	17	18
Rumänien	5 192	5 257	5 569	5 608	119	133	116	107
Slowenien	95	95	96	97	1	1	1	1
Slowakei Finnland	727 954	746 932	773 962		13 33	11 29	10 32	
Schweden	993	932	902	993	55 55	49	32	42
Ver. Königreich	3 181	3 106	3 211	, , ,	233	193	178	72
EU - 28	55 994	55 608	57 086		2 623	2 361	2 191	
EU - 27 4)	52 813	52 502	53 875		2 390	2 168	2 013	
		Hackfr	üchte			Handelsg	ewächse	
Belgien	160	161	161	159	28	27	26	28
Bulgarien	13	16	12	12	1 185	1 119	1 010	1 079
Tschech. Republik	90	88	83		494	504	467	
Dänemark	85	92	90		179	147	167	
Deutschland	663	671	684	663	1 399	1 326	966	1 050
Estland	4	3	4	4	86	79	79	80
Irland	22	22	21		11	12	10	
Griechenland	25	18	18	17	398	408	442	425
Spanien	118	114	104	100	938	887	888	845
Frankreich	705	711	681		2 378	2 573	2 143	102
Kroatien Italien	30 87	24 83	22 77	21 75	188 470	187 445	170 422	183 413
Zypern	4	83 5	4	4	4/0	443	422	413
Lettland	23	23	23	18	122	129	145	152
Litauen	40	36	34	34	203	231	268	307
Luxemburg	1	1	1	1	4	4	3	3
Ungarn	35	31	29		1 130	1 082	986	
Malta	1	1	1		0	0	0	
Niederlande	250	252	249	249	9	9	9	8
Österreich	66	55	52	51	163	167	166	174
Polen	561	535			1 003	946	966	
Portugal	24	22	21	20	17	14	11	10
Rumänien	206	205	203	203	1 778	1 825	1 808	1 744
Slowenien	3	3	3	3	13	11	10	11
Slowakei	30	30	30		297	286	265	
Finnland	34	32	32		94	91	65	
Schweden	56	55	51	54	119	101	108	100
Ver. Königreich	298	299	308	•	599	618	558	•
EU - 28 EU - 27 4)	3 632	3 586	•	•	13 306	13 228	12 158	•
EU - 2/ "	3 334	3 287	•	•	12 707	12 610	11 600	Caita 201

Fußnoten siehe Seite 282.

#### Noch: **267. Bodennutzung** Noch: **b. Anbau auf dem Ackerland** 1)

1 000 ha

Mitgliedstaat	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
	P	flanzen zu	r Grünernt	te		Frischg	emüse 2)	
Belgien	270	282	281	285	58	60	60	62
Bulgarien	160	156	166	158	34	36	36	26
Tschech. Republik	463	469	500		11	11	11	
Dänemark	488	494	525		14	14		
Deutschland	2 754	2 872	2 976	3 093	138	137	140	140
Estland	170	180	180	175	3	3	3	3
Irland	113	118	109		4	4	4	
Griechenland	286	287	287	237	75	70	62	66
Spanien	1 157	1 164	1 240	1 196	384	377	365	366
Frankreich	5 009	4 767	4 866		222	222	226	
Kroatien	101	95	102	109	10	10	9	9
Italien	2 372	2 264	2 473	2 463	371	374	418	418
Zypern	49	56	49	51	3	3	3	3
Lettland	298	300	301	299	9	9	9	9
Litauen	236	252	310	297	12	12	13	13
Luxemburg	29	31	30	32	0	0	0	0
Ungarn	397	425	472		90	92	93	
Malta	5	5	5		2	2	2	
Niederlande	461	438	412	410	95	95	99	99
Österreich	226	232	240	242	18	17	18	18
Polen	1 038	1 009	959		215	198	146	
Portugal	341	336	441	437	47	42	44	49
Rumänien	875	907	901	887	142	144	147	140
Slowenien	55	56	57	56	6	4	5	6
Slowakei	222	219	215		7	7	7	
Finnland	842	881	899		16	16	16	
Schweden	1 119	1 195	1 179	1 153	13	14	15	16
Ver. Königreich	1 381	1 414	1 465		122	121	120	
EU - 28	20 919	20 904	21 637		2 118	2 093	2 080	
EU - 27 4)	19 538	19 490	20 172		1 996	1 972	1 960	

#### c. Dauerkulturen nach Kulturarten 1)

1 000 ha

1 000 na									
Mitgliedstaat	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020	
	Obst, Stra	uchbeerei	und Scha	lenobst 3)		Zitrusf	rüchte		
Belgien	18	18	18	18	-	-	-	-	
Bulgarien	79	84	85	86	-	-	-	-	
Tschech. Republik	17	17	17		-	-	-	-	
Dänemark	4	4	4		-	-	-	-	
Deutschland	64	64	64	63	-	-	-	-	
Estland	3	3	3	3	-	-	-	-	
Irland	1	1	1		-	-	-	-	
Griechenland	136	143	142	178	43	46	44	46	
Spanien	1 003	1 033	1 072	1 112	294	298	296	298	
Frankreich	198	198	201		6	4	5		
Kroatien	29	30	32	34	2	2	2	2	
Italien	437	454	408	419	147	144	141	145	
Zypern	5	5	5	5	3	3	3	3	
Lettland	7	8	9	9	-	-	-	-	
Litauen	25	26	25	25	-	-	-	-	
Luxemburg	0	0	0	0	-	-	-	-	
Ungarn	93	94	94		-	-	-	-	
Malta	0	0	0		0	0	0		
Niederlande	20	20	20	20	-	-	-	-	
Österreich	14	14	14	16	-	-	-	-	
Polen	344	329	319		-	-	-	-	
Portugal	194	202	271	274	21	21	21	21	
Rumänien	140	138	136	137	-	-	-	-	
Slowenien	10	11	11	12	-	-	-	-	
Slowakei	6	6	6		-	-	-	-	
Finnland	3	3	4		-	-	-	-	
Schweden	2	2	2	2	-	-	-	-	
Ver. Königreich	30	29	29		-	-	-	-	
EU - 28	2 885	2 938	2 994		516	519	513		
EU - 27 4)	2 855	2 909	2 965	.	516	519	513		

Noch: **267. Bodennutzung**Noch: **c. Dauerkulturen nach Kulturarten** 1 000 ha

Mitgliedstaat	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
		Keltert	rauben			Oliv	en	
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-
Bulgarien	32	29	28	27	-	-	-	-
Tschech. Republik	16	16	16	16	-	-	-	-
Dänemark	-	-	-	-	-	-	-	-
Deutschland	100	100	101	100	-	-	-	-
Estland	-	-	-	-	-	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-
Griechenland	62	62	63	66	941	963	903	906
Spanien	922	924	921	915	2 555	2 579	2 602	2 624
Frankreich	745	745	750	754	17	17	18	
Kroatien	22	20	20	21	19	19	19	20
Italien	634	629	646	652	1 170	1 170	1 139	1 146
Zypern	5	6	6	6	11	11	11	11
Lettland	-	-	-	-	-	-	-	-
Litauen	-	-	-	-	-	-	-	-
Luxemburg	1	1	1	1	-	-	-	-
Ungarn	64	63	62	57	-	-	-	-
Malta	1	0	0	0	0	0	0	
Niederlande	0	0	0	0	-	-	-	-
Österreich	48	49	46	46	-	-	-	-
Polen	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	177	177	173	173	359	361	377	379
Rumänien	168	166	170	169	-	-	-	-
Slowenien	16	16	16	15	1	1	1	1
Slowakei	8	8	8	7	-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	0	0	0	0	-	-	-	-
Ver. Königreich	2	2	3		-	-	-	-
EU - 28	3 023	3 014	3 030		5 072	5 121	5 071	
EU - 27 4)	3 009	3 012	3 028	3 028	5 072	5 121	5 071	•

Anm.: Nur Hauptanbau.

Q u e 11 e: EUROSTAT [apro\_cpsh1] (Stand: November 2021), BMEL (723).

#### 268. Flächen mit Verkaufsanbau von Baumobst

Hektar

8031200

Mitgliedstaat	Äpfel 1)	Birnen 1)	Pfirsiche 1)	Apfelsinen	Zusammen
		1997			
Belgien	8 249	6 389	-	-	14 638
Dänemark	1 398	400	-	-	1 798
Deutschland	31 219	2 090	-	_	33 309
Griechenland	10 828	3 647	35 152	33 387	83 014
Spanien	43 334	31 385	69 476	131 435	275 630
Frankreich	47 593	9 039	19 691	29	76 352
Irland	634	-	-	-	634
Italien	54 285	38 420	73 091	76 042	241 838
Luxemburg	1 014	134	-	_	1 148
Niederlande	11 176	6 329	-	_	17 505
Osterreich	6 952	470	280	_	7 702
Portugal	13 632	10 034	3 636	11 582	38 884
Finnland	516	_	-	_	516
Schweden	1 342	172	-	-	1 514
Ver. Königreich	9 819	2 041	_	-	11 860
EU - 15	241 991	110 550	201 324	252 475	806 340

Fußnote siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 283.

Zum Teil vorläufig oder geschätzt. - 2) Einschließlich Melonen und Erdbeeren. - 3) Ohne Zitrusfrüchte und Trauben.
 - 4) Ab 2020: EU-27 ohne Vereinigtes Königreich.

Noch: 268. Flächen mit Verkaufsanbau von Baumobst Hektar

Belgien	ammen
Belgien 6 398 8 318	ammen
Bulgarien   5 239   540   3 738   -	
Tschech. Republik   10 487   1 026   761	14 716
Dänemark         1 348         363         -         -           Deutschland         27 709         1 361         -         -           Estland         600         -         -         -           Irland         122         -         -         -           Griechenland         8 704         3 212         32 229         27 018         7           Spanien         22 646         21 989         65 459         149 971         2 9           Frankreich         36 741         5 025         10 493         802         8           Kroatien         4 799         554         1 042         -         -           Italien         52 251         30 183         56 419         77 519         14           Zypern         528         87         362         1 201           Lettland         2 391         -         -         -           Luxemburg         39         18         -         -           Ungarn         25 265         2 426         3 627         -           Malta         -         -         -         -           Niederlande         7 948         8 169         -         -	13 074
Deutschland         27 709         1 361         -         -           Estland         600         -         -         -           Irland         122         .         -         -           Griechenland         8 704         3 212         32 229         27 018         7           Spanien         22 646         21 989         65 459         149 971         2 9           Frankreich         36 741         5 025         10 493         802           Kroatien         4 799         554         1 042         .           Italien         52 251         30 183         56 419         77 519         14           Zypern         528         87         362         1 201           Lettland         2 391         .         -         -         -           Lettland         2 391         .         -         -         -           Luxemburg         39         18         -         -         -           Luxemburg         39         18         -         -         -           Ungarn         25 265         2 426         3 627         -         -           Malta         . <t< td=""><td>13 911 1 710</td></t<>	13 911 1 710
Estland	33 099
Irland         122         .         -         -           Griechenland         8 704         3 212         32 229         27 018         7           Spanien         22 646         21 989         65 459         149 971         29           Frankreich         36 741         5 025         10 493         802           Kroatien         4 799         554         1 042         .           Italien         52 251         30 183         56 419         77 519         14           Zypern         528         87         362         1 201         .           Lettland         2 391         .         -         -         -         . </td <td>600</td>	600
Spanien         22 646         21 989         65 459         149 971         2 9           Frankreich         36 741         5 025         10 493         802         Kroatien         4 799         554         1 042         .	
Frankreich         36 741         5 025         10 493         802           Kroatien         4 799         554         1 042         .           Italien         52 251         30 183         56 419         77 519         1 4           Zypern         528         87         362         1 201         1 4           Lettland         2 391         .         -	791 251
Kroatien       4 799       554       1 042       .         Italien       52 251       30 183       56 419       77 519       14         Zypern       528       87       362       1 201       14         Lettland       2 391       .       -       -       -         Litauen       1 401       39       -       -       -         Luxemburg       39       18       -       -       -         Ungarn       25 265       2 426       3 627       -       -         Malta       .       .       .       .       .       .       .         Niederlande       7 948       8 169       -       -       . <t< td=""><td>922 448</td></t<>	922 448
Italien     52 251     30 183     56 419     77 519     14       Zypern     528     87     362     1 201     14       Lettland     2 391     .     -     -     -       Litauen     1 401     39     -     -     -       Luxemburg     39     18     -     -     -       Ungarn     25 265     2 426     3 627     -     -       Malta     .     .     .     .     .       Niederlande     7 948     8 169     -     -     -       Österreich     7 908     535     211     -     -       Polen     143 113     5 884     1 315     -     1       Portugal     10 095     9 217     2 536     10 745     3       Rumänien     51 226     3 217     1 887     -       Slowakei     3 782     .     .     .     -       Slowakei     3 782     .     .     .     -       Finnland     667     .     .     .     -       Schweden     1 494     196     .     .     .       Ver. Königreich     5 396     1 472     .     .     . <td< td=""><td>90 580</td></td<>	90 580
Zypern         528         87         362         1 201           Lettland         2 391         .         -         -           Litauen         1 401         39         -         -           Luxemburg         39         18         -         -           Ungarn         25 265         2 426         3 627         -           Malta         .         .         .         .           Niederlande         7 948         8 169         -         -           Österreich         7 908         535         211         -           Polen         143 113         5 884         1 315         -         1           Portugal         10 095         9 217         2 536         10 745         3           Rumänien         51 226         3 217         1 887         -           Slowakei         3 782         .         .         -           Finnland         667         .         -         -           Schweden         1 494         196         -         -           Ver. Königreich         5 396         1 472         -         -           EU - 28         .         104 039 <td>22 949</td>	22 949
Lettland         2 391         .         -         -           Litauen         1 401         39         -         -           Luxemburg         39         18         -         -           Ungarn         25 265         2 426         3 627         -           Malta         .         .         .         .           Niederlande         7 948         8 169         -         -           Österreich         7 908         535         211         -           Polen         143 113         5 884         1 315         -         1           Portugal         10 095         9 217         2 536         10 745         3           Rumänien         51 226         3 217         1 887         -           Slowenien         2 702         213         398         -           Slowakei         3 782         .         .         -           Finnland         667         .         .         -         -           Schweden         1 494         196         -         -         -           Ver. Königreich         5 396         1 472         -         -         -	131 988 14 691
Litauen       1 401       39       -       -         Luxemburg       39       18       -       -         Ungarn       25 265       2 426       3 627       -         Malta       .       .       .       .         Niederlande       7 948       8 169       -       -         Österreich       7 908       535       211       -         Polen       143 113       5 884       1 315       -       1         Portugal       10 095       9 217       2 536       10 745       3         Rumänien       51 226       3 217       1 887       -         Slowenien       2 702       213       398       -         Slowakei       3 782       .       .       -         Finnland       667       .       -       -         Schweden       1 494       196       -       -         Ver. Königreich       5 396       1 472       -       -         EU - 28       .       104 039       180 477       267 255         2017         Belgien       5 789       8 941       .       .         Bulgarien	2 391
Luxemburg       39       18       -       -         Ungarn       25 265       2 426       3 627       -         Malta       .       .       .       .         Niederlande       7 948       8 169       -       -         Österreich       7 908       535       211       -         Polen       143 113       5 884       1 315       -       1         Portugal       10 095       9 217       2 536       10 745       3         Rumänien       51 226       3 217       1 887       -         Slowenien       2 702       213       398       -         Slowakei       3 782       .       .       -         Finnland       667       .       .       -       -         Schweden       1 494       196       -       -       -         Ver. Königreich       5 396       1 472       -       -       -         EU - 28       .       104 039       180 477       267 255         2017         Belgien       5 789       8 941       .       .       .         Bulgarien       4 958       .	1 401
Malta         . <td>57</td>	57
Malta         . <td>35 503</td>	35 503
Österreich         7 908         535         211         -           Polen         143 113         5 884         1 315         -         1           Portugal         10 095         9 217         2 536         10 745         3           Rumänien         51 226         3 217         1 887         -           Slowenien         2 702         213         398         -           Slowakei         3 782         -         -         -           Finnland         667         -         -         -         -           Schweden         1 494         196         -         -         -           Ver. Königreich         5 396         1 472         -         -           EU - 28         .         104 039         180 477         267 255           2017           Belgien         5 789         8 941         .         .         .           Bulgarien         4 958         .         2 796         .	
Polen         143 113         5 884         1 315         -         1           Portugal         10 095         9 217         2 536         10 745         3           Rumänien         51 226         3 217         1 887         -           Slowenien         2 702         213         398         -           Slowakei         3 782         .         .         -           Finnland         667         .         -         -           Schweden         1 494         196         -         -           Ver. Königreich         5 396         1 472         -         -           EU - 28         .         104 039         180 477         267 255           2017           Belgien         5 789         8 941         .         .           Bulgarien         4 958         .         2 796         .	16 117
Portugal         10 095         9 217         2 536         10 745         3           Rumänien         51 226         3 217         1 887         -           Slowenien         2 702         213         398         -           Slowakei         3 782         .         -         -           Finnland         667         .         -         -         -           Schweden         1 494         196         -         -         -         -           Ver. Königreich         5 396         1 472         -	9 504
Rumänien       51 226       3 217       1 887       -         Slowenien       2 702       213       398       -         Slowakei       3 782       .       .       -         Finnland       667       .       -       -         Schweden       1 494       196       -       -         Ver. Königreich       5 396       1 472       -       -         EU - 28       .       104 039       180 477       267 255         2017         Belgien       5 789       8 941       .       .         Bulgarien       4 958       .       2 796       .	150 993
Slowenien       2 702       213       398       -         Slowakei       3 782       .       .       -         Finnland       667       .       -       -         Schweden       1 494       196       -       -         Ver. Königreich       5 396       1 472       -       -         EU - 28       .       104 039       180 477       267 255         2017         Belgien       5 789       8 941       .       .         Bulgarien       4 958       .       2 796       .	346 830 64 262
Slowakei       3 782	2 702
Finnland 667 Schweden 1 494 196	3 782
Ver. Königreich       5 396       1 472       -       -         EU - 28       .       104 039       180 477       267 255         2017         Belgien       5 789       8 941       .	
EU - 28 . 104 039 180 477 267 255  2017  Belgien 5 789 8 941 Bulgarien 4 958 . 2 796 .	1 690
2017       Belgien     5 789     8 941     .     .       Bulgarien     4 958     .     2 796     .	6 868
Belgien 5 789 8 941	
Bulgarien 4 958 . 2 796 .	
	14 730
Tackack Danyhile 7.910 970	14 937
Tschech. Republik 7 819 870	9 841
Dänemark 1 255 314	1 628
Deutschland 28 261 1 457	36 118
Estland	•
	761 267
	941 143
Frankreich 38 298 5 250 10 581 .	85 177
Kroatien 4 459	23 192
	389 829
Zypern 377 71 299 1 109	14 077
Lettland 3 191	3 191
Litauen 1 512	1 512
Ungarn 25 044 2 335 3 262 -	30 641
Malta	JU 041
Niederlande 6 950 9 742 -	16 691
Österreich 7 675 621 218 -	8 514
	166 592
Portugal 11 306 10 306 2 498 12 202	36 311
Rumänien 55 050 3 231 1 846 -	60 127
Slowenien 2 355	2 355
Slowakei 2 321	2 321
Schweden 1 655	1 655
Ver. Königreich 5 743 1 499	7 242
e	947 861

Anm.: Ergebnisse der Baumobstanbauerhebung, die nach der Verordnung (EU) Nr. 1337/2011 alle fünf Jahre durchgeführt wird.

<sup>1)</sup> Tafelobst.

269. Anbau, Ertrag und Ernte wichtiger Feldfrüchte

	203	9. Anda	iu, Eru	rag un	d Ernte	wichuge	r Felatri	ucnte	8031300
Mit-	Anbau	fläche	Ertr	ag			Erntemenge	;	
glied-	2019	2020	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
staat	1 000	0 ha	dt/l	na			1 000 t		
				Weizen	einschließl.	Dinkel			
BE	204	195	93,3	89,5	1 431	1 691	1 662	1 902	1 741
BG	1 199	1 192	52,7	40,1	5 943	6 3 1 8	5 955	6 320	4 848
CZ	839	799	57,3	61,4	5 455	4 718	4 418	4 812	4 902
DK	573	503	81,0	81,0	4 153	4 778	2 624	4 642	4 070
DE	3 118	2 802	74,0	78,2	24 464	24 482	20 264	23 063	22 172
EE	167	168	50,7	50,0	456	713	450	847	841
IE GR	63 350	47 93	93,8 27,9	77,6 30,8	610 1 665	634 1 024	485 1 073	595 979	365 1 095
ES	1 920	1 664	31,5	42,5	8 200	5 033	8 323	6 041	8 144
FR	5 242	4 261	77,5	66,8	28 914	38 228	35 424	40 639	30 144
HR	143	147	55,9	58,7	969	696	753	803	868
IT	1 755	501	38,4	39,2	8 237	7 139	7 105	6 739	6 716
CY	11	4	27,8	25,8	7	17	15	29	32
LV	493	498	48,1	53,4	2 062	2 139	1 432	2 371	2 660
LT	896	894	42,9	53,9	3 844	3 917	2 839	3 844	4 819
LU	13	12	61,6	60,7	70	78	80	82	72
HU	1 016	910	53,0	54,7	5 603	5 246	5 258	5 378	5 121
NL AT	121 278	109 263	93,8 57,4	85,6 59,3	995 1 966	1 032 1 434	962 1 367	1 131 1 597	932 1 653
PL	2 511	2 373	43,1	52,4	10 626	11 449	9 638	10 807	12 433
PT	26	27	23,3	27,7	93	62	70	62	84
RO	2 168	2 277	47,5	29,6	8 431	10 035	10 144	10 297	6 755
SI	27	27	52,3	58,0	163	141	122	140	158
SK	407	353	48,1	55,2	2 434	1 771	1 928	1 939	2 133
FI	198	199	46,2	34,6	834	812	502	914	687
SE	469	449	74,1	71,6	2 842	3 299	1 620	3 477	3 214
UK	1 816	1 415	88,3	70,8	14 216	14 664	13 397	16 036	10 015
EU-28 EU-27 1)	26 024	22 180	•	•	144 745	151 550	137 908	155 487	136 674
EU-27	22 068	20 765		****	130 530	136 885	124 511	139 432	126 659
BE	204	195	93,3	89,5	veizen einsch 1 431	ппеы <b>г Din</b> k 1 691	ei 1 662	1 902	1 741
BG BG	1 189	1 192	52,8	40,1	5 745	6 272	5 894	6 280	4 818
CZ	839	799	57,3	61,4	5 455	4 718	4 418	4 812	4 902
DK	573	503	81,0	81,0	4 153	4 778	2 624	4 642	4 070
DE	3 087	2 802	74,2	78,5	24 329	24 311	20 125	22 908	21 989
EE	167	168	50,7	50,0	456	713	450	847	841
IE	63	47	93,8	77,6	610	634	485	595	365
GR	97	93	30,6	32,3	493	303	299	295	301
ES	1 653	1 664	32,1	44,0	7 093 27 239	3 922	6 980	5 304	7 319
FR HR	4 997 143	4 261 147	78,3 55,9	67,7 58,8	27 239 967	36 134 692	33 650 751	39 115 801	28 838 864
IT	531	501	52,5	56,6 54,4	3 052	2 813	2 848	2 786	2 726
CY	4	4	26,3	25,6	0	3	3	11	10
LV	493	498	48,1	53,4	2 062	2 139	1 432	2 371	2 660
LT	896	894	42,9	53,9	3 844	3 917	2 839	3 844	4 819
LU	13	12	61,6	60,9	70	78	80	82	72
HU	979	910	53,3	55,0	5 453	5 087	5 049	5 215	5 001
NL	121	109	93,8	85,6	995	1 032	962	1 131	932
AT	262	263	58,0	59,9	1 842	1 343	1 276	1 517	1 574
PL PT	2 511 23	2 373 27	43,1	52,4 27.5	10 626 80	11 449 52	9 638 59	10 807 53	12 433 73
RO	2 163	2 277	23,0 47,5	27,5 29,6	8 406	10 014	10 123	10 281	6 744
SI	2 103	27	52,3	58,0	163	141	10 123	140	158
SK	363	353	48,7	55,6	2 194	1 588	1 702	1 751	1 960
FI	198	199	46,2	34,6	834	812	502	914	687
SE	469	449	74,1	71,6	2 842	3 299	1 620	3 477	3 214
UK	1 816	1 415	88,4	70,8	14 216	14 664	13 397	16 036	10 015
EU-28	23 880	22 180	•	•	134 653	142 599	128 989	147 918	129 126
EU-27 1)	22 068	20 765	•	•	120 497	127 935	115 592	131 836	119 111

Fußnote siehe Seite 290.

Fortsetzung Seite 285.

Ì

Noch: 269. Anbau, Ertrag und Ernte wichtiger Feldfrüchte

Mit-	Anbauf	läche	Ertra	g		]	Erntemenge		
glied-	2019	2020	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
staat	1 000	ha	dt/ha	ì			1 000 t		
				davon Ha	rtweizen				
BE	_	_	_ `	-	-	_	_	_	_
BG	9	8	42,3	39,1	56	47	61	39	30
CZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE	32	34	49,2	53,8	135	170	138	155	183
EE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IE GR	254	263	26,9	30,2	1 173	721	774	684	- 794
ES	267	251	27,6	32,8	1 107	1 111	1 342	737	824
FR	246	252	62,1	51,9	1 674	2 094	1 775	1 524	1 306
HR	0	1	50,6	42,8	2	3	2	2	3
IT	1 224	1 210	32,7	33,3	5 242	4 374	4 303	3 996	4 034
CY	6	9	28,9	26,0	7	14	12	19	22
LV	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LT LU	-	0	-	41	-	-	-	-	1
HU	37	27	44,0	44,7	150	159	209	162	121
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	121
AT	17	17	48,0	47,8	123	91	91	80	79
PL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PT	3	4	25,1	29,4	13	10	12	9	11
RO	6	4	28,9	25,0	25	21	21	17	11
SI	- 44	34	42.0	- 51.2	240	102	226	100	174
SK FI	44	34	42,9	51,2	240	183	226	188	174
SE	-	_	_	_	_	-	-	_	_
UK	_	_	_	_	_	-	_	-	-
UK EU-28	2 145	2 112	-	-	9 948	- 8 998	- 8 966	7 639	7 591
	2 145 2 145	2 112 2 112	•	-	9 948	8 998 8 998		7 639 7 639	7 591 7 591
EU-28 EU-27 1)	2 145	2 112	00		9 948 termengge	8 998 8 998 treide	8 966 8 966	7 639	
EU-28 EU-27 1) BE	<b>2 145</b>	<b>2 112</b>	43,5	35,7	9 948 termengge	8 998 8 998 treide	8 966 8 966	<b>7 639</b>	7 <b>591</b>
EU-28 EU-27 1) BE BG	2 145 1 6	2 112 1 5	43,5 20,0	35,7 18,3	9 948 termengger 2 16	8 998 8 998 treide 2 19	8 966 8 966 2 14	<b>7 639</b> 3 12	7 <b>591</b> 3 10
EU-28 EU-27 1) BE BG CZ	2 145 1 6 31	2 112 1 5 32	43,5 20,0 50,3	35,7 18,3 54,4	9 948 termengge 2 16 107	8 998 8 998 treide 2 19 110	8 966 8 966 2 14 121	7 <b>639</b> 3 12 158	7 <b>591</b> 3 10 174
EU-28 EU-27 <sup>1)</sup> BE BG CZ DK	2 145 1 6 31 147	2 112 1 5 32 115	43,5 20,0 50,3 60,3	35,7 18,3 54,4 60,7	9 948 termengger 2 16 107 570	8 998 8 998 treide 2 19 110 715	8 966 8 966 2 14 121 477	7 <b>639</b> 3 12 158 884	7 <b>591</b> 3 10 174 699
EU-28 EU-27 1) BE BG CZ	2 145 1 6 31 147 636	2 112 1 5 32	43,5 20,0 50,3 60,3 <b>50,9</b>	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b>	9 948 termengge 2 16 107	8 998 8 998 treide 2 19 110	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201	7 <b>639</b> 3 12 158	3 10 174 699 3 513
BE BG CZ DK DE	2 145 1 6 31 147	2 112  1 5 32 115 636 21 0	43,5 20,0 50,3 60,3	35,7 18,3 54,4 60,7	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174	8 998 8 998 treide 2 19 110 715 2 737	8 966 8 966 2 14 121 477	7 639 3 12 158 884 3 238	7 <b>591</b> 3 10 174 699
EU-28 EU-27 <sup>1)</sup> BE BG CZ DK DE EE IE GR	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9	2 112 1 5 32 115 636 21 0 8	43,5 20,0 50,3 60,3 <b>50,9</b> 41,2	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29	8 998 8 998 treide 2 19 110 715 2 737 52 0 20	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18
EU-28 EU-27 1)  BE BG CZ DK DE EE IE GR ES	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174	2 112 1 5 32 115 636 21 0 8 174	43,5 20,0 50,3 60,3 <b>50,9</b> 41,2 21,0 19,4	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453	8 998 8 998 treide 2 19 110 715 2 737 52 0 20 198	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18 337	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525
EU-28 EU-27 1)  BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29	2 112  1	43,5 20,0 50,3 60,3 <b>50,9</b> 41,2 21,0 19,4 47,1	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96	8 998 8 998 treide 2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132
EU-28 EU-27 1) BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2	2 112  1 5 32 115 636 21 0 8 174 32 1	43,5 20,0 50,3 60,3 <b>50,9</b> 41,2 21,0 19,4 47,1 43,6	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4 41,8	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5	8 998 8 998 treide  2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4
EU-28 EU-27 1)  BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2 4	2 112  1 5 32 115 636 21 0 8 174 32 1 4	43,5 20,0 50,3 60,3 <b>50,9</b> 41,2 21,0 19,4 47,1	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5	8 998 8 998 treide  2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3 11	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4 11	3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7 13	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4 12
EU-28 EU-27 1) BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2 4 0	2 112  1 5 32 115 636 21 0 8 174 32 1	43,5 20,0 50,3 60,3 <b>50,9</b> 41,2 21,0 19,4 47,1 43,6	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4 41,8 33,0	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5 14 0	8 998 8 998 treide 2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3 11	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4 11	3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7 13 0	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4 12 0
EU-28 EU-27 1)  BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2 4	2 112  1 5 32 115 636 21 0 8 174 32 1 4 0	43,5 20,0 50,3 60,3 <b>50,9</b> 41,2 21,0 19,4 47,1 43,6 33,0	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4 41,8	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5 14 0 141 77	8 998 8 998 treide 2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3 11 0 129 63	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4 11	3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7 13	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4 12
EU-28 EU-27 1)  BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2 4 0 43 41 1	2 112  1 5 32 115 636 21 0 8 174 32 1 4 0 41 37 1	43,5 20,0 50,3 60,3 50,9 41,2 21,0 19,4 47,1 43,6 33,0 44,3 26,3 56,1	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4 41,8 33,0 43,2 29,8 45,5	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5 14 0 141 77 4	8 998 8 998 treide  2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3 11 0 129 63 5	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4 11 0 82 44 6	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7 13 0 191 108 7	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4 12 0 178 110 5
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2 4 0 43 41 1 26	2 112  1	43,5 20,0 50,3 60,3 50,9 41,2 21,0 19,4 47,1 43,6 33,0 44,3 26,3 56,1 34,9	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4 41,8 33,0 43,2 29,8 45,5 32,0	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5 14 0 141 77 4 84	8 998 8 998 treide  2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3 11 0 129 63 5 87	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4 11 0 82 44 6 88	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7 13 0 191 108 7 91	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4 12 0 178 110 5 84
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU NL	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2 4 0 43 41 1 26 1	2 112  1 5 32 115 636 21 0 8 174 32 1 4 0 41 37 1 26 2	43,5 20,0 50,3 60,3 50,9 41,2 21,0 19,4 47,1 43,6 33,0 44,3 26,3 56,1 34,9 35,5	35,7 18,3 54,4 60,7 55,2 38,1 21,2 30,1 41,4 41,8 33,0 43,2 29,8 45,5 32,0 42,6	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5 14 0 141 77 4 84 5	8 998 8 998 treide  2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3 11 0 129 63 5 87 4	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4 11 0 82 44 6 88 4	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7 13 0 191 108 7 91 5	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4 12 0 178 110 5 84
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU NL AT	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2 4 0 43 41 1 26 1 46	2 112  1 5 32 115 636 21 0 8 174 32 1 4 0 41 37 1 26 2 45	43,5 20,0 50,3 60,3 50,9 41,2 21,0 19,4 47,1 43,6 33,0 44,3 26,3 56,1 34,9 35,5 45,9	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4 41,8 33,0 43,2 29,8 45,5 32,0 42,6 51,1	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5 14 0 141 77 4 84 5 201	8 998 8 998 treide  2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3 11 0 129 63 5 87 4 141	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4 11 0 82 44 6 88 4 188	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7 13 0 191 108 7 91 5 212	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4 12 0 178 110 5 84 8 231
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU NL AT PL	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2 4 0 43 41 1 26 1 46 973	2 112  1 5 32 115 636 21 0 8 174 32 1 4 0 41 37 1 26 2 45 956	43,5 20,0 50,3 60,3 50,9 41,2 21,0 19,4 47,1 43,6 33,0 44,3 26,3 56,1 34,9 35,5 45,9 27,0	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4 41,8 33,0 43,2 29,8 45,5 32,0 42,6 51,1 34,8	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5 14 0 141 77 4 84 5 201 2 351	8 998 8 998 treide  2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3 11 0 129 63 5 87 4 141 2 869	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4 11 0 82 44 6 6 88 4 188 2 340	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7 13 0 191 108 7 91 5 212 2 625	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4 12 0 178 110 5 84 8 231 3 326
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU NL AT	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2 4 0 43 41 1 26 1 46 973 15	2 112  1 5 32 115 636 21 0 8 174 32 1 4 0 41 37 1 26 2 45	43,5 20,0 50,3 60,3 50,9 41,2 21,0 19,4 47,1 43,6 33,0 44,3 26,3 56,1 34,9 35,5 45,9	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4 41,8 33,0 43,2 29,8 45,5 32,0 42,6 51,1 34,8 12,4	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5 14 0 141 77 4 84 5 201	8 998 8 998 treide  2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3 11 0 129 63 5 87 4 141	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4 11 0 82 44 6 88 4 4 188 2 340 17	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7 13 0 191 108 7 91 5 212 2 625 17	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4 12 0 178 110 5 84 8 231
EU-28 EU-27 1)  BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU NL AT PL PT	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2 4 0 43 41 1 26 1 46 973	2 112  1	43,5 20,0 50,3 60,3 50,9 41,2 21,0 19,4 47,1 43,6 33,0 44,3 26,3 56,1 34,9 35,5 45,9 27,0 11,0	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4 41,8 33,0 43,2 29,8 45,5 32,0 42,6 51,1 34,8	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5 14 0 141 77 4 84 5 201 2 351 16 26 4	8 998 8 998 treide  2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3 11 0 129 63 5 87 4 141 2 869 15	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4 11 0 82 44 6 6 88 4 188 2 340	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7 13 0 191 108 7 91 5 212 2 625 17 26 4	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4 12 0 178 110 5 84 8 231 3 326 18
EU-28 EU-27 1)  BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU NL AT PL PT RO SI SK	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2 4 0 43 41 1 26 1 46 973 15 9 1	2 112  1 5 32 115 636 21 0 8 174 32 1 4 0 41 37 1 26 2 45 956 14 11 1 11	43,5 20,0 50,3 60,3 50,9 41,2 21,0 19,4 47,1 43,6 33,0 44,3 26,3 56,1 34,9 35,5 45,9 27,0 11,0 28,0 38,0 34,4	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4 41,8 33,0 43,2 29,8 45,5 32,0 42,6 51,1 34,8 12,4 25,3 41,3 38,4	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5 14 0 141 77 4 84 5 201 2 351 16 26 4 41	8 998 8 998 treide  2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3 11 0 129 63 5 87 4 141 2 869 15 28 4 32	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4 11 0 82 44 6 88 4 4 188 2 340 17 29 5	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7 13 0 191 108 7 91 5 212 2 625 17 26 4 49	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4 12 0 178 110 5 84 8 231 3 326 18 28 3 49
EU-28 EU-27 1)  BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU NL AT PL PT RO SI SK FI	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2 4 0 43 41 1 26 1 46 973 15 9 1 14 38	2 112  1 5 32 115 636 21 0 8 174 32 1 4 0 41 37 1 26 2 45 956 14 11 1 12 19	43,5 20,0 50,3 60,3 50,9 41,2 21,0 19,4 47,1 43,6 33,0 44,3 26,3 56,1 34,9 27,0 11,0 28,0 38,0 34,4 48,9	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4 41,8 33,0 43,2 29,8 45,5 32,0 42,6 51,1 34,8 12,4 25,3 41,3 38,4 36,5	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5 14 0 141 77 4 84 5 201 2 351 16 26 4 41 88	8 998 8 998 treide  2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3 11 0 129 63 5 87 4 141 2 869 15 28 4 32 115	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4 11 0 82 44 6 88 4 4 188 2 340 17 29 5 41 43	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7 13 0 191 108 7 91 26 625 17 26 4 49 185	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4 12 0 178 110 5 84 8 231 3 326 18 28 3 49 68
EU-28 EU-27 1)  BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU NL AT PL PT RO SI SK FI SE	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2 4 0 43 41 1 26 1 46 973 15 9 1 14 38 33	2 112  1	43,5 20,0 50,3 60,3 50,9 41,2 21,0 19,4 47,1 43,6 33,0 44,3 26,3 56,1 34,9 35,5 45,9 27,0 11,0 28,0 38,0 34,4 48,9 67,6	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4 41,8 33,0 43,2 29,8 45,5 32,0 42,6 51,1 34,8 12,4 25,3 41,3 38,4 36,5 62,0	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5 14 0 141 77 4 84 5 201 2 351 16 26 4 41 88 102	8 998 8 998 treide  2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3 11 0 129 63 5 87 4 141 2 869 15 28 4 32 115 142	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4 11 0 82 44 6 88 4 188 2 340 17 29 5 41 43 88	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7 13 0 191 108 7 91 5 212 2 625 17 2 6 4 49 185 2 21	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4 12 0 178 110 5 84 8 231 3 326 18 28 3 49 68 190
EU-28 EU-27 1)  BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU NL AT PL PT RO SI SK FI SE UK	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2 4 0 43 41 1 26 1 46 973 15 9 1 14 38 33 31	2 112  1	43,5 20,0 50,3 60,3 50,9 41,2 21,0 19,4 47,1 43,6 33,0 44,3 26,3 56,1 34,9 27,0 11,0 28,0 38,0 34,4 48,9	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4 41,8 33,0 43,2 29,8 45,5 32,0 42,6 51,1 34,8 12,4 25,3 41,3 38,4 36,5	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5 14 0 141 77 4 84 5 201 2 351 16 26 4 41 88 102 48	8 998 8 998 treide  2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3 11 0 129 63 5 87 4 141 2 869 15 28 4 32 115 142 43	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4 11 0 82 44 6 88 4 4 188 2 340 17 29 5 5 41 43 88 94	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7 13 0 191 108 7 91 5 212 2 625 17 26 4 49 185 221 74	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4 12 0 178 110 5 84 8 231 3 326 18 28 3 49 68 190 102
EU-28 EU-27 1)  BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU NL AT PL PT RO SI SK FI SE	2 145  1 6 31 147 636 29 0 9 174 29 2 4 0 43 41 1 26 1 46 973 15 9 1 14 38 33	2 112  1	43,5 20,0 50,3 60,3 50,9 41,2 21,0 19,4 47,1 43,6 33,0 44,3 26,3 56,1 34,9 35,5 45,9 27,0 11,0 28,0 38,0 34,4 48,9 67,6	35,7 18,3 54,4 60,7 <b>55,2</b> 38,1 21,2 30,1 41,4 41,8 33,0 43,2 29,8 45,5 32,0 42,6 51,1 34,8 12,4 25,3 41,3 38,4 36,5 62,0	9 948 termengger 2 16 107 570 3 174 32 0 29 453 96 5 14 0 141 77 4 84 5 201 2 351 16 26 4 41 88 102	8 998 8 998 treide  2 19 110 715 2 737 52 0 20 198 108 3 11 0 129 63 5 87 4 141 2 869 15 28 4 32 115 142	8 966 8 966 2 14 121 477 2 201 30 0 19 537 109 4 11 0 82 44 6 88 4 188 2 340 17 29 5 41 43 88	7 639  3 12 158 884 3 238 119 0 18 337 135 7 13 0 191 108 7 91 5 212 2 625 17 2 6 4 49 185 2 21	7 591  3 10 174 699 3 513 79 0 18 525 132 4 12 0 178 110 5 84 8 231 3 326 18 28 3 49 68 190

Noch: 269. Anbau, Ertrag und Ernte wichtiger Feldfrüchte

BE	Mit-	Anbaut	fläche	Ertra	g		]	Erntemenge		
BE	glied-	2019	2020	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
BE	staat	1 000	) ha	dt/ha	ı	•		1 000 t		
BE					Ger	ste				
BG	BE	47	44	85.8			378	324	401	329
DK										566
DE	CZ	320	332	53,8	54,7	1 845	1 712	1 606	1 718	1 816
EE	DK			62,1	63,6	3 904	3 946			4 157
IE										10 769
GR										561
ES										1 347
FR										
HR										
TT										326
CY										1 124
LV										42
LU	LV	87	84	35,2		283		306	305	309
HU										706
NL										33
AT										1 484
PL										246
PT										865
RO										62
SI				,						1 155
SK										122
FI										679
UK	FI	398	392	42,8	35,6		1 477	1 353	1 702	1 398
EU-28										1 514
BE				68,4	58,4					8 266
BE				•						62 958
BE	EU-27	11 139	11 025					50 150	55 589	54 692
BG	DE	4	4					10	20	1.0
CZ         43         48         31,5         38,9         142         144         157         136         18           DK         56         83         48,8         55,5         298         346         306         276         46           DE         135         166         40,8         45,5         581         620         620         551         75           EE         38         41         26,3         28,7         67         91         80         99         11           IE         24         25         81,1         70,9         174         194         118         193         18           GR         72         69         11,0         11,7         137         99         82         79         8           ES         462         514         18,5         27,1         1167         884         1574         852         139           FR         203         206         42,1         37,1         559         845         776         854         76           HR         19         19         31,5         34,1         81         69         45         58         6      <				,	,					18 32
DK         56         83         48,8         55,5         298         346         306         276         46           DE         135         166         40,8         45,5         581         620         620         551         75           EE         38         41         26,3         28,7         67         91         80         99         11           IE         24         25         81,1         70,9         174         194         118         193         18           GR         72         69         11,0         11,7         137         99         82         79         8           ES         462         514         18,5         27,1         1 167         884         1 574         852         1 39           FR         203         206         42,1         37,1         559         845         776         854         76           HR         19         19         31,5         34,1         81         69         45         58         6           IT         104         103         23,2         24,1         267         235         250         244         24										185
DE         135         166         40,8         45,5         581         620         620         551         75           EE         38         41         26,3         28,7         67         91         80         99         11           IE         24         25         81,1         70,9         174         194         118         193         18           GR         72         69         11,0         11,7         137         99         82         79         8           ES         462         514         18,5         27,1         1167         884         1574         852         139           FR         203         206         42,1         37,1         559         845         776         854         76           HR         19         19         31,5         34,1         81         69         45         58         6           IT         104         103         23,2         24,1         267         235         250         244         24           CY         0         0         9,7         10,1         0         0         0         0         1         LV										461
EE         38         41         26,3         28,7         67         91         80         99         11           IE         24         25         81,1         70,9         174         194         118         193         18           GR         72         69         11,0         11,7         137         99         82         79         8           ES         462         514         18,5         27,1         1 167         884         1 574         852         1 39           FR         203         206         42,1         37,1         559         845         776         854         76           HR         19         19         31,5         34,1         81         69         45         58         6           IT         104         103         23,2         24,1         267         235         250         244         24           CY         0         0         9,7         10,1         0         0         0         0         1         1         24         24         24         24         24         24         24         24         24         24         24										754
IE         24         25         81,1         70,9         174         194         118         193         18           GR         72         69         11,0         11,7         137         99         82         79         8           ES         462         514         18,5         27,1         1167         884         1574         852         139           FR         203         206         42,1         37,1         559         845         776         854         76           HR         19         19         31,5         34,1         81         69         45         58         6           IT         104         103         23,2         24,1         267         235         250         244         24           CY         0         0         9,7         10,1         0         0         0         0         0           LV         90         104         27,9         29,3         160         140         199         252         30           LU         2         2         51,6         51,5         7         7         7         8           HU         2										119
ES	IE		25	81,1		174	194	118	193	180
FR 203 206 42,1 37,1 559 845 776 854 76 HR 19 19 31,5 34,1 81 69 45 58 6 IT 104 103 23,2 24,1 267 235 250 244 24 CY 0 0 0 9,7 10,1 0 0 0 0 0 LV 90 104 27,9 29,3 160 140 199 252 30 LT 92 112 20,9 26,1 186 216 203 192 29 LU 2 2 51,6 51,5 7 7 7 7 8 HU 22 26 32,3 29,9 104 95 59 70 7 NL 1 2 58,5 48,4 7 10 7 8 AT 22 22 37,7 41,8 106 87 83 84 9 PL 1358 978 25,2 33,2 3511 3986 3390 3427 324 PT 37 37 13,1 13,0 68 47 58 52 48 RO 161 101 22,4 19,4 381 408 384 362 19 SI 1 1 1 33,4 33,6 4 5 3 3 4 SK 12 12 26,2 27,1 35,6 35 30 32 3 FI 313 341 39,4 37,1 1086 1056 870 1234 126 SE 153 191 46,5 44,8 827 718 386 714 85 UK 182 807 865 840 1063 1066 EU-28 3616	GR	72	69	,						80
HR 19 19 31,5 34,1 81 69 45 58 66 IT 104 103 23,2 24,1 267 235 250 244 24 CY 0 0 0 9,7 10,1 0 0 0 0 0 LV 90 104 27,9 29,3 160 140 199 252 30 LT 92 112 20,9 26,1 186 216 203 192 29 LU 2 2 51,6 51,5 7 7 7 7 8 HU 22 26 32,3 29,9 104 95 59 70 7 NL 1 2 58,5 48,4 7 10 7 8 AT 22 22 37,7 41,8 106 87 83 84 9 PL 1358 978 25,2 33,2 3511 3986 3390 3427 324 PT 37 37 13,1 13,0 68 47 58 52 RO 161 101 22,4 19,4 381 408 384 362 19 SI 1 1 1 33,4 33,6 4 5 3 4 SK 12 12 26,2 27,1 35,6 35 30 32 3 FI 313 341 39,4 37,1 1086 1056 870 1234 126 SE 153 191 46,5 44,8 827 718 386 714 85 UK 182 807 865 840 1063 1068 EU-28 3616 10814 11254 10569 10896 1173										1 394
IT       104       103       23,2       24,1       267       235       250       244       24         CY       0       0       9,7       10,1       0       0       0       0       0         LV       90       104       27,9       29,3       160       140       199       252       30         LT       92       112       20,9       26,1       186       216       203       192       29         LU       2       2       51,6       51,5       7       7       7       8       19       19       19       252       30       19       29       10       10       19       252       30       30       192       29       29       10       10       19       252       30       30       192       29       10       10       10       7       8       8       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       11       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10										764
CY         0         0         9,7         10,1         0         0         0         0           LV         90         104         27,9         29,3         160         140         199         252         30           LT         92         112         20,9         26,1         186         216         203         192         29           LU         2         2         51,6         51,5         7         7         7         8           HU         22         26         32,3         29,9         104         95         59         70         7           NL         1         2         58,5         48,4         7         10         7         8           AT         22         22         37,7         41,8         106         87         83         84         9           PL         1358         978         25,2         33,2         3511         3 986         3 390         3 427         3 24           PT         37         37         13,1         13,0         68         47         58         52         4           RO         161         101         22,4 <th></th> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>66</td>										66
LV 90 104 27,9 29,3 160 140 199 252 30 LT 92 112 20,9 26,1 186 216 203 192 29 LU 2 2 51,6 51,5 7 7 7 7 8 HU 22 26 32,3 29,9 104 95 59 70 7 NL 1 2 58,5 48,4 7 10 7 8 AT 22 22 37,7 41,8 106 87 83 84 9 PL 1358 978 25,2 33,2 3511 3986 3390 3427 324 PT 37 37 13,1 13,0 68 47 58 52 4 RO 161 101 22,4 19,4 381 408 384 362 19 SI 1 1 33,4 33,6 4 5 3 3 4 SK 12 12 26,2 27,1 35,6 35 30 32 3 FI 313 341 39,4 37,1 1086 1056 870 1234 126 SE 153 191 46,5 44,8 827 718 386 714 85 UK 182 807 865 840 1063 1066 EU-28 3616 10814 11254 10569 10896 1173										249 0
LT       92       112       20,9       26,1       186       216       203       192       29         LU       2       2       51,6       51,5       7       7       7       7       8         HU       22       26       32,3       29,9       104       95       59       70       7         NL       1       2       58,5       48,4       7       10       7       8         AT       22       22       37,7       41,8       106       87       83       84       9         PL       1358       978       25,2       33,2       3 511       3 986       3 390       3 427       3 24         PT       37       37       13,1       13,0       68       47       58       52       4         RO       161       101       22,4       19,4       381       408       384       362       19         SI       1       1       33,4       33,6       4       5       3       4         SK       12       12       26,2       27,1       35,6       35       30       32       3         FI										306
LU       2       2       51,6       51,5       7       7       7       8         HU       22       26       32,3       29,9       104       95       59       70       7         NL       1       2       58,5       48,4       7       10       7       8         AT       22       22       37,7       41,8       106       87       83       84       9         PL       1358       978       25,2       33,2       3511       3986       3390       3427       324         PT       37       37       13,1       13,0       68       47       58       52       4         RO       161       101       22,4       19,4       381       408       384       362       19         SI       1       1       33,4       33,6       4       5       3       4         SK       12       12       26,2       27,1       35,6       35       30       32       3         FI       313       341       39,4       37,1       1086       1056       870       1234       126         SE       153										293
HU       22       26       32,3       29,9       104       95       59       70       7         NL       1       2       58,5       48,4       7       10       7       8         AT       22       22       37,7       41,8       106       87       83       84       9         PL       1358       978       25,2       33,2       3511       3986       3390       3427       324         PT       37       37       13,1       13,0       68       47       58       52       4         RO       161       101       22,4       19,4       381       408       384       362       19         SI       1       1       33,4       33,6       4       5       3       4         SK       12       12       26,2       27,1       35,6       35       30       32       3         FI       313       341       39,4       37,1       1 086       1056       870       1 234       126         SE       153       191       46,5       44,8       827       718       386       714       85										9
NL     1     2     58,5     48,4     7     10     7     8       AT     22     22     37,7     41,8     106     87     83     84     9       PL     1358     978     25,2     33,2     3511     3986     3390     3427     324       PT     37     37     13,1     13,0     68     47     58     52     4       RO     161     101     22,4     19,4     381     408     384     362     19       SI     1     1     33,4     33,6     4     5     3     4       SK     12     12     26,2     27,1     35,6     35     30     32     3       FI     313     341     39,4     37,1     1086     1056     870     1234     126       SE     153     191     46,5     44,8     827     718     386     714     85       UK     182     .     .     .     807     865     840     1063     100       EU-28     3 616     .     .     .     10 814     11 254     10 569     10 896     11 73			26						70	77
PL       1 358       978       25,2       33,2       3 511       3 986       3 390       3 427       3 24         PT       37       37       13,1       13,0       68       47       58       52       4         RO       161       101       22,4       19,4       381       408       384       362       19         SI       1       1       33,4       33,6       4       5       3       4         SK       12       12       26,2       27,1       35,6       35       30       32       3         FI       313       341       39,4       37,1       1 086       1 056       870       1 234       1 26         SE       153       191       46,5       44,8       827       718       386       714       85         UK       182       .       .       807       865       840       1 063       1 00         EU-28       3 616       .       .       10 814       11 254       10 569       10 896       11 73	NL	1	2	58,5	48,4		10	7	8	8
PT       37       37       13,1       13,0       68       47       58       52       44         RO       161       101       22,4       19,4       381       408       384       362       19         SI       1       1       33,4       33,6       4       5       3       4         SK       12       12       26,2       27,1       35,6       35       30       32       3         FI       313       341       39,4       37,1       1 086       1 056       870       1 234       1 26         SE       153       191       46,5       44,8       827       718       386       714       85         UK       182       .       .       807       865       840       1 063       1 00         EU-28       3 616       .       .       10 814       11 254       10 569       10 896       11 73										91
RO       161       101       22,4       19,4       381       408       384       362       19         SI       1       1       33,4       33,6       4       5       3       4         SK       12       12       26,2       27,1       35,6       35       30       32       3         FI       313       341       39,4       37,1       1 086       1 056       870       1 234       1 26         SE       153       191       46,5       44,8       827       718       386       714       85         UK       182       .       .       807       865       840       1 063       1 00         EU-28       3 616       .       .       10 814       11 254       10 569       10 896       11 73										3 247
SI     1     1     33,4     33,6     4     5     3     4       SK     12     12     26,2     27,1     35,6     35     30     32     3       FI     313     341     39,4     37,1     1 086     1 056     870     1 234     1 26       SE     153     191     46,5     44,8     827     718     386     714     85       UK     182     .     .     807     865     840     1 063     1 06       EU-28     3 616     .     .     10 814     11 254     10 569     10 896     11 73										49
SK     12     12     26,2     27,1     35,6     35     30     32     3       FI     313     341     39,4     37,1     1 086     1 056     870     1 234     1 26       SE     153     191     46,5     44,8     827     718     386     714     85       UK     182     .     .     807     865     840     1 063     1 06       EU-28     3 616     .     .     10 814     11 254     10 569     10 896     11 73										197
FI     313     341     39,4     37,1     1 086     1 056     870     1 234     1 26       SE     153     191     46,5     44,8     827     718     386     714     85       UK     182     .     .     807     865     840     1 063     1 06       EU-28     3 616     .     .     10 814     11 254     10 569     10 896     11 73										3 33
SE     153     191     46,5     44,8     827     718     386     714     85       UK     182     .     .     807     865     840     1 063     1 06       EU-28     3 616     .     .     10 814     11 254     10 569     10 896     11 73										1 262
UK 182 807 865 840 1 063 1 06 EU-28 3 616 10 814 11 254 10 569 10 896 11 73										858
EU-28 3 616 10 814 11 254 10 569 10 896 11 73					,.					1 004
10 - 27 0 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 -	EU-28	3 010	•	•		10 014	11 237	10 307	10 070	11 /30

Fußnote siehe Seite 290.

Noch: 269. Anbau, Ertrag und Ernte wichtiger Feldfrüchte

Mit-	Anbau		Erti		und Ernte		Erntemenge		
glied-			2019	_	2016	2017		2010	2020
I ~ I	2019	2020		2020	2016	2017	2018	2019	2020
staat	1 000	) ha	dt/	na			1 000 t		
				nermais	und Corn-C	Cob-Mix			
BE	49	52	88,3	81,1	389	504	377	429	421
BG	561	582	72,4	51,8	2 278	2 610	3 523	4 060	3 014
CZ	75	87	82,9	94,6	846	588	489	620	826
DK	5	6	75,6	62,5	43	38	35	41	39
DE	416	419	88,1	95,9	4 018	4 548	3 344	3 665	4 020
EE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IE CP	116	117	106.9	100,9	1.512	1 207	1 200	1 224	1 170
GR ES	116 357	117 344	106,8 117,3	122,6	1 513 4 070	1 307 3 776	1 206 3 843	1 234 4 184	1 178 4 214
FR	1 506	1 691	84,8	79,3	11 802	14 366	12 580	12 881	13 419
HR	256	288	90,1	84,3	2 154	1 560	2 147	2 298	2 431
IT	629	603	100,5	112,7	6 862	6 068	6 199	6 279	6 793
CY	-	-	-	-	-	-	-	0217	-
LV	_	_	_	_	_	_	_	_	_
LT	13	20	76,7	70,1	86	57	88	98	142
LU	0	0	46,2	54,9	1	1	0	1	1
HU	1 028	981	80,1	85,3	8 679	6 700	7 931	8 230	8 365
NL	19	19	78,0	85,4	108	132	89	148	166
AT	221	213	104,2	113,5	2 180	2 076	2 130	2 299	2 412
PL	665	946	55,2	70,8	4 262	3 947	3 792	3 665	6 695
PT	77	73	89,8	93,5	711	745	714	749	682
RO	2 682	2 680	65,0	40,8	10 746	14 326	18 664	17 432	10 942
SI	39	40	92,7	107,9	346	272	350	360	430
SK	197	191	73,9	82,9	1 710	1 054	1 498	1 445	1 643
FI	0	0	-	-	-	-	-	-	-
SE	2	2	69,6	67,7	14	9	5	11	13
UK	7	9	50,5	39,5	20	22	32	35	36
EU-28 EU-27 1)	8 918 8 911	9 364 9 355	•	•	62 737 62 717	64 704 64 682	69 036 69 005	70 134 70 099	67 880 67 844
EU-27			oia) ann V	*	winnung (ei				07 044
DE			eis) zur K	ornerge	2 229		_		2566
BE	313 1 916	304 1 954	•		2 229 8 882	2 642 9 677	2 431 10 049	2 816 11 060	2 566 8 532
BG CZ	1 353	1 345			8 596	7 457	6 971	7 646	8 127
DK	1 374	1 343	•	•	9 024	9 883	6 924	9 518	9 468
DE	6 380	6 075	•	•	45 401	45 593	37 975	44 329	43 301
EE	364	370	•	•	934	1 312	920	1 625	1 633
IE	267	266			2 184	2 260	1 785	2 268	1 893
GR	698	704			3 804	2 836	2 771	2 723	2 818
ES	5 872	5 967			24 120	16 353	24 550	19 810	26 582
FR	9 3 7 9	8 890			53 481	67 637	61 768	70 296	56 774
HR	491	536			3 473	2 679	3 268	3 540	3 775
IT	2 846	2 784	•		17 057	14 929	15 114	14 909	15 483
CY	23	32			10	36	25	59	73
LV	734	750	•		2 703	2 693	2 057	3 163	3 497
LT	1 350	1 382			5 121	5 074	4 000	5 208	6 545
LU	27	25			139	150	158	164	146
HU	2 456	2 335	•	•	16 584	13 967	14 877	15 632	15 549
NL	178	172 765	•		1 344	1 371	1 315	1 542	1 364
AT PL	776 7 891	765 7 411	•	•	5 671 29 294	4 847 31 331	4 786 26 282	5 398 28 451	5 648 34 865
PL PT	7 891 197	192	•	•	29 294 981	948	26 282 953	1 002	34 865 922
RO	5 565	5 605	•	•	21 721	27 096	31 510	30 372	19 349
SI	99	101	•	•	638	547	597	642	749
SK	769	747		•	4 746	3 484	4 038	4 104	4 581
FI	947	952			3 609	3 464	2 768	4 035	3 416
SE	977	993			5 481	5 958	3 260	6 148	5 955
UK	3 211	3 093			21 711	22 734	20 840	25 220	19 469
EU-28	56 465		•		298 957	306 958	291 990	321 739	
EU-27 1)	53 243	52 024	•		277 228	284 224	271 150	296 461	283 610
								Fortgotza	

Noch: 269. Anbau, Ertrag und Ernte wichtiger Feldfrüchte

Mit-	Anbauf		Ert		a Ernte v		Erntemenge		
glied-	2019	2020	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
staat	1 000		2019 dt/		2010	2017	1 000 t	2019	2020
Staat	1 000	114					1 000 τ		
BE	1	1	49,1	<b>Puff- und</b> <i>A</i> 40,6	Ackerbohn 3	e <b>n</b> 3	4	6	5
BG BG	2	0	49,1 11,7	40,6	3	3	2	6 2	0
CZ	1	1	10,7	26,8	0	0	1	1	2
DK	17	19	25,0	40,8	37	64	70	64	78
DE	49	59	32,5	40,2	154	189	161	160	236
EE	11	14	26,4	28,3	37	25	17	29	39
IE	7	13	50,5	44,2	61	80	20	38	57
GR	4	2	32,1	17,6	12	16	14	12	4
ES	22	21	10,9	14,1	55	50	36	24	30
FR HR	63 1	77 1	28,1 12,4	19,4 13,5	198 1	199 1	143 2	177 1	148 1
IT	66	68	20,2	20,0	113	105	115	132	135
CY	0	0	33,2	37,1	0	0	0	0	0
LV	25	29	29,5	37,6	100	141	81	74	107
LT	55	58	23,1	37,5	209	230	150	127	219
LU	0	0	22,8	41,7	0	0	0	0	0
HU	1	1	20,7	22,0	2	2	2	2	1
NL	3	3			0	0	0	0	0
AT	6	6	22,8	25,4	28	23	16	13	14
PL PT	27 3	29 4	23,2 7,3	27,6 7,0	87 2	82 2	82 3	63 2	80
RO	12	12	7,3 11,9	7,0 9,4	19	16	17	14	11
SI	0	0	11,9	9,4	0	0	0	0	0
SK	0	0	7,3	5,1	0	0	0	0	0
FI	15	14	19,8	17,2	40	34	24	30	23
SE	18	20	32,7	29,4	103	108	34	60	58
UK	137	188	42,3	31,7	689	816	425	580	598
EU-28	546	638		•	1 954	2 190	1 421	1 610	1 850
EU-27 1)	409	450	•		1 266	1 374	995	1 030	1 252
			• • •		erbsen				_
BE	1 16	1	38,6	38,2	3	129	3	3 40	3
BG CZ	29	14 33	25,3 23,4	20,8 26,0	50 69	138 87	55 71	67	30 85
DK	5	7	40,9	43,3	17	24	19	21	32
DE	75	83	30,6	36,0	290	298	197	228	298
EE	32	36	25,8	22,8	72	50	54	82	81
IE	1	1	43,6	40,9	3	2	2	3	3
GR	13	13	13,8	14,9	17	21	23	18	19
ES	145	117	11,3	19,5	280	191	269	164	228
FR	176	230	40,5	27,4	548	769	590	709	629
HR	1 23	1	24,3	24,6	4	2	3	3	2
IT CY	0	21 0	31,0 13,6	29,8 13,6	40,1 0	49 0	51 0	71 0	62 0
LV	14	13	20,6	22,3	23	30	23	28	30
LT	75	62	20,7	24,5	398	449	214	156	151
LU	0	0	30,0	33,8	1	1	1	1	1
HU	16	11	24,8	22,6	47	48	32	39	25
NL	0	0			0	0	0	0	0
AT	5	6	24,0	23,2	19	15	17	13	13
PL	17	21	17,8	21,4	30	43	26	31	45
PT	0	0		11.6	0	0	0	220	100
RO SI	103 0	94 0	21,4 26,1	11,6	78 2	280 2	171 1	220 1	109
SK	7	9	26,1 24,5	27,7 25,5	22	20	16	16	1 22
FI	12	21	28,8	26,1	25	9	20	34	54
SE	20	22	33,4	32,9	92	81	48	68	72
UK	41	53	41,3	31,7	197	169	113	169	167
	827	866		•	2 328	2 782	2 015	2 186	2 160
EU-28 EU-27 1)	786				2 131	2 613	1 902	2 017	1 993

Fußnote siehe Seite 290.

Ì

Noch: 269. Anbau, Ertrag und Ernte wichtiger Feldfrüchte

Mit-	Anbauf	läche	Ertr	ag			Erntemenge		
glied-	2019	2020	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
staat	1 000	ha	dt/l	ıa			1 000 t		
			Karto	ffeln (ein	schl. Pflanzl	kartoffeln)			
BE	98	97	410,2	403,6	3 405	4 417	3 045	4 028	3 929
BG	9	10	212,5	193,0	127	228	262	197	192
CZ	23	24	271,9	291,6	700	689	584	623	696
DK	57 272	63	424,8	440,0	1 954	2 171	1 807	2 409	2 763
<b>DE</b> EE	<b>272</b> 3	<b>274</b> 3	<b>390,3</b> 235,7	<b>428,3</b> 261,6	10 772 63	11 <b>720</b> 63	<b>8 921</b> 58	10 602 80	11 715 88
IE	9	9	441,0	337,8	352	412	273	382	300
GR	16	16	294,7	286,5	519	537	466	470	451
ES	67	65	339,0	313,7	2 246	2 239	2 011	2 259	2 052
FR	207	215	414,4	405,2	6 955	8 547	7 860	8 560	8 692
HR IT	9 47	9 47	184,5 285,9	186,9	194 1 369	156	182 1 308	173 1 338	174 1 435
CY	47	47	285,9	303,0 211,3	1 369	1 347 110	1 308	82	1 433
LV	10	9	223,7	212,8	204	209	196	224	181
LT	18	19	180,9	157,2	345	232	290	330	297
LU	1	1	255,0	262,5	19	21	16	15	16
HU	13	10	258,6	263,1	429	341	328	344	270
NL	166	165	420,0	426,7	6 534	7 392	6 025	6 961	7 020
AT PL	24 302	24 226	313,4 214,3	365,2 347,7	767 8 624	653 8 956	698 7 312	751 6 482	886 7 849
PT	18	18	226,7	233,7	451	515	432	424	410
RO	174	175	150,9	154,2	2 690	3 117	3 023	2 627	2 699
SI	3	3	235,9	302,9	85	77	73	66	89
SK	8	7	222,7	237,5	177	150	170	182	166
FI	21	21	289,3	302,2	588	612	600	619	624
SE UK	24 144	24 142	358,1 364,5	364,4 392,3	861 5 373	853 6 218	723 5 028	847 5 252	877 5 578
EU-28	1 748	1 679	304,3	392,3	55 <b>932</b>	61 991	51 805	56 337	<b>59 537</b>
EU-27 1)	1 604	1 536			50 559	55 773	46 777	51 085	53 959
			Z	uckerrüb	en (ohne Sa	atgut)			
BE	58	57	880,4	843,0	4 024	5 942	5 192	5 072	4 784
BG	0	0			0	0	0	0	0
CZ	59	60	618,4	615,1	4 118	4 400	3 724	3 661	3 671
DK	29 <b>409</b>	33 <b>386</b>	806,9 <b>727,4</b>	770,7	2 350	2 455	2 108 <b>26 191</b>	2 340 <b>29 728</b>	2 559 <b>28 618</b>
<b>DE</b> EE	0	0	727,4	741,5	<b>25 497</b> 0	<b>34 060</b> 0	0	0	20 010
IE	0	0			0	0	0	0	0
GR	2	2	491,7	511,5	293	384	64	79	89
ES	30	28	912,2	880,8	3 014	3 293	2 871	2 753	2 433
FR	447	421	847,2	622,4	34 574	46 300	39 914	38 024	26 195
HR	12	10	612,0	740,4	1 170	1 295	776 1.041	709 1 770	1 921
IT CY	30 0	27 0	593,6	671,6	2 046 0	2 454	1 941 0	1 779 0	1 831 0
LV	0	0			0	0	0	0	0
LT	14	14	709,5	677,8	934	957	889	1 002	948
LU	0	0			0	0	0	0	0
HU	14	13	584,9	604,4	1 121	1 172	958	824	780
NL AT	79 28	81	839,2 704,9	821,4	5 502 3 534	7 959	6 506 2 150	6 645 1 965	6 691
PL	28 241	26 246	704,9 575,0	794,7 576,3	3 534 13 524	2 994 15 733	14 303	1 965	2 092 14 172
PT	0	0		570,5	13 324	7	0	0	0
RO	23	23	403,5	342,0	1 012	1 175	978	917	778
SI	0	0	612,2	660,0	0	0	0	11	7
SK	22	21	576,3	603,9	1 507	1 231	1 312	1 252	1 273
FI	11	11	476,4	384,6	434	430	355	501	422
SE UK	27 108	30 112	740,0 691,0	680,0 597,3	1 988 5 687	1 964 8 919	1 698 7 620	2 029 7 450	2 027 6 690
EU-28	1 641	1 601			112 335	143 121	119 553	120 578	106 835
EU-27 1)	1 533	1 489			106 648	134 202	111 933	113 128	100 145

Noch: 269. Anbau, Ertrag und Ernte wichtiger Feldfrüchte

Mit-	Anbaut	fläche	Ertr	ag			Erntemenge	<del></del>	
glied-	2019	2020	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
staat	1 000	) ha	dt/l	na			1 000 t		
			Rans und	Riihsen z	ur Körner	gewinnung	1		
BE	9	8	36,1	37,3	39	46	43	33	30
BG	151	119	28,6	23,2	511	482	473	432	279
CZ	380	368	30,5	33,8	1 359	1 146	1 411	1 157	1 245
DK	166	146	44,1	38,4	506	742	489	729	560
DE	857	958	33,0	36,8	4 580	4 276	3 677	2 830	3 527
EE IE	72 9	71 10	26,4 40,6	28,6 42,7	102 33	165 41	114 40	191 37	203 44
GR	4	6	21,8	19,4	33 7	11	8	10	12
ES	70	71	20,6	27,4	226	155	180	145	196
FR	1 107	1 114	31,3	29,6	4 743	5 379	4 981	3 523	3 297
HR	41	42	25,1	30,9	113	136	156	104	120
IT	14	17	26,8	28,9	35	42	40	38	49
CY	0	0	20.2	20.0	0	0	0	0	0
LV LT	139 242	148 284	29,3 28,7	30,8 34,3	283 402	327 547	231 436	408 692	456 972
LU	3	284	28,7 34,9	34,3	402 11	347 11	436 11	10	9/2
HU	301	310	30,3	28,3	925	932	1 003	912	877
NL	2	2	33,9	35,3	5	8	6	6	6
AT	36	32	29,8	31,5	142	117	121	107	100
PL	875	981	25,9	30,5	2 122	2 579	2 106	2 269	2 987
PT RO	0 353	0 363	22,6	21,5	0 1 293	0 1 673	0 1 611	0 798	780
SI	3	303	29,1	25,7	9	9	8	9	9
SK	147	147	28,7	30,4	435	454	485	422	446
FI	32	25	13,3	12,7	95	92	71	42	31
SE	105	98	36,2	34,6	269	377	218	382	339
UK	530	388	33,1	27,8	1 775	2 167	2 012	1 752	1 079
EU-28 EU-27 1)	5 648 5 119	5 712 5 324	•	•	20 019 18 244	21 914 19 747	19 929 17 917	17 041 15 289	17 654 16 575
EU-27	5 119	5 324	Sonnon!	· Mumon zu	10 244 r Körnerg		1/91/	15 209	10 5/5
BE	_	_	Sommeni -	numen zu -	r Kornerg -	ewiiinung -	_	_	_
BG	816	822	23,8	21,2	1 854	2 084	1 944	1 937	1 734
CZ	12	11	24,4	25,8	45	53	48	29	29
DK	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>DE</b> EE	23	28	20,5	20,6	36	40	36	46	58
IE	_	_	_	_	_	_	_	_	_
GR	101	98	29,7	25,0	245	220	231	299	245
ES	702	650	11,1	13,7	781	851	961	782	893
FR	604	778	21,5	20,7	1 172	1 599	1 239	1 298	1 607
HR IT	36 119	39 123	30,2 24,9	30,8 24,4	111 270,1	116 245	111 250	107 295	120 300
CY	119	123	24,9 -	∠ <del>4,4</del> -	∠/U,1 -	243 -	230	293	300
LV	-	_	_	_	-	-	-	-	-
LT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LU	-	-	-	16,9	0	0	0	0	0
HU	564	613	30,3	27,7	1 875	2 022	1 830	1 707	1 698
NL AT	1 21	1 23	30,4	24.2	0 61	0 52	0 61	0 65	0 57
PL	21	23 7	30,4 19,7	20,0	3	6	9	4	15
PT	7	6	16,6	15,0	25	20	16	11	10
RO	1 283	1 194	27,8	18,4	2 032	2 913	3 063	3 569	2 199
SI	0	0	23,9	28,8	1	1	1	1	1
SK	49	54	26,7	25,6	249	221	204	130	137
FI SE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EU-28	4 338	4 449			8 759	10 442	10 003	10 279	9 101
EU-27 1)	4 338	4 449			8 759	10 442	10 003	10 279	9 101
EU-27									

Anm.: Angaben ohne Malta.

<sup>1)</sup> Ab 2020: EU-27 ohne Vereinigtes Königreich.

Q u e 11 e: EUROSTAT Statistik der pflanzlichen Erzeugung (ab 2000) [apro\_cpsh1] (Stand: November 2021), BMEL (723).

#### 270. Viehbestände

1 000 Stück 1)

8031700

				1 (	000 Stück					8031700
Mitglied-	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>2)</sup>	2016	2017	2018	2019	2020 2)
staat										
		Rinder	_					r. Milchkü		
BE	2 501	2 386	2 398	2 373	2 335	531	519	529	538	538
BG	570	553	542	527	589	279	261	244	227	242
CZ	1 340	1 366	1 365	1 367	1 340	367	365	359	361	357
DK	1 554	1 558	1 530	1 500	1 500	565	575	570	563	565
<b>DE</b> EE	<b>12 467</b> 248	<b>12 281</b> 251	11 949 252	11 <b>640</b> 254	11 <b>302</b> 253	<b>4 218</b> 86	<b>4 199</b> 86	<b>4 101</b> 85	<b>4 012</b> 85	<b>3 921</b> 84
IE	6 613	6 674	6 593	6 560	6 529	1 295	1 343	1 369	1 426	1 456
GR	554	556	542	530	539	106	97	95	86	86
ES	6 318	6 466	6 511	6 600	6 636	834	823	817	813	811
FR	19 373	18 954	18 613	18 173	17 789	3 637	3 597	3 554	3 491	3 455
HR	444	451	414	420	423	147	139	136	130	110
IT CY	6 3 1 5 6 3	6 350 67	6 311	6 377 74	6 400 78	2 060 28	2 040	1 939 32	1 876 35	1 871 37
LV	412	406	395	395	399	154	150	144	138	136
LT	695	677	654	635	630	286	273	256	241	233
LU	202	198	194	192	191	52	52	53	54	54
HU	852	870	885	909	933	244	244	239	243	226
MT	14	14	14	14	14	7	6	6	6	6
NL	4 294	4 030	3 690	3 721	3 691	1 794	1 665	1 552	1 590	1 569
AT PL	1 954 5 970	1 943 6 036	1 913 6 183	1 880 6 262	1 855 6 279	540 2 130	543 2 153	533 2 214	524 2 167	525 2 126
PT	1 635	1 670	1 632	1 675	1 691	239	239	235	234	233
RO	2 050	2 011	1 977	1 923	1 911	1 193	1 175	1 158	1 139	1 140
SI	489	480	477	483	486	108	109	103	101	99
SK	446	440	439	432	442	133	130	128	126	122
FI	887	875	859	841	835	275	271	264	259	256
SE UK	1 436 9 806	1 449 9 787	1 435 9 610	1 405 9 459	1 391	326 1 898	323 1 904	313 1 879	301 1 867	304
							1 204		1 00 /	
					•					
EU - 28	89 504	88 797	87 450	86 620		23 532	23 313	22 908	22 633	20 562
		88 797 79 010	87 450 77 840		76 462		23 313 21 409	22 908 21 029	22 633 20 766	20 562
EU - 28 EU - 27 4)	89 504 79 698	88 797 79 010 Schwein	87 450 77 840 e insges.	86 620 77 161	76 462	23 532 21 634	23 313 21 409 dar	22 908 21 029 . Zuchtsau	22 633 20 766 uen	
EU - 28 EU - 27 4) BE	<b>89 504 79 698</b> 6 177	88 797 79 010 Schwein 6 108	87 450 77 840 e insges. 6 209	86 620 77 161 6 085	<b>76 462</b> 6 218	23 532 21 634 420	23 313 21 409 dar 413	22 908 21 029 • Zuchtsau 403	22 633 20 766 uen 396	395
EU - 28 EU - 27 4)	89 504 79 698 6 177 616	88 797 79 010 Schwein 6 108 593	87 450 77 840 e insges. 6 209 655	86 620 77 161 6 085 492	6 218 592	23 532 21 634 420 65	23 313 21 409 dar 413 62	22 908 21 029 2. Zuchtsau 403 70	22 633 20 766 uen 396 51	395 66
EU - 28 EU - 27 4) BE BG	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281	88 797 79 010 Schwein 6 108	87 450 77 840 e insges. 6 209	86 620 77 161 6 085	<b>76 462</b> 6 218	23 532 21 634 420 65 134 1 236	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260	22 908 21 029 • Zuchtsau 403 70 133 1 243	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244	395 66 134 1 273
EU - 28 EU - 27 4) BE BG CZ DK DE	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053	6 218 592 1 546 13 391 <b>26 070</b>	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905	22 908 21 029 2. Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788	395 66 134 1 273 <b>1 695</b>
EU - 28 EU - 27 4)  BE BG CZ DK DE EE	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302	6 218 592 1 546 13 391 <b>26 070</b> 317	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26	22 908 21 029 2. Zuchtsat 403 70 133 1 243 1 837 24	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788 26	395 66 134 1 273 <b>1 695</b> 27
EU - 28 EU - 27 <sup>4)</sup> BE BG CZ DK DE EE IE	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613	6 218 592 1 546 13 391 <b>26 070</b> 317 1 679	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149	22 908 21 029 2. Zuchtsat 403 70 133 1 243 1 837 24 142	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788 26 144	395 66 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147
EU - 28 EU - 27 <sup>4</sup> )  BE BG CZ DK DE EE IE GR	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733	6 218 592 1 546 13 391 <b>26 070</b> 317 1 679 743	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100	22 908 21 029 2 Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94	395 66 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93
EU - 28 EU - 27 <sup>4)</sup> BE BG CZ DK DE EE IE	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613	6 218 592 1 546 13 391 <b>26 070</b> 317 1 679	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149	22 908 21 029 2. Zuchtsat 403 70 133 1 243 1 837 24 142	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788 26 144	395 66 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635
EU - 28 EU - 27 <sup>4)</sup> BE BG CZ DK DE EE IE GR ES	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246	6 218 592 1 546 13 391 <b>26 070</b> 317 1 679 743 32 796	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454	22 908 21 029 2. Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125	395 66 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635 1 035
EU - 28 EU - 27 <sup>4)</sup> BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804 13 713 1 049 8 492	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510	6 218 592 1 546 13 391 <b>26 070</b> 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562	22 908 21 029 2. Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556	395 66 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635 1 035 110 569
EU - 28 EU - 27 <sup>4)</sup> BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478 353	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571 350	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804 13 713 1 049 8 492 362	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510 352	6 218 592 1 546 13 391 <b>26 070</b> 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543 359	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558 33	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562 32	22 908 21 029 2. Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557 34	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556 33	395 666 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635 1 035 110 569 32
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478 353 336	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571 350 321	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804 13 713 1 049 8 492 362 305	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510 352 314	6 218 592 1 546 13 391 <b>26 070</b> 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543 359 307	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558 33 38	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562 32 35	22 908 21 029 2 Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557 34 33	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556 33 34	395 666 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635 1 105 569 32 35
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478 353 336 664	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571 350 321 612	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804 13 713 1 049 8 492 362 305 572	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510 352 314 551	6 218 592 1 546 13 391 <b>26 070</b> 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543 359 307 580	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558 33 38 49	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562 32 35 49	22 908 21 029 2. Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557 34 33 45	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556 33 34 43	395 666 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635 1 035 110 569 32 35 45
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478 353 336	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571 350 321	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804 13 713 1 049 8 492 362 305	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510 352 314	6 218 592 1 546 13 391 <b>26 070</b> 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543 359 307 580 82	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558 33 38	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562 32 35	22 908 21 029 2 Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557 34 33	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556 33 34	395 666 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635 1 103 569 32 35
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478 353 336 664 95	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571 350 321 612 91	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804 13 713 1 049 8 492 362 305 572 83	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510 352 314 551 84	6 218 592 1 546 13 391 <b>26 070</b> 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543 359 307 580	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558 33 38 49	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562 32 35 49	22 908 21 029 2. Zuchtsat 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557 34 33 45	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556 33 34 43	395 666 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635 1 035 110 569 32 355 45
BE BG CZ DK DE EE IIE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478 353 336 664 95 2 907 41 11 881	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571 350 321 612 91 2 870 34 12 296	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 721 30 804 13 713 1 049 8 492 362 305 572 83 2 872 36 11 909	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510 352 314 551 84 2 634 35 11 921	76 462  6 218 592 1 546 13 391 26 070 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543 359 307 580 82 2 850 45 11 541	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558 33 38 49 7 255 4 1 022	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562 32 35 49 7 250 3 1 066	22 908 21 029 2. Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557 34 33 45 5 5 258 4	22 633 20 766 Juen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556 33 34 43 5 231 4 1 047	395 666 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635 1 103 569 32 35 45 4 4 243 4 923
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478 353 336 664 95 2 907 41 11 881 2 793	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571 350 321 612 91 2 870 34 12 296 2 820	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804 13 713 1 049 8 492 362 305 572 83 2 872 36 11 909 2 777	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510 352 314 551 84 2 634 35 11 921 2 773	76 462  6 218 592 1 546 13 391 26 070 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543 359 307 580 82 2 850 82 2 850 11 541 2 806	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558 33 38 49 7 255 4 1 022 236	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562 32 35 49 7 250 3 1 066 239	22 908 21 029 2 Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557 34 33 45 5 258 4 967 229	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556 33 34 43 5 231 4 1 047 230	395 666 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635 1 035 110 569 32 35 45 4 4 243 4 923 227
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478 353 336 664 95 2 907 41 11 881 2 793 11 107	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571 350 321 612 91 2 870 34 12 296 2 820 11 908	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804 13 713 1 049 8 492 362 305 572 83 2 872 36 11 909 2 777 11 028	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510 352 314 551 84 2 634 35 11 921 2 773 11 216	6 218 592 1 546 13 391 <b>26 070</b> 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543 359 307 580 82 2 850 45 11 541 2 806 11 727	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558 33 38 49 7 255 4 1 022 236 859	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562 32 35 49 7 250 3 1 066 239 908	22 908 21 029 2 Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557 34 33 45 5 5 258 4 967 229 745	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556 33 34 43 5 231 4 1 047 230 757	395 666 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635 1 035 110 569 32 35 45 4 4 243 4 923 227 815
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PPL PT	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478 353 336 664 95 2 907 41 11 881 2 793 11 107 2 151	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571 350 321 612 91 2 870 34 12 296 2 820 11 908 2 165	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804 13 713 1 049 8 492 362 305 572 83 2 872 36 11 909 2 777 11 028 2 205	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510 352 314 551 84 2 634 35 11 921 2 773 11 216 2 256	6 218 592 1 546 13 391 26 070 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543 359 307 580 82 2 850 45 11 541 2 806 11 727 2 259	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558 33 38 49 7 255 4 1 022 236 859 233	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562 32 35 49 7 250 3 1 066 239 908 236	22 908 21 029 2. Zuchtsat 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557 34 33 45 5 5 258 4 967 229 745 236	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556 33 34 43 5 231 4 1 047 230 757 237	395 666 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635 1 035 110 569 32 35 45 4 4 243 4 923 227 815 231
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478 353 336 664 95 2 907 41 11 881 2 793 11 107	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571 350 321 612 91 2 870 34 12 296 2 820 11 908	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804 13 713 1 049 8 492 362 305 572 83 2 872 36 11 909 2 777 11 028	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510 352 314 551 84 2 634 35 11 921 2 773 11 216	6 218 592 1 546 13 391 <b>26 070</b> 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543 359 307 580 82 2 850 45 11 541 2 806 11 727	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558 33 38 49 7 255 4 1 022 236 859	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562 32 35 49 7 250 3 1 066 239 908	22 908 21 029 2 Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557 34 33 45 5 5 258 4 967 229 745	22 633 20 766 uen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556 33 34 43 5 231 4 1 047 230 757	395 666 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635 1 035 110 569 32 35 45 4 4 243 4 923 227 815
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK	89 504 79 698 6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478 353 336 664 95 2 907 41 11 881 2 793 11 107 2 151 4 708 266 586	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571 350 321 612 91 2 870 34 12 296 2 820 11 908 2 165 4 406 257 614	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804 13 713 1 049 8 492 362 305 572 83 2 872 36 11 909 2 777 11 028 2 205 3 925 259 627	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510 352 314 551 84 2 634 35 11 921 2 773 11 216 2 256 3 834 240 589	6 218 592 1 546 13 391 26 070 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543 359 307 580 82 2 850 45 11 541 2 806 11 727 2 259 3 750	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558 33 38 49 7 7 255 4 1 022 236 859 233 361 19 51	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562 32 35 49 7 250 3 1 066 239 908 236 350 20 57	22 908 21 029 2 Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557 34 33 45 5 5 258 4 967 229 745 236 309 19 53	22 633 20 766 Juen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556 33 34 43 5 231 4 1 047 230 757 237 309 17 54	395 666 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 923 2 635 110 569 32 35 45 4 4 243 4 923 227 815 231 308
BE BG CZ DK DE EE IIE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI	89 504 79 698  6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478 353 336 664 95 2 907 41 11 881 2 793 11 107 2 151 4 708 266 586 1 197	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571 350 321 612 91 2 870 34 12 296 2 820 11 908 2 165 4 406 257 614 1 108	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804 13 713 1 049 8 492 362 305 572 83 2 872 36 11 909 2 777 11 028 2 205 3 925 259 627 1 041	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510 3 52 3 14 5 51 8 4 2 634 3 5 11 921 2 773 11 216 2 256 3 834 2 40 5 89 1 062	76 462  6 218 592 1 546 13 391 26 070 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543 359 307 580 82 2 850 82 2 850 11 541 2 806 11 727 2 259 3 750 229 538 1 104	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558 33 38 49 7 255 4 1 022 236 859 233 361 19	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562 32 35 49 7 250 3 1 066 239 908 236 350 20 57	22 908 21 029 2 Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557 34 33 45 5 258 4 967 229 745 236 309 19 53	22 633 20 766 Juen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556 33 34 43 5 231 4 1 047 230 757 237 309 17 54	395 666 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635 1 035 110 569 32 35 45 4 4 243 4 243 227 815 231 308 165 89
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI SE	89 504 79 698  6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478 353 336 664 95 2 907 41 11 881 2 793 11 107 2 151 4 708 266 586 1 197 1 436	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571 350 321 612 91 2 870 34 12 296 2 820 11 908 2 165 4 406 257 614 1 108 1 382	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804 13 713 1 049 8 492 362 305 572 83 2 872 36 11 909 2 777 11 028 2 205 3 925 259 627 1 041 1 417	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510 352 314 551 84 2 634 2 634 11 921 2 773 11 216 2 256 3 834 240 589 1 062 1 481	76 462  6 218 592 1 546 13 391 26 070 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543 359 307 580 82 2 850 45 11 541 2 806 11 727 2 259 3 750 229 538	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558 33 38 49 7 255 4 1 022 236 859 233 361 19 108 140	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562 32 35 49 7 250 3 1 066 239 908 236 350 20 57 99 132	22 908 21 029 2 Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557 34 33 45 5 5 258 4 967 229 745 236 309 19 53 95 123	22 633 20 766 Juen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556 33 34 43 5 231 4 1 047 230 757 237 309 17 54 92 121	395 666 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635 1 103 569 32 35 45 4 4 243 4 923 227 815 231 308
BE BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FFI SE UK	89 504 79 698  6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478 353 336 664 95 2 907 41 11 881 2 793 11 107 2 151 4 708 266 586 1 197 1 436 4 538	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571 350 321 612 91 2 870 34 12 296 2 820 11 908 2 165 4 406 257 614 1 108 1 382 4 713	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804 13 713 1 049 8 492 362 305 572 83 2 872 36 11 909 2 777 11 028 2 205 3 925 259 627 1 041 1 417 4 648	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510 352 314 551 84 2 634 35 11 921 2 773 11 216 2 256 3 834 240 589 1 062 1 481 4 741	6 218 592 1 546 13 391 26 070 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543 359 307 580 82 2 850 45 11 541 2 806 11 727 2 259 3 750 229 538 1 104 1 383	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558 33 38 49 7 255 4 1 022 236 859 233 361 19 51 108 140 490	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562 32 35 49 7 250 3 3 1 066 239 908 236 350 20 57 99 132 490	22 908 21 029 2 Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557 34 33 45 5 5 258 4 967 229 745 236 309 19 53 95 123 490	22 633 20 766 Juen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556 33 34 43 5 231 4 1 047 230 757 237 309 17 54 92 121 490	395 666 134 1 273 <b>1 695</b> 27 147 93 2 635 1 035 110 569 32 35 45 4 4 243 4 243 227 815 231 308 165 89
BE BG CZ DK DE EE IF GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI SE	89 504 79 698  6 177 616 1 479 12 281 27 376 266 1 528 743 29 232 12 791 1 163 8 478 353 336 664 95 2 907 41 11 881 2 793 11 107 2 151 4 708 266 586 1 197 1 436 4 538 147 188	88 797 79 010 Schwein 6 108 593 1 532 12 832 27 578 289 1 616 744 29 971 13 353 1 121 8 571 350 321 612 91 2 870 34 12 296 2 820 11 908 2 165 4 406 257 614 1 108 1 382	87 450 77 840 e insges. 6 209 655 1 508 12 642 26 445 290 1 572 721 30 804 13 713 1 049 8 492 362 305 572 83 2 872 36 11 909 2 777 11 028 2 205 3 925 259 627 1 041 1 417	86 620 77 161 6 085 492 1 509 12 728 26 053 302 1 613 733 31 246 13 510 1 022 8 510 352 314 551 84 2 634 2 634 11 921 2 773 11 216 2 256 3 834 240 589 1 062 1 481	76 462  6 218 592 1 546 13 391 26 070 317 1 679 743 32 796 13 737 1 033 8 543 359 307 580 82 2 850 82 2 850 11 541 2 806 11 727 2 259 3 750 229 538 1 104	23 532 21 634 420 65 134 1 236 1 908 25 145 106 2 415 986 120 558 33 38 49 7 255 4 1 022 236 859 233 361 19 108 140	23 313 21 409 dar 413 62 136 1 260 1 905 26 149 100 2 454 998 125 562 32 35 49 7 250 3 1 066 239 908 236 350 20 57 99 132	22 908 21 029 2 Zuchtsau 403 70 133 1 243 1 837 24 142 91 2 501 1 018 122 557 34 33 45 5 5 258 4 967 229 745 236 309 19 53 95 123	22 633 20 766 Juen 396 51 131 1 244 1 788 26 144 94 2 577 984 125 556 33 34 43 5 231 4 1 047 230 757 237 309 17 54 92 121	395 666 134 1 273 1 695 27 147 93 2 635 1 035 1 100 569 32 35 45 4 4 243 4 243 227 815 231 308 165 99

Noch: **270. Viehbestände** 1 000 Stück <sup>1)</sup>

Mitglied-	2016	2017	2010	2010	2020 2)	2016	2017	2010	2010	2020 2)
staat	2016	2017	2018	2019	2020 2)	2016	2017	2018	2019	2020 2)
		dar. Mast	schweine				L	egehennen	1 <sup>3)</sup>	
BE	3 058	2 881	2 924	2 861	3 084	7 837	9 418	10 249	10 770	10 736
BG GZ	278	256	277	215	266	4 597	4 789	4 985	4 800	5 506
CZ DK	572 2 912	571 3 009	586 2 908	562 3 003	567 3 344	3 641	4 424	4 868	6 733 4 204	7 112 3 768
DE	12 255	12 240	11 870	11 721	11 946	52 580	52 655	53 488	54 900	56 260
EE	95	112	119	105	130	1 044	1 052	961	1 154	1 122
IE	545	599	575	599	667	3 367	3 471	3 602	3 652	
GR	270	266	249	265	267			4 549	4 617	. 47 120
ES FR	12 285 5 171	12 062 5 436	12 827 5 574	13 281 5 461	14 111 5 423	43 612 48 598	46 733 49 046	43 563 46 513	45 801 48 256	47 130
HR	483	482	422	451	456	1 813	1 858	1 944	2 113	2 316
IT	4 914	4 971	4 894	4 898	4 908	41 627	34 964	30 749	39 858	41 048
CY	121	117	128	125	126	462	453	497	633	536
LV	130	125	117	133	124	2 826	2 829	2 983	2 997	3 255
LT	316	278	261	251	265	2 677	2 791	2 860	2 974	2 838
LU HU	41 1 356	40 1 362	34 1 285	38 1 182	37 1 322			114 8 055	114 7 243	7 501
MT	1 330	1 302	1 2 8 3	14	1 322	i :		345	349	361
NL	4 140	3 967	4 032	4 163	4 045	34 180	34 326	33 004	32 092	33 126
AT	1 148	1 172	1 176	1 166	1 172	6 571	6 733	6 844	6 921	7 120
PL	4 271	4 752	4 762	4 818	5 077	43 474	46 270	48 536	49 416	50 150
PT RO	719 2 538	705 2 335	746	730	776 2 000	8 192 8 209	9 226 7 984	9 243 8 910	9 724 9 074	8 733 8 741
SI	137	130	2 084 129	2 056 122	119	1 134	1 199	1 525	1 146	1 451
SK	203	214	236	202	186	3 079	3 078	3 231	3 087	3 155
FI	489	447	425	439	451	4 273	4 322	4 220	4 349	4 505
SE	534	530	568	616	544	8 041	8 061	8 679	8 902	8 726
UK	1 685	1 754	1 743	1 775		42 176	44 132	46 601	47 326	
EU - 28	60 685	60 827	60 967	61 249		378 219	397 011	397 719	413 204	•
EU - 27 4)	59 000	59 073	59 224	59 474	61 430	•	•	•	•	•
	0.6	Sch	afe			1		Ziegen	• •	
BE BG	86 1 360	1 317	1 350	117 1 281	1 308	51 238	257	272	39 228	253
CZ	1 300	1 31/	1 330	213	1 300	236		212	228	233
DK				138					19	
DE	1 574	1 580	1 570	1 557	1 484	139	140	146	141	161
EE	2 420	2.002	2.700	73	2 077				5	
IE GR	3 438 8 739	3 982 8 593	3 798 8 430	3 809 8 427	3 877 8 260	3 888	3 768	3 625	3 580	3 568
ES	15 963	15 963	15 853	15 479	15 439	3 088	3 061	2 765	2 659	2 651
FR	7 157	6 877	7 166	7 105	7 301	1 204	1 213	1 252	1 242	1 432
HR	619	637	636	658	662	75	77	80	82	86
IT CY	7 285	7 215	7 179	7 001 311	7 034	1 026	992	986	1 059 250	1 066
LV	107	112	107	100	92	13	13	12	12	11
LT	164	170	164	152	141	13	14	14	15	15
LU	•			9					5	
HU	1 141	1 146	1 109	1 061	944	81	80	65	63	47
MT	1 040	1 015	13	13 758	13	504	5 546	6 518	6 551	6 557
NL AT	1 040 378	1 015 401	743 406	758 403	710 394	504 83	91	518 92	551 93	93
	370			269					50	
PL			2 200	2 220	2 181	347	340	333	316	301
PL PT	2 249	2 225	2 208							1 (20
PL PT RO	9 876	2 225 9 982	10 176	10 359	10 464	1 483	1 503	1 539	1 595	1 630
PL PT RO SI	9 876	9 982	10 176	10 359 110					24	1 630
PL PT RO SI SK	9 876 369	9 982 365	10 176 351	10 359 110 321		36	37	37	24 36	1 630
PL PT RO SI	9 876	9 982	10 176	10 359 110					24	1 630
PL PT RO SI SK FI SE UK	9 876 369	9 982 365	10 176 351	10 359 110 321 145 371 22 756		36	37	37	24 36 6	
PL PT RO SI SK FI SE	9 876 369 578	9 982 365 606	10 176 351 367	10 359 110 321 145 371	370	36	37	37	24 36 6 12	1 630

<sup>1)</sup> Nov./Dez.-Zählungen. - 2) Vorläufig. - 3) Jahresdurchschnittsbestand. Ab 2011 Aprilmeldung an die Kommission. - 4) EU-28 bis zum Jahr 2019. EU-27 ohne UK.

#### 271. Fischfänge

1 000 t Fanggewicht 1)

#### a. Insgesamt

8032700

Mitgliedstaat	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Belgien	22	25	27	24	27	24	23	21
Bulgarien	10	10	9	9	9	9	9	10
Tschech. Republik	4							
Dänemark	828	668	745	869	670	904	789	
Deutschland	215	219	216	251	241	229	261	207
Estland	92	67	66	71	73	80	84	84
Irland	319	246	277	235	230	247		
Griechenland	70	64	60	64				82
Spanien	742	904	1 109	902	860	902	880	837
Frankreich	440	529	544	497	525	529	588	525
Kroatien	52	57	79	72	72	70	70	64
Italien	230	173	177	192	193	192	202	101
Zypern	1	1	1	1	1	2	1	1
Lettland	164	116	119	81	115			
Litauen	138	75	149	72	106	72	63	101
Ungarn	6							
Malta	2	2	2	2	4	2	3	
Niederlande	376	324	375	365	368	362	412	319
Österreich	0							
Polen	130	195	170	187	197	207	196	181
Portugal	223	195	177	185	181	174	175	184
Rumänien	0	2	2	5	7	10	8	7
Slowenien	1	0	0	0	0	0	0	120
Slowakei	2							
Finnland	127	144	153	153	165	162	152	139
Schweden	211	177	172	203	198	222	215	178
Verein. Königreich	605	618	752	702	700	723	697	617
EU-28	5 011	4 811	5 382	5 144	4 940	5 121	4 826	3 780

Fußnote siehe Seite 295. Fortsetzung Seite 294.

Noch: **271. Fischfänge** 1 000 t Fanggewicht <sup>1)</sup> **b. Nach wichtigen Fischarten** 

NC: 1: 1	Her	ing	Mak	rele	Stöc	cker	Kabe	eljau
Mitgliedstaat	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Belgien	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,0	0,9	0,8
Bulgarien								
Tschech. Republik								
Dänemark	167,8	125,7	30,7	30,1	6,9	6,8	15,4	12,4
Deutschland	69,5	48,8	19,2	16,7	7,8	8,6	14,7	13,4
Estland	34,7	32,8	0,0				2,0	2,1
Irland Griechenland		•	. 0.4		0,0		•	•
Spanien	0,0	0,0	0,4 31	0,3 22,0	1,4 41,3	1,8 50,8	14,0	16,4
Frankreich	31,9	24,7	22,1	18,6	6,0	6,5	7,8	7,4
Kroatien	31,9	24,7	0,0	0,0	1,5	1,2	7,6	7,4
Italien			1,1	1,1	2,6	1,7		
Zypern			0,0	0,0	0,0	0,0		
Lettland	26,9	25,6						
Litauen	6,7	6,1			13,3	24,8	1,1	1,2
Luxemburg								
Ungarn								
Malta	0,0		0,2	0,0	0,0	0,0		
Niederlande	115,1	83,8	30,1	22,4	31,0	32,0	0,6	0,8
Österreich								
Polen	52,3	40,8	4,5	3,6	25,8	0,1	10,9	7,0
Portugal			4,9	4,1	20,8	17,4	7,6	10,0
Rumänien Slowenien	•	•					•	•
Slowenien Slowakei	•		0,0	0,0	0,0	0,0	•	
Finnland	126,5	113,0		•		•	0,1	0,1
Schweden	120,3	94,2	4,1	3,1	0,0	0,4	3,8	2,3
Verein. Königreich	103,5	75,5	193,1	152,1	7,1	10,3	34,7	27,7
EU-28	859,2	671,1	341,5	274,0	165,7	162,4	113,5	101,6
	Schell		Seela		Rotba		Seeh	
		1113011	SCCIA	ICHS	KOU		BCCII	CCIII
Mitgliedstaat	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
	2018							
Belgien Bulgarien		2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Belgien	2018 0,1	2019 0,1	0,0	2019 0,0	2018	2019	2018 0,1	2019
Belgien Bulgarien	2018 0,1	2019 0,1	0,0	2019 0,0 5,3	2018	2019	2018 0,1	2019 0,1 3,1
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark <b>Deutschland</b>	2018 0,1 1,7 <b>0,8</b>	2019 0,1	0,0	2019 0,0	2018	2019	0,1	2019 0,1
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland	2018 0,1 1,7 <b>0,8</b> 0,0	2019 0,1 1,6	2018 0,0 7,0	2019 0,0 5,3	2018	2019	0,1 4,1	2019 0,1 3,1
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland	2018 0,1 1,7 <b>0,8</b>	2019 0,1  1,6 <b>0,6</b>	2018 0,0  7,0 <b>9,6</b> 	2019 0,0 5,3 <b>8,5</b>	2018 	2019 	2018 0,1  4,1 1,0	2019 0,1  3,1 <b>0,8</b> 
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland	2018 0,1  1,7 0,8 0,0 	2019 0,1  1,6 <b>0,6</b> 	2018 0,0	2019 0,0  5,3 <b>8,5</b> 	2018  4,5 3,6	2019 	2018 0,1  4,1 1,0  4,0	2019 0,1  3,1 <b>0,8</b>  4,4
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien	2018 0,1  1,7 0,8 0,0  0,2	2019 0,1  1,6 <b>0,6</b>  	2018 0,0 7,0 9,6	0,0 5,3 <b>8,5</b>	2018  4,5 3,6  4,5	2019 	2018 0,1  4,1 1,0  4,0 34,2	2019 0,1 3,1 0,8 4,4 34,2
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich	2018 0,1  1,7 0,8 0,0 	2019 0,1  1,6 <b>0,6</b> 	2018 0,0	2019 0,0  5,3 <b>8,5</b> 	2018  4,5 3,6	2019 	2018 0,1  4,1 1,0  4,0 34,2 39,8	2019 0,1 3,1 0,8 4,4 34,2 34,7
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien	2018 0,1  1,7 0,8 0,0  0,2	2019 0,1  1,6 <b>0,6</b>  	2018 0,0  7,0 9,6  0,1 17,3	0,0 5,3 <b>8,5</b>	2018  4,5 3,6  4,5	2019 4,2 3,2 4,8 0,5	2018 0,1 4,1 1,0 4,0 34,2 39,8 1,0	2019 0,1 3,1 0,8 4,4 34,2 34,7 1,1
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien	2018 0,1  1,7 0,8 0,0  0,2	2019 0,1  1,6 <b>0,6</b>  	2018 0,0  7,0 9,6  0,1 17,3	2019 0,0  5,3 8,5  0,2 14,2	2018  4,5 3,6 4,5 0,2	2019  4,2 3,2 4,8 0,5	2018 0,1  4,1 1,0  4,0 34,2 39,8 1,0 7,3	2019 0,1  3,1 0,8  4,4 34,2 34,7 1,1 7,0
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern	2018 0,1  1,7 0,8 0,0  0,2 5,0	2019 0,1  1,6 0,6   0,4 5,0	2018 0,0  7,0 9,6  0,1 17,3	2019 0,0  5,3 8,5  0,2 14,2	2018  4,5 3,6 4,5 0,2	2019 4,2 3,2 4,8 0,5	2018 0,1 4,1 1,0 4,0 34,2 39,8 1,0	2019 0,1 3,1 0,8 4,4 34,2 34,7 1,1
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland	2018 0,1  1,7 0,8 0,0  0,2	2019 0,1 1,6 0,6 0,4 5,0	2018 0,0  7,0 9,6  0,1 17,3 	2019 0,0  5,3 8,5  0,2 14,2	2018 4,5 3,6 4,5 0,2	2019  4,2 3,2 4,8 0,5	2018 0,1  4,1 1,0  4,0 34,2 39,8 1,0 7,3 0,0	2019 0,1  3,1 0,8  4,4 34,2 34,7 1,1 7,0 0,0
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern	2018 0,1  1,7 0,8 0,0  0,2 5,0 	2019 0,1  1,6 0,6   0,4 5,0	2018 0,0  7,0 9,6  0,1 17,3	2019 0,0  5,3 8,5  0,2 14,2	2018  4,5 3,6 4,5 0,2	2019  4,2 3,2 4,8 0,5	2018 0,1  4,1 1,0  4,0 34,2 39,8 1,0 7,3	2019 0,1  3,1 0,8  4,4 34,2 34,7 1,1 7,0
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen	2018 0,1  1,7 0,8 0,0  0,2 5,0 	2019 0,1 1,6 0,6 0,4 5,0	2018 0,0  7,0 9,6  0,1 17,3  0,2	2019 0,0  5,3 8,5  0,2 14,2 	2018 4,5 3,6 4,5 0,2	2019  4,2 3,2 4,8 0,5	2018 0,1  4,1 1,0  4,0 34,2 39,8 1,0 7,3 0,0	2019 0,1  3,1 0,8  4,4 34,2 34,7 1,1 7,0 0,0 
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Ungarn	2018  0,1  1,7  0,8  0,0   0,2  5,0	0,1 0,1 1,6 0,6 0,4 5,0 0,4	2018 0,0  7,0 9,6  0,1 17,3   0,2	2019 0,0  5,3 8,5   0,2 14,2	2018 4,5 3,6 4,5 0,2	2019  4,2 3,2 4,8 0,5 0,0	2018  0,1  4,1  1,0  4,0  34,2  39,8  1,0  7,3  0,0  .  0,2	2019 0,1  3,1 0,8  4,4 34,2 34,7 1,1 7,0 0,0
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Ungarn Malta	2018  0,1  1,7  0,8  0,0   0,2  5,0    0,1	2019 0,1 1,6 0,6 0,4 5,0 0,0	2018 0,0 7,0 9,6 0,1 17,3 0,2 0,0	2019 0,0  5,3 8,5  0,2 14,2 	2018 4,5 3,6 4,5 0,2	2019  4,2 3,2 4,8 0,5 0,0	2018  0,1  4,1  1,0  4,0  34,2  39,8  1,0  7,3  0,0  0,2  .  0,0	2019 0,1  3,1 0,8  4,4 34,2 34,7 1,1 7,0 0,0  0,4 
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen	2018  0,1  1,7  0,8  0,0   0,2  5,0    0,1   0,1   0,1	2019 0,1 1,6 0,6 0,4 5,0 0,0 0,3 0,1	2018 0,0 . 7,0 9,6 0,1 17,3 0,2 0,0 0,4 0,4	2019 0,0  5,3 8,5  0,2 14,2   0,2 	2018  4,5 3,6 4,5 0,2 0,2	2019  4,2 3,2 4,8 0,5 0,0	2018  0,1  4,1  1,0  4,0  34,2  39,8  1,0  7,3  0,0  0,2   0,0  0,5  0,4	2019 0,1  3,1 0,8  4,4 34,2 34,7 1,1 7,0 0,0  0,4  0,5 
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen Portugal	2018  0,1 1,7 0,8 0,0 0,2 5,0 0,1 0,1 0,1	2019 0,1 1,6 0,6 0,4 5,0 0,0 0,3	2018 0,0  7,0 9,6  0,1 17,3  0,2  0,0 0,4	2019 0,0 5,3 8,5 0,2 14,2 0,2 0,1 0,1	2018 4,5 3,6 4,5 0,2	2019  4,2 3,2 4,8 0,5 0,0	2018  0,1  4,1  1,0  4,0  34,2  39,8  1,0  7,3  0,0  0,2   0,0  0,5  0,4  2,0	2019 0,1  3,1 0,8  4,4 34,2 34,7 1,1 7,0 0,0  0,4 
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen Portugal Rumänien	2018  0,1  1,7  0,8  0,0   0,2  5,0    0,1   0,1   0,1	2019 0,1 1,6 0,6 0,4 5,0 0,0 0,3 0,1	2018 0,0 . 7,0 9,6 0,1 17,3 0,2 0,0 0,4 0,4	2019 0,0  5,3 8,5  0,2 14,2   0,2 	2018  4,5 3,6 4,5 0,2 0,2	2019  4,2 3,2 4,8 0,5 0,0	2018  0,1  4,1  1,0  4,0  34,2  39,8  1,0  7,3  0,0   0,2   0,0  0,5   0,4  2,0	2019 0,1  3,1 0,8  4,4 34,2 34,7 1,1 7,0 0,0  0,4  0,5  0,0 
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen Portugal Rumänien Slowenien	2018  0,1  1,7  0,8  0,0   0,2  5,0   0,1   0,1   0,1  0,1  0	0,1 0,1 1,6 0,6 0,4 5,0 0,0 0,3 0,3 0,1 0,1	2018 0,0 . 7,0 9,6 0,1 17,3 0,2 0,0 0,4 0,4	2019 0,0 5,3 8,5 0,2 14,2 0,2 0,1 0,1	2018  4,5 3,6 4,5 0,2 0,2	2019  4,2 3,2 4,8 0,5 0,0 13,0	2018  0,1  4,1  1,0  4,0  34,2  39,8  1,0  7,3  0,0  0,2  0,0  0,5  0,4  2,0  0,0	2019 0,1  3,1 0,8  4,4 34,2 34,7 1,1 7,0 0,0  0,4  0,5 
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen Portugal Rumänien Slowenien Slowakei	2018  0,1 1,7 0,8 0,0 0,2 5,0 0,1 0,1 0,1 0,1	2019 0,1 1,6 0,6 0,4 5,0 0,0 0,3 0,1 0,1	2018  0,0  7,0  9,6  .  0,1 17,3 0,2 0,0 0,4 0,4 0,1	2019 0,0 5,3 8,5 0,2 14,2 0,2 0,1 0,1	2018  4,5 3,6 4,5 0,2 10,8	2019  4,2 3,2 4,8 0,5 0,0 13,0	2018  0,1  4,1  1,0  4,0  34,2  39,8  1,0  7,3  0,0   0,2   0,0  0,5   0,4  2,0   0,0	2019 0,1  3,1 0,8  4,4 34,2 34,7 1,1 7,0 0,0  0,4  0,5  0,0 
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen Portugal Rumänien Slowenien Slowakei Finnland	2018  0,1  1,7  0,8  0,0   0,2  5,0   0,1   0,1   0,1	2019 0,1 1,6 0,6 0,4 5,0 0,0 0,3 0,1 0,1	2018  0,0 7,0 9,6 0,1 17,3 0,2 0,0 0,4 0,4 0,1	2019 0,0 5,3 8,5 0,2 14,2 0,2 0,1 0,1	2018  4,5 3,6 4,5 0,2 10,8	2019  4,2 3,2 4,8 0,5 0,0 13,0	0,1	2019 0,1 3,1 0,8 4,4 34,2 34,7 1,1 7,0 0,0 0,4 0,0 0,5 0,0 2,2 0,0
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen Portugal Rumänien Slowenien Slowakei Finnland Schweden	2018  0,1  1,7  0,8  0,0   0,2  5,0   0,1   0,1   0,1   0,1   0,2  0,1   0,1   0,1  0,1  0,1  0,1	0,1 1,6 0,6 0,4 5,0  0,0  0,3  0,1 0,1  0,2	2018  0,0 7,0 9,6 0,1 17,3 0,2 0,0 0,4 0,4 0,1 1,3	0,0 0,0 5,3 8,5 0,2 14,2 0,2  0,1 0,1  1,4	2018  4,5 3,6 4,5 0,2 10,8 0,0	2019  4,2 3,2 4,8 0,5 0,0 13,0 0,0	0,1	2019 0,1 3,1 0,8 4,4 34,2 34,7 1,1 7,0 0,0 0,4 0,0 0,5 0,0 2,2 0,0 0,0 0,0 1
Belgien Bulgarien Tschech. Republik Dänemark Deutschland Estland Irland Griechenland Spanien Frankreich Kroatien Italien Zypern Lettland Litauen Ungarn Malta Niederlande Österreich Polen Portugal Rumänien Slowenien Slowakei Finnland	2018  0,1  1,7  0,8  0,0   0,2  5,0   0,1   0,1   0,1	2019 0,1 1,6 0,6 0,4 5,0 0,0 0,3 0,1 0,1	2018  0,0 7,0 9,6 0,1 17,3 0,2 0,0 0,4 0,4 0,1	2019 0,0 5,3 8,5 0,2 14,2 0,2 0,1 0,1	2018  4,5 3,6 4,5 0,2 10,8	2019  4,2 3,2 4,8 0,5 0,0 13,0	0,1	2019 0,1 3,1 0,8 4,4 34,2 34,7 1,1 7,0 0,0 0,4 0,0 0,5 0,0 2,2 0,0

Fußnote siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 295.

Noch: **271. Fischfänge** 1 000 t Fanggewicht 1)

Noch: b. Nach wichtigen Fischarten

Mitgliedstaat	Sardine		Sardelle		Scholle		Gelbflossenthun	
Wingiledstaat	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Belgien	0,0				7,2	5,7		
Bulgarien	0,0	0,1						
Tschech. Republik								
Dänemark	0,3	0,0			16,9	14,6		
Deutschland	0,0	0,0	1,4	0,0	4,1	3,9		
Estland								
Irland								
Griechenland	13,2	15,3	1,2	1,6				
Spanien	59,5	47,6	4,0	8,1	0,0	0,0	61,0	63,5
Frankreich	4,3	3,1	0,0	0,0	2,7	2,1	52,8	47,2
Kroatien	13,3	8,0	0,1	0,1				
Italien	36,5	31,2	1,2	1,2			2,8	2,2
Zypern	0,0	0,0	0,0	0,0				
Lettland					0,0			
Litauen			1,6	0,4				
Ungarn								
Malta	0,0	0,0	0,0	0,0				
Niederlande	0,0	0,0	1,4		26,4	24,2	0,0	
Österreich								
Polen					0,7	0,8		
Portugal	8,3	9,3			0,0	0,0	0,6	0,3
Rumänien	0,0	0,0	0,0					
Slowenien	0,0	0,0	0,0					
Slowakei								
Finnland								
Schweden	0,0	0,0			0,2	0,1		
Verein. Königreich	0,5	0,4	0,1	0,0	12,4	9,8	0,0	0,1
EU-28	136,0	114,9	11,0	11,5	70,5	61,1	117,3	113,2

<sup>1)</sup> Fänge der See- und Küstenfischerei, einschließlich Süßwasserfische sowie Weich- und Krebstiere. Es liegt nicht von allen Ländern Zahlenmaterial vor.

Q u e l l e: EUROSTAT (Stand: November 2020), BLE (532).

272. Milcherzeugung, Milchleistung und Milchanlieferung

1 000 t

							8032900
Mitgliedstaat	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	-	M	ilcherzeugung	insgesamt 2)	1		
BE	3 111	3 826	3 995	4 094	4 236	4 337	4 494
BG	1 277	1 153	1 149	1 091	1 025	940	1 005
CZ	2 683	3 027	3 065	3 079	3 162	3 156	3 268
DK	4 910	5 336	5 436	5 502	5 615	5 615	5 666
DE	29 629	32 685	32 688	32 614	33 110	33 103	33 189
EE	676 5.250	783	783	791	798	822	849
IE GR	5 350 1 891	6 604 1 915	6 872 1 897	7 499 1 807	7 831 1 845	8 245 1 959	8 561 1 990
ES	7 465	8 105	8 218	8 301	8 418	8 560	8 686
FR	24 974	26 713	26 066	26 006	26 023	26 036	26 152
HR	808	707	689	668	634	615	612
IT	12 161	12 192	12 670	12 983	13 132	13 300	13 510
CY	202	214	238	279	295	310	347
LV	835	978	986	1 000	983	981	990
LT	1 737	1 739	1 628	1 571	1 572	1 551	1 492
LU HU	1 691	349 1 947	379 1 924	390 1 973	411 1 954	424 1 967	451
MT	1 091	1 94 /	46	42	43	1 90 /	2 019 45
NL	12 122	13 784	14 825	14 822	14 426	14 944	14 932
AT	3 286	3 569	3 660	3 748	3 860	3 820	3 852
PL	12 298	13 253	13 252	13 702	14 179	14 511	14 831
PT	2 028	2 114	2 021	2 021	2 040	2 082	2 099
RO	5 173	4 677	4 586	4 439	4 443	4 340	4 363
SI	606	634	651	650	631	626	633
SK	928	942	917	923	917	916	930
FI SE	2 336 2 862	2 437 2 933	2 430 2 862	2 406 2 817	2 398 2 760	2 374 2 704	2 407 2 773
UK	13 960	15 457	14 938	15 443	15 488	15 731	2113
EU-28	13 700	168 115	168 869	170 662	172 228	174 014	
EU-27 4)	•	100 110	100 00)	155 219	156 739	158 283	160 146
LC-27	•	•	•	100 217	150 707	100 200	100 140
			Kuhmilcher	zengung <sup>3)</sup>			
RE	3 111	3 826	Kuhmilchera		4 195	4 203	4 449
BE BG	3 111 1 124	3 826 1 028	3 969	4 060	4 195 899	4 293 822	4 449 882
BG	1 124	1 028	3 969 1 019	4 060 968	899	822	882
BG CZ		1 028 3 026	3 969	4 060 968 3 079		822 3 156	882 3 268
BG CZ DK <b>D</b> E	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b>	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b>	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b>	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b>	899 3 162 5 615 <b>33 087</b>	822 3 156 5 615 <b>33 080</b>	882 3 268 5 666 <b>33 165</b>
BG CZ DK <b>DE</b> EE	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b> 675	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790	899 3 162 5 615 <b>33 087</b> 797	822 3 156 5 615 <b>33 080</b> 821	882 3 268 5 666 <b>33 165</b> 848
BG CZ DK <b>DE</b> EE IE	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b> 675 5 350	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783 6 872	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499	899 3 162 5 615 <b>33 087</b> 797 7 831	822 3 156 5 615 <b>33 080</b> 821 8 245	882 3 268 5 666 <b>33 165</b> 848 8 561
BG CZ DK DE EE IE GR	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b> 675 5 350 744	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783 6 872 706	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670	899 3 162 5 615 <b>33 087</b> 797 7 831 655	822 3 156 5 615 <b>33 080</b> 821 8 245 659	882 3 268 5 666 <b>33 165</b> 848 8 561 683
BG CZ DK DE EE IE GR ES	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b> 675 5 350 744 6 357	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770 7 029	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783 6 872 706 7 124	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336	822 3 156 5 615 <b>33 080</b> 821 8 245 659 7 460	882 3 268 5 666 <b>33 165</b> 848 8 561 683 7 606
BG CZ DK DE EE IE GR ES FR	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b> 675 5 350 744 6 357 24 032	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770 7 029 25 820	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783 6 872 706 7 124 25 139	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055	822 3 156 5 615 <b>33 080</b> 821 8 245 659 7 460 25 062	882 3 268 5 666 <b>33 165</b> 848 8 561 683 7 606 25 147
BG CZ DK DE EE IE GR ES	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b> 675 5 350 744 6 357 24 032 792	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770 7 029 25 820 694	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783 6 872 706 7 124 25 139 671	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336	822 3 156 5 615 <b>33 080</b> 821 8 245 659 7 460	882 3 268 5 666 <b>33 165</b> 848 8 561 683 7 606 25 147 596
BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b> 675 5 350 744 6 357 24 032	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770 7 029 25 820	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783 6 872 706 7 124 25 139	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599	882 3 268 5 666 <b>33 165</b> 848 8 561 683 7 606 25 147
BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b> 675 5 350 744 6 357 24 032 792 11 399 151 831	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770 7 029 25 820 694 11 426 165 975	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783 6 872 706 7 124 25 139 671 11 886 186 984	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648 12 199 216 998	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618 12 340 228 980	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599 12 494 239 979	882 3 268 5 666 33 165 848 8 561 683 7 606 25 147 596 12 712 275 988
BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b> 675 5 350 744 6 357 24 032 792 11 399 151 831 1 733	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770 7 029 25 820 694 11 426 165 975 1 735	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783 6 872 706 7 124 25 139 671 11 886 186 984 1 624	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648 12 199 216 998 1 567	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618 12 340 228 980 1 568	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599 12 494 239 979 1 547	882 3 268 5 666 33 165 848 8 561 683 7 606 25 147 596 12 712 275 988 1 488
BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b> 675 5 350 744 6 357 24 032 792 11 399 151 831 1 733 295	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770 7 029 25 820 694 11 426 165 975 1 735 346	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783 6 872 706 7 124 25 139 671 11 886 186 984 1 624 376	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648 12 199 216 998 1 567 387	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618 12 340 228 980 1 568 408	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599 12 494 239 979 1 547 421	882 3 268 5 666 33 165 848 8 561 683 7 606 25 147 596 12 712 275 988 1 488 447
BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b> 675 5 350 744 6 357 24 032 792 11 399 151 831 1 733	1 028 3 026 5 336 32 671 783 6 604 770 7 029 25 820 694 11 426 165 975 1 735 346 1 941	3 969 1 019 3 065 5 436 32 672 783 6 872 706 7 124 25 139 671 11 886 186 984 1 624 376 1 918	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648 12 199 216 998 1 567 387 1 968	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618 12 340 228 980 1 568 408 1 949	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599 12 494 239 979 1 547 421 1 963	882 3 268 5 666 33 165 848 8 561 683 7 606 25 147 596 12 712 275 988 1 488 447 2 014
BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b> 675 5 350 744 6 357 24 032 792 11 399 151 831 1 733 295 1 685	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770 7 029 25 820 694 11 426 165 975 1 735 346 1 941 42	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783 6 872 706 7 124 25 139 671 11 886 186 984 1 624 376 1 918 43	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648 12 199 216 998 1 567 387 1 968 41	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618 12 340 228 980 1 568 408 1 949 40	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599 12 494 239 979 1 547 421 1 963 41	882 3 268 5 666 33 165 848 8 561 683 7 606 25 147 596 12 712 275 988 1 488 447 2 014
BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b> 675 5 350 744 6 357 24 032 792 11 399 151 831 1 733 295 1 685	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770 7 029 25 820 694 11 426 165 975 1 735 346 1 941 42	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783 6 872 706 7 124 25 139 671 11 886 984 1 624 376 1 918 43	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648 12 199 216 998 1 567 387 1 968 41 14 501	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618 12 340 228 980 1 568 408 1 949 40 14 090	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599 12 494 239 979 1 547 421 1 963 41 14 555	882 3 268 5 666 33 165 848 8 561 683 7 606 25 147 596 12 712 275 988 1 488 447 2 014 42 14 522
BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT	1 124 2 683 4 910 29 594 675 5 350 744 6 357 24 032 792 11 399 151 831 1 733 295 1 685	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770 7 029 25 820 694 11 426 165 975 1 735 346 1 941 42 13 522 3 538	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783 6 872 706 7 124 25 139 671 11 886 186 984 1 624 376 1 918 43 14 531 3 628	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648 12 199 216 998 1 567 387 1 968 41 14 501 3 713	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618 12 340 228 980 1 568 408 1 949 40 14 090 3 821	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599 12 494 239 979 1 547 421 1 963 41 14 555 3 781	882 3 268 5 666 33 165 848 8 561 683 7 606 25 147 596 12 712 275 988 1 488 447 2 014 42 14 522 3 815
BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b> 675 5 350 744 6 357 24 032 792 11 399 151 831 1 733 295 1 685	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770 7 029 25 820 694 11 426 165 975 1 735 346 1 941 42	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783 6 872 706 7 124 25 139 671 11 886 984 1 624 376 1 918 43	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648 12 199 216 998 1 567 387 1 968 41 14 501	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618 12 340 228 980 1 568 408 1 949 40 14 090	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599 12 494 239 979 1 547 421 1 963 41 14 555	882 3 268 5 666 33 165 848 8 561 683 7 606 25 147 596 12 712 275 988 1 488 447 2 014 42 14 522
BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO	1 124 2 683 4 910 <b>29 594</b> 675 5 350 744 6 357 24 032 792 11 399 151 831 1 733 295 1 685  11 941 3 258 12 279 1 918 4 500	1 028 3 026 5 336 32 671 783 6 604 770 7 029 25 820 694 11 426 165 975 1 735 346 1 941 42 13 522 3 538 13 236 2 014 3 981	3 969 1 019 3 065 5 436 32 672 783 6 872 706 7 124 25 139 671 11 886 186 984 1 624 376 1 918 43 14 531 3 628 13 244 1 923 3 934	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648 12 199 216 998 1 567 387 1 968 41 14 501 3 713 13 694 1 921 3 798	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618 12 340 228 980 1 568 408 1 949 40 14 090 3 821 14 171 1 940 3 798	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599 12 494 239 979 1 547 421 1 963 41 14 555 3 781 14 503 1 975 3 663	882 3 268 5 666 33 165 848 8 561 683 7 606 25 147 596 12 712 275 988 1 488 447 2 014 42 14 522 3 815 14 822 1 994 3 680
BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI	1 124 2 683 4 910 29 594 675 5 350 744 6 357 24 032 792 11 399 151 831 1 733 295 1 685  11 941 3 258 12 279 1 918 4 500 604	1 028 3 026 5 336 32 671 783 6 604 770 7 029 25 820 694 11 426 165 975 1 735 346 1 941 42 13 522 3 538 13 236 2 014 3 981 632	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783 6 872 706 7 124 25 139 671 11 886 984 1 624 376 1 918 43 14 531 3 628 13 244 1 923 3 934 650	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648 12 199 216 998 1 567 387 1 968 41 14 501 3 713 13 694 1 921 3 798 648	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618 12 340 228 980 1 568 408 1 949 40 14 090 3 821 14 171 1 940 3 798 629	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599 12 494 239 979 1 547 421 1 963 41 14 555 3 781 14 503 1 975 3 663 623	882 3 268 5 666 33 165 848 8 561 683 7 606 25 147 596 12 712 275 988 1 488 447 2 014 42 14 522 3 815 14 822 1 994 3 680 631
BG CZ DK DE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK	1 124 2 683 4 910 29 594 675 5 350 744 6 357 24 032 792 11 399 151 831 1 733 295 1 685  11 941 3 258 12 279 1 918 4 500 604 918	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770 7 029 25 820 694 11 426 165 975 1 735 346 1 941 42 13 522 3 538 13 236 2 014 3 981 632 931	3 969 1 019 3 065 5 436 32 672 783 6 872 706 7 124 25 139 671 11 886 984 1 624 376 1 918 43 14 531 3 628 13 244 1 923 3 934 650 905	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648 12 199 216 998 1 567 387 1 968 41 14 501 3 713 13 694 1 921 3 798 648 912	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618 12 340 228 980 1 568 408 1 949 40 14 090 3 821 14 171 1 940 3 798 629 905	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599 12 494 239 979 1 547 421 1 963 41 14 555 3 781 14 503 1 975 3 663 623 904	882 3 268 5 666 33 165 848 8 561 683 7 606 25 147 596 12 712 275 988 1 488 447 2 014 42 14 522 3 815 14 822 1 994 3 680 631 918
BG CZ DK DE EE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI	1 124 2 683 4 910 29 594 675 5 350 744 6 357 24 032 792 11 399 151 831 1 733 295 1 685 11 941 3 258 12 279 1 918 4 500 604 918 2 336	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770 7 029 25 820 694 11 426 165 975 1 735 346 1 941 42 13 522 3 538 13 236 2 014 3 981 632 931 2 437	3 969 1 019 3 065 5 436 <b>32 672</b> 783 6 872 706 7 124 25 139 671 11 886 984 1 624 376 1 918 43 14 531 3 628 13 244 1 923 3 934 650 905 2 430	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648 12 199 216 998 1 567 387 1 968 41 14 501 3 713 13 694 1 921 3 798 648 912 2 406	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618 12 340 228 980 1 568 408 1 949 40 14 090 3 821 14 171 1 940 3 798 629 905 2 398	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599 12 494 239 979 1 547 421 1 963 41 14 555 3 781 14 503 1 975 3 663 623 904 2 374	882 3 268 5 666 33 165 848 8 561 683 7 606 25 147 596 12 712 275 988 1 488 447 2 014 42 14 522 3 815 14 822 1 994 3 680 631 918 2 407
BG CZ DK DE EE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI SE	1 124 2 683 4 910 29 594 675 5 350 744 6 357 24 032 792 11 399 151 831 1 733 295 1 685  11 941 3 258 12 279 1 918 4 500 604 918 2 336 2 862	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770 7 029 25 820 694 11 426 165 975 1 735 346 1 941 42 13 522 3 538 13 236 2 014 3 981 632 931 2 437 2 933	3 969 1 019 3 065 5 436 32 672 783 6 872 706 7 124 25 139 671 11 886 186 984 1 624 376 1 918 43 14 531 3 628 13 244 1 923 3 934 650 905 2 430 2 862	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648 12 199 216 998 1 567 387 1 968 41 14 501 3 713 13 694 1 921 3 798 648 912 2 406 2 817	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618 12 340 228 980 1 568 408 1 949 40 14 090 3 821 14 171 1 940 3 798 629 905 2 398 2 760	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599 12 494 239 979 1 547 421 1 963 41 14 555 3 781 14 503 1 975 3 663 904 2 374 2 704	882 3 268 5 666 33 165 848 8 561 683 7 606 25 147 596 12 712 275 988 1 488 447 2 014 42 14 522 3 815 14 822 1 994 3 680 631 918
BG CZ DK DE EE ER GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI SE UK	1 124 2 683 4 910 29 594 675 5 350 744 6 357 24 032 792 11 399 151 831 1 733 295 1 685 11 941 3 258 12 279 1 918 4 500 604 918 2 336	1 028 3 026 5 336 32 671 783 6 604 770 7 029 25 820 694 11 426 165 975 1 735 346 1 941 42 13 522 3 538 13 236 2 014 3 981 632 931 2 437 2 933 15 457	3 969 1 019 3 065 5 436 32 672 783 6 872 706 7 124 25 139 671 11 886 186 984 1 624 376 1 918 43 14 531 3 628 13 244 1 923 3 934 650 905 2 430 2 862 14 938	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648 12 199 216 998 1 567 387 1 968 41 14 501 3 713 13 694 1 921 3 798 648 912 2 406 2 817 15 443	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618 12 340 228 980 1 568 408 1 949 40 14 090 3 821 14 171 1 940 3 798 629 905 2 398 2 760 15 488	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599 12 494 239 979 1 547 421 1 963 41 14 555 3 781 14 503 1 975 3 663 623 904 2 374 2 704 15 731	882 3 268 5 666 33 165 848 8 561 683 7 606 25 147 596 12 712 275 988 1 488 447 2 014 42 14 522 3 815 14 822 1 994 3 680 631 918 2 407
BG CZ DK DE EE EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI SE	1 124 2 683 4 910 29 594 675 5 350 744 6 357 24 032 792 11 399 151 831 1 733 295 1 685  11 941 3 258 12 279 1 918 4 500 604 918 2 336 2 862	1 028 3 026 5 336 <b>32 671</b> 783 6 604 770 7 029 25 820 694 11 426 165 975 1 735 346 1 941 42 13 522 3 538 13 236 2 014 3 981 632 931 2 437 2 933	3 969 1 019 3 065 5 436 32 672 783 6 872 706 7 124 25 139 671 11 886 186 984 1 624 376 1 918 43 14 531 3 628 13 244 1 923 3 934 650 905 2 430 2 862	4 060 968 3 079 5 502 <b>32 598</b> 790 7 499 670 7 229 25 055 648 12 199 216 998 1 567 387 1 968 41 14 501 3 713 13 694 1 921 3 798 648 912 2 406 2 817	899 3 162 5 615 33 087 797 7 831 655 7 336 25 055 618 12 340 228 980 1 568 408 1 949 40 14 090 3 821 14 171 1 940 3 798 629 905 2 398 2 760	822 3 156 5 615 33 080 821 8 245 659 7 460 25 062 599 12 494 239 979 1 547 421 1 963 41 14 555 3 781 14 503 1 975 3 663 904 2 374 2 704	882 3 268 5 666 33 165 848 8 561 683 7 606 25 147 596 12 712 275 988 1 488 447 2 014 42 14 522 3 815 14 822 1 994 3 680 631 918 2 407

Noch: **272. Milcherzeugung, Milchleistung und Milchanlieferung** 1 000 t

BG	Mitgliedstaat	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020 1)
BG			Milch	leistung je K	uh und Jahr	in kg		
CZ	BE	6 009		00		0	8 088	8 300
DK								3 580
DE								9 219
EEE								10 030
IE								8 457
GR 5164 6 890 6 628 6 910 6 892 7 667 75 ES 7521 8 328 8 537 8 780 8 982 9178 94 FR 6464 7 099 6 912 6 966 7 049 7 142 73 HR 2969 4 566 4 565 4 662 4 544 4 4608 4608 HR 2969 6 456 6 526 6 524 6 811 7 194 7 004 75 CY 6448 6312 6 536 7 175 7 154 6 818 7 194 LV 5 065 6 006 6 386 6 637 6 785 7 072 72 LT 5 841 5 773 5 682 5 743 6 120 6 424 LU 5 704 7 048 7 239 7 429 7 691 7 780 82 HU 7 050 7 765 7 862 8 064 8 154 8 077 88 MT 6289 6 526 6 635 6 682 6 486 6 6743 77 AT 6115 6 624 6719 6 832 7 171 7 215 72 PL 4 854 5 097 5 224 5 409 5 449 5 618 5 8 PT 7 7886 7 450 7 224 5 409 5 449 5 618 5 8 FR 0 3 818 3 343 3 299 3 231 3 279 3 217 3 33 SI 5517 5 598 6 024 5 954 6 123 6 087 63 SK 5764 6 685 6 826 7 021 7 075 7 185 5 8 EU-28 6 431 6 909 6 945 7 090 7 279 7 320 75 EU-27 9								5 880
ES								7 923
FR								9 419
IT			7 099				7 142	7 300
CY								4 626
LV 5 065 6 006 6 386 6 637 6 785 7072 72 LT 5 841 5773 5 682 5 743 6 120 6 424 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6								7 916
LT 5 841 5 773 5 682 5 743 6 120 6 424 6 66   LU 5704 7048 7 239 7 429 7 691 7 780 8 2   HU 7050 7 765 7 862 8 064 8 154 8 077 8 5   MT 6 289 6 526 6 635 6 682 6 486 6 743 7 0   NL 7866 7 875 8 100 8 709 9 079 9 154 9 3   AT 6 115 6 624 6 719 6 832 7 171 7 215 7 2   PL 4 854 5 097 5 224 5 409 5 449 5 618 5 8   PT 7 886 7 450 7 244 7 246 7 432 7 580 7 7   RO 3 818 3 343 3 299 3 231 3 279 3 217 3 3   SI 5517 5 598 6 024 5 954 6 123 6 087 6 3   SK 5 764 6 685 6 826 7 021 7 075 7 185 7 5   FI 8218 8 634 8 823 8 889 9 095 9 021 9 2   SE 8 212 8 709 8 777 8 708 8 817 8 973 9 1   UK 7 558 8 054 7 867 8 111 8 243 8 426 8 5   EU-27 9								7 450
LU								7 244 6 652
HU								8 256
MT								8 920
NL								7 002
PL				8 100	8 709		9 154	9 382
PT								7 200
RO 3 818 3 343 3 299 3 231 3 279 3 217 3 3								5 853
SI								7 740
SK								3 301 6 373
FI								7 597
SE								9 265
UK 7 558 8 054 7 867 8 111 8 243 8 426 8 5 EU-28 6 431 6 909 6 945 7 090 7 279 7 320 7 5 EU-27 4)								9 109
EU-27								8 530
BE   3 067   3 988   3 882   4 025   4 179   4 288   4 4 4 4 539   4 4 6 5 5 6 6 5 6 6 6 5 6 6 6 7 7 8 10 8 2 7 8 8 6 7 8 8 8 6 8 6 8 8 6 03   6 02   6 14 6 20   6 31   6 6 6 7 8 8 8 6 7 8 8 8 6 7 8 8 8 6 8 8 6 7 8 8 8 8	EU-28	6 431	6 909	6 945	7 090	7 279	7 320	7 509
BE         3 067         3 988         3 882         4 025         4 179         4 288         4 4 4 8 8 659           BG         539         489         524         592         649         659         6           CZ         2 317         2 482         2 793         2 979         3 033         3 073         3 1           DK         4 818         5 278         5 364         5 494         5 615         5 6           DE         29 072         31 879         31 973         31 937         32 491         32 442         32 5           EE         621         720         715         727         748         763         7           IE         5 329         6 585         6 854         7 475         7 810         8 227         8 5           GR         688         603         602         614         620         631         6           ES         5 832         6 765         6 939         7 014         7 121         7 265         7 4           FR         23 371         25 402         24 715         24 629         24 543         24 526         24 6           HR         624         513         490         4	EU-27 4)	•			•		7 220	7 417
BG         539         489         524         592         649         659         6           CZ         2 317         2 482         2 793         2 979         3 033         3 073         3 1           DK         4 818         5 278         5 364         5 494         5 615         5 615         5 65           DE         29 072         31 879         31 973         31 937         32 491         32 442         32 55           EE         621         720         715         727         748         763         7           IE         5 329         6 585         6 854         7 475         7 810         8 227         8 5           GR         688         603         602         614         620         631         6           ES         5 832         6 765         6 939         7 014         7 121         7 265         7 4           FR         23 371         25 402         24 715         24 629         24 543         24 526         246           HR         624         513         490         477         453         436         4           IT         10 604         10 500         11 490			Lieferu	ng von Kuhn	nilch an Moll	kereien		
CZ         2 317         2 482         2 793         2 979         3 033         3 073         3 1 DK           DK         4 818         5 278         5 364         5 494         5 615         5 615         5 6           DE         29 072         31 879         31 973         31 937         32 491         32 442         32 5           EE         621         720         715         727         748         763         7           IE         5 329         6 585         6 854         7 475         7 810         8 227         8 5           GR         688         603         602         614         620         631         6           ES         5 832         6 765         6 939         7 014         7 121         7 265         7 4           FR         23 371         25 402         24 715         24 629         24 543         24 526         24 6           HR         624         513         490         477         453         436         4           IT         10 604         10 500         11 490         11 902         12 071         11 965         11 8           CY         151         173 <th< th=""><td>BE</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4 431</td></th<>	BE							4 431
DK         4 818         5 278         5 364         5 494         5 615         5 615         5 66           DE         29 072         31 879         31 973         31 937         32 491         32 442         32 5           EE         621         720         715         727         748         763         7           IE         5 329         6 585         6 854         7 475         7 810         8 227         8 5           GR         688         603         602         614         620         631         6           ES         5 832         6 765         6 939         7 014         7 121         7 265         7 4           FR         23 371         25 402         24 715         24 629         24 543         24 526         24 6           HR         624         513         490         477         453         436         4           IT         10 604         10 500         11 490         11 902         12 071         11 965         11 8           LV         625         808         814         813         781         785         7           LT         1 278         1 438         1 416								694
DE         29 072         31 879         31 973         31 937         32 491         32 442         32 55           EE         621         720         715         727         748         763         7           IE         5 329         6 585         6 854         7 475         7 810         8 227         8 5           GR         688         603         602         614         620         631         6           ES         5 832         6 765         6 939         7 014         7 121         7 265         7 4           FR         23 371         25 402         24 715         24 629         24 543         24 526         24 6           HR         624         513         490         477         453         436         4           IT         10 604         10 500         11 490         11 902         12 071         11 965         11 8           CY         151         173         198         216         228         238         2           LV         625         808         814         813         781         785         7           LT         1 278         1 438         1 416         1			2 482					3 192
EE         621         720         715         727         748         763         77           IE         5 329         6 585         6 854         7 475         7 810         8 227         8 5           GR         688         603         602         614         620         631         6           ES         5 832         6 765         6 939         7 014         7 121         7 265         7 4           FR         23 371         25 402         24 715         24 629         24 543         24 526         24 6           HR         624         513         490         477         453         436         46           IT         10 604         10 500         11 490         11 902         12 071         11 965         11 8           CY         151         173         198         216         228         238         22           LV         625         808         814         813         781         785         7           LT         1 278         1 438         1 416         1 403         1 367         1 358         1 3           LU         282         333         362         374								5 667
IE         5 329         6 585         6 854         7 475         7 810         8 227         8 5           GR         688         603         602         614         620         631         6           ES         5 832         6 765         6 939         7 014         7 121         7 265         7 4           FR         23 371         25 402         24 715         24 629         24 543         24 526         24 6           HR         624         513         490         477         453         436         4           IT         10 604         10 500         11 490         11 902         12 071         11 965         11 8           CY         151         173         198         216         228         238         2           LV         625         808         814         813         781         785         7           LT         1 278         1 438         1 416         1 403         1 367         1 358         1 3           LU         282         333         362         374         395         .           HU         1 322         1 536         1 547         1 545         1 535 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>788</td>								788
GR 688 603 602 614 620 631 662 ES 5832 6765 6939 7014 7121 7265 74 67 67 6939 7014 7121 7265 74 6939 7014 7121 7265 74 6939 7014 7121 7265 74 6939 7014 7121 7265 74 6939 7014 7121 7265 74 6939 7014 7121 7265 74 6939 7014 7121 7265 74 6939 7014 7121 7265 74 6939 7014 7121 7265 74 6939 7014 7014 7014 7014 7014 7014 7014 7014								8 539
FR         23 371         25 402         24 715         24 629         24 543         24 526         24 64           HR         624         513         490         477         453         436         4           IT         10 604         10 500         11 490         11 902         12 071         11 965         11 8           CY         151         173         198         216         228         238         2           LV         625         808         814         813         781         785         7           LT         1 278         1 438         1 416         1 403         1 367         1 358         1 3           LU         282         333         362         374         395         .           HU         1 322         1 536         1 547         1 545         1 535         1 576         1 6           MT         40         42         43         41         40         42           NL         11 616         13 331         14 324         14 296         13 881         13 802         13 9           AT         2 781         3 103         3 098         3 200         3 183         3								652
HR 624 513 490 477 453 436 44 IT 10 604 10 500 11 490 11 902 12 071 11 965 11 8 CY 151 173 198 216 228 238 23 LV 625 808 814 813 781 785 7 LT 1278 1 438 1 416 1 403 1 367 1 358 1 3 LU 282 333 362 374 395 . HU 1322 1 536 1 547 1 545 1 535 1 576 1 6 MT 40 42 43 41 40 42 NL 11 616 13 331 14 324 14 296 13 881 13 802 13 9 AT 2781 3 103 3 98 3 200 3 183 3 140 3 1 PL 9 024 10 874 11 140 11 647 11 946 12 175 12 4 PT 1 824 1 935 1 849 1 851 1 894 1 892 1 9 RO 901 919 952 1 028 1 109 1 122 1 1 SI 519 554 575 579 571 564 5 SK 800 865 823 826 818 815 SE 2 860 2 933 2 862 2 817 2 760 2 704 2 7 UK 13 586 15 191 14 542 15 145 15 188 15 428	ES	5 832		6 939	7 014	7 121	7 265	7 428
IT         10 604         10 500         11 490         11 902         12 071         11 965         11 88           CY         151         173         198         216         228         238         22           LV         625         808         814         813         781         785         7           LT         1 278         1 438         1 416         1 403         1 367         1 358         1 3           LU         282         333         362         374         395         .         .           HU         1 322         1 536         1 547         1 545         1 535         1 576         1 6           MT         40         42         43         41         40         42           NL         11 616         13 331         14 324         14 296         13 881         13 802         13 9           AT         2 781         3 103         3 098         3 200         3 183         3 140         3 1           PL         9 024         10 874         11 140         11 647         11 946         12 175         12 4           PT         1 824         1 935         1 849         1 851								24 601
CY         151         173         198         216         228         238         22           LV         625         808         814         813         781         785         7           LT         1 278         1 438         1 416         1 403         1 367         1 358         1 3           LU         282         333         362         374         395         .         .           HU         1 322         1 536         1 547         1 545         1 535         1 576         1 6           MT         40         42         43         41         40         42           NL         11 616         13 331         14 324         14 296         13 881         13 802         13 9           AT         2 781         3 103         3 098         3 200         3 183         3 140         3 1           PL         9 024         10 874         11 140         11 647         11 946         12 175         12 4           PT         1 824         1 935         1 849         1 851         1 894         1 892         1 9           RO         901         919         952         1 028         1 109<			513					434
LV 625 808 814 813 781 785 77 LT 1278 1438 1416 1403 1367 1358 13 LU 282 333 362 374 395 . HU 1322 1536 1547 1545 1535 1576 16 MT 40 42 43 41 40 42 NL 11616 13 331 14 324 14 296 13 881 13 802 13 9 AT 2781 3103 3098 3200 3183 3140 31 PL 9024 10 874 11 140 11 647 11 946 12 175 12 4 PT 1824 1935 1849 1851 1894 1892 19 RO 901 919 952 1028 1109 1122 11 SI 519 554 575 579 571 564 SK 800 865 823 826 818 815 88 FI 2289 2394 2390 2366 2354 2330 23 SE 2860 2933 2862 2817 2760 2704 27 UK 13586 15 191 14 542 15 145 15 188 15 428								11 895
LT       1 278       1 438       1 416       1 403       1 367       1 358       1 3         LU       282       333       362       374       395       . </th <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>271 791</td>								271 791
LU       282       333       362       374       395       .         HU       1 322       1 536       1 547       1 545       1 535       1 576       1 6         MT       40       42       43       41       40       42       1 6         NL       11 616       13 331       14 324       14 296       13 881       13 802       13 9         AT       2 781       3 103       3 098       3 200       3 183       3 140       3 1         PL       9 024       10 874       11 140       11 647       11 946       12 175       12 4         PT       1 824       1 935       1 849       1 851       1 894       1 892       1 9         RO       901       919       952       1 028       1 109       1 122       1 1         SI       519       554       575       579       571       564       5         SK       800       865       823       826       818       815       8         FI       2 289       2 394       2 390       2 366       2 354       2 330       2 3         SE       2 860       2 933       2 862       2 81								1 360
HU       1 322       1 536       1 547       1 545       1 535       1 576       1 6         MT       40       42       43       41       40       42       4         NL       11 616       13 331       14 324       14 296       13 881       13 802       13 9         AT       2 781       3 103       3 098       3 200       3 183       3 140       3 1         PL       9 024       10 874       11 140       11 647       11 946       12 175       12 4         PT       1 824       1 935       1 849       1 851       1 894       1 892       1 9         RO       901       919       952       1 028       1 109       1 122       1 1         SI       519       554       575       579       571       564       5         SK       800       865       823       826       818       815       8         FI       2 289       2 394       2 390       2 366       2 354       2 330       2 3         SE       2 860       2 933       2 862       2 817       2 760       2 704       2 7         UK       13 586       15 191								
NL       11 616       13 331       14 324       14 296       13 881       13 802       13 98         AT       2 781       3 103       3 098       3 200       3 183       3 140       3 1         PL       9 024       10 874       11 140       11 647       11 946       12 175       12 4         PT       1 824       1 935       1 849       1 851       1 894       1 892       1 9         RO       901       919       952       1 028       1 109       1 122       1 1         SI       519       554       575       579       571       564       5         SK       800       865       823       826       818       815       8         FI       2 289       2 394       2 390       2 366       2 354       2 330       2 3         SE       2 860       2 933       2 862       2 817       2 760       2 704       2 7         UK       13 586       15 191       14 542       15 145       15 188       15 428							1 576	1 626
AT       2 781       3 103       3 098       3 200       3 183       3 140       3 1         PL       9 024       10 874       11 140       11 647       11 946       12 175       12 4         PT       1 824       1 935       1 849       1 851       1 894       1 892       1 9         RO       901       919       952       1 028       1 109       1 122       1 1         SI       519       554       575       579       571       564       5         SK       800       865       823       826       818       815       8         FI       2 289       2 394       2 390       2 366       2 354       2 330       2 3         SE       2 860       2 933       2 862       2 817       2 760       2 704       2 7         UK       13 586       15 191       14 542       15 145       15 188       15 428								43
PL     9 024     10 874     11 140     11 647     11 946     12 175     12 4       PT     1 824     1 935     1 849     1 851     1 894     1 892     1 9       RO     901     919     952     1 028     1 109     1 122     1 1       SI     519     554     575     579     571     564     5       SK     800     865     823     826     818     815     8       FI     2 289     2 394     2 390     2 366     2 354     2 330     2 3       SE     2 860     2 933     2 862     2 817     2 760     2 704     2 7       UK     13 586     15 191     14 542     15 145     15 188     15 428								13 960
PT     1 824     1 935     1 849     1 851     1 894     1 892     1 984       RO     901     919     952     1 028     1 109     1 122     1 1       SI     519     554     575     579     571     564     5       SK     800     865     823     826     818     815     8       FI     2 289     2 394     2 390     2 366     2 354     2 330     2 3       SE     2 860     2 933     2 862     2 817     2 760     2 704     2 7       UK     13 586     15 191     14 542     15 145     15 188     15 428								3 137
RO     901     919     952     1 028     1 109     1 122     1 1       SI     519     554     575     579     571     564     5       SK     800     865     823     826     818     815     8       FI     2 289     2 394     2 390     2 366     2 354     2 330     2 3       SE     2 860     2 933     2 862     2 817     2 760     2 704     2 7       UK     13 586     15 191     14 542     15 145     15 188     15 428								12 457 1 920
SI     519     554     575     579     571     564     55       SK     800     865     823     826     818     815     8       FI     2 289     2 394     2 390     2 366     2 354     2 330     2 3       SE     2 860     2 933     2 862     2 817     2 760     2 704     2 7       UK     13 586     15 191     14 542     15 145     15 188     15 428								1 135
SK     800     865     823     826     818     815     8       FI     2 289     2 394     2 390     2 366     2 354     2 330     2 3       SE     2 860     2 933     2 862     2 817     2 760     2 704     2 7       UK     13 586     15 191     14 542     15 145     15 188     15 428								580
FI     2 289     2 394     2 390     2 366     2 354     2 330     2 35       SE     2 860     2 933     2 862     2 817     2 760     2 704     2 7       UK     13 586     15 191     14 542     15 145     15 188     15 428								834
UK 13 586 15 191 14 542 15 145 15 188 15 428	FI							2 362
								2 773
EU-28 136 361 151 632 153 275 156 015 157 382 .							15 428	
		136 361	151 632	153 275			•	•
EU-27 <sup>4)</sup>	EU-27 4)	•	•	•		142 194	•	•

<sup>1)</sup> Vorläufig geschätzt. - 2) Milcherzeugung von Kühen, Büffeln, Schafen und Ziegen. - 3) Milcherzeugung nur von Milchkühen. - 4) EU-28 bis zum Jahr 2019. EU-27 ohne UK.

# 273. Anteile der EU-Mitgliedstaaten an der mengenmäßigen Agrarproduktion

Prozent

8033200

						Proz	CIII						8033200
Mitglied- staat	Jah- res- Ø	Ge- treide	Raps u. Rübsen	Hülsen- früchte	Kar- tof- feln	Zu- cker 1)	Ge- müse	Wein	Rind- fleisch	Schweine- fleisch	Ge- flügel- fleisch	Milch	Eier
BE / LU	08/10	1,2	0,3	0,3	5,4	4,6	2,7	0,1	3,6	4,7	2,1	2,4	2,2
BE/LO	18/20	0,9	0,3	0,5	6,6	4,6	3,5	0,1	4, I	4,6	3,1	2,9	2,6
BG	08/10	2,0	1,7	0,3	0,5	0,0	0,9	1,0	0,3	0,3	1,0	0,4	1,4
	18/20	3,2	2,1	1,6	0,4	0,0	0,8	0,5	0,1	0,3	0,8	0,5	1,1
CZ	08/10	2,7	5,3	1,7	1,2	2,7	0,3	0,4	1,2	1,3	1,8	1,8	2,3
	18/20	2,5	7,0	1,8	1,1	3,1	0,4	0,3	0,9	0,9	1,1	1,9	2,4
DK	08/10 18/20	3,2 2,9	3,0 3,3	0,9 2,0	2,6 4,1	2,6 2,0	0,4 0,4	0,0 0,0	1,6 1,5	8,6 6,6	1,1 1,1	3,5 3,4	1,1 1,2
DE	08/10	16,2	28,2	7,5	18,4	23,3	5 <b>,9</b>	6,2	15,1	21,0	12,4	20,9	10,3
DE	18/20	13,8	18,4	6,0	18,4	24,4	6,0	5,2	14,1	22,2	10,7	19,9	12,4
EE	08/10	0,3	0,6	0,3	0,2	0,0	0,1	0,0	0,2	0,2	0,1	0,4	0,2
	18/20	0,5	0,9	2,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	0,5	0,1
IE	08/10	0,8	0,1	0,5	0,6	0,9	0,5	0,0	7, I	0,9	1,0	3,8	0,6
G.D.	18/20	0,7	0,2	1,0	0,6	0,8	0,2	0,0	7,7	1,3	1,1	4,9	1,0
GR	08/10 18/20	1,5 0,9	0, 1 0, 0	1,2 3,8	1,4 0,7	0,8 0,0	5,8 4,0	2,2 1,3	0,5 0,5	0,5 0,3	1,3 1,5	0,5 0,4	1,6 1,0
ES	08/10	6,9	0,1	11,2	4,0	3,4	17,1	22,5	6,4	15,6	10,1	4,3	12,0
LS	18/20	7,5	1,0	11,8	3,8	2,3	23,8	25,8	8,6	20,1	11,4	4,5	11,8
FR	08/10	23,1	24,8	34,6	11,4	24,7	10,2	28,0	21,5	10,1	14,6	17,4	13,7
	18/20	20,9	21,6	19,4	14,9	28,5	8,9	26,7	19,8	9,3	11,5	15,1	13,2
HR	08/10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18/20	1,1	0,7	0,1	0,3	0,6	0,3	0,4	0,6	0,3	0,5	0,4	0,6
IT	08/10 18/20	6,9 4,9	0,2 0,2	4,8 5,0	2,8 2,4	3, <i>I</i> 1, <i>I</i>	22,1 20,0	28,0 29,4	10,8 10,5	7,0 5,9	10,4 9,1	7,8 7,6	10,9 10,8
CY	08/10	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,1
CI	18/20	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
LV	08/10	0,6	1,0	0,1	0,8	0,4	0,2	0,0	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6
	18/20	1,0	2,0	2,5	0,4	0,3	0,1	0,0	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6
LT	08/10	1,1	1,9	2,3	1,0	0,6	0,4	0,0	0,6	0,5	0,6	1,0	0,7
T T T T	18/20	1,7	3,8	7,7	0,5	0,9	0,3	0,0	0,5	0,3	0,7	0,9	0,7
HU	08/10 18/20	4,5 5,0	2,9 5,0	1,3 0,8	1,0 0,6	0,8 0,6	2,6 2,4	2, <i>1</i> 1,8	0,6 0,4	1,9 1,9	3,4 3,5	1,0 1,2	2,4 1,9
MT	08/10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0.0	0,0	0.0	0,0	0.0	0,1
	18/20	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
NL	08/10	0,6	0,1	0,3	11,7	5,1	8,0	0,0	4,6	7,8	6,0	8,4	9,7
	18/20	0,5	0,0	0,0	11,8	6,3	8,1	0,0	8,2	6,8	7,5	8,7	9,1
AT	08/10	1,8	0,8	2,1	1,2	2,5	1,0	1,6	2,8	2,2	1,0	2,0	1,4
DI	18/20 08/10	1,7 9,8	0,6 11,2	0,9 6,0	1,4 15,4	1,8 10,0	1,0 7,7	1,5 0,0	2,9 5,2	2,1 7,8	0,9 12,0	2,3 6,7	1,7 8,6
PL	18/20	9,8 9,8	13,8	9,3	13,4	12,0	8,4	0,0	6,9	8,5	17,6	7,3	8,5
PT	08/10	0,3	0,0	0,2	0.8	3,0	2,8	3,7	1,3	1,4	2,8	1,4	1,8
	18/20	0,3	0,0	0,3	0,8	0,4	3,6	3,7	1,2	1,5	2,4	1,1	1,8
RO	08/10	4,6	3,6	1,7	6,1	0,5	5,0	3,3	1,8	1,8	2,5	0,7	4,6
	18/20	8,8	5,7	4,0	4,9	0,7	3,9	2,6	0,5	1,5	3,1	2,2	3,7
SI	08/10	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,5	0,5	0,2	0,4	0,4	0,3
cv.	18/20 08/10	0,2 1,2	0,0	0, 1 0, 5	0, 1 0, 3	0,2	0,2 0,3	0,5 0,2	0,5 0,3	0,1 0,4	0,5 0,7	0,4 0,6	0,3
SK	18/20	1,2	1,9 2,5	0,5	0,3	0,8 0,9	0,3	0,2	0,3 0,1	0,4	0,7	0,0	1,0 1,0
FI	08/10	1,3	0,7	0,5	1,2	0,5	0,4	0,0	1,0	0,9	0,8	1,7	0,8
	18/20	1,1	0,3	1,5	1,1	0,4	0,5	0,0	1,1	0,7	0,9	1,4	1,0
SE	08/10	1,7	1,4	2,4	1,4	2,2	0,4	0,0	1,7	1,2	0,7	2,2	1,5
	18/20	1,7	1,7	2,5	1,4	1,6	0,5	0,0	1,7	1,0	1,1	1,7	2,0
UK	08/10	7,5	10,0	19,2	10,3	7,2	4,5	0,0	10,7	3,0	12,6	10,0	9,8
EII 25 2)	18/20	7,2 <b>100,0</b>	8,9	14,7	9,4 <b>100,0</b>	6,6	2,6	0,0 <b>100,0</b>	7,5	2,7	8,9	9,4	9,2
EU-27 <sup>2)</sup> EU-28	08/10 18/20	100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0	100,0 100,0	100,0 100,0		100,0 100,0	
EU-20	10/20	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

H

#### IV. Ernährungswirtschaft

#### 274. Selbstversorgungsgrad ausgewählter tierischer Erzeugnisse

217	r. Scibs	ivel su	gungs		Prozent	iiici t	er isem	CI LIZ	<b>45</b> 11155	8040120
Mitglied-	2016	2017	2018	2019	2020 1)	2016	2017	2018	2019	2020 1)
staat										
			ınd Kalbi		1			weineflei		
BE BG	150	151	147	140	138	243 38	259 39	247	238	247
CZ	117	113	113	112	109	50 57	52	51	5 <i>i</i>	52
DK	94	102	108	113	110	592	675	660	569	621
DE	102	98	97	97	95	119	120	120	122	125
EE	125	120	112	114	122	79	79 227	81	86	90
IE GR	687	621	528	531	530	241 35	227 32	224 33	229 33	225 33
ES	110	112	113	115	116	172	175	177	190	205
FR	114	116	115	119	121	110	108	109	113	116
HR	110	111	107	101	110	61	59	60	66	68
IT CY	75	67	65	65	63	66 87	66 85	64 84	66 86	65 88
LV	184	202	229	230	244	55	57	60	60	62
LT	265	273	260	271	259	67	61	60	55	54
HU	156	178	172	192	201	99	94	91	94	95
MT	120	126	122	122	127	37	35	32	36	225
NL AT	128 156	126 145	123 151	122 163	127 157	350 113	362 116	341 114	338 120	335 124
PL	372	416	394	382	376	94	94	96	97	96
PT	59	58	56	55	58	75	73	71	75	77
RO	87	94	102	94	88	68	64	63	64	61
SI SK	145 122	168 107	178 100	187 95	177 95	47	47	48	51	
FI	87	83	82	93 87	89	106	107	101	109	121
SE						78	82	83	78	74
UK	83	82	82	83		58	57	59	63	
EU-28	102	103	104	105		112	117	119	123	
EU-27 <sup>3)</sup>	•	•	•	•	108	•	•	•		131
DE		Schaf- u	nd Ziegei	ıfleisch <sup>2)</sup>	1		Get	flügelfleis	ch 2)	
BE BG		•	•	•				•	•	•
CZ	100	100	102	105	108	69	68	67	68	67
DK	43	45	48	51	58					
DE	41	39	38	41	40	106	105	95	100	97
EE IE	118 325	121 331	119 312	117 323	115 336	89	93	91	95	96
GR	104	116	118	117	120	75	75	76	80	82
ES	151	154	156	155	154	105	102	105	107	106
FR	59	60	60	59	60	104	99	96	89	88
HR IT	38	37	36	38	41	109	108	107	108	107
CY	86	99	88	99	110	107	100	107	100	107
LV	120	110	100	105	108	64	70		62	61
LT	110	103	100	104	105	112	115	111	103	101
	110	105								
LU					218	140	127	120	122	120
HU	233	233	250	248	248	140	127	130	132	128
					248 107	140 188	127 186	130 180	132 161	128
HU MT NL AT	233 15 100 110	233 17 100 103	250	248 109 102	107 101	188 68	186 71	180 72	161 72	73
HU MT NL AT PL	233 15 100 110 108	233 17 100 103 108	250	248 109 102 108	107 101 115	188 68 270	186 71 240	180 72 245	161 72 243	73 250
HU MT NL AT PL PT	233 15 100 110 108 114	233 17 100 103 108 96	250 111 100 107 92	248 109 102 108 89	107 101 115 92	188 68	186 71 240 93	180 72	161 72	73
HU MT NL AT PL	233 15 100 110 108	233 17 100 103 108 96 156 103	250	248 109 102 108 89 160 102	107 101 115	188 68 270	186 71 240	180 72 245	161 72 243	73 250
HU MT NL AT PL PT RO SI SK	233 15 100 110 108 114 157 98 98	233 17 100 103 108 96 156 103 99	250 	248 109 102 108 89 160 102 97	107 101 115 92 155 100 98	188 68 270 90	186 71 240 93	180 72 245 90	161 72 243 88	73 250 89
HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI	233 15 100 110 108 114 157 98 98 33	233 17 100 103 108 96 156 103 99 33	250 	248 109 102 108 89 160 102 97 33	107 101 115 92 155 100 98 33	188 68 270 90	186 71 240 93 70 95	180 72 245 90	161 72 243 88	73 250
HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI SE	233 15 100 110 108 114 157 98 98 33 42	233 17 100 103 108 96 156 103 99 33 50	250 	. 248 . 109 102 108 89 160 102 97 33 50	107 101 115 92 155 100 98 33 53	188 68 270 90	186 71 240 93  70 95 105	180 72 245 90  98 115	161 72 243 88	73 250 89
HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI	233 15 100 110 108 114 157 98 98 33	233 17 100 103 108 96 156 103 99 33	250 	248 109 102 108 89 160 102 97 33	107 101 115 92 155 100 98 33	188 68 270 90	186 71 240 93 70 95	180 72 245 90	161 72 243 88	73 250 89

Noch: 274. Selbstversorgungsgrad ausgewählter tierischer Erzeugnisse Prozent

Mitglied-	2016	2017	2018	2019	2020 1)	2016	2017	2018	2019	2020 1)
staat										
		Fleis	ch insgesa	amt <sup>2)</sup>				Eier		
BE / LU	217	228	225	226	211					
BG	57	58	60	59	60					
CZ	68	68	69	68	68	85				
DK	378	386	385	377	399	85	85	85	85	
DE	119	118	115	118	118	69	70	70	71	72
EE										
IE	267	282	278	269	269	108	106	92	94	
GR	55	53	58	62	64	97				
ES	136	139	142	148	154	118	116	107	121	
FR	104	106	104	107	107	100	100	100	100	
HR	88	91	92	94	99					
IT	74	71	71	73	71	99	98	97	97	
CY	86	88	82	83	80					
LV	65	72	72	71	70	118				
LT	106	108	108	92	95					
LU										
HU	142	139	142	149	147	95	95	88	90	
MT										
NL	255	261	256	263	264	301	280	300	290	
AT	106	110	110	113	113	86	87	86	86	
PL	164	155	157	161	160	183	179	160	180	175
PT	78	78	78	79	82	115	114	110	110	
RO	85	87	91	92	93					
SI	82	107	106	106	107					
SK	95	95	97	95	94					
FI	102	99	96	102	107	112	112	115	116	
SE	72	73	74	72	74	91	93	95		
UK	80	81	83	84		85	86	87	89	
EU-28	119	120	120	120		104	103	103	105	
EU-27 3)					129					

1) Vorläufig. - 2) In Schlachtgewicht. - 3) Ab 2020: EU-27 ohne Vereinigtes Königreich.

Q u e l l e: AMI, BLE (414).

### V. Preise, Löhne, Wirtschaftsrechnungen

#### 275. Erzeugerpreise für landwirtschaftliche Produkte

a. Pflanzliche Erzeugnisse

€ je 100 kg 1)

8050100

				e je roc	) kg				8050100
Mitgliedstaat	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
				Weichw	eizen				
BE	15,58	19,87	16,48	15,44	13,34	14,14	16,66	15,59	17,45
BG	12,50	16,12	16,06	15,59	14,06	15,47	15,40	15,21	16,76
CZ	13,42	20,36	16,27	15,84	13,69	14,51	15,99	16,95	15,76
DK	13,16	20,50	16,62	15,50	14,10	15,00	16,90	17,97	16,64
DE	14,95	20,26	16,89	16,15	14,05	15,13	16,84	16,69	17,21
EE	15,60	19,26	19,25	15,97	14,64	15,50	16,41	16,79	16,78
IE									
GR	16,46	21,55	19,07	19,40	18,52	18,84	18,45	19,08	19,77
ES	17,34	20,03	18,09	18,12	15,73	17,64	18,29	18,66	18,57
FR	16,05	27,89	23,90	22,30	20,10				
HR		14,81	15,77	15,23	12,19	13,89	14,61	14,99	13,94
IT	18,24	33,07	20,40	19,47	17,82	18,77	19,82	19,94	19,81
LV	16,34	18,42	15,50	14,85	13,46	14,82	17,17	16,28	16,88
LT	16,20	17,94	15,73	16,22	14,50	15,49	17,16	16,25	16,73
LU	15,86	16,76	14,94	15,60	14,35	15,00	17,93	15,82	17,18
HU	14,23	16,06	15,62	15,58	12,77	14,02	15,27	15,47	15,35
NL	16,10	19,48	15,80	15,60	14,90	15,25	19,40	16,20	18,40
AT	18,41	14,84	13,48	13,72	11,55	14,46	15,41	14,63	
PL	15,00	19,00	16,36	16,00	14,23	15,62	17,04	16,81	16,85
PT	14,94	20,46	18,24	18,84	17,06	17,82	18,45	20,72	20,04
RO	14,01	19,24	17,10	16,65	14,03	14,23	14,61	15,38	16,33
SI	13,57	18,10	16,91	16,83	13,38	15,40	15,94	16,32	14,82
SK	13,61	16,92	14,80	14,63	12,29	13,98	15,12	15,31	14,78
FI	14,74	20,42	16,95	16,89	15,14	15,91	19,98	18,40	17,05
SE	16,99	19,53	16,32	15,10	13,54	13,88	18,43	13,91	14,78
UK 5)	15,28	21,95	19,31	17,01	14,68	16,62	18,49	18,11	
				Rogg	gen				
BE	10,91	12,41	11,01	10,75	9,73	10,88	13,95	13,30	14,91
BG	11,38	16,16	13,10	13,28	12,29	13,65	13,40	14,79	16,50
CZ	11,28	17,78	14,27	14,37	13,87	14,59	16,30	16,56	14,52
DK	12,08	16,70	14,00	13,21	12,40	13,40	16,00	15,28	14,37
DE	12,87	15,96	14,28	13,25	12,20	13,95	15,99	15,14	13,88
EE	12,00	15,02	15,27	12,14	11,67	12,43	14,28	13,65	11,88
GR		13,57	11,91	12,34	13,15	12,71	13,79	16,22	15,88
ES	14,65	16,95	15,46	16,38	13,46	15,66	16,32	16,33	15,21
FR									
HR		16,39	16,03	15,28	11,88	14,84	15,03	15,11	13,64
LV	11,25	15,06	11,69	11,73	10,81	11,74	14,19	12,27	11,67
LT	11,32	13,57	11,66	11,40	10,97	12,39	14,12	11,94	11,39
LU	13,01	13,08	11,69	13,02	11,44	12,72	15,65	12,75	13,54
HU	11,12	13,58	12,89	12,61	11,46	11,98	14,46	14,31	12,45
NL									
AT	18,65	12,21	11,92	12,12	12,52	15,70	14,98	12,74	10,51
PL	10,57	13,21	12,76	12,31	11,87	12,88	14,00	14,05	12,60
PT	14,98	21,00	21,00	19,69	20,00	19,00	18,84	17,00	16,00
SI	14,78	18,98	16,54	14,98	14,28				15,46
SK	12,45	15,46	13,24	13,05	11,53	13,70	14,18	14,13	13,61
FI	15,97	21,75	19,56	18,87	16,89	16,20	17,71	16,66	15,65
SE	13,00	15,72	13,54	12,12	12,44	12,84	17,60	12,76	12,21

Fußnoten siehe Seite 305.

Fortsetzung Seite 302.

Noch: 275. Erzeugerpreise für landwirtschaftliche Produkte Noch: a. Pflanzliche Erzeugnisse

				e je ro	. 0				
Mitgliedstaat	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
DE	1474	17.22	12.00	Ger		12.22	17.76	14.10	15.51
BE	14,74	17,32 17,09	13,90	14,23 15,50	11,82	13,22	17,76	14,12	15,51
BG CZ	10,05 12,33	20,82	15,33 19,39	16,61	14,07 14,91	13,71 14,51	14,96 15,32	14,74 17,41	14,70 15,91
DK	13,16	19,03	15,09	16,16	14,91	14,80	17,20	17,41	15,47
DE DE	12,71	18,43	15,09	14,53	12,60	13,61	16,55	17,50 15,69	15,47
EE	12,50	16,51	16,50	14,88	12,76	13,56	15,73	15,45	14,58
GR	16,29	19,60	16,14	16,72	16,20	15,83	15,61	16,22	15,60
ES	15,03	18,07	16,74	17,40	15,13	16,51	17,26	17,51	16,12
FR	13,42	27,46	24,30	24,40	21,30				
HR		16,55	16,21	15,73	13,15	13,45	14,90	14,69	14,17
CY	13,30	23,60	23,00	18,60	29,70	17,32	18,90	17,74	19,00
LV	13,11	16,23	12,96	13,30	12,16	12,72	16,19	14,10	14,23
LT	12,92	17,78	14,01	14,35	12,83	13,80	17,06	14,66	14,25
LU	12,53	14,70	13,02	14,21 13,51	11,30	12,52	15,18	13,32	14,21
HU PL	10,64 12,31	15,68 17,53	13,98 15,06	14,63	11,79 13,39	11,69 14,43	13,55 16,03	13,57 15,68	12,68 14,32
PT	14,04	20,16	19,37	19,61	18,99	17,78	19,21	19,41	19,56
RO	13,77	23,53	20,25	19,35	17,82	16,85	17,62	18,54	18,39
SI	10,84	17,73	15,33	13,38	13,30	12,88	14,24	13,72	12,54
SK	13,52	19,06	16,65	15,14	13,97	15,36	16,27	16,62	15,54
SE	14,36	15,95	13,80	13,22	12,43	12,94	19,05	12,93	13,49
UK 5)	12,39	18,60	14,89	14,41	12,46	13,77	16,75	14,67	
1				Braug	erste				
BG	10,16	16,84	15,68	15,96	14,35	13,51			
CZ	13,48	21,48	18,74	17,89	16,50	16,90	18,56	20,10	18,45
DE	14,33	20,47	18,39	17,78	16,54	18,12	20,47	19,22	16,78
ES	14,41	18,83	16,84	17,47	15,23	16,58	17,34	17,58	16,20
FR	15,45	31,87	30,00	29,50	28,10				
HR		17,44	17,15	16,72	13,54	15,16	15,64	16,15	15,98
LV	16,93	18,11	12,09	13,68	13,22	14,41	18,50	17,42	16,42
LT	14,56	21,28	17,23	16,69	15,78	16,53	18,48	18,00	16,32
LU HU	12,75	16,45	15,54	18,15	16,00	12,38	15,82	14,86	15,75
NL	14,49 17,20	17,75 18,11	16,02 15,25	15,69 15,75	13,92 15,20	15,70	13,50 19,35	16,07 15,40	14,48 16,85
AT	17,20	17,73	16,31	14,80	13,39	16,03	17,01	18,13	16,54
PL	14,21	17,77	16,09	16,22	15,32	15,33	16,48	16,09	15,34
PT	13,96	20,36	19,55	20,00	19,00	18,09	19,74	20,00	19,45
RO	10,45	16,07		13,72	11,80	13,79	16,76	16,86	15,91
SK	15,28	20,17	17,86	16,05	14,94	16,52	17,45	17,91	16,84
FI	13,15	21,20	16,01	15,73	15,19	15,53	17,77	18,99	16,06
SE	15,73	16,76	15,51	15,37	14,65	15,34	20,01	13,96	14,30
UK 5)	13,83	18,63	16,64	16,37	14,51	16,31	19,55	16,94	
				Haf					
BE	21,77	12,49	7,14	6,66	5,60	6,16	7,67	6,60	7,99
BG	12,05	17,03	17,27	18,47	17,54	15,89	14,50	16,42	16,17
CZ	15,10	25,64	24,04	23,64	20,31	19,11	22,22	27,62	26,23
DK	12,49	15,59	13,52	14,27	12,80	13,20	16,30	15,56	15,35
DE EE	<b>12,98</b> 10,50	<b>18,64</b> 11,08	<b>15,20</b> 11,02	<b>14,33</b> 11,80	<b>14,15</b> 10,54	<b>14,29</b> 10,68	<b>15,48</b> 13,86	<b>16,33</b> 12,44	<b>15,95</b> 12,27
IE IE	10,50	11,00	11,02	12,98	10,34	13,27	20,31	14,08	14,59
GR	18,26	18,27	16,44	16,83	16,95	15,70	17,03	16,91	16,91
ES	13,97	16,73	16,09	18,21	15,77	14,92	14,51	16,98	16,44
FR	10,91	33,78	26,00	29,50	35,00				
HR		14,26	14,40	14,00	12,46	11,63	12,22	12,72	12,23
IT	17,91	18,81	19,58	22,43	18,98	17,64	23,07	22,74	21,41
CY	27,20	43,10	38,80	29,70	36,50	30,45	31,72	29,52	29,46
LV	10,02	11,93	10,48	11,54	12,30	13,80	15,13	15,05	15,10
LT LU	8,88	11,78 12,78	10,01	12,11	12,21	11,55	14,37	12,76	11,92
HU	9,50 12,43	12,78	10,21 16,65	11,73 13,79	13,18 12,93	12,58 12,87	14,13 15,31	13,45 16,14	13,50 14,09
NL	12,73	10,00	10,00	13,17	14,73	12,07	10,01	10,17	17,07
AT	13,13	14,10	11,11	11,35	10,39	12,85	14,03	13,15	11,55
PL	8,71	12,71	12,24	11,73	11,87	12,27	13,67	14,35	12,89
PT	14,45	19,98	17,20	18,09	16,50	15,00	15,65	18,00	18,00
RO	18,99	25,35	21,60	20,47	19,82	19,48	18,69	21,07	21,91
SK	12,37	18,42	17,49	17,24	18,42	16,27	17,78	18,20	18,40
FI	11,57	16,93	12,50	13,49	13,05	13,66	17,82	17,28	15,61
SE UK <sup>5)</sup>	11,43	14,45	12,73	11,70	11,61	10,80	17,59	11,66	11,76
	11,75	16,79	13,60	14,84	13,86	14,79	16,36	17,75	•
Fußnoten ciehe	~							Fortcetzur	

Fußnoten siehe Seite 305.

Noch: 275. Erzeugerpreise für landwirtschaftliche Produkte Noch: a. Pflanzliche Erzeugnisse

Mitgliedstaat	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
				Speiseka	rtoffeln			I.	
BE	12,72	14,79	2,73	9.96	17,36	6,47	20,15	14,29	6,20
BG	22,22	23,91	20,37	19,76	19,40	19,74	20,70	24,74	21,22
CZ	16,76	22,36	17,69	16,57	19,12	16,41	19,14	27,11	20,07
DK	16,11	23,00	24,13	25,58	23,30	25,40	20,80	24,52	21,34
DE	15,79	24,66	15,44	12,84	19,01	16,30	16,92	24,26	17,18
GR	48,06	53,75	44,83	47,89	48,98	43,74	51,45	58,20	47,00
ES	25,28	33,89	11,23	19,83	29,53	12,89	28,58	28,48	21,38
FR	25,58	67,14	36,70	43,70	39,50				
HR		22,43	15,54	14,39	16,53	16,03	20,15	26,29	20,29
IT	38,22	47,26	37,06	36,34	41,39	40,49	34,31	49,67	45,64
CY	40,70	39,50	31,60	35,90	35,50	33,17	35,15	45,34	37,32
LV	14,75	15,81	15,85	13,62	14,14	14,06	15,97	20,08	15,21
LT	16,88	17,24	15,43	11,52	14,09	15,45	17,19	23,52	15,89
LU	35,36	38,08	20,81	31,20	30,03	24,28	33,70	26,45	23,48
HU	22,61	27,11	19,26	21,60	22,94	20,89	22,84	31,18	23,32
MT	27,20	36,45	28,25	32,71	39,34	30,08	31,26	47,40	34,99
NL	12,75	19,62	10,19	11,50	17,13	15,83	15,53	19,85	10,24
AT	17,27	25,63	12,25	18,85	14,83	22,35	20,68	25,55	13,64
PL	12,73	15,35	12,43	12,22	11,98	12,32	13,61	19,67	14,54
PT	27,93	34,13	15,78	18,45	32,16	22,11	26,03	27,79	21,96
RO	32,29	40,05	34,43	26,99	31,18	29,33	29,44	44,04	39,68
SI	15,68	32,67	16,45	13,11	16,43	18,10	19,79	29,15	23,93
SK	27,30	26,06	26,77	24,72	25,73	23,18	24,89	33,57	33,19
FI	11,89	23,81	14,61	17,74	20,02	17,97	18,59	19,65	19,24
SE	28,44	32,49	26,62	27,22	29,73	25,60	30,17	31,75	25,30
UK 5)	15,70	24,96	17,75	19,60	22,89	20,30	19,48	21,22	
				rüben (Du		erlös)			
BE	2,93	2,93	2,63	2,63	2,99	2,21	2,30	2,20	2,20
BG	2,83						•		
CZ	2,81	3,18	2,97	3,12	3,15	3,05	3,20	2,70	2,65
DK	3,64	4,42	4,39	3,61	3,29	2,77	2,34	2,84	2,84
DE 2)	3,61	4,93	3,45	3,63	3,65	2,91	2,87	2,87	
GR	2,29	3,11	2,57	2,63	2,64	2,59	2,64	2,64	2,36
ES	3,27	3,09	3,29	3,50	3,69	3,76	3,21	2,88	2,84
FR	2,49	2,72	2,72	2,72	2,45				
HR		3,92	2,43	2,78	3,48	3,70	2,72	2,75	3,18
LV	4,44								
LT	3,33	3,73	3,41	3,04	3,00	2,70	3,32		
HU									
NL	4,30	6,10	5,01	3,83	3,57	4,28	3,50	3,48	3,40
AT	2,88	3,52	2,32	2,68	2,79	2,86	2,52	3,00	2,68
PL	2,83	3,54	3,01	2,86	2,67	2,25	2,47	2,48	2,29
PT									
RO	2,85	3,85	3,60	3,60	2,90	2,85	2,79	2,95	2,89
SK	3,64	4,01	3,71	3,26	2,77	2,51	2,57	2,55	2,52
FI	3,21	4,18	4,10	3,11	3,39				
SE	2,57	2,66	2,71	2,65	2,69	2,64	2,79	3,01	3,04

Fußnoten siehe Seite 305. Fortsetzung Seite 304.

Noch: 275. Erzeugerpreise für landwirtschaftliche Produkte b. Tierische Erzeugnisse

				e je 10	o ng				
Mitgliedstaat	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
				Milch (3,	7% Fett)				
BE	29,25	35,72	35,02	26,28	27,41	32,55	29,87	30,25	28,71
BG	25,70	31,20	32,84	29,51	27,51	33,49	33,56	34,26	33,68
CZ	29,07	32,33	34,50	28,81	24,82	32,06	33,61	34,48	32,36
DK <b>DE</b> <sup>3)</sup>	30,21	36,61	37,80 37,59	30,57 <b>27,09</b>	29,01 <b>24,72</b>	36,40	35,20 31,70	33,80	32,85
IE 7	<b>30,83</b> 27,34	<b>37,69</b> 36,24	<b>37,58</b> 34,63	26,80	25,20	<b>32,47</b> 33,62	<b>31,79</b> 31,56	<b>30,71</b> 29,83	<b>30,25</b> 30,02
GR	35,90	42,99	41,70	39,92	23,20	33,02	31,30	29,63	30,02
ES	29,26	33,25	34,30	29,20	28,27	30,05	30,32	30,93	31,33
LV	21,66	27,85	27,86	20,04	19,13	27,60	25,82	26,75	25,92
LT LU	20,76	27,48	24,36	18,61	18,15	25,40	24,04	24,16	24,05
NL NL	28,47 30,75	35,16 37,40	35,82 37,80	28,24 32,05	26,39 28,40	33,46 35,50	31,70 33,60	31,69 33,26	32,11 31,36
AT	30,34	36,13	38,10	32,35	29,77	35,80	35,41	35,34	35,96
RO	23,03	28,06	29,48	27,44	27,17	28,89	28,79	29,08	30,38
FI	36,95	43,59	41,78	34,91	34,56	34,91	34,99	34,03	34,75
SE UK <sup>5)</sup>	34,71 27,15	39,99 34,94	38,99 36,77	31,57 31,65	30,55 25,70	37,53 30,59	34,22 30,91	34,72 30,63	36,27
OK	27,13	54,54	30,77			30,37	30,71	50,05	
BE	4,36	4,76	5,10	Eier, € je 1 5,80	4,62	6,92	5,84	5,84	5,80
BG	7,59	6,42	6,04	6,41	5,21	6,79	7,26	6,77	6,70
CZ	6,46	6,81	6,68	6,89	6,18	7,82	7,25	6,78	6,84
DK	6,31	9,18	8,77	9,16	9,20	9,40	9,37	0.20	7.04
DE IE	<b>9,43</b> 5,72	<b>8,07</b> 8,30	<b>7,90</b> 7,58	<b>7,73</b> 7,45	<b>7,04</b> 7,26	<b>9,92</b> 7,45	<b>9,29</b> 7,55	<b>8,30</b> 7,56	<b>7,84</b> 7,57
GR	16,02	18,20	18,37	18,50	18,38	18,38	18,67	18,42	18,45
ES	6,95	7,45	7,54	7,67	6,60	8,29	8,40	7,38	7,67
IT	11,15	14,36	13,67	12,59	10,78	12,74	13,67	13,54	13,62
CY LV	16,90 6,08	17,60 7,16	17,70 6,91	17,70 6,92	17,60 6,25	17,60 7,15	16,63 7,15	16,02 6,89	16,02 7,13
LT	6,33	6,67	6,28	6,29	5,90	6,00	5,56	5,88	6,03
LU	14,80	16,50	16,50	16,50	16,50	16,30	16,80	17,70	17,90
HU MT	5,38 7,17	5,82 9,93	5,69 8,98	5,75 10,51	5,35 9,99	6,42 10,33	5,87 10,23	5,82 10,16	5,65 10,01
NL NL	4,20	5,23	5,53	6,31	5,44	7,42	6,73	6,21	5,82
AT	12,98	14,15	13,89	13,74	13,96	14,32	14,78	14,79	14,78
PL	4,82	5,69	5,80	5,46	4,63	6,29	5,12	5,32	5,16
PT RO	6,60 6,65	6,91 7,69	7,16 7,88	7,71 7,42	6,52 6,90	8,22 8,54	8,12 7,74	7,60 7,59	7,32 7,44
SI	9,39	11,04	10,89	10,59	10,48	10,40	10,52	10,80	10,92
SK	7,25	7,57	7,04	7,29	7,57	8,64	7,79	7,20	7,90
FI	5,63	7,48	6,39	6,55	6,38	6,17	6,58	6,67	6,71
SE UK <sup>5)</sup>	8,18 2,56	9,36 3,64	8,28 7,01	8,14 7,37	7,87 5,54	7,67 5,10	7,60 4,91	7,70 5,09	7,16
OK	2,50	3,04			(lebend - 1		7,71	3,07	
BE	86,22	94,91	92,82	90.87	87,63	87,09	88,34	85,62	78,95
BG	92,48	116,78	102,68	103,16	96,66	94,16	92,20	93,05	93,05
CZ	80,58	95,23	86,65	86,99	86,82	88,24	89,80	90,30	85,88
DK DE	74,26 <b>83,00</b>	97,88 <b>97,00</b>	89,01 <b>91,00</b>	84,33 <b>88,00</b>	83,50 <b>85,00</b>	82,00 <b>84,00</b>	82,70 <b>86,00</b>	82,78 <b>83,80</b>	79,67 <b>79,70</b>
IE IE	86,05	97,00	91,00	00,00	05,00	04,00		03,00	19,10
GR	149,57	154,63	151,46	145,16	141,71	141,19	142,10	140,24	140,81
ES	97,62	120,79	115,04	110,70	103,24	115,88	115,83	105,23	105,49
FR HR	156,60	195,91 103,85	182,90 98,17	176,40 96,94	175,60 96,17	96,57	95,88	95 <b>.</b> 49	96,47
IT	104,99	133,24	148,34	144,56	134,65	143,32	140,62	137,00	131,96
LV	166,12	181,21	178,04	163,20	118,95	116,30	122,56	130,83	131,04
LT	82,11	99,47	91,34	91,27	83,60	81,52	83,63	84,70	82,44
LU HU	309,00 77,56	405,00 98,33	407,30 88,92	363,80 84,92	342,80 81,39	356,30 80,97	336,80 80,18	327,00 80,81	328,50 73,66
MT	118,80	131,26	124,85	120,43	119,97	118,77	119,80	120,00	120,00
NL	78,75	92,00	88,66	87,00	84,00	82,00	85,50	82,00	77,00
AT	91,60	107,66	107,66	107,66	107,66	107,66	105,39	100,85	100,85
PL PT	80,23 38,72	92,23 47,79	88,45 53,47	83,57 48,67	76,47 21,19	79,08 28,32	81,65 31,40	79,70 23,40	72,44 15,22
RO	92,11	113,37	92,94	90,21	92,42	94,55	81,65	83,03	84,53
SI	102,40	118,09	110,58	107,65	105,70	99,45	99,67	102,80	97,25
SK	78,84	99,85	92,29	87,20	84,23	82,74	84,38	84,26	81,33
SE	90,07	•		•		•			•

Noch: 275. Erzeugerpreise für landwirtschaftliche Produkte Noch: b. Tierische Erzeugnisse

Mitgliedstaat	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
		Sch	weine gesc	hlachtet, K	l. II, frei S	chlachterei			
BE									
CZ	122,54	145,46	139,49	126,80	122,40	140,17	120,21	139,11	139,22
DK	105,94	140,25	126,67	106,99	110,90	123,10	131,20	164,70	172,70
DE 4)	131,00	158,00	143,00	103,00	112,00	132,00	105,00	137,00	130,41
GR	160,90	198,78	188,46	162,33	169,82	188,82	172,46	192,47	181,90
ES	161,77	211,32	186,68	161,59	164,70	185,12	165,59	183,66	183,60
LT									
LU	147,00	171,00	153,00	139,00	149,00	163,00	143,00	173,00	158,00
MT	178,00	237,00	237,00	228,25	221,14	218,14	218,21	218,21	218,21
RO	166,90	186,01	172,15	164,44	178,83	189,55	188,87	201,88	194,49
SK	144,88	172,15	164,73	147,74	145,01	157,08	153,48	158,59	166,56
SE	145,64	189,33	182,10	175,88	181,84	177,73	166,28	162,39	183,16
				Jungbulle	en, R 3				
BE	262,03	314,88	290,62	295,20	292,30	295,08	300,53	301,38	297,95
CZ	292,67	327,48	316,57	326,81	326,07	337,08	340,93	332,18	315,42
DK	323,89	399,33	381,53	385,21	368,71	369,01	365,65	342,22	327,72
DE	320,27	384,19	367,66	385,59	370,51	385,66	389,71	364,32	362,74
EE	260,01	300,21	293,85	298,69	309,51	332,53	329,40	302,69	303,53
IE	295,62	399,95	354,10	392,90	369,75	377,62	379,52	340,06	345,44
GR	420,74	438,03	436,11	432,02	429,72	426,73	412,20	395,03	404,87
ES	322,66	381,25	373,64	363,58	367,89	380,86	383,97	361,39	348,54
FR	311,14	385,82	374,74	372,21	360,97	380,32	376,19	378,40	367,25
IT	345,59	399,99	383,45	380,43	386,20	396,00	392,24	390,57	358,53
LV	177,25	252,14	220,13	227,34	232,41	279,72	265,29	256,42	258,31
LT	246,13	305,09	268,64	274,19	275,49	292,19	304,08	283,78	270,11
LU	313,98	383,00	331,62	322,26	294,81	355,98	360,47	354,75	352,48
HU									
MT	289,78	376,78	376,26	367,03	296,65	318,99	338,34	354,68	
NL	279,40	350,30	333,50	335,52	314,70	323,74	336,57	342,76	311,14
AT	321,01	383,24	372,34	388,02	375,09	385,88	386,72	370,19	365,01
PL	256,18	310,98	305,06	318,93	311,82	329,61	338,42	299,72	293,99
PT	341,67	368,14	376,48	367,08	367,38	373,34	384,74	381,97	372,02
SI	298,78	355,82	342,97	349,74	337,12	342,57	352,46	345,90	319,63
SK	286,10	351,98	337,20	337,89	339,37	339,78	343,61	350,10	360,97
FI	333,24	407,57	400,69	385,95	378,98	389,02	397,44	394,99	385,66
SE	306,69	404,87	375,29	427,17	471,33	459,37	424,51	400,35	420,73
UK 5)	299,73	431,67	406,82	457,92	398,62	399,90	398,77	372,12	

Ohne Umsatzsteuer; ab Hof oder frei Verladestation; Durchschnittsqualität, falls nichts anderes angegeben. Die Vergleichbarkeit zwischen den Reihen ist begrenzt. Die preisbestimmenden Merkmale zwischen den einzelnen Mitgliedstaaten stimmen nicht voll überein. - 2) Durchschnitttserlöse lt. Testbetriebsnetz; Wirtschaftsjahr beginnend im genannten Kalenderjahr. - 3) Ab 2010: 4,0 % Fett und 3,4 % Eiweiß. - 4) Ab 2012: Handelsklasse U. - 5) Ab 2020: EU-27 ohne Vereinigtes Königreich.

 ${\bf 276.}\ Einkauf spreise\ f\"{u}r\ Futtergetreide\ und\ D\"{u}ngemittel$ 

8050400

									8050400
Mitgliedstaat	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
- C					I				
				Ger					
BG	14,44	18,60	16,37	16,62	14,94	17,83	17,10	17,59	18,11
CZ	10,44	17,26	14,38	13,31	12,06	12,44	14,31	15,36	13,31
DK DE	13,96 <b>12,71</b>	21,58 <b>18,43</b>	17,40 <b>15,24</b>	17,15 <b>14,53</b>	16,30 <b>12,60</b>	15,80 <b>13,61</b>	17,90 <b>16,55</b>	18,47 <b>15,69</b>	16,56 <b>15,03</b>
GR	24,15	32,12	29,59	28,85	29,27	29,10	28.08	29,55	28,34
ES	16,07	21,87	18,26	19,38	17,51	17,64	28,98 19,20	19,36	19,16
FR	15,80	22,55	18,67	18,67	16,29	16,57	18,43	18,65	18,11
HR		17.09	15,31	14.89	13.34	12,48	13.92	14 60	13.11
CY	13,00	14.10	20.20	19,50	17.90	18,40	19,50	20,07	19,40
LV	11,64	17,75	15,59	14,19	12,11	13,28	15,40	15,39	14,04
LT	12,37	18,46	14,51	13,01	11,91	12,78	16,33	15,90	14,96
LU HU	13,17 9,76	20,93 15,27	17,59 13,63	17,30 13,34	15,70 11,67	15,88 11,60	19,35 13,50	17,59 13,50	16,75 12,62
NL	15,25	20,83	17,72	17,38	15,36	16,20	19,68	18,29	18,14
AT	12.71	20.67	15,31	13,77	12,64	13,09	15,75	11,43	13,53
PT	12,71 15,49	17,75	16,14	15,30	13.52	14,38	16.03	16,10	17,27
RO	12,82	21,50	20,93	18,90	16,26	13,57	14,18 19,91	13,28	12,81
SI	16,72	26,07	22,38	19,31	17,86	17,14	19,91	22,36	20,23
SK	11,20	15,90	13,30	12,60	11,30	12,10	13,40	13,50	12,40
UK 5)	11,68	18,78	15,01	14,58	12,50	13,56	16,66	14,94	
				Ma	nis				
BE	26,25	40,75	41,62	55,25	55,93	41,76	33,61	34,50	38,37
BG	14,93	19,40	16,67 15,45	55,25 16,98 13,86	16,21 14,43	16.61	16,59 15,68	16,51 15,96	16,85
CZ	12,98	19,40 19,48 26,34	15,45	13,86	14,43	14,35	15,68	15,96	14,76
DK	30,75	26,34	25,41	24,34	21,80	21,80	22,80	20,87	22,41
DE	15,76	20,33	15,93	15,70	15,18	15,66	16,50	16,52	16,66
GR ES	27,20 18,88	34,23 23,23	30,37 18,92	30,31 18 00	30,81	31,06	30,68	30,73 19,57	30,87
ES FR	18,30	23,88	19,11	30,51 18,99 17,82	18,54 18,75	18,87 19,37	19,18 19,48	20,41	19,78 20,56
HR		18.20	13,82	12,15	13,30	13,60	13,82	12,87	13,16
CY	17,40	16,90 19,40	18,80	17,90	18,70	18,70	18,58	18,11	18,49
LT	19,84	19,40	16,73	16.42	13,05	11,97	17,94	17,84	15,56
LU	19,19	30,00 15,31	20,82 12,77	19,75 13,42	20,14	20,01	19,65	20,10	20,20
HU	13,47	15,31	12,77	13,42	13,05	13,69	14,16	13,26	14,15 20,10
NL AT	18,60 13,85	21,69 20,07	18,00 15,25	17,63 13,12	17,63 14,76	17,86 15,08	19,03 15,50	18,68 14,61	15,11
PT	18,12	22,40	18,48	17,36	17,25	17,51	18,77	18,49	19,89
RO	14.01	23,53	16,20	17.32	16,03	14,66	15.04	12.22	13,64
SI	17,95	25,88	20,22	17,32 17,25	18,33	18,44	15,04 19,81	12,22 20,55	19,82
SK	14,01 17,95 14,89	17,30	12,90	14,00	12,80	13,50	14,40	13,70	19,82 13,50
UK 5)		24,36	20,41	21,35	19,90	19,61	23,48	23,46	
		K	alkammon	salneter (2	6% N) (Sa	ckware) 2)3)			
BE	23,25	26.13	29,25	28,13	21,38	21,75	22.88	22,63	19,63
CZ	19,40	25,42	24,09	24,85	20,38	17,64	22,88 18,97	20,74	18,33
DE		100,19	101,90	101,57	78,84	77,10	79 59	81,26	78,00
IE	91,99	121,70	119,33	118,64	95,35	88,67	98,31	103,75	88,95 33,90
GR	32,52	40,00	37,85	38,45	38,81	36,92	35,59	35,48	33,90
ES	89,62	71.10	45,20	45.00	94,42	92,19	93,54	95,23	86,42
CY LT	49,60 136,69	71,10 118,48	43,20	45,00 130.06	44,00 130,46	38,50	37,38 103,62	44,46 151,76	44,48 114,27
NL	86.05	119,10	120,37	130,06 120,56	97,23	93,52	95,00	103,15	91 11
PT	86,05 115,01	138,17	131,53	139,10	141.74	148.03	153.28	149,27	91,11 137,08
SI	83,87	119,13	104,74	115,62	95,06	83,49	89,90	94,47	86,49
FI	93,64				97,43	101,21	105,83	110,69	98,71
SE	88,28	103,91	107,82	108,30	90,08	91,23	92,90	95,57	83,17
				Kaliumc	hlorid <sup>4)</sup>				
BE	26,50	30,38	30,38	29,13	26,63	26,38	26,00	26,63	27,50
BG	94,31	67,00	61,57	64,31	47,84	49,49	49,71	44,91	57,59
CZ	37,35	39,88	34,53	34,86	32,35	30,64	32,40	32,63	30,82
DE	72,00	71,60	67,21	68,62	62,70	<b>60,46</b>	62,57	64,75	63,46
IE ES	78,10 68,25	71,93	66,02	63,38	62,89	73,07 61,36	73,25 60,04	77,66 62,78	72,66 60,54
FR	63,80	68,37	60,49	60,58	56,11	53,77	55,52	57,75	54,38
LV	35,77	38,91	30,68	30,46	29,75	29,21	28,17	29,95	28,87
LT	65,16	69,61	57,90	61,90	55,77	54,52	52,57	57,95	53,44
LU	67,13	84,95	76,38	73,70	73,90	69,55	68,83	74,25	74,40
HU	53,08	61,43	51,71	54,85	47,95	49,04	51,32	54,11	48,02
NL	56,70	63,67	56,00	57,84	53,09	49,17	51,08	54,58	52,50
AT PL	34,60	40,80	35,58	35,19 40,56	32,44	31,05	31,84	33,26	32,90
PL PT	76,96	46,08 84,58	41,21 81,41	40,56 75,12	38,03 74,87	36,39 76,02	36,22 76,02	38,57 81,46	37,36 82,32
UK <sup>5)</sup>	62,73	58,82	54,83	59,37	46,77	47,97	50,51	53,21	04,34
UK	04,73	20,02	J-1,0J	27,31	70,77	7/,2/	50,51	JJ,41	•

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer. Die Vergleichbarkeit zwischen den Reihen ist begrenzt. Die preisbestimmenden Merkmale zwischen den einzelnen Ländern stimmen nicht voll überein. - 2) Je 100 kg N. - 3) Einkaufspreise für DE für lose Ware ab Warenlager ab  $10 \, \text{t.}$  - 4) Je  $100 \, \text{kg K}_2\text{O.}$  - 5) Ab 2020 : EU-27 ohne Vereinigtes Königreich.

### 277. Von der Landwirtschaft bezahlte Preise für Dieselkraftstoff und leichtes Heizöl

€ je 100 Liter 1)

8050500

										8050500
Mitglied-	Bezugs-	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
staat	konditionen	2010	2013	2017	2013	2010	2017	2010	2017	2020
				Dieselk	raftstoff					
BE	Frei Haus									
	mind. 1 000 1	52,64	69,84	64,50	47,56	40,05	48,39	57,76	57,13	43,74
BG	nicht genannt	110,95	133,45	128,34	129,87	95,61	103,28	114,53	115,55	97,15
CZ	nicht genannt	121,44	139,10	133,73	114,36	101,28	112,05	123,07	123,42	105,71
DK	Frei Haus	,	,	,,-	1,0 0	,	,	,-,	,	,
	mind. 1 000 1	62,57	88,24	83,91	70,07	66,50	75,70	88,90	93,10	83,20
DE	Frei Haus	- ,	,	,-	,	,	,	,	, .	,
	5000 - 7000 1	97,17	112,57	106,19	91,34	83,65	90,39	100,87	99,55	86,25
GR	Frei Handel	129,28	146,72	142,16	122,75	111,55	130,73	144,85	144,79	123,42
ES	nicht genannt	66,92	85,92	80,84	64,26	55,80	61,24	69,74	72,97	58,75
CY	nicht genannt	99,20	90,60	86,50	67,70	57,80	66,00	77,30	76,54	61,46
LV	nicht genannt	87,71	108,74	104,25	87,39	78,47	86,34	98,81	99,35	87,04
LT	nicht genannt	51,77	66,34	61,35	49,10	38,74	43,21	55,28	52,76	37,92
LU	nicht genannt	51,10	67,95	63,06	46,77	39,54	46,26	55,48	54,09	37,60
HU	nicht genannt	93,41	113,52	106,61	91,44	83,69	91,43	97,53	96,34	83,42
MT	nicht genannt	104,83	137,70	136,00	127,30	117,00	118,00	120,10	125,10	124,20
NL	Frei Haus	- ,	,	,	. ,	.,	-,	-, -	-, -	, -
	mind. 1 000 1	73,85	110,50	109,00	93,75	86,50	93,65	103,00	104,85	92,10
AT	nicht genannt	92,12	117,56	108,17	93,50	85,90	92,10	101,90	100,50	87,50
PL	nicht genannt	108,04	131,96	126,19	108,75	95,34	105,47	116,16	118,69	101,68
PT	nicht genannt	68,40	89,22	82,80	69,03	63,35	70,21	78,21	79,53	70,82
RO	nicht genannt	104,70	113,06	99,71	89,81	100,26	103,13	84,51	81,15	66,04
SI	nicht genannt	95,60	114,00	110,90	96,70	88,10	96,60	104,90	102,50	87,20
SE	nicht genannt	95,00	122,06	115,52	101,14	97,90	104,83	110,35	110,59	100,53
UK 2)	Frei Haus	,,,,,,	122,00	110,02	101,11	,,,,,	10.,02	110,00	110,00	100,00
011	mind. 1 000 1	64,32	82,67	79,90	67,48	54,86	60,81	69,54	71,49	
		,	,-,	,	l, leicht	- 1,00	00,00	,	, -,	
D.C.		100.40	120.00			02.55	100.72	111.07	112.51	120.20
BG CZ	nicht genannt	108,40	130,89	125,78	127,82	93,57	100,73	111,97	113,51	130,38
CZ	nicht genannt	51,02	67,01	61,27	46,43	37,17	44,39	53,32	52,78	37,82
DK	Frei Haus	(5.66	01.01	97.90	74.12	(7.00	76.40	01.10	05.40	01.70
DE	mind. 1 000 1	65,66	91,91	87,80	74,13	67,90	76,40	91,10	95,40	81,70
DE	Frei Haus	54.07	70.26	(4.27	40.70	40.04	47.51	<i>57</i> 93	56.67	20.61
IE 3)	mind. 4 000 l	54,87	70,36	64,37	48,79	40,94	47,51	57,82	56,67	39,61
IE 7	Frei Lager mind. 1 000 1									
CD	Frei Handel	67.76	120.20	122.42	01.76	70 10	07.27	106 22	100 76	95 42
GR CY		67,76	129,20	122,42	91,76	78,48 69.60	97,37	106,33	108,76	85,42 68 22
LT	nicht genannt nicht genannt	66,80 44,30	104,20 62,64	99,50 58,88	81,50 41,40	69,60 36,02	79,10 45,66	88,60 46,90	82,97 47,38	68,22 24,67
LU	-	-				-		-		38,60
HU	nicht genannt	52,10	68,95	64,06	47,77	40,54	47,26	56,48	55,09 96,34	-
	nicht genannt	93,41	113,52	106,61	91,44	83,69	91,43	97,53	90,34	83,42
NL	Frei Haus mind. 1 000 1									
AT	nicht genannt	62,50	83,34	73,25	59,60	51,00	57,20	67,00	66,00	50,70
PL	nicht genannt nicht genannt		93,39					67,00 77,91		
PL PT	_	72,35	116,34	89,38 108,93	72,66	60,05 105,73	68,59		78,40	64,20
	nicht genannt	92,44			113,13		117,71	105,97	132,73	128,72
RO	nicht genannt nicht genannt	47,04	68,43	93,22	99,48	87,56	86,24	65,77	62,39	52,64
SI		60,40	83,30	83,00	69,60	60,00	68,20	79,10	80,40	68,10
FI	nicht genannt	63,42	89,19	81,94	66,85	61,53	73,40	80,65	79,03	61,29

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer. Landesübliche Qualitäten. Die Vergleichbarkeit zwischen den Reihen ist begrenzt. Die preisbestimmenden Merkmale zwischen den Ländern stimmen nicht voll überein. - 2) Ab 2020: EU-27 ohne Vereinigtes Königreich. - 3) Einschl. nicht abzugsfähiger Steuer.

Q u e 11 e: EUROSTAT (Stand: September 2021), BMEL (723).

#### 278. Index der Verbraucherpreise

2015 = 100

8050600

_								8050600
Mitgliedstaat	2000	2010	2014	2016	2017	2018	2019	2020
Tittgiicustaat	2000	2010	<u> </u>			2010	2017	2020
			Lebensha	ltung insges	amt 1)			
BE	75,0	92,1	99,4	101,8	104,0	106,4	107,8	108,2
BG	54,1	96,7	101,1	98,7	99,9	102,5	105,0	106,3
CZ	73,8	92,6	99,8	100,7	103,1	105,1	107,8	111,4
DK	77,5	94,1	99,8	100,0	101,1	101,8	102,5	102,9
DE	79,4	93,2	99,9	100,4	102,1	104,0	105,5	105,8
EE	58,2	88,0	99,9	100,8	104,5	108,1	110,5	109,8
IE	77,1	96,2	100,0	99,8	100,1	100,8	101,7	101,2
GR	71,0	99,3	101,1	100,0	101,2	101,9	102,5	101,2
ES	71,2	94,1	100,6	99,7	101,7	103,5	104,3	103,9
FR	78,2	94,1	99,9	100,3	101,5	103,6	105,0	105,5
HR	69,3	92,6	100,3	99,4	100,7	102,2	103,0	103,1
IT	74,2	92,6	99,9	99,9	101,3	102,5	103,2	103,0
CY	74,9	95,1	101,6	98,8	99,5	100,2	100,8	99,7
LV	55,2	93,0	99,8	100,1	103,0	105,6	108,5	108,6
LT	68,7	92,4	100,7	100,7	104,4	107,1	109,5	110,6
LU	70,4	91,4	99,9	100,7	102,2	104,2	105,9	105,9
HU	52,0	89,5	99,9	100,5	102,2	105,8	109,5	113,2
MT	72,3	91,8	98,8	100,9	102,8	103,8	105,5	106,4
NL NL	74,5	92,1	99,8	100,9	102,2	104,0	105,8	100,4
AT	74,3 75,0	92,1	99,8 99,2	100,1	101,4	105,0	103,8	107,0
PL	70,1	90,1	100,7	99,8	103,2	103,4	107,0	108,5
PT	73,2	93,2	99,5	100,6		102,6	104,8	103,6
RO	28,0	93,2 87,7	100,4	98,9	102,2 100,0	103,4	103,7	110,7
SI	62,0	93,9	100,8	99,9	101,4	103,4	105,1	104,8
SK	61,5	91,7	100,4	99,5	100,9	103,5	106,3	108,5
FI	76,8	90,8	100,2	100,4	101,2	102,4	103,6	104,0
SE	79,8	96,4	99,3	101,1	103,0	105,1	106,9	107,6
UK	72,7	89,4	100,0	100,7	103,4	105,9	107,8	
EU - 28	73,1	92,5	99,9	100,3	102,0	103,9	105,4	
EU - 27 <sup>2)</sup>	73,1	93,0	99,9	100,2	101,7	103,6	105,0	105,8
		Nahri	ıngsmittel u	nd alkoholfi	reie Getränl	ze.		
BE	69,4	90,7	98,8	102,0	102,8	105,0	105,6	108,4
BG	55,4	89,3	99,4	100,1	103,6	105,5	110,7	116,3
CZ	72,4	83,8	100,9	99,2	104,3	105,5	108,4	113,4
DK	73,9	91,7	99,0	100,1	102,9	103,0	104,4	105,1
DE	<b>76,6</b>	89,2	99,3	100,1	102,5	105,0	107,5	109,1
EE	55,9	85,1	100,3	100,2	105,9	100,2	112,5	114,7
IE	89,8	101,7	100,3	98,7	96,6	94,7	94,0	92,7
GR	70,9	95,6	98,4	99,9	100,1	100,5	100,3	101,9
ES	67,1	93,0	98,8	101,4	100,1	100,3	105,4	107,9
FR	77,6	94,6	99,6	100,6	101,7	103,7	106,2	108,3
HR	70,5	91,6	99,7	99,6	102,4	103,7	103,2	105,2
IT	72,3	92,1	98,9	100,2	102,4	103,3	104,2	105,2
CY	61,3	92,9	100,0	100,2	99,7	100,9	101,6	102,9
LV	47,8	90,3	100,0	101,1	106,7	100,5	110,6	113,3
LT	60,5	88,2	100,7	101,1	104,8	106,3	110,0	112,6
LU	69,0	90,4	99,4	101,5	104,8	106,3	108,0	110,8
HU	46,7	85,7	99,5	100,3	104,2	107,0	112,5	120,6
MT	62,0	84,1	97,7	101,9	102,5	106,8	110,1	112,8
NL NL	79,1	93,1	99,4	101,9	104,6	100,8	108,6	110,7
AT	70,7	87,3	99,2	101,0	103,0	104,4	105,0	108,7
PL	69,0	87,3 91,9	101,7	100,7	103,0	104,6	112,4	108,2
PT	80,0	91,9	99,0	101,0	104,8	107,1	103,1	105,3
RO	35,0	93,4 93,7	103,7	97,6			110,0	105,3
					100,1	104,1	,	
SI	59,7	88,4	99,5	100,6	102,8	105,5	107,4	110,8
SK	69,4	88,4	100,3	97,3	101,1	105,1	109,3	112,0
FI	71,3	86,4	101,9	98,9	98,0	99,9	101,1	102,8
SE	75,7	92,6	97,7	101,1	103,4	105,9	109,0	111,3
UK	66,1	91,1	102,7	97,6	99,8	101,8	103,2	•
EU - 28	69,2	91,6	100,0	100,2	102,3	104,3	106,4	
EU - 27 <sup>2)</sup>	69,6	91,8	99,7	100,5	102,6	104,5	106,7	109,4

<sup>1)</sup> Harmonisierte Verbraucherpreisindizes (HVPI), Abweichungen gegenüber nationalem Verbrauchsschema möglich. - 2) EU-28 bis zum Jahr 2019. EU-27 ohne UK.

Q u e 11 e: EUROSTAT (Stand: Mai 2021), BMEL (723).

# 279. Anteile der Ausgaben für Nahrungs- und Genussmittel am Gesamtverbrauch der privaten Haushalte

Prozent

8050700

NC 12 1				Nahrung	smittel, alk	oholfreie C	Getränke 1)			
Mitglied-			zusammer	ı			darunte	r Nahrung	smittel	
staat	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
<b>-</b>										
BE	13,0	12,8	12,7	12,7	14,4	11,9	11,7	11,6	11,7	13,2
BG CZ	19,6	19,3	19,1	18,5	20,7	18,0	17,7	17,5 13,7	16,9	19,0
DK	15,8 11,5	15,7 11,6	15,3 11,4	15,2 11,4	17,1 12,3	14,2 10,2	14,1 10,2	10,0	13,7 10,0	15,6
DE	10,6	10,6	10,7	10,8	12,0	9,4	9,4	9,5	9,6	10,6
EE	20,2	20,0	19,6	19,3	21,6	18,6	18,4	18,1	17,8	19,9
IE	9,3	9,1	8,9	8,7	9,8	8,3	8,1	7,9	7,8	8,7
GR	16,0	16,2	15,9	15,9	19,4	15,0	15,2	15,0	14,9	18,3
ES	12,8	12,4	12,5	12,5	15,8	11,7	11,2	11,4	11,5	14,5
FR	13,4	13,3	13,1	13,1	15,0	12,3	12,1	12,0	12,0	13,8
HR IT	18,8 14,3	18,8 14,3	18,4 14,2	18,2 14,3	21,4 16,7	15,9 13,1	16,0 13,2	15,7 13,1	15,5 13,1	18,3 15,4
CY	12,2	11,9	11,5	11,7	14,1	11,1	10,8	10,4	10,6	12,7
LV	18,0	17,8	18,2	18,1	20,5	16,3	16,2	16,5	16,4	18,6
LT	22,5	21,9	20,9	20,3	21,7	20,9	20,4	19,4	18,8	20,1
LU	9,1	8,9	8,7	8,6	9,5	7,9	7,7	7,6	7,5	8,2
HU	17,4	17,8	17,5	17,2	18,7	15,0	15,2	15,0	14,7	16,2
MT	13,7	13,2	12,7	12,3	15,0	12,3	11,7	11,2	10,8	13,3
NL AT	11,5 9,8	11,5 9,8	11,3 9,7	11,4 9,7	12,9 11,3	10,5 8,8	10,6 8,7	10,4 8,7	10,5 8,6	11,9 10,2
PL	9,8 17,0	9,8 16,8	9,7 16,3	9,7 16,4	11,3 17,9	8,8 15,4	8,7 15,2	8,7 14.7	8,0 14,9	10,2 16,3
PT	16,9	16,7	16,3	16,1	18,9	15,9	15,2	15,3	15,1	17,7
RO	25,9	25,4	25,8	25,2	26,4	24,5	24,1	24,5	23,9	25,1
SI	14,7	14,3	14,0	14,0	15,8	13,4	13,0	12,6	12,6	14,3
SK	16,4	17,1	17,3	17,3	19,4	14,9	15,6	15,9	15,9	17,8
FI	11,9	11,7	11,5	11,4	12,6	10,8	10,6	10,5	10,3	11,4
SE UK	12,5 7,8	12,4 7,9	12,5 8,0	12,4 7,9	13,2	11,2	11,1 7,1	11,1 7,1	11,0	11,9
EU-28 2)	12,1	12,2	12,1	12,1	•	7,0 <b>11,0</b>	11,0	11,0	7,0 <b>11,0</b>	
EU-28 EU-27 3)					140					12.5
EU-27	13,1	13,0	13,0	13,0	14,8	11,9	11,8	11,8	11,8	13,5
Mitglied-	Alkoholis	sche Geträ	nke, Tabal	waren u. l	Narkotika		Verpflegu	ingsdienst	leistungen	
staat	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
BE	4,2	4,0	4,0	4,0	4,5	5,7	5,7	5,8	5,9	4,3
BG	5,3	5,2	5,2	5,3	5,7				-77-	
CZ	8,2					4,3	4,5	4,5	4,5	3,4
DK		7,9	8,0	7,8	8,4	6,4	6,6	6,5	4,5 6,7	3,4 4,5
DE	3,5	7,9 3,5	3,4	3,4	3,6	6,4 5,0	6,6 5,1	6,5 5,2	6, 7 5, 3	4,5
	3,5 <b>3,3</b>	7,9 3,5 <b>3,3</b>	3,4 3,3	3,4 3,2	3,6 3,5	6,4 5,0 <b>4,1</b>	6,6 5,1 <b>4,2</b>	6,5 5,2 <b>4,2</b>	6,7 5,3 <b>4,3</b>	4,5 3,1
EE	3,5 3,3 8,4	7,9 3,5 <b>3,3</b> 8,0	3,4 3,3 7,8	3,4 3,2 7,3	3,6 3,5 8,2	6,4 5,0 <b>4,1</b> 6,0	6,6 5,1 <b>4,2</b> 6,0	6,5 5,2 <b>4,2</b> 6,1	6,7 5,3 <b>4,3</b> 6,3	4,5 3,1 4,8
EE IE	3,5 3,3 8,4 5,3	7,9 3,5 <b>3,3</b> 8,0 5,3	3,4 3,3 7,8 4,9	3,4 3,2 7,3 5,1	3,6 3,5 8,2 6,0	6,4 5,0 <b>4,1</b> 6,0 13,9	6,6 5,1 <b>4,2</b> 6,0 13,5	6,5 5,2 <b>4,2</b> 6,1 13,5	6,7 5,3 <b>4,3</b> 6,3 13,6	4,5 3,1 4,8 9,9
EE	3,5 3,3 8,4	7,9 3,5 <b>3,3</b> 8,0	3,4 3,3 7,8	3,4 3,2 7,3	3,6 3,5 8,2	6,4 5,0 <b>4,1</b> 6,0	6,6 5,1 <b>4,2</b> 6,0	6,5 5,2 <b>4,2</b> 6,1	6,7 5,3 <b>4,3</b> 6,3	4,5 3,1 4,8
EE IE GR ES FR	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8	7,9 3,5 <b>3,3</b> 8,0 5,3 4,7 4,0 3,7	3,4 3,3 7,8 4,9 4,6 3,9 3,8	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4	6,4 5,0 <b>4,1</b> 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5	6,6 5,1 <b>4,2</b> 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8	6,7 5,3 <b>4,3</b> 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4
EE IE GR ES FR HR	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8 6,6	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 3,7 6,6	3,4 3,3 7,8 4,9 4,6 3,9 3,8 6,6	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0	6,5 5,2 <b>4,2</b> 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0	6,7 5,3 <b>4,3</b> 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5
EE IE GR ES FR HR IT	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8 6,6 4,2	7,9 3,5 <b>3,3</b> 8,0 5,3 4,7 4,0 3,7 6,6 4,2	3,4 3,3 7,8 4,9 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,2	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7 4,7	6,4 5,0 <b>4,1</b> 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8	6,7 5,3 <b>4,3</b> 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7
EE IE GR ES FR HR IT CY	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8 6,6 4,2 5,2	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 3,7 6,6 4,2 5,2	3,4 3,3 7,8 4,9 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2 4,8	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,2 4,8	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7 4,7 5,6	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7 8,8	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8 9,1	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8 9,2	6,7 5,3 4,3 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9 9,4	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7 11,0
EE IE GR ES FR HR IT CY LV	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8 6,6 4,2 5,2 7,5	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 3,7 6,6 4,2 5,2 7,3	3,4 3,3 7,8 4,9 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2 4,8 7,7	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,2 4,8 7,7	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7 4,7 5,6 7,5	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7 8,8 5,2	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8 9,1 5,3	6,5 5,2 <b>4,2</b> 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8 9,2 5,5	6,7 5,3 4,3 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9 9,4 5,4	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7 11,0 3,9
EE IE GR ES FR HR IT CY	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8 6,6 4,2 5,2	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 3,7 6,6 4,2 5,2	3,4 3,3 7,8 4,9 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2 4,8	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,2 4,8	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7 4,7 5,6	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7 8,8	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8 9,1	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8 9,2	6,7 5,3 4,3 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9 9,4	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7 11,0
EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8 6,6 4,2 5,2 7,5 6,5 8,1 7,2	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 3,7 6,6 4,2 5,2 7,3 6,1 7,9 7,3	3,4 3,3 7,8 4,9 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2 4,8 7,7 5,7 8,0 7,3	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,2 4,8 7,7 5,7 8,2 7,4	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7 4,7 5,6 7,5 6,1 8,2 8,0	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7 8,8 5,2 2,8 6,0 6,9	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8 9,1 5,3 3,2 6,8	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8 9,2 5,5 3,4 6,2 7,2	6,7 5,3 4,3 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9 9,4 5,4 3,6 6,1 7,3	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7 11,0 3,9 2,9 4,7 5,4
EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8 6,6 4,2 7,5 6,5 8,1 7,2 3,9	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 3,7 6,6 4,2 7,3 6,1 7,9 7,3 3,7	3,4 3,3 7,8 4,9 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2 4,8 7,7 5,7 8,0 3,8	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,2 4,8 7,7 5,7 8,2 7,4 3,7	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7 5,6 7,5 6,1 8,2 4,2	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7 8,8 5,2 2,8 6,0 6,9 12,8	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8 9,1 5,3 3,2 6,3 6,8 13,4	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8 9,2 5,5 3,4 6,2 7,2 13,3	6,7 5,3 4,3 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9 9,4 5,4 3,6 6,1 7,3 13,1	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7 11,0 3,9 2,9 4,7 5,4 7,3
EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 6,6 4,2 5,2 7,5 6,5 8,1 7,2 3,9 3,3	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 3,7 6,6 4,2 5,2 7,3 6,1 7,9 7,3 3,7 3,7	3,4 3,3 7,8 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2 4,8 7,7 5,7 8,0 7,3 3,8 3,2	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,2 4,8 7,7 5,7 8,2 7,4 3,7 3,0	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7 4,7 5,6 7,5 6,1 8,2 8,0 4,2 3,5	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7 8,8 5,2 2,8 6,0 6,9 12,8 6,3	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8 9,1 5,3 3,2 6,3 6,8 8 13,4 6,4	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8 9,2 5,5 3,4 6,2 7,2 13,3 6,6	6,7 5,3 4,3 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9 9,4 5,4 3,6 6,1 7,3 13,1 6,7	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7 11,0 3,9 4,7 5,4 7,3 4,7
EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8 6,6 4,2 5,2 7,5 6,5 8,1 7,2 3,9 3,3 3,2	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 6,6 4,2 5,2 7,3 6,1 7,9 7,3 3,7 3,7 3,7	3,4 3,3 7,8 4,9 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2 4,8 7,7 5,7 8,0 7,3 3,8 3,2 3,2	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,2 4,8 7,7 5,7 8,2 7,4 3,7 3,0 3,2	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7 5,6 7,5 6,1 8,2 8,0 4,2 3,5 3,6	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7 8,8 5,2 2,8 6,0 6,9 12,8 6,3 10,3	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8 9,1 5,3 3,2 6,3 6,8 13,4 6,4 10,6	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8 9,2 5,5 3,4 6,2 7,2 13,3 6,6 10,6	6,7 5,3 4,3 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9 9,4 5,4 3,6 6,1 7,3 13,1 16,7	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7 11,0 3,9 4,7 5,4 7,3 4,7 8,3
EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8 6,6 4,2 5,2 7,5 6,5 8,1 7,2 3,9 3,3 3,2 6,4	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 6,6 4,2 5,2 7,3 6,1 7,9 7,3 3,7 3,2 6,3	3,4 3,3 7,8 4,9 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2 4,8 7,7 5,7 8,0 7,3 3,8 3,2 6,1	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,2 4,8 7,7 5,7 8,2 7,4 3,7 3,0 3,2 6,0	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7 5,6 7,5 6,1 8,0 4,2 3,5 6,6	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7 8,8 5,2 2,8 6,0 6,9 12,8 6,3 10,3 2,5	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8 9,1 5,3 3,2 6,3 6,8 13,4 10,6 2,9	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8 9,2 5,5 3,4 6,2 7,2 13,3 6,6 10,6 2,9	6,7 5,3 4,3 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9 9,4 5,4 3,6 6,1 7,3 13,1 6,7 10,8 3,3	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7 11,0 3,9 2,9 4,7 5,4 7,3 4,7 8,3 2,4
EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8 6,6 4,2 7,5 6,5 8,1 7,2 3,9 3,3 3,2	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 3,7 6,6 4,2 5,2 7,3 6,1 7,3 3,7 3,2 3,2 6,3 3,1	3,4 3,3 7,8 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2 4,8 7,7 5,7 8,0 7,3 3,8 3,2 3,2 6,1 3,2	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,2 4,8 7,7 5,7 8,2 7,4 3,7 3,0 3,2 6,0 3,1	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7 5,6 7,5 6,1 8,2 8,0 4,2 3,5 3,6 6,6 3,0	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7 8,8 5,2 2,8 6,0 6,9 12,8 6,3 10,3	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8 9,1 5,3 3,2 6,3 6,8 13,4 6,4 10,6	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8 9,2 5,5 3,4 6,2 7,2 13,3 6,6 10,6	6,7 5,3 4,3 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9 9,4 5,4 3,6 6,1 7,3 13,1 16,7	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7 11,0 3,9 2,9 4,7 3,4 7,3 4,7 8,3 2,4 8,4
EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8 6,6 4,2 5,2 7,5 6,5 8,1 7,2 3,9 3,3 3,2 6,4 3,2 6,3 5,2	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 6,6 4,2 5,2 7,3 6,1 7,9 7,3 3,7 3,2 6,3	3,4 3,3 7,8 4,9 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2 4,8 7,7 5,7 8,0 7,3 3,8 3,2 6,1 3,2 4,9	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,2 4,8 7,7 5,7 8,2 7,4 3,7 3,0 3,2 6,0	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7 5,6 7,5 6,1 8,2 8,0 4,2 3,5 3,6 6,6 3,0 5,0	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7 8,8 5,2 2,8 6,0 6,9 12,8 6,3 10,3 10,3 2,5 8,8	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8 9,1 5,3 3,2 6,8 13,4 6,4 10,6 2,9 9,0	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8 9,2 5,5 3,4 6,2 7,2 13,3 6,6 10,6 2,9 9,3	6,7 5,3 4,3 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9 9,4 5,4 3,6 6,1 7,3 13,1 6,7 10,8 3,3 9,5	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7 11,0 3,9 4,7 5,4 7,3 4,7 8,3 2,4 8,4 2,6 4,5
EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NIL AT PL PT RO SI SK	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8 6,6 4,2 5,2 7,5 6,5 8,1 7,2 3,9 3,3 3,2 6,4 3,2 5,2 5,7	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 6,6 4,2 5,2 7,3 6,1 7,9 7,3 3,7 6,3 3,7 5,5 5,5	3,4 3,3 7,8 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2 4,8 7,7 5,7 8,0 7,3 3,8 3,2 6,1 3,2 5,4	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,2 4,8 7,7 5,7 8,2 7,4 3,7 3,0 6,0 3,1 5,7 4,7	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 4,7 5,6 7,5 6,1 8,2 8,0 4,2 3,5 3,6 6,6 3,0 6,0 5,0 5,3	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7 8,8 5,2 2,8 6,0 6,9 12,8 6,3 10,3 2,5 8,8 2,2 4,9	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8 9,1 5,3 3,2 6,3 6,8 13,4 10,6 2,9 9,0 2,0 5,4 5,1	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8 9,2 5,5 3,4 6,2 7,2 13,3 6,6 10,6 2,9 9,3 3,5,5 5,5	6,7 5,3 4,3 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9 9,4 5,4 3,6 6,1 7,3 13,1 10,8 3,3 9,5 3,0 5,7 5,7	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7 11,0 3,9 2,9 4,7 5,4 7,3 4,7 8,3 2,4 8,4 2,6 4,5 5,0
EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8 6,6 4,2 5,2 7,5 6,5 8,1 7,2 3,9 3,3 3,2 6,4 3,2 6,3 5,7 4,7	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 3,7 6,6 4,2 5,2 7,3 6,1 7,9 7,3 3,7 3,2 6,3 3,1 5,5 5,5 4,6	3,4 3,3 7,8 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2 4,8 7,7 5,7 8,0 7,3 3,8 3,2 3,2 4,9 4,7	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,2 4,8 7,7 5,7 8,2 7,4 3,7 3,0 3,2 6,0 3,1 5,5 4,7 5,7 4,8	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7 5,6 7,5 6,1 8,2 8,0 4,2 3,5 3,6 3,0 6,0 5,0 5,1 8,2 8,0 4,2 3,5 3,5 3,6 3,6 3,6 3,7 3,7 3,7 3,7 3,7 3,7 3,7 3,7	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7 8,8 5,2 2,8 6,0 6,9 12,8 6,3 10,3 2,5 8,8 2,2 5,4 4,9 6,0	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8 9,1 5,3 3,2 6,8 13,4 6,4 10,6 2,9 9,0 2,0 5,4 5,1 6,1	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8 9,2 5,5 3,4 6,2 7,2 13,3 6,6 10,6 2,9 9,3 3,0 5,5 5,5 3,0	6,7 5,3 4,3 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9 9,4 5,4 3,6 6,1 7,3 13,1 6,7 10,8 3,3 9,5 3,0 5,7 5,7 5,8 6,2	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7 11,0 3,9 2,9 4,7 5,4 7,3 4,7 8,3 4,7 8,4 6,4 6,5 6,6 6,7 11,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,
EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL RO SI SK FI SE	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8 6,6 4,2 7,5 6,5 8,1 7,2 3,9 3,3 3,2 6,4 3,2 6,3 5,2 7,7 4,7 3,5	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 3,7 6,6 4,2 5,2 7,3 6,1 7,9 3,2 6,1 7,9 3,2 6,1 5,5 5,1 5,5 5,1 5,5 5,1	3,4 3,3 7,8 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2 4,8 7,7 5,7 8,0 7,3 3,8 3,2 6,1 3,2 5,2 4,9 5,2 4,7 3,4	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,2 4,8 7,7 5,7 8,2 7,4 3,7 3,0 3,2 6,0 3,1 5,5 4,7 5,5 4,8 4,8 4,7 4,8 4,8 4,8 4,8 4,8 4,8 4,8 4,8 4,8 4,8	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7 5,6 7,5 6,1 8,2 8,0 4,2 3,5 3,6 6,6 3,0 6,0 5,1 8,2 3,5 3,6 6,7 5,1 8,2 3,5 3,6 3,7 4,7 5,6 3,7 5,6 5,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7 8,8 8,2 2,8 6,0 6,9 12,8 6,3 10,3 2,5 8,8 2,2 5,4 4,9 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8 9,1 5,3 3,2 6,8 13,4 6,4 10,6 2,9 9,0 2,0 5,4 5,1 6,1	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8 9,2 5,5 3,4 6,2 7,2 13,3 6,6 10,6 2,9 9,3 3,0 5,5 5,5	6,7 5,3 4,3 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9 9,4 5,4 3,6 6,1 7,3 13,1 6,7 10,8 3,3 5,7 5,8 6,2 5,8	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7 11,0 3,9 2,9 4,7 5,4 7,3 4,7 8,3 2,4 8,4 2,6 4,5 5,0
EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI SE UK	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 6,6 4,2 5,2 7,5 6,5 8,1 7,2 3,9 3,3 3,2 6,3 5,2 5,7 4,7 3,5 3,3	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 6,6 4,2 5,2 7,3 6,1 7,9 7,3 3,2 6,1 5,5 5,1 5,5 4,6 4,2 3,7 4,7 4,0 6,1 7,9 7,3 3,7 4,7 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0	3,4 3,3 7,8 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2 4,8 7,7 5,7 8,0 7,3 3,8 3,2 6,1 3,2 4,9 5,4 4,9 5,4 4,7 4,9 4,9 5,1 4,0 4,0 6,0 7,1 7,1 7,1 7,1 7,1 7,1 7,1 7,1 7,1 7,1	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,8 7,7 5,7 8,2 6,0 3,1 5,5 4,7 5,4 4,8 3,3 3,2	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7 5,6 7,5 6,1 8,2 8,0 4,2 3,5 3,6 6,6 3,0 6,0 5,0 5,1 8,2 8,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7 8,8 5,2 2,8 6,0 6,9 12,8 6,3 10,3 2,5 8,8 2,2 5,4 4,9 6,0 5,8 7,8	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8 9,1 5,3 3,2 6,3 6,8 13,4 6,4 10,6 2,9 9,0 2,0 5,4 5,1 6,1 6,1 8,0	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8 9,2 5,5 3,4 6,2 7,2 13,3 6,6 10,6 2,9 9,3 3,0 5,5 5,3 6,0	6,7 5,3 4,3 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9 9,4 5,4 3,6 6,1 7,3 13,1 6,7 10,8 3,3 9,5 3,0 5,7 5,8 8,0	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7 11,0 3,9 2,9 4,7 5,4 7,3 4,7 8,3 4,7 8,4 2,6 4,5 5,0 4,8 4,8 4,5 4,6 4,5 4,7 4,7 4,7 4,7 4,7 4,7 4,7 4,7
EE IE GR ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL RO SI SK FI SE	3,5 3,3 8,4 5,3 4,8 4,2 3,8 6,6 4,2 7,5 6,5 8,1 7,2 3,9 3,3 3,2 6,4 3,2 6,3 5,2 7,7 4,7 3,5	7,9 3,5 3,3 8,0 5,3 4,7 4,0 3,7 6,6 4,2 5,2 7,3 6,1 7,9 3,2 6,1 7,9 3,2 6,1 5,5 5,1 5,5 5,1 5,5 5,1	3,4 3,3 7,8 4,6 3,9 3,8 6,6 4,2 4,8 7,7 5,7 8,0 7,3 3,8 3,2 6,1 3,2 5,2 4,9 5,2 4,7 3,4	3,4 3,2 7,3 5,1 4,5 3,9 3,8 6,7 4,2 4,8 7,7 5,7 8,2 7,4 3,7 3,0 3,2 6,0 3,1 5,5 4,7 5,5 4,8 4,8 4,7 4,8 4,8 4,8 4,8 4,8 4,8 4,8 4,8 4,8 4,8	3,6 3,5 8,2 6,0 5,1 4,6 4,4 6,7 5,6 7,5 6,1 8,2 8,0 4,2 3,5 3,6 6,6 3,0 6,0 5,1 8,2 3,5 3,6 6,7 5,1 8,2 3,5 3,6 3,7 4,7 5,6 3,7 5,6 5,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6	6,4 5,0 4,1 6,0 13,9 11,8 12,8 5,5 6,1 7,7 8,8 8,2 2,8 6,0 6,9 12,8 6,3 10,3 2,5 8,8 2,2 5,4 4,9 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0	6,6 5,1 4,2 6,0 13,5 12,5 13,3 5,6 6,0 7,8 9,1 5,3 3,2 6,8 13,4 6,4 10,6 2,9 9,0 2,0 5,4 5,1 6,1	6,5 5,2 4,2 6,1 13,5 12,9 13,2 5,8 6,0 7,8 9,2 5,5 3,4 6,2 7,2 13,3 6,6 10,6 2,9 9,3 3,0 5,5 5,5	6,7 5,3 4,3 6,3 13,6 13,2 13,3 6,0 6,1 7,9 9,4 5,4 3,6 6,1 7,3 13,1 6,7 10,8 3,3 5,7 5,8 6,2 5,8	4,5 3,1 4,8 9,9 8,8 8,6 4,4 4,5 5,7 11,0 3,9 2,9 4,7 5,4 7,3 4,7 8,3 4,7 8,4 6,4 6,5 6,6 6,7 11,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,

Anm.: Nach dem Europäischen System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen (ESVG).

<sup>1)</sup> Ohne Verpflegungsdienstleistungen. - 2) Teilweise geschätzt. - 3) Ab 2020: EU-27 ohne Vereinigtes Königreich.

### VI. Warenverkehr

#### 280. Außenhandel nach Bereichen

8060100

	200. Augenhander nach Bereiten									
				fuhr				fuhr		
	Herkunft	2018	2019	202	20 1)	2018	2019	202	20 1)	
Melde-	bzw.				Anteil an				Anteil an	
land	Be-		Mill. €		Gesamt-		Mill. €		Gesamt-	
	stimmung		IVIIII. C		einfuhr		wiii. C		ausfuhr	
					in %				in %	
		a. Gi	üter der L	and- und l	Ernährung	swirtschaf	ft			
BE	EU-Insgesamt	26 971	26 707	26 165	12,3	33 358	34 295	30 581	12,9	
D.C.	Drittländer	8 231	8 315	9 143	6,8	6 393	6 731	9 972	7,6	
BG	EU-Insgesamt Drittländer	2 456 662	2 731 827	2 764 1 075	14,8 9,0	3 139 1 046	3 145 1 521	2 941 1 698	16,1 17,7	
CZ	EU-Insgesamt	8 265	8 852	8 576	7,9	6 615	6 988	7 216	5,4	
02	Drittländer	528	563	743	1,8	599	673	829	2,4	
DK	EU-Insgesamt	8 847	9 052	8 683	14,8	12 459	12 550	10 489	21,4	
D.F.	Drittländer	4 305	4 487	4 638	17,4	5 646	6 379	8 399	18,3	
DE	EU-Insgesamt Drittländer	67 519 17 686	69 480 17 530	69 739 18 972	10,8 5,0	55 861 15 374	56 705 16 843	51 019 21 642	8,0 3,8	
EE	EU-Insgesamt	1 328	1 404	1 345	11,8	889	962	942	9,9	
	Drittländer	106	120	159	4,2	212	360	404	8,4	
IE	EU-Insgesamt	7 898	8 096	3 644	11,0	9 464	9 730	4 481	7,0	
GR	Drittländer	1 333 5 292	1 258 5 479	5 946 4 843	11,1	3 593 4 573	4 218 4 390	9 121 4 563	9,7 25,8	
GK	EU-Insgesamt Drittländer	5 292 1 583	5 4 /9 1 681	4 843 1 736	17,4 8,3	4 5 / 3 1 493	4 390 1 602	4 563 2 147	25,8 16,4	
ES	EU-Insgesamt	20 031	20 809	18 803	11,6	34 885	36 556	33 037	20,1	
	Drittländer	16 069	15 960	16 069	13,1	12 836	14 421	19 923	19,1	
FR	EU-Insgesamt	43 390	43 972	41 010	12,2	37 819	38 212	32 078	14,0	
HR	Drittländer EU-Insgesamt	11 431 2 660	11 884 2 987	14 168 2 745	8,2 15,2	22 334 1 275	24 058 1 400	28 022 1 550	14,1 15,4	
IIIX	Drittländer	381	438	473	8,8	880	834	882	18,0	
IT	EU-Insgesamt	30 999	31 391	28 924	13,4	27 605	28 802	25 323	11,4	
	Drittländer	11 601	12 029	12 805	8,3	14 298	16 093	20 399	9,6	
CY	EU-Insgesamt Drittländer	946 236	973 245	825 283	18,9 9,0	278 137	310	190 267	20,9 15,0	
LV	EU-Insgesamt	2 3 2 6	2 584	2 513	20,6	1 398	135 1 566	1 530	13,0 17,3	
	Drittländer	353	323	526	13,7	1 196	1 475	1 665	31,1	
LT	EU-Insgesamt	3 125	3 348	3 252	15,9	3 089	3 509	3 627	22,6	
111	Drittländer	618	698 2 358	798 2 342	9,4	1 735	1 854 1 142	2 332	18,5	
LU	EU-Insgesamt Drittländer	2 323 101	2 338 96	113	14,4 5,6	1 183 52	61	1 117 63	11,5 2,6	
HU	EU-Insgesamt	4 763	5 170	5 154	7,2	6 884	7 511	7 368	9.0	
	Drittländer	440	501	622	2,1	1 227	1 254	1 641	7,2	
MT	EU-Insgesamt	634	632	461	17,5	22	18	15	1,3	
NL	Drittländer EU-Insgesamt	115 34 313	102 35 323	144 34 083	7,3 15,7	332 70 716	235 73 363	227 65 056	19,3 16,8	
INL	Drittländer	26 922	28 443	30 910	10,1	20 197	21 560	30 493	15,1	
AT	EU-Insgesamt	11 116	11 523	11 344	9,8	9 026	9 543	9 517	9,4	
D.	Drittländer	1 629	1 755	1 887	5,4	2 822	3 064	3 459	7,5	
PL	EU-Insgesamt Drittländer	16 229 3 708	17 093 4 106	16 987 5 193	11,2 7,1	24 267 5 184	25 660 5 895	23 724 9 934	13,6 16,0	
PT	EU-Insgesamt	8 565	8 821	8 3 1 9 3	16,4	5 170	5 893 5 276	5 093	13,3	
	Drittländer	2 342	2 263	2 305	13,4	1 935	1 986	2 332	15,1	
RO	EU-Insgesamt	6 402	7 202	7 469	12,6	4 490	4 540	4 134	9,0	
CI	Drittländer	1 209	1 197	1 428	6,7	1 983	2 614	2 832	17,7	
SI	EU-Insgesamt Drittländer	2 085 809	2 181 834	2 092 858	9,7 5,6	1 521 501	1 607 521	1 600 558	6, <i>1</i> 4, 3	
SK	EU-Insgesamt	4 372	4 669	4 668	7,9	2 713	2 835	2 928	4,9	
	Drittländer	137	123	168	1,2	110	116	186	1,2	
FI	EU-Insgesamt	4 192	4 288	4 306	10,1	1 038	1 132	1 058	3,4	
SE	Drittländer EU-Insgesamt	858 9 463	822 9 656	865 9 127	5, 1 10, 3	372 6 861	456 7 043	555 6 426	2, <i>1</i> 9, 0	
]	Drittländer	5 943	5 952	6 113	14,5	2 061	2 216	2 980	4,6	
UK	EU-Insgesamt	37 576	39 066	-	-	16 121	16 465	-	-	
l	Drittländer	16 035	16 647	-	-	10 189	11 201	-	-	
	g. (EU-28) <sup>2)</sup>	374 084	385 845	-	-	382 718	395 252	-	-	
	g. (EU-27) <sup>2)3)</sup>	-	-	333 187	12,0	-	-	338 869	11,9	
Drittlär	nder (EU-28) 2)	135 369	139 199	-	-	134 738	148 378	-	-	
	nder (EU-27) 2)3)	-	-	139 620	8,1	-	-	183 745	9,5	
EnRnoton	siehe nächste Seite.							Contractmen	ng Seite 311.	

Fußnoten siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 311.

Noch: 280. Außenhandel nach Bereichen

M.11	Herkunft		Einfuhr			Ausfuhr	
Melde- land	bzw.	2018	2019	2020 1)3)	2018	2019	2020 1)3)
land	Bestimmung			Mil	1. €		
			b. Gesai	nthandel			
BE	EU-Insgesamt	248 834	245 433	212 085	289 308	290 226	236 585
	Drittländer	136 317	136 531	134 764	107 331	108 957	130 961
BG	EU-Insgesamt	20 405	21 044	18 691	19 276	19 816	18 323
CZ	Drittländer EU-Insgesamt	11 679 119 732	12 606 121 770	11 945 108 687	9 220 144 491	9 973 149 325	9 604 133 663
CZ	Drittländer	36 726	38 189	40 516	26 769	28 578	34 039
DK	EU-Insgesamt	60 814	61 425	58 701	56 914	58 167	48 982
	Drittländer	26 001	25 962	26 671	36 013	40 806	45 889
DE	EU-Insgesamt	722 546	735 720	647 193	778 747	777 593	635 050
	Drittländer	364 885	366 433	377 142	541 985	552 821	572 495
EE	EU-Insgesamt	12 424	12 584	11 394	9 808	10 164	9 476
IE	Drittländer EU-Insgesamt	3 793 58 349	3 527 59 249	3 761 33 117	4 614 69 994	4 226 71 832	4 833 63 896
IL	Drittländer	33 061	31 079	53 799	69 643	79 684	93 776
GR	EU-Insgesamt	28 461	29 781	27 763	17 694	18 992	17 680
	Drittländer	25 659	26 059	20 974	15 779	14 872	13 090
ES	EU-Insgesamt	194 269	194 431	161 626	194 957	198 648	164 021
ED	Drittländer	136 367	138 527	122 597	98 502	99 689	104 405
FR	EU-Insgesamt Drittländer	392 372 180 204	397 298 187 385	336 672 172 958	291 051 201 913	296 849 213 099	228 908 198 086
HR	EU-Insgesamt	18 557	20 084	18 004	10 001	10 396	198 080
IIIX	Drittländer	5 330	5 070	5 381	4 749	4 955	4 908
IT	EU-Insgesamt	250 718	252 059	215 243	263 081	270 680	221 663
	Drittländer	175 327	172 177	154 726	202 245	209 672	211 896
CY	EU-Insgesamt	5 277	5 404	4 373	1 250	1 438	908
1.37	Drittländer	3 890	2 747	3 146	3 001	1 641	1 783
LV	EU-Insgesamt Drittländer	12 493 4 203	13 157 3 784	12 212 3 848	9 143 4 560	9 445 4 589	8 821 5 352
LT	EU-Insgesamt	21 313	22 064	20 446	16 628	17 425	16 015
	Drittländer	9 630	9 885	8 524	11 643	12 198	12 602
LU	EU-Insgesamt	17 972	18 349	16 271	11 707	12 350	9 704
	Drittländer	2 491	3 308	2 030	2 177	2 324	2 378
HU	EU-Insgesamt	76 327	79 287	71 491	86 259	90 402	82 322
MT	Drittländer EU-Insgesamt	25 933 4 133	28 439 4 920	29 369 2 630	19 314 1 500	20 176 1 625	22 815 1 167
171 1	Drittländer	1 602	1 665	1 959	1 204	1 171	1 177
NL	EU-Insgesamt	249 603	256 864	217 186	457 056	465 080	388 256
	Drittländer	297 224	311 026	304 606	158 545	167 977	202 034
AT	EU-Insgesamt	127 260	128 658	115 841	111 673	112 920	101 170
DI	Drittländer	36 748	36 351	34 882	44 756	46 669	46 363
PL	EU-Insgesamt Drittländer	159 480 68 316	163 557 73 434	151 310 73 503	179 857 43 356	190 391 47 787	174 818 62 024
PT	EU-Insgesamt	57 289	61 093	50 711	44 055	45 996	38 392
	Drittländer	18 150	18 884	17 198	13 795	13 907	15 394
RO	EU-Insgesamt	61 869	64 396	59 236	51 977	52 831	45 773
~ ·	Drittländer	20 960	21 858	21 239	15 448	15 833	16 005
SI	EU-Insgesamt	24 078	24 873	21 582	28 535	29 508	26 393
SK	Drittländer EU-Insgesamt	11 726 62 780	14 446 64 973	15 244 59 390	8 888 67 645	10 639 67 851	12 823 59 880
SIX	Drittländer	15 947	15 435	14 482	11 492	12 111	15 869
FI	EU-Insgesamt	46 716	46 990	42 733	37 884	38 602	31 390
	Drittländer	19 861	18 857	16 925	26 352	27 014	26 494
SE	EU-Insgesamt	101 202	99 518	88 932	83 645	82 992	71 102
I IIZ	Drittländer	43 287	42 488	42 155	56 907	60 429	65 084
UK	EU-Insgesamt Drittländer	301 329 269 218	307 811 311 861	-	193 926 218 129	194 517 225 284	-
EII-Inec	g. (EU-28) <sup>2)</sup>	3 456 602	3 512 793	-	3 528 062	3 586 060	
	g. (EU-27) <sup>2)3)</sup>	J 730 004	3 312 793	2 783 520	5 540 004	2 200 000	2 844 451
	g. (EU-27) *** ider (EU-28) <sup>2)</sup>	1 004 522		2 /83 520	1 059 220	2 037 080	4 044 431
		1 984 533	2 058 014		1 958 330	2 03 / 080	1 022 177
	ider (EU-27) 2)3)	-	-	1 714 344	-	-	1 932 177

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Differenzen bei der Addition entstehen durch Unterdrückung von Einzelangaben. - 3) Ab 2020: EU-27 ohne Vereinigtes Königreich.

281. Außenhandel mit Ernährungsgütern nach wichtigsten Drittländern Mill.  $\in$  8060150

Meldeland	Fir	nfuhr der EU	-28	Ausfuhr der EU-28			
Herkunft/Bestimmung	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)	
Island	1 332	1 447	1 077	431	467	377 5 333	
Norwegen	7 410	7 560	6 906	4 823	5 111	5 322	
Schweiz	4 455	4 589	4 454	8 437	8 709	9 218	
Türkei Ukraine	4 818 5 556	5 062	5 029	2 890	3 149	2 709 2 938	
Russland	2 214	7 308	5 915 2 246	2 106 6 404	2 562 6 939		
Europa ohne EU 2)	29 066	2 282 <b>32 031</b>	29 195	30 340	32 655	6 637 <b>32 666</b>	
Marokko	3 668	3 782	3 734	1 602	1 900	2 272	
Algerien	94	110	107	2 594	2 475	2 926	
Ägypten	962	1 188	1 001	1 524	2 012	1 724	
Cote d'Ivoire (Elfenbeinküste)	3 485	3 628	3 715	600	658	680	
Ghana	1 586	1 588	1 393	493	545	597	
Nigeria	604	622	542	1 043	1 244	1 411	
Südafrika	3 079	2 920	2 439	1 665	1 957	1 599	
Afrika 2)	21 078	21 465	19 621	16 748	18 233	18 281	
USA	12 204	11 865	9 593	22 091	24 351	21 309	
Kanada	2 394	2 829	3 425	3 661	3 910	3 715	
Mexiko	1 433	1 546	1 135	1 434	1 589	1 290	
Costa Rica	1 791	1 831	1 523	115	122	121	
Kolumbien	2 261	2 328	2 119	413	504	419	
Peru	2 781	3 118	2 827	254	260	257	
Brasilien	11 623	11 367	11 099	1 773	1 929	1 733	
Chile	3 017	2 945	2 453	755	744	737	
Argentinien	5 605	5 490	4 769	248	209	186	
Amerika 2)	51 994	52 523	47 014	33 561	36 592	32 229	
Israel	846	931	750	1 981	2 172	2 180	
Verein. Arab. Emirate	66	87	45	2 622	2 766	2 172	
Indien	3 586	3 633	2 655	695	773	471	
Thailand	2 698	2 730	1 756	922	1 059	905	
Indonesien	3 793	3 558	3 663	682	844	664	
Malaysia	1 592	1 521	1 630	879	949	856	
Singapur	360	452	230	2 352	2 378	1 606	
VR China	6 496	7 130	5 905	10 455	14 779	17 343	
Rep. Korea	319	336	310	3 014	3 162	3 001	
Japan	343	395	338	6 769	7 644	7 084	
Taiwan	144	160	127	1 381	1 473	1 138	
Hongkong	70	65	39	3 587	3 241	2 590	
Asien 2)	28 067	28 587	24 043	49 038	55 594	53 857	
Australien	1 715	1 512	1 008	3 436	3 593	3 269	
Neuseeland	2 408	2 235	1 546	613	658	668	
Australien/Ozeanien	4 911	4 536	3 241	4 399	4 630	4 304	
Drittländer insgesamt 3)	135 074	139 136	123 134	134 405	148 092	141 422	

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Nach der Geonomenklatur von EUROSTAT. Einschl. nicht aufgeführte Länder. - 3) Einschließlich Schiffsbedarf, nicht ermittelte Länder und geheime Daten.

Q u e 11 e: EUROSTAT (Stand: August 2021), BLE (414), BMEL (723).

## 282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern

1 000 t

8060200

		1	000 ι			8060200
		aus EU		а	us Drittländeri	1
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
					2019	2020
			erzeugnisse (C		0.45	
Belgien	8 670	8 161	7 978	726	846	800
Bulgarien	95	118	85	28	22	25
Dänemark	750	735	585	329	267	21
<b>Deutschland</b> Estland	10 152 88	<b>9 707</b> 95	11 <b>843</b> 88	<b>904</b> 21	1 <b>623</b> 8	<b>540</b> 4
Finnland	138	102	72	49	12	13
Frankreich	1 767	1 803	1 767	72	128	97
Griechenland	1 383	1 643	1 334	715	461	441
Irland	1 548	1 154	383	1 233	1 209	1 702
Italien	10 037	10 187	10 594	4 473	4 728	4 577
Kroatien	220	214	279	113	48	50
Lettland	579	589	910	646	218	121
Litauen	193	287	235	235	390	345
Luxemburg Malta	183 92	179 91	177 93	0 14	0 10	0
Niederlande	11 340	11 083	10 842	4 512	4 803	16 4 204
Österreich	2 209	2 204	2 478	79	279	90
Polen	1 417	1 593	2 018	315	228	112
Portugal	2 384	2 277	1 873	2 202	1 831	1 890
Rumänien	1 530	1 789	3 417	127	121	168
Schweden	554	614	242	76	61	13
Slowakei	456	412	344	3	8	5
Slowenien	455	427	408	481	636	626
Spanien	7 772	8 531	7 710	9 479	9 178	6 483
Tschech. Republik	432	567	452	21	14	15
Ungarn	338	370	386	51	61	66
Vereinigtes Königreich		2 081	-	1 937	2 439	-
Zypern	339	335	342	204	205	173
EU-28	68 262	67 353	-	29 044	29 834	-
EU-27 <sup>5)</sup>	-	-	66 934	-	-	22 599
	darunter: We	eizen und Wei	zenerzeugniss	se (Getreidewe	ert)	
Belgien	4 551	4 037	3 908	136	64	231
Bulgarien	56	69	41	10	8	11
Dänemark	376	294	215	62	18	5
Deutschland	4 174	3 643	4 506	59	18	20
Estland	25	21	19	3	0	-
Finnland	90	59	49	9	3	2
Frankreich	825	751 764	712	18	16	31
Griechenland Irland	693	764 528	676	431	311	271 289
Italien	685 5 547	4 968	183 4 992	6 1 974	2 444	3 103
Kroatien	143	164	173	73	8	7
Lettland	432	431	720	294	56	40
Litauen	83	198	140	28	9	17
Luxemburg	149	150	150	0	0	0
Malta	35	31	24	3	4	9
Niederlande	6 464	6 076	5 231	155	228	115
Österreich	976	981	1 250	26	16	9
Polen	817	787	1 071	16	9	13
Portugal	1 293	1 403	1 184	105	48	112
Rumänien	771 264	977	1 333	61	25	23
Schweden Slowakei	264 139	291 161	64 135	45 0	21 0	4 0
Slowakei	209	207	153	206	47	22
Spanien	4 706	4 746	3 649	1 548	721	725
Tschech. Republik	124	133	156	1 348	0	0
Ungarn	206	156	186	1	0	0
Vereinigtes Königreich		832	-	676	562	-
Zypern	83	67	48	25	15	6
EU-28	35 618	32 925	-	5 972	4 654	-
EU-27 <sup>5)</sup>	-	52 725	30 969	-		5 065
	-	-	20 707	-	-	5 005

Noch: 282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern

	1 000 t						
Meldeland		aus EU		а	us Drittländer		
ivicidelalid	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)	
		Frisc	chgemüse				
Belgien	1 072	1 087	1 125	24	33	40	
Bulgarien	105	88	91	134	141	134	
Dänemark	208	209	194	3	4	5	
Deutschland	3 219	3 270	3 370	79	96	102	
Estland Finnland	58 134	52 129	49 114	3 0	5	4 0	
Frankreich	1 460	1 417	1 385	479	490	496	
Griechenland	59	59	55	24	46	22	
Irland	185	183	128	8	7	57	
Italien	607	661	591	44	72	50	
Kroatien	77	79	71	22	37	34	
Lettland	94	89	101	6	14	8	
Litauen Luxemburg	164 36	121 37	104 37	9	16 0	11	
Malta	11	11	8	0	0	0	
Niederlande	1 119	1 126	1 100	282	370	303	
Österreich	272	282	248	60	56	67	
Polen	563	734	716	51	93	53	
Portugal	287	276	282	2	2	3	
Rumänien	240	217	202	134	146	153	
Schweden	339	347	337	8 3	10	10	
Slowakei Slowenien	205 73	219 71	216 72	3 44	3 44	5 27	
Spanien	340	334	294	308	330	348	
Tschech. Republik	507	466	457	6	14	13	
Ungarn	115	123	133	10	13	23	
Vereinigtes Königreich		1 697	-	282	347	-	
Zypern	11	13	13	1	3	2	
EU-28	13 183	13 396	_	2 029	2 390	_	
EU-27 5)	-	_	11 493	-	_	1 970	
	Gem	ıüsekonservei	ı und -zuberei	itungen <sup>2)</sup>			
Belgien	813	755	784	99	110	118	
Bulgarien	46	48	51	17	21	21	
Dänemark	117	126	132	13	14	14	
Deutschland	1 612	1 661	1 701	242	252	286	
Estland	17	18	17	1	1	1	
Finnland	80	85	86	5	5	5	
Frankreich	1 176	1 148	1 133	182	173	183	
Griechenland Irland	71 121	70 119	57 66	38 4	36	38 49	
Italien	477	449	398	191	208	218	
Kroatien	46	50	48	15	16	15	
Lettland	30	39	44	6	5	7	
Litauen	38	39	39	4	5	7	
Luxemburg	19	18	18	0	0	0	
Malta	13	19	9 525	1	170	1 1 1 2 7	
Niederlande Österreich	517 177	522	525 201	170 9	179 10	187	
Polen	228	191 250	252	57	10 59	11 70	
Portugal	152	161	157	3	4	8	
Rumänien	159	165	183	49	57	57	
Schweden	223	226	220	36	35	35	
Slowakei	63	66	70	2	2	3	
Slowenien	34	35	35	8	8	7	
Spanien	283	287	244	168	166	190	
Tschech. Republik	157	153	160	11	11	17	
Ungarn	86	98	100	16	15	16	
Vereinigtes Königreich		1 222	-	197	220	-	
Zypern	15	15	14	2 1 <b>5 4 5</b>	2	2	
EU-28	7 904	8 036	6 746	1 545	1 617	1 565	
EU-27 <sup>5)</sup>		-					

Fußnoten siehe Seite 327.

Noch: 282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern

		aus EU		8	us Drittländerr	1
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
		Fr	ischobst	I	l l	
Belgien	383	349	334	56	49	60
Bulgarien	97	95	100	38	63	45
Dänemark	168	161	159	20	18	17
Deutschland	2 424	2 426	2 422	109	102	112
Estland	52	50	53	5	4	5
Finnland Frankreich	114 984	115 984	112 927	7 158	5 167	4 178
Griechenland	20	19	21	12	20	13
Irland	145	113	72	24	21	63
Italien	422	477	394	87	84	93
Kroatien	57	58	47	14	15	23
Lettland	59	68	61	20	20	23
Litauen	266	191	128	18	18	15
Luxemburg	22	23	21	1 0	1	0
Malta Niederlande	10 525	11 553	7 550	1 028	1 970	1 994
Österreich	293	286	275	69	72	86
Polen	485	516	484	29	29	42
Portugal	309	284	267	22	22	22
Rumänien	212	242	229	55	68	90
Schweden	230	247	255	26	20	21
Slowakei	110	125	148	2	2	7
Slowenien	66	68	57	30	24	29
Spanien T. 1 . 1 . 1 . 1	292	338	308	272	268	320
Tschech. Republik	278 47	286	273 75	8 17	10 46	13
Ungarn Vereinigtes Königreich	759	70 804	-	598	569	25
Zypern Zypern	16	21	17	1	0	0
EU-28	8 842	8 983	-	2 726	2 690	U
EU-27 5)	0 0 1 2	0 703	7 798	2 /20	2 0 0 0	2 300
EU-27	- Zit	rus_ und ande	ere Südfrücht	e frisch	-	2 300
Belgien	402	372	399	1 568	1 399	1 421
Bulgarien	89	102	105	106	90	99
Dänemark	216	206	183	24	12	21
Deutschland	2 180	2 252	2 318	655	651	644
Estland	47	46	45	1	0	0
Finnland	110	118	119	98	91	92
Frankreich	1 620	1 622	1 602	658	629	677
Griechenland Irland	34 75	38 70	26 47	235 108	233 114	238 141
Italien	388	486	480	1 096	1 001	1 066
Kroatien	93	108	92	31	33	45
Lettland	73	78	78	12	11	12
Litauen	98	95	91	60	48	56
Luxemburg	24	24	25	3	3	3
Malta	9	9	6	10	10	10
Niederlande Östermeich	689	731	756	2 784	2 889	3 074
Österreich Polen	304 765	321 821	325 804	28 311	26 256	32 359
Portugal	763 251	252	266	288	283	347
Rumänien	409	398	386	105	100	113
Schweden	210	211	200	191	190	202
Slowakei	176	190	181	4	2	4
Slowenien	57	56	57	102	118	151
Spanien	510	428	471	752	711	726
Tschech. Republik	377	359	363	14	12	13
Ungarn	127	150	167	18	13	20
Vereinigtes Königreich	445	481	-	1 762	1 710	-
Zypern EU-28	9 <b>9 787</b>	10 <b>10 035</b>	9	11.029	10.637	4
EU-28 EU-27 <sup>5)</sup>	7/8/	10 035	9 601	11 028	10 637	9 570
EU-21	-		7 001			tzung Saita 316

Noch: 282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern

1 000 t							
Mald-11		aus EU		a	us Drittländeri	1	
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)	
	Oh	stlzansamzan ı	ınd -zubereitı				
Belgien	122	126	111 <b>u -zu</b> berent 121	104	96	100	
Bulgarien	19	15	13	4	3	6	
Dänemark	28	30	30	13	11	13	
Deutschland	527	529	488	299	297	298	
Estland	9	7	7	2	2	2	
Finnland	21	23	21	13	14	15	
Frankreich Griechenland	328	339	308	124 14	111 14	110	
Irland	13 25	13 29	13 14	5	5	14 22	
Italien	82	85	82	55	55	51	
Kroatien	7	7	7	5	4	4	
Lettland	10	10	8	3	4	5	
Litauen	10	11	9	15	15	20	
Luxemburg	3	3	2	0	0	0	
Malta Niederlande	1 167	1 174	0 151	0 318	0 341	0 329	
Österreich	89	96	91	40	45	41	
Polen	111	107	105	94	97	114	
Portugal	30	31	28	13	11	10	
Rumänien	29	26	29	3	3	4	
Schweden	36	38	35	23	23	25	
Slowakei	19	17	15	3	3	3	
Slowenien	9 73	9 86	9	22 108	23	20	
Spanien Tschech. Republik	73 45	43	77 44	108	102 16	99 15	
Ungarn	28	34	35	7	7	8	
Vereinigtes Königreich	133	133	-	136	137	-	
Zypern	1	2	1	1	1	1	
EU-28	1 977	2 022	_	1 441	1 440	_	
EU-27 5)	_	_	1 742	_	_	1 332	
	Kaı	rtoffeln und l	Kartoffelerzeu	ıgnisse			
Belgien	2 997	3 456	3 368	52	58	114	
Bulgarien	77	75	77	1	2	1	
Dänemark	232	200	177	2	4	5	
Deutschland	1 160	1 358	1 201	57	53	67	
Estland	24	26	21	0	0	0	
Finnland Frankreich	50 1 258	48 1 280	52 1 103	1 27	1 32	1 34	
Griechenland	215	198	162	67	122	102	
Irland	228	227	93	6	3	105	
Italien	1 034	1 071	960	45	68	48	
Kroatien	63	55	53	5	8	7	
Lettland	33	42	37	0	0	0	
Litauen Luxemburg	41 20	37 22	33 20	0	1 0	0	
Malta	13	15	9	0	0	1	
Niederlande	2 400	2 431	2 102	184	210	260	
Österreich	269	247	233	5	6	7	
Polen	315	470	357	4	1	15	
Portugal	534	489	462	4	5	7	
Rumänien	211	296	283	3	6	4	
Schweden Slowakei	170 100	168 114	155 140	2 0	6 0	3 4	
Slowakei Slowenien	36	39	34	28	53	40	
Spanien	1 208	1 202	1 141	31	54	123	
Tschech. Republik	253	280	267	0	1	2	
Ungarn	113	111	137	0	1	1	
Vereinigtes Königreich	931	1 008	-	198	186	-	
Zypern	23	23	18	2	2	1	
EU-28	14 009	14 986	-	723	881	-	
EU-27 5)	-	-	12 694	-	-	953	
Fußnoten siehe Seite 327					Б.	tzung Seite 317	

Fußnoten siehe Seite 327.

Noch: 282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern

24111		aus EU		г	us Drittländer	1
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
	Roh-	und Weißzu	cker (Weißzuc	ckerwert)		
Belgien	851	562	469	59	66	71
Bulgarien	183	89	123	31	158	109
Dänemark	48	40	33	3	2	2
Deutschland	497	505	525	47	49	109
Estland	28	29 64	29 50	11	53	0 49
Finnland Frankreich	89 250	224	204	72	53 67	69
Griechenland	308	242	247	29	79	89
Irland	160	151	90	1	4	54
Italien	1 444	1 330	1 266	176	318	326
Kroatien	38	46	42	3	94	2
Lettland	53	53	51	1	1	1 7
Litauen Luxemburg	42 5	22 5	16 4	3	5	-
Malta	10	8	6	13	18	19
Niederlande	349	233	195	35	84	61
Österreich	155	163	287	2	3	5
Polen	130	146	143	7	63	49
Portugal	122	137	72	324	289	341
Rumänien	315	303	282	66	165	59
Schweden	24	27	26	20	23	12
Slowakei Slowenien	79 73	80 79	60 52	0 21	0 25	0 16
Spanien	917	917	671	218	468	349
Tschech. Republik	78	83	102	12	19	22
Ungarn	165	162	187	0	29	10
Vereinigtes Königreich	519	500	-	457	465	-
Zypern	21	16	14	1	4	5
EU-28	6 954	6 214	_	1 610	2 549	_
EU-27 5)	_	_	5 244	_	_	1 835
	V	Vein und Scha	umwein in 1	000 hl		
Belgien	2 713	2 785	2 634	495	498	503
Bulgarien	64	72	79	25	22	26
Dänemark	1 211	1 236	1 136	580	581	736
Deutschland	12 417	12 791	12 076	2 474	2 218	2 401
Estland	206	208	181	27	23	24
Finnland Frankreich	500 6 588	504 7 036	542 6 081	301 588	258 512	275 467
Griechenland	121	184	101	7	14	467
Irland	566	629	537	218	223	561
Italien	1 794	1 383	1 639	120	28	59
Kroatien	58	82	68	186	170	177
Lettland	752	979	1 046	37	36	55
Litauen	895	900	901	27	32	60
Luxemburg	238 60	237	218	1 7	1 6	1 7
Malta Niederlande	3 417	63 3 403	50 3 615	903	893	1 141
Österreich	716	748	732	13	10	36
Polen	1 208	1 258	1 251	234	271	315
Portugal	1 995	2 941	2 688	2	2	3
Rumänien	201	255	256	147	90	171
Schweden	1 599	1 632	1 624	513	506	589
Slowakei	730	696	646	48	27	32
Slowenien	61 661	51 624	43	43 437	42 74	42 565
Spanien Tschech. Republik	661 1 228	634	533	180	157	565 210
Ungarn	86	1 277 114	1 321 87	180	157	210
Vereinigtes Königreich	6 512	6 843	-	6 854	6 789	-
Zypern Zypern	78	77	45	4	4	5
EU-28	46 676	49 017	-	14 474	13 490	-
EU-27 5)	.0070	., 017	40 132	-	-	8 466
20-27			70 152			0 700

Noch: 282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern

1 000 t							
Meldeland		aus EU		a	us Drittländer		
ivicidelalid	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)	
		Ölfrüchte	zur Ernährun	g			
Belgien	1 521	982	1 467	2 408	2 3 1 3	2 287	
Bulgarien	245	442	490	131	240	615	
Dänemark	212	159	165	15	57	15	
Deutschland	6 499	6 551	6 793	3 824	3 801	3 804	
Estland	13	13	10	6	6	8	
Finnland	141	114	110	19	16	17	
Frankreich Griechenland	650 36	513 40	467 13	1 427 384	1 823 373	2 174 333	
Irland	54	47	6	17	23	333	
Italien	605	634	537	1 592	1 951	2 167	
Kroatien	20	29	45	3	7	14	
Lettland	69	94	137	25	28	10	
Litauen	19	33	37	9	15	15	
Luxemburg	12	10	11	1	1	1	
Malta	0	1	1	0	0	0	
Niederlande	1 356	1 424	1 742	5 113	5 663	6 765	
Österreich	598	582	615	19	67	87	
Polen	730 560	448 569	431 605	384 1 213	469 1 112	344 1 251	
Portugal Rumänien	146	369 184	109	509	325	489	
Schweden	274	221	109	10	323 17	28	
Slowakei	91	53	65	4	4	4	
Slowenien	24	13	17	7	12	12	
Spanien	593	707	608	3 467	3 407	3 397	
Tschech. Republik	521	543	523	14	19	25	
Ungarn	251	250	244	109	112	110	
Vereinigtes Königreich	290	328	-	905	826	-	
Zypern	3	3	2	3	3	3	
EU-28	15 532	14 988	-	21 618	22 690	-	
EU-27 5)	-	-	15 442	-	-	24 007	
	Pflan	zliche Öle un	d Fette zur Ei	rnährung			
Belgien	1 287	1 349	1 461	94	100	141	
Bulgarien	43	42	40	47	52	64	
Dänemark	271	278	261	185	168	158	
Deutschland	1 113	1 229	1 232	343	314	263	
Estland	9	12	12	4	7	8	
Finnland Frankreich	27 612	25 604	31 564	1 222	0 232	0 230	
Griechenland	141	103	86	114	110	110	
Irland	226	210	153	59	68	143	
Italien	901	928	833	863	986	1 134	
Kroatien	63	52	48	25	55	55	
Lettland	39	36	33	14	10	11	
Litauen	54	56	54	59	71	76	
Luxemburg	5	5	5	0	0	0	
Malta	5	6	4	1	2	2 102	
Niederlande	921	923	860	2 988	3 413	3 402	
Österreich Polen	154 573	158	170	18	22	22	
Poten Portugal	573 211	631 219	639 232	156 34	199 58	209 40	
Rumänien	83	83	89	17	27	37	
Schweden	282	319	252	156	148	204	
Slowakei	80	91	83	7	7	5	
Slowenien	37	47	39	31	29	23	
Spanien	423	316	382	972	1 116	1 090	
Tschech. Republik	104	114	111	6	9	10	
Ungarn	49	45	51	5	6	36	
Vereinigtes Königreich	680	697	-	396	443	-	
Zypern	15	13	12	5	8	5	
EU-28	8 408	8 591	-	6 821	7 659	-	
EU-27 5)	-	-	7 737	-	-	7 478	

Fußnoten siehe Seite 327.

Noch: 282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern

M 11.1 1		aus EU		а	us Drittländern	
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
		Käse ı	ınd Quark			
Belgien	316	336	349	0	0	9
Bulgarien	26	27	27	0	0	1
Dänemark	101	102	89	1	0	12
Deutschland	799	834	838	32	36	53
Estland	8	8	9	0	0	0
Finnland Frankreich	70 360	72 375	70 375	0 4	0 5	0 26
Griechenland	133	134	124	0	0	20
Irland	70	76	29	-	-	53
Italien	520	523	475	10	10	13
Kroatien	31	34	31	1	1	1
Lettland	16	17	17	0	0	0
Litauen	15	16	17	0	0	0
Luxemburg	50	44 8	43	0	0	1
Malta Niederlande	8 377	398	12 359	3	2	1 22
Österreich	120	125	129	4	4	5
Polen	94	104	95	0	0	3
Portugal	60	62	56	-	-	2
Rumänien	84	85	94	0	0	1
Schweden	129	134	135	1	1	3
Slowakei	55	62	59	0	0	0
Slowenien	26 294	26 307	27 291	0	0	0 13
Spanien Tschech. Republik	294 96	104	105	0	0	13
Ungarn	59	63	64	0	0	0
Vereinigtes Königreich	505	523	-	2	2	-
Zypern	13	13	12	0	-	0
EU-28	4 434	4 612	-	59	63	_
EU-27 5)	-		3 931	_	-	223
EC-27		Rutter und	Butterschma	lz	_	225
Belgien	130	139	105	6	2	18
Bulgarien	7	8	9	0	0	0
Dänemark	12	13	15	4	5	3
Deutschland	162	163	189	0	0	1
Estland	1	1	1	-	0	0
Finnland	1	1	1	-	0	0
Frankreich Griechenland	219 9	212 10	195 9	2	2	4 0
Irland	8	12	15	_	0	5
Italien	65	69	53	-	-	6
Kroatien	3	3	3	0	0	0
Lettland	3	4	5	-	-	-
Litauen	4	5	5	-	-	0
Luxemburg	2	2	2	-	-	0
Malta Niederlande	1 168	1 154	0 155	7	3	0
Österreich	17	134	18	0	0	0
Polen	20	18	18	0	0	2
Portugal	5	5	4	0	-	0
Rumänien	11	13	15	0	-	0
Schweden	16	15	16	0	0	-
Slowakei Slowenien	12 2	13 2	15 2	0	0	0
Spanien Spanien	21	24	22	Ū	0	1
Tschech. Republik	21	23	25	-	-	0
Ungarn	6	6	7	_	_	-
Vereinigtes Königreich	76	71	-	0	1	_
Zypern	2	2	2	-	-	0
EU-28	1 004	1 010	-	20	14	-
EU-27 5)	-	-	906	-	-	48

Fußnoten siehe Seite 327.

Noch: 282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern

			υου ι	ı	75. t. dn. d	
Meldeland		aus EU		<del> </del>	us Drittländer	
	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
		Futtermitte	l (ohne Getrei	de)		
Belgien	5 042	5 067	5 312	678	646	605
Bulgarien	196	214	225	31	29	31
Dänemark	1 732	1 574	1 583	1 698	1 598	1 667
Deutschland	6 682	6 631	6 742	2 197	2 062	1 988
Estland Finnland	132 469	126 514	150 477	12 208	14 190	14 190
Frankreich	3 694	3 831	3 943	2 942	3 364	3 148
Griechenland	364	365	397	467	556	598
Irland	1 821	1 472	759	2 443	1 808	2 636
Italien	2 076	1 775	1 733	3 079	3 103	2 937
Kroatien	415	414	447	48	35	38
Lettland	349	327	311	160	159	187
Litauen	270	297	316	227	250	173
Luxemburg Malta	147 54	158 46	225 49	0 2	0	0 4
Niederlande	5 553	5 317	5 410	5 329	5 167	4 714
Österreich	1 128	1 199	1 207	106	109	130
Polen	1 384	1 326	1 154	2 851	3 049	3 168
Portugal	842	817	944	309	340	216
Rumänien	656	690	811	565	608	566
Schweden	393	371	378	359	376	346
Slowakei	439	473	467	6	7	7
Slowenien	226	200	239	1 075	907	886
Spanien	1 472	1 683	1 568	4 251	4 520	3 906
Tschech. Republik	1 058	1 027	1 005	35	32	57
Ungarn	977	1 052	950	170	196	116
Vereinigtes Königreich Zypern	2 655 113	2 625 101	134	4 276 130	4 236 166	166
EU-28	40 340	39 <b>692</b>	134	33 654	33 525	100
EU-26 EU-27 <sup>5)</sup>	40 340	39 092	36 935	33 034	33 323	28 492
EU-27	-	- lawuntaw ÖUs	uchen und -sc	- huata	-	20 492
D 1 :					407	260
Belgien	1 229	1 386	1 470	408 4	407	269
Bulgarien Dänemark	113 1 070	124 937	131 1 014	1 220	3 1 154	4 1 198
Deutschland	2 011	2 108	2 092	1 812	1 712	1 570
Estland	47	38	66	11	12	10
Finnland	259	300	286	129	129	127
Frankreich	1 503	1 621	1 765	2 754	3 181	2 865
Griechenland	48	43	50	360	412	427
Irland	473	441	294	718	516	866
Italien	517	316	372	2 389	2 337	2 125
Kroatien Lettland	210 133	192 118	204 108	39 72	19 72	26 75
Litauen	119	119	142	145	154	119
Luxemburg	12	12	13	-	-	-
Malta	16	10	17	-	-	-
Niederlande	1 383	1 579	1 685	4 334	4 183	3 780
Österreich	573	586	610	13	9	2
Polen	238	207	128	2 725	2 909	2 990
Portugal Rumänien	159	133	182	101 525	164	76 515
Schweden	125 121	131 133	157 151	525 270	549 285	515 253
Slowakei	135	144	131	0	0	0
Slowenien	84	78	80	986	859	821
Spanien	686	750	730	2 739	3 392	2 878
Tschech. Republik	516	519	501	6	5	16
Ungarn	442	473	393	3	2	4
Vereinigtes Königreich	670	870	-	2 370	2 460	-
Zypern	45	31	40	109	129	131
EU-28	12 936	13 397	-	24 241	25 053	-
EU-27 5)	-	-	12 815	-	-	21 146

Noch: 282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern

1 000 t						
Meldeland		aus EU			aus Drittländer	
	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
		Schaleneier	von Hausgeflü	igel		
Belgien	116	212	222	0	0	0
Bulgarien	7	4	3	0	0	0
Dänemark	10	9	12	0	0	0
Deutschland	402	387	369	0	0	1
Estland Finnland	6 1	8	7	-	-	-
Frankreich	61	63	54	0	0	2
Griechenland	12	12	11	1	1	1
Irland	2	2	0	0	-	4
Italien	44	33	41	0	0	1
Kroatien	6	5	4	0	0	1
Lettland	6	9	7	3	4	3
Litauen	10	14	11	-	-	-
Luxemburg	8	9	10	-	-	-
Malta Niederlande	1 208	1 230	0 244	0	- 1	7
Österreich	208	31	26	0	0	0
Polen	9	8	9	-	-	-
Portugal	8	10	7	0	0	0
Rumänien	7	9	12	-	-	-
Schweden	5	4	5	0	0	-
Slowakei	3	5	9	-	-	-
Slowenien	1	1	1	-	-	-
Spanien	10	6	5	0	0	0
Tschech. Republik	23	25	22	-	-	0
Ungarn	14	16	23	-	-	-
Vereinigtes Königreich		22	-	0	0	-
Zypern	0	0	0	-	-	-
EU-28	1 022	1 135	-	6	7	-
EU-27 <sup>5)</sup>	-	-	1 114	- 3)	-	20
D 1 :	172		ischerzeugnis		102	100
Belgien	173	169	147	101	103	109
Bulgarien Dänemark	30 181	28 194	23 127	12 632	15 597	14 640
Deutschland	571	559	561	405	383	391
Estland	35	51	57	7	7	8
Finnland	45	42	38	51	48	53
Frankreich	691	692	573	378	368	461
Griechenland	43	46	35	65	70	62
Irland	71	58	32	5	5	43
Italien	599	623	533	436	421	422
Kroatien Lettland	38 52	46 60	41 67	6 16	9 16	13 24
Lettland Litauen	52 90	60 91	82	16 58	16 58	70
Luxemburg	13	13	12	0	0	0
Malta	101	27	22	30	27	31
Niederlande	520	456	416	532	557	638
Österreich	68	69	64	7	7	7
Polen	339	322	347	230	258	265
Portugal	318	306	297	182	171	149
Rumänien	86	80	81	17	16	18
Schweden	87	78 24	67	713 7	726	777
Slowakei Slowenien	23 16	24 18	26 15	3	7 5	6 4
Spanien	504	526	505	1 107	1 129	1 063
Tschech. Republik	53	56	57	15	16	13
Ungarn	23	22	22	3	2	3
Vereinigtes Königreich		237	-	444	447	-
Zypern	6	7	5	7	8	6
EU-28	4 986	4 897	-	5 469	5 474	-
EU-27 <sup>5)</sup>		-	4 254	-	-	5 288
			. #UT			2 200

Noch: 282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern

			υυυ ι			
Meldeland		aus EU		au	s Drittländern	
ivicideland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
		Schlachtri	nder in Stück			
Belgien	147 630	166 734	171 677	-	-	26
Bulgarien	1 291	1 242	594	35	-	-
Dänemark	-	-	-	-	-	-
<b>Deutschland</b> Estland	40 743	27 321	29 910	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	_	-
Frankreich	47 022	61 743	59 437	-	_	_
Griechenland	3 075	3 264	3 577	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-
Italien	139 905	128 398	148 105	-	-	-
Kroatien Lettland	21 870	27 565 573	23 611	-	-	-
Litauen	1 742 10 414	14 187	1 041 15 569	-	_	_
Luxemburg	944	1 287	2 059	_	_	_
Malta	34	-	-	-	_	_
Niederlande	478 308	171 499	169 515	-	-	1 075
Österreich	103 060	99 020	86 304	-	-	-
Polen	56 948	47 772	28 285	-	-	-
Portugal	1 100	57 2.055	2 500	-	-	-
Rumänien Schweden	1 199	2 055	7 849	-	65	-
Slowakei	1 027	952	9 133	-	_	_
Slowenien	3 195	2 554	3 380	-	_	_
Spanien	102 686	92 364	933 532	-	-	182
Tschech. Republik	2 764	4 777	7 394	-	47	-
Ungarn	3 629	958	1 964	-	63	-
Vereinigtes Königreich	4 904	10 803	-	-	-	-
Zypern	1 172 207	065 135	-	- 25	177	-
EU-28 EU-27 <sup>5)</sup>	1 172 396	865 125	1 705 426	35	175	1 202
EU-27 */	- -	-	1 705 436	-	-	1 283
D-1-i	<b>Rin</b> 54		h, gekühlt, ge		1	_
Belgien Bulgarien	54 8	58 10	53 8	2	1	5
Dänemark	82	78	76	2	2	5
Deutschland	325	323	302	36	36	37
Estland	4	3	3	-	-	0
Finnland	18	15	15	0	0	0
Frankreich	249	253	199	2	2	11
Griechenland	116	115	111	1	1	1
Irland Italien	29 338	25 339	4 304	48	47	20 44
Kroatien	23	25	22	-	-	-
Lettland	4	5	5	-	_	0
Litauen	5	5	6	0	0	0
Luxemburg	7	8	7	0	0	0
Malta	4	6	6	0	0	0
Niederlande	329	336	284	82	85	91
Österreich Polen	45 23	50 24	46 17	0	0	0 4
Portugal	23 114	119	103	3	2	3
Rumänien	14	15	17	-	-	0
Schweden	74	74	63	2	3	4
Slowakei	13	12	11	-	-	0
Slowenien	11	11	9	0	0	0
Spanien	110	111	94	15	14	9
Tschech. Republik	38	41	36	0	-	0
Ungarn Vereinigtes Königreich	13 253	14 228	13	17	- 11	0
Zypern Zypern	3	3	2	0	0	0
EU-28	2 306	2 307	-	212	205	-
EU-27 <sup>5)</sup>	-		1 818	-		236
Eußnoten siehe Seite 327						zung Seite 323

Fußnoten siehe Seite 327.

Noch: 282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern

		aus EU			aus Drittländer	n
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
Schlachtrinde	r 4) Rindfleise	h Innereien		n u Konsorv	on aus Rindfl	
Belgien	119	130	112	8 a. Konsei v	5	9
Bulgarien	12	14	12	0	-	0
Dänemark	94	90	86	2	2	6
Deutschland	389	389	360	40	39	42
Estland	7	7	6	_	-	0
Finnland	24	21	19	0	0	0
Frankreich	306	315	253	5	5	17
Griechenland	123	123	118	1	1	1
Irland Italien	34 423	30 408	5 393	0 51	0 50	25 47
Kroatien	28	33	29	0	0	0
Lettland	7	7	7	-	-	0
Litauen	14	17	18	0	0	0
Luxemburg	9	10	9	0	0	0
Malta	5	7	7	1	1	1
Niederlande	427	432	363	86	89	98
Österreich	101	104	94	0	0	0
Polen	51	49	38	0	0	9
Portugal Rumänien	120 19	125 21	110 24	3 0	2	3 0
Schweden	83	82 82	69	3	3	4
Slowakei	17	15	17	3 -	-	0
Slowenien	14	14	14	0	0	0
Spanien	143	143	122	15	14	10
Tschech. Republik	46	52	48	0	0	0
Ungarn	18	20	18	0	0	0
Vereinigtes Königreich	323	287	-	42	31	-
Zypern	4	4	3	0	0	0
EU-28	2 962	2 948	-	258	243	-
EU-27 5)	-	-	2 352	-	-	274
		Zuchtri	nder in Stück			
Belgien	2 952	11 375	11 908	-	-	-
Bulgarien	4 735	501	692	-	-	-
Dänemark	562	180	1 051	-	-	-
Deutschland	2 504	1 012	1 687	26	25	30
Estland	147	21	8	-	90	-
Finnland Frankreich	978	1 199	2 750	25	10	119
Griechenland	6 518	7 935	7 591	-	-	132
Irland	1 947	424	593	_	_	30
Italien	102 509	108 083	95 015	14	27	29
Kroatien	3 243	1 941	1 757	-	-	-
Lettland	1 895	218	914	-	-	-
Litauen	485	294	1 523	-	189	-
Luxemburg	982	921	1 185	-	-	-
Malta Niederlande	242 185 111	138	219 001	-	-	658
Österreich	185 111 2 075	179 417 916	218 991 9 269	68	42	33
Polen	25 237	19 084	22 377	-	-	-
Portugal	4 616	1 895	11 980	-	-	-
Rumänien	5 643	1 536	2 249	-	-	-
Schweden	1	-	-	-	-	-
Slowakei	2 496	1 280	323	-	-	-
Slowenien	25.451	25	96	-	-	-
Spanien	35 451	29 350	60 266	-	-	-
Tschech. Republik	330	61	21	-	-	121
Ungarn Vereinigtes Königreich	20 737	14 266	10 277	-	- 8	131
Zypern Zypern	1 149 357	1 018 580	455	-	8	-
EU-28	412 903	383 670	433	133	391	-
EU-27 <sup>5)</sup>			462 978	133	391	1 162
EU-27 Eußnoten siehe Seite 327	-		702 710			otzung Saita 324

Noch: 282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern

		****	-		D. Seden 1	
Meldeland		aus EU	0	T	s Drittländern	
	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
		Nutzrin	der in Stück			
Belgien	220 030	125 680	41 571	-	-	14 663
Bulgarien	1 033	5 142	2 465	-	-	-
Dänemark	3 937	268	-	-	-	-
Deutschland	9 346	5 641	4 278	6	5	2
Estland Finnland	-	-	-	-	-	-
Frankreich	26 908	21 440	12 043	6	46	1
Griechenland	9 382	65 191	29 332	-	-	920
Irland	5 863	19 019		-	-	1 772
Italien	823 469	697 133	812 363	55	1	1 122
Kroatien	108 282	117 831	116 232	-	-	-
Lettland	798	1 013	619	-	-	-
Litauen	6 835	9 029	16 390	-	-	-
Luxemburg Malta	902	623 9 900	202	-	-	-
Niederlande	822 263	894 087	757 027	-	-	10 796
Österreich	972	1 358	737 027	4	5	2
Polen	110 782	94 382	70 298	-	-	-
Portugal	542	791	1 258	-	-	-
Rumänien	10 324	24 495	18 370	-	-	-
Schweden	1	10	-	-	-	-
Slowakei	2 763	7 094	3 992	-	-	-
Slowenien	27 564	28 953	30 011	-	-	- 0.002
Spanien	621 039	609 666	810 699	-	-	9 993
Tschech. Republik	1 503	709	64 24 (70	-	-	-
Ungarn	33 354	39 633	34 679	-	-	-
Vereinigtes Königreich	1 810 69	407 143	118	-	-	-
Zypern EU-28	2 849 771	2 779 638	110	71	57	-
EU-27 <sup>5)</sup>	2 049 //1	2 119 030	2 762 743	/1	-	39 271
EU-27	-			-	-	39 2/1
D 1 '	412 224		weine in Stücl	K		973
Belgien	413 234	379 890	432 175	-	-	862
Bulgarien Dänemark	1 209	21	5 798 168	-	-	-
Deutschland	3 408 150	3 193 038	2 090 732	94	23	25
Estland	16 998	23 533	7 998	-	-	-
Finnland		-	-	-	-	-
Frankreich	48	350	153	-	-	148
Griechenland	-	190	-	-	-	-
Irland	863	164	-	-	-	-
Italien	249 962	168 864	117 952	3	3	-
Kroatien Lettland	1 379 22 799	961 42 200	21 993 84 881	-	-	-
Litauen	88 871	73 053	73 855	-	-	-
Luxemburg	13 081	11 178	8 147	_	21	_
Malta	-	1	-	-	-	-
Niederlande	400 536	240 688	202 420	-	-	1 480
Österreich	465 137	389 213	350 024	4	-	-
Polen	231 923	96 817	91 594	-	-	-
Portugal	921 721	869 028	815 609	-	-	-
Rumänien Schweden	167 908	190 990	173 388	-	-	498
Schweden Slowakei	307 078	227 228	217 753	-	-	-
Slowakei	700	148	191	-	-	-
Spanien	487 849	315 660	631 144	-	_	_
Tschech. Republik	740	3 112	3 659	-	_	_
Ungarn	273 689	280 631	466 369	-	-	-
Vereinigtes Königreich	466 610	312 836	-	-	-	-
Zypern	-	-	-	-	-	-
EU-28	7 940 485	6 819 794	-	101	47	-
EU-27 5)	-	-	5 796 003	-	-	3 013
Fußnoten siehe Seite 327.					ъ	zung Seite 325.

Fußnoten siehe Seite 327.

Fortsetzung Seite 325.

Noch: 282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern

W 11.1 1		aus EU		8	aus Drittländer	n
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
	Schw	veinefleisch, fi	risch, gekühlt,	gefroren		
Belgien	70	79	76	0	0	3
Bulgarien	113	107	113	-	-	1
Dänemark	45	56	52	1	1	2
Deutschland Eatland	<b>919</b> 26	<b>879</b> 24	<b>752</b> 22	<b>2</b> 0	2	<b>29</b> 0
Estland Finnland	20	19	15	-	-	0
Frankreich	288	263	247	0	0	3
Griechenland	184	177	150	_	_	0
Irland	38	33	19	0	0	20
Italien	994	942	881	1	0	1
Kroatien Lettland	87 33	83 29	84 29	-	-	0
Litauen	64	60	63	0	0	1
Luxemburg	4	4	5	-	-	-
Malta	3	3	3	_	-	0
Niederlande	156	165	184	0	0	1
Österreich	133	137	124	0	0	0
Polen	717	658	608	0	0	29
Portugal Rumänien	106 264	96 256	83 248	-	0	0 3
Schweden	67	62	48	0	1	0
Slowakei	94	87	89	-	-	0
Slowenien	46	42	38	0	0	0
Spanien	104	91	89	1	2	3
Tschech. Republik	256	251	253	0	0	1
Ungarn	150	155	120	0	0	2
Vereinigtes Königreich	423	407	-	1	1	-
Zypern	6 5 407	5 174	4	0	-	0
EU-28 EU-27 <sup>5)</sup>	5 407	5 174	4 206	7	8	101
Schlachtschweine <sup>4)</sup> ,	- Cabarain aflai	- cah Innonsian	4 396	- 	- wan ana Sahaw	101
Belgien	299	326	i, Zubereitung 434	gen u. Konser ()	ven aus schwe 0	
Bulgarien	135	130	136	U	U	6 2
Dänemark	171	170	164	2	2	4
Deutschland	1 533	1 499	1 236	18	16	45
Estland	34	34	29	0	0	0
Finnland	31	32	25	0	-	0
Frankreich	511	477	457	1	1	8
Griechenland Irland	195 105	188 89	160 40	0	0	0 40
Italien	1 123	1 055	980	1	1	3
Kroatien	107	104	104	0	1	1
Lettland	50	48	50	-	-	0
Litauen	95	90	94	0	0	1
Luxemburg	14	14	14	-	0	-
Malta Niederlande	8 368	8 373	6 377	0 2	2	0 16
Österreich	219	215	193	0	0	0
Polen	761	695	655	0	0	30
Portugal	221	209	188	-	0	0
Rumänien	324	321	316	0	0	3
Schweden	179	169	154	0	3	5
Slowakei Slowenien	174 57	162	169 49	0	0	0
Spanien Spanien	181	55 177	201	1	2	7
Tschech. Republik	306	302	301	0	0	1
Ungarn	243	252	232	3	4	8
Vereinigtes Königreich	964	882	-	2	2	-
Zypern	10	9	7	0	_	0
EU-28	8 416	8 083	-	31	34	-
EU-27 <sup>5)</sup>	-	-	6 774	-	-	181
Fußnoten siehe Seite 327						etzung Seite 326

Noch: 282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern

		aus EU		au	ıs Drittländeı	'n
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
	Zuch	ıtschweine und	Ferkel in Stüc			
Belgien	731 842	587 310	535 512	-	2	_
Bulgarien	13 874	15 509	33 725	_	_	253
Dänemark	-	10 438	16 898	_	_	
Deutschland	10 644 449	10 795 263	10 195 075	159	94	69
Estland	-	-	-	37	37	40
Finnland	139	40	-	80	62	74
Frankreich	181 291	152 579	146 527	1	9	2
Griechenland Irland	1 877 5 130	1 926 5 748	1 335	2	-	144 4 366
Italien	530 932	400 403	510 828	3	26	4 300
Kroatien	475 515	481 675	522 793	-	-	26
Lettland	410	518	549	-	-	-
Litauen	26 964	69 904	95 728	-	-	20
Luxemburg	76 910	82 395	84 042	1 805	419	-
Malta	-	-	-	-	-	-
Niederlande	1 552 672	1 768 435	1 258 816	752	1 003	5 213
Österreich	142 589	151 535	93 649	-	-	-
Polen	7 381 981	6 915 319	6 915 872	-	-	-
Portugal Rumänien	14 437	87 423 726 043	35 464 859 178	-	-	20
Schweden	942 083	/20 043	839 1 / 8	117	120	20 87
Slowakei	75 937	60 038	52 451	-	120	60
Slowenien	85 536	83 076	77 629	_	_	-
Spanien	1 299 389	940 257	1 447 606	-	-	-
Tschech. Republik	165 801	106 223	98 111	-	-	-
Ungarn	634 648	634 657	683 075	-	-	-
Vereinigtes Königreich		23 477	-	364	247	-
Zypern	18	9	314	-	-	150
EU-28	25 041 030	24 100 200	<u>-</u>	3 320	2 019	
EU-27 <sup>5)</sup>	-	-	23 665 177	-	-	10 524
	Scl	hlachtgeflügel i	n 1 000 Stück			
Belgien	120 297	101 316	114 775	-	-	-
Bulgarien	8	223	254	-	-	-
Dänemark	27	-	-	-	0	-
<b>Deutschland</b> Estland	56 116	55 338	51 209	1 267	952	895
Finnland	-	-	0		-	0
Frankreich	2 244	2 234	2 935	206	170	129
Griechenland	86	168	121	-	0	-
Irland	15	24	15	-	_	75
Italien	-	31	52	-	-	-
Kroatien	1 915	1 552	455	-	-	-
Lettland	749	598	145	-	-	-
Litauen Luxemburg	1 463 43	1 289 62	834 69	-	-	-
Malta		62	69	-	-	-
Niederlande	0 324 797	305 358	297 803	0	-	58
Österreich	15 360	16 604	20 299	-	30	71
Polen	37 081	36 839	35 382	_	-	171
Portugal	4 345	4 090	3 862	-	-	0
Rumänien	844	306	836	-	-	-
Schweden	7.220		-	-	-	-
Slowakei	7 339	5 457	6 596	-	-	-
Slowenien Spanien	523 2 067	535 1 225	681 1 489	-	-	- 1
Tschech. Republik	1 680	1 328	1 489	-	-	1
Ungarn	19 236	22 316	23 283	-	-	-
Vereinigtes Königreich		647	23 283	-	_	-
Zypern Zypern	-	- 047	-	-	-	-
EU-28	596 285	557 541	-	1 473	1 153	_
	370 403	551 571	-	. T/J	1 133	-
EU-27 <sup>5)</sup>	_	_	562 117	_	_	1 401

Noch: 282. Einfuhr von wichtigen Ernährungsgütern aus der EU und aus Drittländern

27.11.1		aus EU		8	aus Drittländer	n		
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)		
	Gefli	igelfleisch, fr	isch, gekühlt,	gefroren				
Belgien	258	268	220	2	1	25		
Bulgarien	103	106	93	0	-	1		
Dänemark	49	48	44	1	1	2		
Deutschland	653	655	593	28	22	30		
Estland	25	20	19	0	0	0		
Finnland	7	7	6	0	-	0		
Frankreich	430	432	392	0	1	15		
Griechenland	70	70	58	0	0	1		
Irland	86	76	44	1	0	21		
Italien	62	60	60	3	3 0	2		
Kroatien Lettland	20 40	21 42	17 39	0	0	0		
Litauen	36	39	43	0	0	0		
Luxemburg	9	10	9	U	U	-		
Malta	6	6	5	_	_	0		
Niederlande	301	316	252	105	96	137		
Österreich	81	80	70	0	0	0		
Polen	54	61	45	23	26	12		
Portugal	71	71	62	0	0	2		
Rumänien	122	112	113	5	1	11		
Schweden	54	57	52	0	0	1		
Slowakei	71	92	85	10	7	0		
Slowenien	19	19	17	0	-	0		
Spanien	143	128	102	22	19	33		
Tschech. Republik	110	105	107	0	-	1		
Ungarn	44	47	49	0	11	16		
Vereinigtes Königreich	407	405	-	27	18	-		
Zypern	12	12	9	0	0	0		
EU-28	3 342	3 363	-	227	208	-		
EU-27 <sup>5)</sup> 2 606 313 Schlachtgeflügel <sup>4)</sup> , Geflügelfleisch, Innereien, Zubereitungen u. Konserven aus Geflügelfleisch								
					_			
Belgien	552	558	495	4	4	31		
Bulgarien	113	116	102	0	0	2		
Dänemark <b>Deutschland</b>	155 <b>1 026</b>	161 <b>1 014</b>	131 <b>930</b>	1 <b>82</b>	1 <b>60</b>	6 <b>64</b>		
Estland	31	26	24	0	0	0		
Finnland	18	19	18	0	0	0		
Frankreich	536	540	496	5	6	27		
Griechenland	93	92	78	0	0	1		
Irland	119	117	56	13	13	59		
Italien	89	85	81	3	3	3		
Kroatien	30	32	24	0	0	1		
Lettland	50	50	48	0	0	1		
Litauen	48	50	55	0	0	0		
Luxemburg	12	13	13	_	-	-		
Malta	9	9	8	0	0	1		
Niederlande	1 268	1 252	1 116	177	172	264		
Österreich	162	169	155	1	1	2		
Polen	172	186	168	23	26	14		
Portugal	95	95	83	0	0	5		
Rumänien	145	135	139	6	2	12		
Schweden	81	85	77	1	0	2		
Slowakei	94	114	108	10	7	0		
Slowenien	25	25	23	0	0	1		
Spanien	174	176	153	23	20	35		
Tschech. Republik	129	123	125	0	0	1		
Ungarn Vereinigtes Königreich	112 589	124 585	128	0 223	11 227	16		
Zypern Zypern	15	585 15	12	0	0	1		
EU-28	5 942	<b>5 966</b>	-	575	556	-		
EU-28 EU-27 <sup>5)</sup>	5 942	3 700	4 847	3/3	330	548		
EU-21			4 04 /			J40		

Anm.: Länder ohne bzw. mit geringen Handelsaufkommen wurden nicht aufgeführt.

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Einschl. gefrorener und vorläufig haltbar gemachter Produkte. - 3) Einschl. Krebs- und Weichtiere, ohne Zierfische. - 4) Lebende Tiere in Schlachtgewicht. - 5) Ab 2020: EU-27 ohne Vereinigtes Königreich.

## 283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer

1 000 t

8060500

		1 0	τ 000			8060500
27.11.1		in die EU		i	in Drittländer	
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
Dalaiss.			zeugnisse (Ge		005	922
Belgien	2 145 5 204	1 779 5 101	1 767 3 810	961 878	885	833
Bulgarien Dänemark	1 233	1 314	1 373	336	2 877 331	2 532 553
Danemark Deutschland	5 <b>735</b>	5 471	6311	4 <b>293</b>	4 720	8 482
Estland	325	250	298	207	850	853
Finnland	400	447	608	92	187	199
Frankreich	19 569	18 139	16 014	12 807	14 887	17 216
Griechenland	245	222	278	157	134	90
Irland	208	279	6	8	10	267
Italien	483	487	444	314	197	281
Kroatien	996	1 118	1 749	146	231	228
Lettland Litauen	1 132 1 245	1 064 1 515	622 1 672	1 061 1 177	2 026 2 620	2 925 3 584
Luxemburg	159	1515	158	0	0	0
Malta	0	0	0	2	1	2
Niederlande	1 694	1 941	1 582	436	386	476
Österreich	1 270	1 332	1 447	84	73	89
Polen	3 404	3 053	5 298	1 235	1 622	4 139
Portugal	370	263	223	92	89	72
Rumänien	5 692	4 949	3 388	6 195	9 021	7 914
Schweden	839	834	1 260	287	435	683
Slowakei	1 753	1 682	2 420	20	16	17
Slowenien	720 901	929	992	13	11	10
Spanien Tschech. Republik	2 842	986 2 529	849 3 538	507 75	487 63	565 54
Ungarn	5 201	5 921	3 338 7 964	218	290	331
Vereinigtes Königreich	1 700	2 919	7 904	344	625	331
Zypern Zypern	3	3	0	7	3	5
EU-28	65 468	64 687	-	31 952	43 076	3
EU-27 <sup>5)</sup>	03 400	04 007	64 070	31 932	43 070	52 399
				-	-	34 377
	larunter: Weiz					
Belgien	1 236	995	1 076	201	157	161
Bulgarien	3 896	3 017	1 865	427	1 962	1 442
Dänemark	482	709	695	24	21	182
Deutschland Estland	<b>3 754</b> 215	<b>3 737</b> 121	<b>3 941</b> 158	<b>2 727</b> 1	<b>3 087</b> 477	6 <b>531</b> 568
Finnland	69	41	94	5	35	70
Frankreich	10 181	9 353	7 568	9 321	11 081	12 681
Griechenland	225	202	250	154	125	77
Irland	42	53	0	0	0	40
Italien	322	310	256	249	135	183
Kroatien	443	236	438	89	143	155
Lettland	671	633	273	972	1 897	2 756
Litauen	913	968	1 007	966	2 359	3 207
Luxemburg	117	120	120	0	0	0
Malta Niederlande	0 544	0 545	0 380	125	159	196
Österreich	683	727	580 674	48	38	50
Polen	869	750	995	1 148	1 537	3 916
Portugal	59	57	42	57	58	31
Rumänien	2 574	1 330	526	3 312	4 778	3 786
Schweden	333	444	664	120	227	425
Slowakei	1 029	945	1 376	11	7	6
Slowenien	291	109	109	12	10	8
Spanien T. 1. 1. P. 1111	269	400	388	290	357	384
Tschech. Republik	1 953	1 819	2 587	8	6	14
Ungarn	2 230	2 354	2 923	161	226	234
Vereinigtes Königreich	621	1 116	-	37	174	- 5
Zypern	34.025	31 003	0	7 <b>20 470</b>	3 <b>29 059</b>	5
EU-28				/11 4 /11		
EU-27 5)	34 025	31 093	28 407	20 470	27 037	37 108

Noch: 283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer

V. 11.1		in die EU			in Drittländer	
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
		Friscl	ıgemüse			
Belgien	812	946	909	20	31	67
Bulgarien	52	42	45	0	0	1
Dänemark	45	37	43	14	16	9
Deutschland	454	451	388	10	7	21
Estland	6	4	3	0	0	0
Finnland	1	1	2	0	0	0
Frankreich	916	944	862	81	79	137
Griechenland	125	121	113	15	14	19
Irland Italien	35 819	50 793	0 728	0 47	0 51	50 100
Kroatien	13	16	22	2	2	2
Lettland	24	26	23	25	5	0
Litauen	75	49	50	74	35	28
Luxemburg	4	4	4	0	0	0
Malta	-	-	_	0	-	-
Niederlande	4 005	4 131	3 267	921	896	1 775
Österreich	159	145	163	3	3	3
Polen	685	630	502	80	70	180
Portugal	245	254	202	6	8	26
Rumänien	23 17	27 18	43 17	1	2	4
Schweden Slowakei	30	43	45	0	0	1
Slowenien	44	38	22	14	14	15
Spanien	4 881	5 104	4 232	222	284	1 149
Tschech. Republik	65	64	57	0	0	0
Ungarn	78	74	80	4	3	4
Vereinigtes Königreich	92	108	-	35	21	-
Zypern	1	1	0	0	0	1
EU-28	13 704	14 121	_	1 576	1 542	_
EU-27 5)	_	_	11 823	_	_	3 593
202.	Gemii	sokonsorvon	und -zuberei	tungen <sup>2)</sup>		
Belgien	1 548	1 479	1 279	240	268	506
Bulgarien	35	35	33	8	8	11
Dänemark	11	11	15	6	5	6
Deutschland	367	369	338	62	59	78
Estland	4	4	14	1	1	4
Finnland	5	5	4	1	1	1
Frankreich	511	531	515	87	73	158
Griechenland	231	212	194	116	110	158
Irland Italien	15 1 874	1.060	0 1 522	933	0	1 560
Kroatien	1874	1 969 14	1 322	933 7	965 9	1 568 8
Lettland	14	15	7	1	í	1
Litauen	19	19	17	7	8	10
Luxemburg	1	1	1	0	0	0
Malta	0	0	0	0	0	0
Niederlande	779	788	721	98	109	217
Österreich	64	66	66	3	3	4
Polen	570	533	472	169	164	207
Portugal	346	352	289	118	121	213
Rumänien Schweden	21	13 20	10	1 4	1 6	5 9
Schweden Slowakei	17 23	20	20 27	0	6	0
Slowakei	4	4	4	1	1	1
Spanien	1 489	1 568	1 328	530	628	800
Tschech. Republik	43	44	44	0	0	1
Ungarn	404	372	350	62	51	88
Vereinigtes Königreich	104	101	-	29	28	-
Zypern	0	0	0	0	0	0
EU-28	8 510	8 554	-	2 485	2 621	-
EU-27 <sup>5)</sup>	-	-	7 289	-	-	4 060
L						

Noch: 283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer

			- T		D '44" 1	
Meldeland	****	in die EU	1)		Drittländer	1)
	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
			chobst			
Belgien	461	588	482	32	28	80
Bulgarien	18	16	14	1	2	2
Dänemark	15	15	17	4	5	5
Deutschland	200	185	170	8	8	13
Estland	1	2	2	0	0	0
Finnland Frankreich	1 469	1 410	1 369	0 147	162	0 230
Griechenland	448	452	467	149	185	198
Irland	8	6	1	149	0	7
Italien	1 605	1 558	1 504	310	470	459
Kroatien	26	38	25	11	11	9
Lettland	21	25	27	1	1	1
Litauen	15	17	12	182	117	62
Luxemburg	2	3	3	0	0	0
Malta	-	-	-	-	-	-
Niederlande	1 426	1 432	1 354	109	121	235
Österreich	119	157	140	4	8	9
Polen	511	474	386	440	688	464
Portugal	181	177	146	57	76	79
Rumänien	12	10	10	0	0	4
Schweden	7	7	6	1	1	2
Slowakei	21 38	22 41	21 40	1 21	0 26	0 16
Slowenien Spanien	2 993	3 260	2 632	252	319	642
Tschech. Republik	70	50	52	0	0	042
Ungarn	132	104	81	2	2	1
Vereinigtes Königreich	43	42	-	1	2	1
Zypern Zypern	0	0	0	0	_	0
EU-28	8 842	9 094	-	1 733	2 233	U
EU-27 <sup>5)</sup>	0 042	9 094	7 963	1 /33	2 233	2 516
EU-27					-	2 510
			Südfrüchte,			
Belgien	1 490	1 418	1 136	7	12	25
Bulgarien	39	33	32	2	1	2
Dänemark	19	20	14	5	4	4
Deutschland E-tland	376	<b>397</b> 0	412	13	8	<b>9</b> 0
Estland Finnland	0 8	5	0 5	0	0	U
Frankreich	360	320	284	47	52	61
Griechenland	498	483	522	140	148	168
Irland	15	16	2	-	0	16
Italien	548	506	450	127	139	139
Kroatien	19	17	18	18	13	17
Lettland	30	33	34	0	0	0
Litauen	24	21	21	44	38	37
Luxemburg	4	5	5	0	0	0
Malta	-		- 400	-	- 121	-
Niederlande	2 448	2 532	2 490	115	131	246
Österreich	49	50 72	57	2 49	1 50	2 47
Polen Portugal	88 259	250	91 294	49 5	50 5	8
Rumänien	239	3	12	0	0	0
Schweden	49	45	36	0	0	0
Slowakei	34	39	28	ĭ	Ö	0
Slowenien	71	87	122	23	27	19
Spanien	3 588	3 979	3 547	327	373	615
Tschech. Republik	81	74	67	0	0	0
Ungarn	17	27	28	4	4	3
Vereinigtes Königreich	102	110	-	1	1	-
Zypern	20	18	16	3	2	7
EU-28	10 237	10 562	-	932	1 011	-
EU-27 <sup>5)</sup>	-	-	9 725	-	-	1 426

Fußnoten siehe Seite 342.

H

Noch: 283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer

Meldeland   2018   2019   2020   2018   2019   2020   20			in die EU	1	in	Drittländer	
Belgien   125   120   138   9   11   22	Meldeland -	2018		2020 1)			2020 1)
Belgien						2017	2020
Bulgarien	D-1-i					1.1	22
Dainemark							
Deutschland							
Estland							
Finnland							
Griechenland							
Irland         9         3         0         0         0         1         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         2         2         2         2         2         2         2         3         3         4         4         4         3         3         4         4         4         3         3         4         4         3         3         4         4         3         3         4         4         3         3         4         4         3         3         4         4         3         3         4         4         3         3 </td <td>Frankreich</td> <td>53</td> <td>57</td> <td>45</td> <td>12</td> <td>11</td> <td>17</td>	Frankreich	53	57	45	12	11	17
Italien				220	109	131	204
Kroatien							
Lettland							
Litauen						-	
Luxemburg				-			
Malta							
Niederlande							_
Österreich Polen         70         79         75         3         3         4 Polen           Polen         307         315         267         87         89         107           Portugal         32         35         35         35         4         4         3           Rumänien         11         9         8         1         1         1         1           Schweden         7         7         7         5         5         5         7           Slowakei         11         4         3         0         0         0         0           Slowenien         263         270         217         62         62         88           Tschech. Republik         18         18         18         0         -         -         565         5         1         0         0         0         0         -         -         565         5         1         0         0							32
Polen							
Portugal   32   35   35   4   4   4   3   Rumănien   11   9   8   1   1   1   1   1   1   1   5   5   5							
Schweden	Portugal			35	4		
Slowakei					_	-	
Slowenien   21   22   20   0   0   0   0   Spanien   263   270   217   62   62   88   Tschech. Republik   18   18   18   0   0   0   0   0   Ungarn   54   56   51   4   3   4   4   Vereinigtes Königreich   16   18   - 3   2   - 5   2   2   0   0   0   0   0   0   0   0							
Spanien   263   270   217   62   62   88   Tschech. Republik   18   18   18   0   0   0   0   0   0   0   0   0							
Tschech. Republik							
Ungarn         54         56         51         4         3         4           Vereinigtes Königreich         16         18         -         3         2         -           Zypern         0         0         0         0         -         0           EU-28         1943         1967         -         370         400         -           EU-27 50         -         -         -         7         565           Kartoffelm und Kartoffelerzeugnisse 20           EU-27 50         -         -         -         565           Kartoffelm und Kartoffelerzeugnisse 20           EBelgien         2 987         3 177         2 611         842         914         1 422           Bulgarien         10         6         5         1         0         0         0           Damemark         145         147         116         80         67         83           Deutschland         2 309         2 236         2 232         469         439         557           Estland         4         10         8         1         1         0         0           Final							
Vereinigtes Königreich   16							
Zypern							4
EU-28         1 943         1 967         -         370         400         -           EU-27 5)         -         -         565           Kartoffeln und Kartoffelerzeugnisse 2)           Belgien         2 987         3 177         2 611         842         914         1 422           Bulgarien         10         6         5         1         0         0           Dämemark         145         147         116         80         67         83           Deutschland         2 309         2 236         2 232         469         439         557           Estland         4         10         8         1         1         0           Finnland         9         18         7         3         3         1         1         0           Finnland         9         18         7         3         3         1         1         0           Finnland         9         18         7         3         3         1         0           Finnland         3         6         68         82         4         9         10         11           Irankreich							-
EU-27   5			-	0			0
Belgien   2 987   3 177   2 611   842   914   1 422		1 943		1 550	370	400	-
Belgien         2 987         3 177         2 611         842         914         1 422           Bulgarien         10         6         5         1         0         0           Dänemark         145         147         116         80         67         83           Deutschland         2 309         2 236         2 232         469         439         557           Estland         4         10         8         1         1         0           Finnland         9         18         7         3         3         1           Frankreich         2 504         2 534         2 389         237         224         283           Griechenland         36         68         82         4         9         10           Irland         13         16         0         0         0         15           Italien         97         134         83         6         9         15           Kroatien         16         12         15         4         5         4           Lettland         15         24         21         2         2         6           Litauen <td< td=""><td>EU-27 <sup>3</sup></td><td>-</td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>565</td></td<>	EU-27 <sup>3</sup>	-			-	-	565
Bulgarien         10         6         5         1         0         0           Dänemark         145         147         116         80         67         83           Deutschland         2 309         2 236         2 232         469         439         557           Estland         4         10         8         1         1         0           Finnland         9         18         7         3         3         1           Frankreich         2 504         2 534         2 389         237         224         283           Griechenland         36         68         82         4         9         10           Irland         13         16         0         0         0         0           Italien         97         134         83         6         9         15           Kroatien         16         12         15         4         5         4           Lettland         15         24         21         2         2         6           Litauen         19         24         18         14         4         11           Luxemburg         10		Karto			nisse 2)		
Dänemark         145         147         116         80         67         83           Deutschland         2 309         2 236         2 232         469         439         557           Estland         4         10         8         1         1         0           Finnland         9         18         7         3         3         1         1           Frankreich         2 504         2 534         2 389         237         224         283           Griechenland         36         68         82         4         9         10           Irland         13         16         0         0         0         0         15           Italien         97         134         83         6         9         15         Italian         15         4         5         4         4         4         15         14         Lettland         15         24         21         2         2         6         6         Lettland         15         24         21         2         2         6         6         Lettland         15         24         21         2         2         6         6         Le		2 987	3 177	2 611	842	914	1 422
Deutschland         2 309         2 236         2 232         469         439         557           Estland         4         10         8         1         1         0           Finnland         9         18         7         3         3         1           Frankreich         2 504         2 534         2 389         237         224         283           Griechenland         36         68         82         4         9         10           Irland         13         16         0         0         0         0         15           Italien         97         134         83         6         9         15           Kroatien         16         12         15         4         5         4           Lettland         15         24         21         2         2         6           Litauen         19         24         18         14         4         11           Luxemburg         10         11         9         1         0         0         0           Niederlande         3 024         3 532         2 456         1 397         1 288         177      <					_		
Estland         4         10         8         1         1         0           Finnland         9         18         7         3         3         1           Frankreich         2504         2534         2389         237         224         283           Griechenland         36         68         82         4         9         10           Irland         13         16         0         0         0         0         15           Italien         97         134         83         6         9         15           Kroatien         16         12         15         4         5         4           Lettland         15         24         21         2         2         6           Litauen         19         24         18         14         4         11           Luxemburg         10         11         9         1         0         0         0           Malta         1         1         1         0         0         0         0           Niederlande         3 024         3 532         2 456         1 397         1 288         1 777							
Finnland         9         18         7         3         3         1           Frankreich         2 504         2 534         2 389         237         224         283           Griechenland         36         68         82         4         9         10           Irland         13         16         0         0         0         15           Italien         97         134         83         6         9         15           Kroatien         16         12         15         4         5         4           Lettland         15         24         21         2         2         6           Litauen         19         24         18         14         4         11           Luxemburg         10         11         9         1         0         0         0           Malta         1         1         1         0         0         0         0           Niederlande         3 024         3 532         2 456         1 397         1 288         1 777           Österreich         89         101         96         5         5         4							
Frankreich         2 504         2 534         2 389         237         224         283           Griechenland         36         68         82         4         9         10           Irland         13         16         0         0         0         15           Italien         97         134         83         6         9         15           Kroatien         16         12         15         4         5         4           Lettland         15         24         21         2         2         6           Litauen         19         24         18         14         4         11           Luxemburg         10         11         9         1         0         0           Malta         1         1         1         0         0         0           Niederlande         3 024         3 532         2 456         1 397         1 288         1 777           Österreich         89         101         96         5         5         4           Polen         208         215         169         243         206         207           Portugal         49 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
Griechenland         36         68         82         4         9         10           Irland         13         16         0         0         0         15           Italien         97         134         83         6         9         15           Kroatien         16         12         15         4         5         4           Lettland         15         24         21         2         2         6           Litauen         19         24         18         14         4         11           Luxemburg         10         11         9         1         0         1           Malta         1         1         1         0         0         0           Niederlande         3 024         3 532         2 456         1 397         1 288         1 777           Österreich         89         101         96         5         5         4           Polen         208         215         169         243         206         207           Portugal         49         91         73         7         9         11           Rumänien         9         8							
Irland         13         16         0         0         0         15           Italien         97         134         83         6         9         15           Kroatien         16         12         15         4         5         4           Lettland         15         24         21         2         2         6           Litauen         19         24         18         14         4         11           Luxemburg         10         11         9         1         0         1           Malta         1         1         1         0         0         0           Niederlande         3 024         3 532         2 456         1 397         1 288         1 777           Österreich         89         101         96         5         5         4           Polen         208         215         169         243         206         207           Portugal         49         91         73         7         9         11           Rumänien         9         8         9         7         3         21           Schweden         12         14							
Italien         97         134         83         6         9         15           Kroatien         16         12         15         4         5         4           Lettland         15         24         21         2         2         6           Litauen         19         24         18         14         4         11           Luxemburg         10         11         9         1         0         0         1           Malta         1         1         1         0         0         0         0         0         0           Niederlande         3 024         3 532         2 456         1 397         1 288         1 777         Österreich         89         101         96         5         5         4         Polen         208         215         169         243         206         207         Portugal         49         91         73         7         9         11         Rumänien         9         8         9         7         3         21         2         20         207         Portugal         49         91         73         7         9         11         Rumänien         9<							
Lettland         15         24         21         2         2         6           Litauen         19         24         18         14         4         11           Luxemburg         10         11         9         1         0         1           Malta         1         1         1         0         0         0           Niederlande         3 024         3 532         2 456         1 397         1 288         1 777           Österreich         89         101         96         5         5         4           Polen         208         215         169         243         206         207           Portugal         49         91         73         7         9         11           Rumänien         9         8         9         7         3         21           Schweden         12         14         14         6         5         9           Slowakei         17         19         17         0         0         0           Slowenien         22         50         32         6         5         2           Spanien         400         445 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
Lettland         15         24         21         2         2         6           Litauen         19         24         18         14         4         11           Luxemburg         10         11         9         1         0         1           Malta         1         1         1         0         0         0           Niederlande         3 024         3 532         2 456         1 397         1 288         1 777           Österreich         89         101         96         5         5         4           Polen         208         215         169         243         206         207           Portugal         49         91         73         7         9         11           Rumänien         9         8         9         7         3         21           Schweden         12         14         14         6         5         9           Slowakei         17         19         17         0         0         0           Slowenien         22         50         32         6         5         2           Spanien         400         445 </td <td></td> <td>16</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>5</td> <td></td>		16			4	5	
Luxemburg         10         11         9         1         0         1           Malta         1         1         1         1         0         0         0           Niederlande         3 024         3 532         2 456         1 397         1 288         1 777           Österreich         89         101         96         5         5         4           Polen         208         215         169         243         206         207           Portugal         49         91         73         7         9         11           Rumänien         9         8         9         7         3         21           Schweden         12         14         14         6         5         9           Slowakei         17         19         17         0         0         0           Slowenien         22         50         32         6         5         2           Spanien         400         445         381         22         18         42           Tschech. Republik         63         53         45         3         2         2           Ungarn						2	
Malta         1         1         1         0         0         0           Niederlande         3 024         3 532         2 456         1 397         1 288         1 777           Österreich         89         101         96         5         5         4           Polen         208         215         169         243         206         207           Portugal         49         91         73         7         9         11           Rumänien         9         8         9         7         3         21           Schweden         12         14         14         6         5         9           Slowakei         17         19         17         0         0         0           Slowenien         22         50         32         6         5         2           Spanien         400         445         381         22         18         42           Tschech. Republik         63         53         45         3         2         2           Ungarn         9         10         10         1         1         1           Vereinigtes Königreich         3							
Niederlande         3 024         3 532         2 456         1 397         1 288         1 777           Österreich         89         101         96         5         5         4           Polen         208         215         169         243         206         207           Portugal         49         91         73         7         9         11           Rumänien         9         8         9         7         3         21           Schweden         12         14         14         6         5         9           Slowakei         17         19         17         0         0         0         0           Slowenien         22         50         32         6         5         2         2           Spanien         400         445         381         22         18         42           Tschech. Republik         63         53         45         3         2         2           Ungarn         9         10         10         1         1         1           Vereinigtes Königreich         318         361         -         102         115         -	$\varepsilon$			-		-	
Österreich         89         101         96         5         5         4           Polen         208         215         169         243         206         207           Portugal         49         91         73         7         9         11           Rumänien         9         8         9         7         3         21           Schweden         12         14         14         6         5         9           Slowakei         17         19         17         0         0         0         0           Slowenien         22         50         32         6         5         2           Spanien         400         445         381         22         18         42           Tschech. Republik         63         53         45         3         2         2         2           Ungarn         9         10         10         1         1         1         1           Vereinigtes Königreich         318         361         -         102         115         -           Zypern         86         72         52         3         1         16      <							
Polen         208         215         169         243         206         207           Portugal         49         91         73         7         9         11           Rumänien         9         8         9         7         3         21           Schweden         12         14         14         6         5         9           Slowakei         17         19         17         0         0         0           Slowenien         22         50         32         6         5         2           Spanien         400         445         381         22         18         42           Tschech. Republik         63         53         45         3         2         2           Ungarn         9         10         10         1         1         1         1           Vereinigtes Königreich         318         361         -         102         115         -           Zypern         86         72         52         3         1         16           EU-28         12 481         13 389         -         3 466         3 335         -							
Portugal         49         91         73         7         9         11           Rumänien         9         8         9         7         3         21           Schweden         12         14         14         6         5         9           Slowakei         17         19         17         0         0         0           Slowenien         22         50         32         6         5         2           Spanien         400         445         381         22         18         42           Tschech. Republik         63         53         45         3         2         2           Ungarn         9         10         10         1         1         1         1           Vereinigtes Königreich         318         361         -         102         115         -           Zypern         86         72         52         3         1         16           EU-28         12 481         13 389         -         3 466         3 335         -							
Rumänien         9         8         9         7         3         21           Schweden         12         14         14         6         5         9           Slowakei         17         19         17         0         0         0           Slowenien         22         50         32         6         5         2           Spanien         400         445         381         22         18         42           Tschech. Republik         63         53         45         3         2         2         2           Ungarn         9         10         10         1         1         1         1           Vereinigtes Königreich         318         361         -         102         115         -           Zypern         86         72         52         3         1         16           EU-28         12 481         13 389         -         3 466         3 335         -							
Schweden         12         14         14         6         5         9           Slowakei         17         19         17         0         0         0           Slowenien         22         50         32         6         5         2           Spanien         400         445         381         22         18         42           Tschech. Republik         63         53         45         3         2         2           Ungarn         9         10         10         1         1         1           Vereinigtes Königreich         318         361         -         102         115         -           Zypern         86         72         52         3         1         16           EU-28         12 481         13 389         -         3 466         3 335         -	2						
Slowakei         17         19         17         0         0         0           Slowenien         22         50         32         6         5         2           Spanien         400         445         381         22         18         42           Tschech. Republik         63         53         45         3         2         2           Ungarn         9         10         10         1         1         1         1           Vereinigtes Königreich         318         361         -         102         115         -           Zypern         86         72         52         3         1         16           EU-28         12 481         13 389         -         3 466         3 335         -							
Slowenien         22         50         32         6         5         2           Spanien         400         445         381         22         18         42           Tschech. Republik         63         53         45         3         2         2           Ungarn         9         10         10         1         1         1         1           Vereinigtes Königreich         318         361         -         102         115         -           Zypern         86         72         52         3         1         16           EU-28         12 481         13 389         -         3 466         3 335         -						0	0
Tschech. Republik         63         53         45         3         2         2           Ungarn         9         10         10         1         1         1           Vereinigtes Königreich         318         361         -         102         115         -           Zypern         86         72         52         3         1         16           EU-28         12         481         13         389         -         3         466         3         335         -	Slowenien			32	6		2
Ungarn         9         10         10         1         1         1           Vereinigtes Königreich         318         361         -         102         115         -           Zypern         86         72         52         3         1         16           EU-28         12 481         13 389         -         3 466         3 335         -							
Vereinigtes Königreich         318         361         -         102         115         -           Zypern         86         72         52         3         1         16           EU-28         12 481         13 389         -         3 466         3 335         -	-						
Zypern         86         72         52         3         1         16           EU-28         12 481         13 389         -         3 466         3 335         -							1
EU-28 12 481 13 389 - 3 466 3 335 -							
EU-28 12 481 13 389 - 3 466 3 335 - EU-27 5 - 10 952 - 4 503							16
EU-27 5) 10 952 4 503	EU-28	12 481	13 389		3 466	3 335	-
	EU-27 5)			10 952			4 503

Noch: 283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer

	1		λου τ			
Meldeland		in die EU			in Drittländer	
	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
	Roh- u	nd Weißzuck	ker (Weißzuc	kerwert)		
Belgien	383	410	374	813	309	177
Bulgarien	14	19	26	0	0	0
Dänemark	53	41	66	94	95	101
<b>Deutschland</b> Estland	1 518 1	1 309 0	1 144 0	<b>257</b> 0	150 0	<b>84</b> 0
Finnland	10	4	4	1	1	1
Frankreich	2 392	2 143	1 760	850	311	465
Griechenland	30	22	14	5	0	0
Irland	13	16	0	0	0	7
Italien Kroatien	60 134	24 116	23 85	3 81	1 9	1 2
Lettland	134	2	0	0	0	0
Litauen	95	94	90	18	0	3
Luxemburg	1	0	0	0	0	0
Malta	-	0	-	-	-	-
Niederlande	578	425	444	383	164	168
Österreich	80	61	83	22	1	1
Polen	316 259	345 195	329 261	535 10	365 8	258 3
Portugal Rumänien	239 57	42	52	0	8 1	0
Schweden	45	27	48	18	2	10
Slowakei	99	107	63	1	0	0
Slowenien	35	37	41	0	0	0
Spanien	125	95	54	3	2	5
Tschech. Republik	299	270	243	18	0	1
Ungarn	74	30	31	125	0	0
Vereinigtes Königreich Zypern	246 0	178 0	-	125	67	1
EU-28	6 919	6 014	-	3 237	1 488	1
EU-28 EU-27 <sup>5)</sup>	0 717	0 014	5 237	3 23 7	1 400	1 289
EU-27	***	. 161		-	-	1 209
Dalaian		in und Schau 402	mwein in 1 0 371		64	120
Belgien Bulgarien	366 266	264	240	55 41	53	139 55
Dänemark	254	252	304	20	22	29
Deutschland	3 179	3 274	2 801	856	857	1 088
Estland	50	43	27	11	13	11
Finnland	110	120	109	16	13	17
Frankreich	8 069	8 341	6 464	6 217	6 177	7 374
Griechenland Irland	256 53	238 77	207 38	49	51 5	57 26
Italien	13 066	14 401	11 204	7 366	7 859	10 553
Kroatien	32	26	15	25	27	20
Lettland	20	20	21	747	937	921
Litauen	18	19	18	593	583	653
Luxemburg	54	48	47	3	3	3
Malta Niederlande	0 458	0 379	0 399	0 282	0 281	0 573
Österreich	448	553	583	282 94	101	124
Polen	3	5	3	76	118	128
Portugal	1 691	1 574	1 402	1 272	1 398	1 730
Rumänien	162	165	147	20	23	39
Schweden	69	63	59	18	17	18
Slowakei Slowenien	445 46	628 29	333	2 15	2 15	2 14
Spanien Spanien	46 15 322	15 962	73 14 278	5 280	5 958	6 401
Tschech. Republik	63	74	65	7	6	6
Ungarn	1 094	912	955	46	43	148
Vereinigtes Königreich	1 031	850	-	114	110	-
Zypern	2	2	1	4	4	2
EU-28	46 625	48 724	-	23 232	24 740	-
EU-27 5)	-	-	40 163	-	-	30 130
-						

H

Noch: 283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer

M 11 1 1		in die EU		iı	n Drittländer	
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
		Ölfrüchte z	ur Ernährung	·		
Belgien	1 150	774	1 343	8	9	52
Bulgarien	965	919	702	173	215	314
Dänemark	47	95	45	3	4	1
Deutschland	382	252	185	19	17	25
Estland	32	42	57	2	0	2
Finnland	1	1	0	0	0	0
Frankreich Griechenland	2 064 178	2 215 164	1 509 207	32 24	37 83	198
Irland	178	21	1	0	0	118 11
Italien	247	239	196	48	44	50
Kroatien	266	317	303	49	61	97
Lettland	166	323	496	2	28	15
Litauen	219	373	712	6	1	20
Luxemburg	14	12	9	0	0	0
Malta	-	-	-	0	0	0
Niederlande	2 183	2 202	3 180	13	17	118
Österreich	204	286	278	20	20	21
Polen Portugal	351	474	511	5 0	10 0	8
Rumänien	117 2 751	87 2 250	63 1 991	375	501	0 204
Schweden	20	76	33	3/3	301	5
Slowakei	578	502	474	0	0	0
Slowenien	35	34	35	0	0	0
Spanien	119	145	143	14	19	20
Tschech. Republik	389	479	407	7	6	6
Ungarn	1 191	1 425	1 172	8	10	21
Vereinigtes Königreich	179	116	-	3	2	-
Zypern	0	0	-	0	-	0
EU-28	13 861	13 822	-	813	1 087	-
EU-27 5)	-	-	14 052	-	-	1 306
	Pflanz	zliche Öle und	l Fette zur Er	nährung		
Belgien	616	589	593	116	102	192
Bulgarien	225	227	258	187	195	263
Dänemark	193	199	179	72	61	59
Deutschland	1 477	1 485	1 496	182	115	239
Estland	28	14	22	3	6	11
Finnland Frankreich	2 549	524	0	0 116	0 111	262
Griechenland	195	534 124	488 195	37	31	263 36
Irland	16	17	0	0	0	15
Italien	306	324	344	333	341	378
Kroatien	27	39	42	3	6	7
Lettland	12	10	10	0	0	0
Litauen	35	35	38	4	2	2
Luxemburg	0	0	0	0	0	0
Malta Niederlande	2 642	2 756	2 536	0 428	322	0 628
Niederlande Österreich	2 642 78	92	102	428 9	322 11	628 7
Polen	74	102	102	8	10	12
Portugal	143	143	205	160	178	167
Rumänien	199	201	124	53	45	73
Schweden	68	72	76	54	57	55
Slowakei	23	20	22	0	0	0
Slowenien	26	33	22	0	1	1 070
Spanien T. 1 D. 1111	903	994	860	807	836	1 079
Tschech. Republik	217	240	238	0	1	2
Ungarn	556	569	532	52	54	43
Vereinigtes Königreich	300	207	-	34	31	-
Zypern	0	0.029	0	0	0 2 517	0
EU-28 EU-27 <sup>5)</sup>	8 910	9 028	0 402	2 660	2 517	2 526
EU-27 Special Soits 342		-	8 483	-	Foutostm	3 536

Noch: 283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer

Bulgariem	1 000 t									
Belgien	Meldeland									
Belgien   228   233   205   13   17   50	111010010110	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)			
Bulgarien			Käse u	nd Quark						
Deutschland							50			
Deutschland										
Estland										
Finaland										
Frankreich   550   564   470   117   117   118   186   118										
Griechenland							186			
Italien	Griechenland	73	79		10	10	24			
Kroatien										
Lettland										
Litauen										
Luxemburg										
Malta										
Niederlande										
Sterreich   129   128   129   15   19   22   20   208   206   174   53   52   88   207   208   206   174   53   52   88   207   208   206   174   53   52   88   207   208   206   174   53   52   88   207   208   20			779	734						
Portugal	Österreich				15	19				
Rumänien										
Schweden		-								
Slowakei   34   35   27   1   1   6   Slowenien   7   6   7   3   3   3   3   3   3   3   3   3										
Slowenien										
Spanien					_					
Time										
Ungarn										
Vereinigtes Königreich   151   168   - 36   37   37   27   31   17   4   4   4   24   24   24   24   24			25				14			
EU-28         4 414         4 623         -         832         879         -           Butter und Butterschmalz           Belgien         133         131         115         11         17         23           Bulgarien         0         1         0         0         0         0         0           Damemark         31         31         21         22         21         29           Deutschland         129         140         138         11         17         15           Estland         1         1         1         0         0         0         0         0           Finnland         27         30         30         3         4         5         5         Frankreich         49         49         41         38         41         48         48         44         48         48         44         48         48         49         49         41         38         41         48         48         48         48         48         48         48         48         48         48         48         48         48         48         48         48         48         48		151	168	-	36	37	_			
Belgien	Zypern	27	31	17	4	4	24			
Belgien   133   131   115   11   17   23   23   24   25   25   26   26   275   268   26   35   51   26   27   27   28   28   29   29   29   20   29   20   29   20   20	EU-28	4 414	4 623	-	832	879	-			
Belgien         133         131         115         11         17         23           Bulgarien         0         1         0         0         0         0           Dainemark         31         31         31         21         22         21         29           Deutschland         129         140         138         11         17         15           Estland         1         1         1         0         0         0         0           Finnland         27         30         30         3         4         5           Frankreich         49         49         41         38         41         48           Griechenland         0 <td>EU-27 <sup>5)</sup></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3 932</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1 400</td>	EU-27 <sup>5)</sup>	-	-	3 932	-	-	1 400			
Bulgarien         0         1         0         0         0         0           Damemark         31         31         31         21         22         21         29           Deutschland         129         140         138         11         17         15           Estland         1         1         1         0         0         0         0           Finnland         27         30         30         3         4         5           Frankreich         49         49         41         38         41         48           Griechenland         0         0         0         0         0         0         0         0           Irland         194         219         195         31         51         103         11         14         48         41         48         41         48         41         48         41         48         41         48         41         48         41         48         41         48         41         48         41         48         41         48         41         48         41         48         41         48         41         41			Butter und l	Butterschmal	Z					
Dänemark         31         31         21         22         21         29           Deutschland         129         140         138         11         17         15           Estland         1         1         1         0         0         0           Finnland         27         30         30         3         4         5           Frankreich         49         49         41         38         41         48           Griechenland         0         0         0         0         0         0         0           Irland         194         219         195         31         51         103           Italien         11         11         12         0         1         2           Kroatien         0         0         0         0         0         0         0           Lettland         1         1         1         1         0         0         0         0           Lettland         1         1         1         1         0         0         0         0           Litauen         5         3         2         1         2 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>23</td></t<>							23			
Deutschland         129         140         138         11         17         15           Estland         1         1         1         0         0         0           Finnland         27         30         30         3         4         5           Frankreich         49         49         41         38         41         48           Griechenland         0         0         0         0         0         0         0           Irland         194         219         195         31         51         103           Italien         11         11         12         0         1         2           Kroatien         0         0         0         0         0         0         0         0           Lettland         1         0         1         0 <td>S</td> <td>-</td> <td>_</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>0</td>	S	-	_		-		0			
Estland										
Finnland         27         30         30         3         4         5           Frankreich         49         49         41         38         41         48           Griechenland         0         0         0         0         0         0         0           Irland         194         219         195         31         51         103           Italien         11         11         12         0         1         2           Kroatien         0         0         0         0         0         0         0         0           Lettland         1         0         1         0										
Frankreich         49         49         41         38         41         48           Griechenland         0         0         0         0         0         0           Irland         194         219         195         31         51         103           Italien         11         11         12         0         1         2           Kroatien         0         0         0         0         0         0         0           Lettland         1         0         1         0         0         0         0         0           Litauen         5         3         2         1         2         5         5         1         2         5         5         1         2         5         1         2         5         5         1         2         5         5         1         2         5         5         1         2         5         5         1         1         1         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0										
Irland         194         219         195         31         51         103           Italien         11         11         12         0         1         2           Kroatien         0         0         0         0         0         0         0           Lettland         1         0         1         0         0         0         0         0           Litauen         5         3         2         1         2         5         5         Luxemburg         1         1         1         0						-	48			
Italien         11         11         12         0         1         2           Kroatien         0         0         0         0         0         0         0           Lettland         1         0         1         0         0         0         0           Litauen         5         3         2         1         2         5           Luxemburg         1         1         1         0         0         0         0           Malta         -         -         -         -         -         -         -         -         0	Griechenland	0	0	0	0	0	0			
Kroatien         0<										
Lettland         1         0         1         0         0         0           Litauen         5         3         2         1         2         5           Luxemburg         1         1         1         0         0         0           Malta         -         -         -         -         -         -         -         0           Niederlande         265         275         268         26         35         51           Österreich         4         4         4         0         0         0         0           Polen         63         48         43         2         8         14           Portugal         11         11         6         3         2         7           Rumänien         0         0         0         0         0         0         0           Schweden         3         2         3         0         0         0         0           Slowenien         0         0         0         0         0         0         0           Spanien         19         18         17         1         2         2      <					-					
Litauen         5         3         2         1         2         5           Luxemburg         1         1         1         0         0         0           Malta         -         -         -         -         -         -         0           Niederlande         265         275         268         26         35         51           Österreich         4         4         4         0         0         0         0           Polen         63         48         43         2         8         14           Portugal         111         11         6         3         2         7           Rumänien         0         0         0         0         0         0         0           Schweden         3         2         3         0         0         0         0         0           Slowakei         3         1         1         0         0         0         0         0           Spanien         19         18         17         1         2         2         2           Tschech. Republik         3         3         2         0										
Luxemburg         1         1         1         0         0         0           Malta         -         -         -         -         -         -         0           Niederlande         265         275         268         26         35         51           Österreich         4         4         4         0         0         0         0           Polen         63         48         43         2         8         14           Portugal         11         11         6         3         2         7           Rumânien         0         0         0         0         0         0         0           Schweden         3         2         3         0         0         0         0           Slowakei         3         1         1         0         0         0         0           Slowenien         0         0         0         0         0         0         0           Spanien         19         18         17         1         2         2         2           Tschech. Republik         3         3         3         2         0										
Malta         -         -         -         -         -         0           Niederlande         265         275         268         26         35         51           Österreich         4         4         4         4         0         0         0           Polen         63         48         43         2         8         14           Portugal         11         11         16         3         2         7           Rumänien         0         0         0         0         0         0         0         0           Schweden         3         2         3         0         0         0         0         0         0           Slowakei         3         1         1         0										
Niederlande         265         275         268         26         35         51           Österreich         4         4         4         4         0         0         0           Polen         63         48         43         2         8         14           Portugal         11         11         16         3         2         7           Rumänien         0         0         0         0         0         0         0           Schweden         3         2         3         0         0         0         0           Slowakei         3         1         1         0         0         0         0           Slowenien         0         0         0         0         0         0         0         0           Spanien         19         18         17         1         2         2         2           Tschech. Republik         3         3         2         0         0         0         0           Ungarn         0         0         0         0         0         0         1           Vereinigtes Königreich         57         61	2		_							
Polen         63         48         43         2         8         14           Portugal         11         11         11         6         3         2         7           Rumänien         0         0         0         0         0         0         0         0           Schweden         3         2         3         0				268	26					
Portugal         11         11         6         3         2         7           Rumänien         0         0         0         0         0         0         0           Schweden         3         2         3         0         0         0         0           Slowakei         3         1         1         0         0         0         0           Slowenien         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0           Spanien         19         18         17         1         2         2         2         1         1         2         2         2         2         0							0			
Rumänien         0<										
Schweden       3       2       3       0       0       0         Slowakei       3       1       1       0       0       0         Slowenien       0       0       0       0       0       0         Spanien       19       18       17       1       2       2         Tschech. Republik       3       3       2       0       0       0         Ungarn       0       0       0       0       0       1         Vereinigtes Königreich       57       61       -       4       7       -         Zypern       0       0       -       -       -       -       -         EU-28       1010       1040       -       154       210       -										
Slowakei       3       1       1       0       0       0         Slowenien       0       0       0       0       0       0         Spanien       19       18       17       1       2       2         Tschech. Republik       3       3       2       0       0       0         Ungarn       0       0       0       0       0       1         Vereinigtes Königreich       57       61       -       4       7       -         Zypern       0       0       -       -       -       -       -         EU-28       1010       1040       -       154       210       -										
Slowenien         0         0         0         0         0         0           Spanien         19         18         17         1         2         2           Tschech. Republik         3         3         2         0         0         0           Ungarn         0         0         0         0         0         1           Vereinigtes Königreich         57         61         -         4         7         -           Zypern         0         0         -         -         -         -         -           EU-28         1010         1040         -         154         210         -										
Spanien         19         18         17         1         2         2           Tschech. Republik         3         3         2         0         0         0           Ungarn         0         0         0         0         0         1           Vereinigtes Königreich         57         61         -         4         7         -           Zypern         0         0         -         -         -         -         -           EU-28         1010         1040         -         154         210         -										
Tschech. Republik     3     3     2     0     0     0       Ungarn     0     0     0     0     0     1       Vereinigtes Königreich     57     61     -     4     7     -       Zypern     0     0     -     -     -     -       EU-28     1010     1040     -     154     210     -										
Ungarn     0     0     0     0     0     1       Vereinigtes Königreich     57     61     -     4     7     -       Zypern     0     0     -     -     -     -       EU-28     1 010     1 040     -     154     210     -							0			
Zypern 0 0 EU-28 1010 1040 - 154 210 -	Ungarn	0	0		0		1			
EU-28 1 010 1 040 - 154 210 -				-	4	7	-			
				-	-		-			
EU-27 °) 902 306		1 010			154	210	-			
	EU-27 5)		-	902	-	-	306			

Noch: 283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer

Meldeland		in die EU		i	n Drittländer	
Meideland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
		Futtermittel	(ohne Getreio	de)		
Belgien	4 718	5 277	5 062	379	392	656
Bulgarien	542	512	563	353	482	444
Dänemark	752	765	637	366	304	421
Deutschland	8 947	8 929	9 637	798	849	1 103
Estland	82	58	89	39	48	79
Finnland	23	30	36	76	101	95
Frankreich	4 459	4 247	3 851	1 190	1 148	1 378
Griechenland	94	84	142	122	141	153
Irland Italien	611 828	597 742	64 679	58 1 135	67 1 334	620 1 525
Kroatien	199	134	150	83	63	95
Lettland	234	244	308	243	157	244
Litauen	786	721	711	384	203	279
Luxemburg	63	57	55	-	0	1
Malta	-	0	0	0	0	0
Niederlande	8 680	8 708	7 938	943	1 031	2 032
Österreich	1 344	1 381	1 373	190	195	219
Polen	2 076	2 348	2 518	339	354	583
Portugal	382	359	396	78	73	103
Rumänien	548	533	421	609	647	673
Schweden	209	242	194	119	114	205
Slowakei	496	525	524	20	18	16
Slowenien	1 014	848	847	36	42	42
Spanien	1 841	1 932	1 832	1 580	1 453	1 672
Tschech. Republik	1 215	1 260	1 390	61	61	75
Ungarn	1 808	1 922	1 855	152	123	214
Vereinigtes Königreich	1 495	1 206	-	328	432	-
Zypern	4	4	4	2	2	2
EU-28	43 448	43 665	-	9 681	9 834	-
EU-27 <sup>5)</sup>	-	-	41 278	-	-	12 927
	d	arunter: Ölkı	ichen und -scl	hrote		
Belgien	1 376	1 454	1 411	7	9	93
Bulgarien	356	318	364	149	236	207
Dänemark	145	149	97	11	6	6
Deutschland	3 206	3 411	3 884	113	110	244
Estland	30	5	26	2	3	6
Finnland	0	0	0	49	42	48
Frankreich Griechenland	434 53	467 28	486 82	82 95	117 109	177 117
Irland	35	61	3	-	0	58
Italien	139	98	134	7	17	27
Kroatien	36	17	20	6	3	1
Lettland	47	59	74	52	44	62
Litauen	143	165	187	34	22	36
Luxemburg	3	2	1	-	-	-
Malta	-	-	-	-	-	-
Niederlande	4 089	4 122	3 565	69	84	681
Österreich	187	184	198	11	16	22
Polen	658	726	788	1	2	43
Portugal	136	108	124	19	7	40
Rumänien	363	353	337	426	408	386
Schweden	7 76	6	5	37	40	52
Slowakei Slowenien	76 892	70 766	90 740	0	0	0
Spanien	504	571	567	48	24	48
Tschech. Republik	471	513	610	0	1	1
Ungarn	498	612	535	27	4	10
Vereinigtes Königreich	427	265	333	0	1	-
Zypern Zypern	427	203	-	-	-	-
EU-28	14 311	14 530	-	1 245	1 305	-
EU-27 5)	14 311	14 330	14 329	1 243	1 303	2 363
EU-2/			14 329			2 303

Noch: 283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer

M 11 1 1		in die EU			in Drittländer	•
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
		Schaleneier v	on Hausgeflü	gel		•
Belgien	57	96	124	3	2	3
Bulgarien	12	14	15	1	1	2
Dänemark	6	6	7	2	2	2
Deutschland	103	107	86	6	6	5
Estland	2 10	1 10	1 8	0	0	0
Finnland Frankreich	18	10	30	2	2	0 2
Griechenland	0	1	0	0	_	0
Irland	5	8	-	0	1	8
Italien	10	12	9	5	4	4
Kroatien	2	2	3	0	-	-
Lettland	17	21	20	1	1	1
Litauen Luxemburg	10 0	15 0	13	0	0	0
Malta	-	-	-	-	-	-
Niederlande	413	359	376	21	19	24
Österreich	3	3	5	0	0	0
Polen	198	210	175	2	4	19
Portugal	6	6	7	3	3	4
Rumänien	12	14	11	-	-	0
Schweden Slowakei	10 4	13 4	12	0	0	0
Slowakei	1	1	1	-	-	-
Spanien	71	82	79	25	22	32
Tschech. Republik	10	8	10	-	-	0
Ungarn	2	1	1	-	0	-
Vereinigtes Königreich	23	54	-	0	0	-
Zypern	-	-	-	-	0	-
EU-28	1 003	1 065	-	72	66	-
EU-27 <sup>5)</sup>	-	-	997	-	-	106
		Fische und Fi	scherzeugnis	se 3)		
Belgien	132	132	123	4	4	5
Bulgarien	13	12	11	3	3	3
Dänemark	616	602	566	169	170	223
Deutschland	560	501	428	80	67	106
Estland Finnland	39 61	41 65	33 58	70 4	80 10	70 15
Frankreich	193	204	158	88	79	100
Griechenland	131	137	134	12	12	13
Irland	107	103	70	117	96	126
Italien	106	107	100	18	20	24
Kroatien	41	41	43	13	14	16
Lettland Litauen	64 107	53 112	47 99	33 17	38 22	43 34
Luxemburg	107	112	1	0	0	0
Malta	4	2	2	19	10	11
Niederlande	888	811	712	533	529	544
Österreich	9	9	9	1	1	1
Polen	311	306	287	48	55	86
Portugal	208	219	177	40	40	41
Rumänien	5	5	5	1	2	2
Schweden Slowakei	805 4	784 4	751 4	12	13	66 0
Slowakei	6	7	6	1	1	1
Spanien	698	668	649	418	406	383
Tschech. Republik	30	32	31	0	1	0
Ungarn	5	4	4	0	0	0
Vereinigtes Königreich	330	324	-	106	118	-
Zypern	1	1	0	5	5	5
EU-28	5 473	5 285		1 811	1 796	-
EU-27 5)	-	-	4 509	-	-	1 919

Noch: 283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer

Meldeland		in die EU	I	in	Drittländer	
ivieideiand	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
		Schlachtrin	der in Stück			
Belgien	66 860	140 988	133 226	-	-	_
Bulgarien	-	-	-	5 957	3 556	1 856
Dänemark	-	-	-	-	-	-
Deutschland	8 597	10 309	9 703	85	-	-
Estland	14 360	10 274	11 666	-	-	31
Finnland Frankreich	50 731	48 567	45 270	4 348	5 738	6 262
Griechenland	56	40 307	43 270	4 340	<i>3 73</i> 6	0 202
Irland	12 543	23 181	367	_	4 187	10 583
Italien	122	275	357	-	-	-
Kroatien	9 777	11 602	20 166	71 264	42 906	58 474
Lettland	5 926	12 787	13 547	-	-	-
Litauen	7 630	5 596	4 062	113	128	-
Luxemburg Malta	15 199	12 580	13 791	-	-	-
Niederlande	106 154	109 391	69 136		-	
Österreich	10 780	11 082	9 251	-	-	-
Polen	5 622	7 843	7 079	3 882	4 343	2 049
Portugal	14 129	10 590	12 542	686	1 449	2 191
Rumänien	14 244	22 274	11 305	15 998	18 387	17 480
Schweden	_	_	_	<u>-</u>	-	
Slowakei	26 576	23 055	26 514	501	615	510
Slowenien	41 163	34 705	37 509	24 028	13 973	23 714
Spanien	46 019	51 944	1 064 011	169 560 215	134 456 171	145 993
Tschech. Republik Ungarn	77 189 17 908	72 447 29 213	65 805 29 437	4 952	16 180	400 17 939
Vereinigtes Königreich	1 / 908	29 213	29 43 /	3 502	10 180	1 / 939
Zypern Zypern	-	-	-	3 302	-	-
EU-28	551 585	648 703	-	305 091	246 089	-
EU-27 5)	331 363	-	1 584 744	505 071	240 007	287 482
EU-27	D: 10 :			(1.000.4)	-	207 402
Dalaian	148	ch, frisch, gek 128	unit, geirore 113		2	5
Belgien Bulgarien	148	0	0	8	3	5
Dänemark	75	64	56	3	3	8
Deutschland	254	254	212	16	17	24
Estland	2	1	2	0	0	0
Finnland	3	6	6	-	0	-
Frankreich	199	189	178	11	10	11
Griechenland	0	0	1	0	0	0
Irland	353	341	136	20	46	244
Italien Kroatien	116 6	108 6	98 5	7 3	10 6	14 7
Lettland	11	10	10	0	1	1
Litauen	26	28	27	1	1	2
Luxemburg	3	3	2	0	0	0
Malta	-	0	-	0	0	-
Niederlande	455	455	402	24	33	46
Österreich	89	94	89	12	12	12
Polen Portugal	332	348	323	64 1	34 1	51
Rumänien	14 9	14 7	13 4	0	0	1 1
Schweden	7	7	8	0	0	0
Slowakei	2	2	1	ő	ő	-
Slowenien	4	4	4	11	12	9
Spanien	141	163	176	25	32	26
Tschech. Republik	12	13	13	-	0	-
Ungarn	13	13	12	1	1	2
Vereinigtes Königreich	97	112	-	12	24	-
Zypern	0	- 250	-	0	0	-
EU-28	2 371	2 370	-	221	247	-
EU-27 <sup>5)</sup>	-	-	1 889	-	-	465

Noch: 283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer

	una in Drittaniaer									
Meldeland		in die EU			in Drittländer					
Meideland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)				
Schlachtrinder 4), R	indfleisch. Inn	ereien. Zube	reitungen u. ]	Konserven au	s Rindfleisch	(1 000 t)				
Belgien	216	200	182	17	12	19				
Bulgarien	2	1	1	2	1	1				
Dänemark	88	79	69	8	7	15				
Deutschland	336	335	274	36	37	51				
Estland	8	7	8	0	0	0				
Finnland	6	9	8	0	0	0				
Frankreich Griechenland	255 1	244 1	226	40 0	38	46				
Irland	468	451	1 196	69	82	323				
Italien	129	122	110	29	29	37				
Kroatien	12	14	18	45	31	36				
Lettland	15	16	16	0	1	1				
Litauen	33	34	32	3	2	4				
Luxemburg	11	9	9	0	0	0				
Malta	-	0	-	0	0	-				
Niederlande	566	568	476	53	66	92				
Österreich	130	141	130	15	15	14				
Polen Portugal	375 18	396 17	365 17	82 2	54 2	81				
Portugai Rumänien	18 14	17	6	7	7	8				
Schweden	17	17	16	3	3	3				
Slowakei	17	13	15	0	0	0				
Slowenien	30	27	29	26	21	24				
Spanien	179	204	220	130	121	114				
Tschech. Republik	65	63	59	0	0	0				
Ungarn	27	32	42	5	11	11				
Vereinigtes Königreich	128	151	-	29	42	-				
Zypern	0	0	0	0	0	0				
EU-28	3 145	3 164	-	603	582	-				
EU-27 5)	-	-	2 524	-	-	885				
			ler in Stück							
Belgien	8 506	27 860	7 589	773	789	26				
Bulgarien	228	101	40	4 948	331	1 371				
Dänemark	55 654	58 864	40 583	13 105	20 885	22 002				
<b>Deutschland</b> Estland	<b>61 773</b> 733	<b>71 677</b> 412	<b>64 097</b> 1 196	<b>67 866</b> 1 980	<b>52 339</b> 1 371	<b>41 768</b> 3 707				
Finnland	-	-112	1 170	112	66	100				
Frankreich	34 302	28 431	43 533	26 527	44 094	38 315				
Griechenland	96	101	1	-	98	-				
Irland	20 095	19 501	37 389	8 459	11 120	93 476				
Italien	2 768	353	659	186	99	436				
Kroatien Lettland	50 7.405	289	326	9 289	2 089	4 124				
Litauen	7 495 2 698	871	330 1 310	2 030 249	576 834	1 336 2 638				
Luxemburg	1 387	1 833	1 217	50	286	105				
Malta	-	-	-	-	-	-				
Niederlande	117 340	108 166	117 853	28 328	15 147	13 015				
Österreich	20 656	20 564	24 410	18 982	18 943	17 471				
Polen	3 539	2 546	5 472	2 293	2 221	7 272				
Portugal	6 189	4 996	4 922	36	107	107				
Rumänien Schweden	2 391 709	2 685 1 002	1 526 915	6 017	197	112 561				
Slowakei	1 990	1 851	2 696	5 120	3 511	2 378				
Slowenien	-	81	2 0,0	2 778	2	-				
Spanien	2 625	6 603	44 053	1 756	3 454	2 051				
Tschech. Republik	5 176	6 879	4 812	7 330	11 483	10 031				
Ungarn	7 140	3 155	3 568	27 274	26 201	53 416				
Vereinigtes Königreich	-	49	-	3 315	2 655	-				
Zypern	262 540	269 970	-	120 002	219 701	-				
EU-28 EU-27 <sup>5)</sup>	363 540	368 870	409 407	238 803	218 791	215 010				
EU-2/	-	-	408 497	-	-	315 818				

Fußnoten siehe Seite 342.

Noch: 283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer

in Stück

M-111 1		in die EU			in Drittländer	
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
	•	Nutzrii	nder		•	
Belgien	202 783	92 719	112 380	78	760	2 001
Bulgarien	-	-	13	23 478	35 689	33 127
Dänemark Deutschland	36 853	38 012	30 474 <b>643 977</b>	51	- 155	4 361
Estland	<b>701 956</b> 35 318	<b>688 796</b> 35 249	36 424	<b>841</b> 1 143	1 <b>55</b> 5 044	<b>673</b> 2 047
Finnland	-	-	30 424	-	-	2 047
Frankreich	1 351 607	1 395 640	1 396 186	51 704	74 346	66 858
Griechenland	1 42 272	6	23	2 (41	659	255
Irland Italien	143 272 9 128	186 231 15 335	120 574 9 056	3 641 1 427	2 942 722	15 141 3
Kroatien	4 984	4 132	10 950	56 852	37 741	30 449
Lettland	41 966	38 631	40 059	3 629	8 114	4 271
Litauen	113 351	106 952	96 060	360	62	712
Luxemburg Malta	24 382	21 687	24 932	-	-	-
Niederlande	156 282	216 037	230 676	520	1 205	29 573
Österreich	50 989	50 984	42 717	180	32	231
Polen	33 759	30 033	24 482	1 885	3 534	2 009
Portugal	15 009	5 371	5 372	69 824	70 331	99 437
Rumänien Schweden	124 490	101 743 1	81 920 5	90 268	122 626	112 913
Slowakei	36 663	42 756	47 968	7 406	9 369	1 719
Slowenien	3 134	3 610	5 744	43 713	34 850	16 038
Spanien	6 641	5 746	6 408	30 212	54 046	48 455
Tschech. Republik	124 869	111 171	125 590	22 306	40 423	15 312
Ungarn	24 439	30 609	33 944	53 239 2	49 311	31 317
Vereinigtes Königreich Zypern	12 955	11 613	-	2	2	-
EU-28	3 254 830	3 233 064		462 759	551 963	_
EU-27 <sup>5)</sup>	-	-	3 125 934	-	-	516 902
202.		Schlachtso				
Belgien	767 730	784 507	471 740	-	-	_
Bulgarien	5 769	-	-	2 229	540	-
Dänemark	265 371	248 301	249 285	8 448	1 276	4 830
<b>Deutschland</b> Estland	407 710	<b>372 938</b> 7 527	<b>471 330</b> 10 822	3 511	2 868	852
Finnland	-	1 321	10 622	-	-	_
Frankreich	579 972	624 264	761 013	-	24	-
Griechenland	-	-	-	22 644	31 887	36 274
Irland	437 293	404 921	950	-	-	62 507
Italien Kroatien	171 897	608 199 296	859 239 439	- 58 727	15 374	17 574
Lettland	88 782	63 860	72 812	-	-	-
Litauen	133 887	90 499	114 897	-	-	-
Luxemburg	49 610	42 709	44 834	-	-	-
Malta Niederlande	2 101 266	1 964 197	- 1 613 471	-	-	224
Österreich	2 191 266 1 990	753	1 613 471 734	-	-	324
Polen	54 643	50 870	32 308	429	70	721
Portugal	71 454	128 056	165 329	-	-	-
Rumänien	-	1	-	-	-	-
Schweden Slowakei	381 342	288 753	313 659	1 405	<del>-</del>	-
Slowenien	470	2 440	5 571	1 403	-	-
Spanien	892 306	833 839	735 108	-	20	-
Tschech. Republik	290 685	246 240	237 939	-	176	-
Ungarn	243 308	279 161	288 169	15 363	5 962	4 918
Vereinigtes Königreich	-	-	-	-	-	-
Zypern EU-28	7 035 485	6 633 740	-	112 756	58 197	-
EU-28 EU-27 <sup>5)</sup>	7 000 400	0 000 /40	5 829 319	114 / 30	-	128 000
10-21			3 027 317			120 000

Noch: 283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer

		in die EU			in Drittländer	
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
	Schwei	nefleisch, fris	sch, gekühlt, ş	gefroren		
Belgien	649	653	630	25	12	39
Bulgarien	4	4	2	0	0	0
Dänemark	814	579	447	307	418	660
Deutschland	1 342	1 246	1 153	449	556	602
Estland	11	13	12	1	0	0
Finnland Frankreich	6 318	9 325	7 271	11 100	20 138	31 187
Griechenland	318 4	323	3	0	0	187
Irland	91	70	34	75	88	131
Italien	43	49	36	26	26	41
Kroatien	6	5	4	2	3	3
Lettland	3	3	4	0	0	0
Litauen	7	8	7	0	0	0
Luxemburg	4	4	4	0	0	0
Malta	0	-	-	-	-	-
Niederlande	654	639	530	240	350	453
Österreich	115	104	87	32	39	53
Polen	327	296	242	134	109	116
Portugal	21	21	16	7	11	30
Rumänien Schweden	11	2	1	2	0	1
Schweden Slowakei	13 21	12 24	8 21	5	6	5
Slowakei	21	3	21	7	7	13
Spanien	937	943	818	536	721	1 243
Tschech. Republik	26	27	31	0	0	0
Ungarn	106	133	119	20	11	24
Vereinigtes Königreich	133	124	117	74	91	
Zypern	0	124	1	0	0	0
EU-28	5 670	5 302	1	2 055	2 609	U
EU-27 <sup>5)</sup>	3070	3 302	4 492	2 033	2 009	3 631
Schlachtschweine <sup>4)</sup> , S	chweinefleisc	h. Innereien.		en u. Konserv	en aus Schwei	
Belgien	901	905	852	66	41	82
Bulgarien	12	12	10	1	0	2
Dänemark	978	722	524	502	615	924
Deutschland	1 930	1 825	1 719	803	952	981
Estland	22	25	24	2	2	2
Finnland	14	16	14	16	28	40
Frankreich	470	486	435	213	253	323
Griechenland	11	10	10	4	5	6
Irland	182	170	43	97	115	216
Italien	197	206	164	92	93	123
Kroatien Lettland	37	40	45 20	16 0	13	14
Litauen	18 32	17 28	28	2	0 2	1 3
Luxemburg	10	10	10	0	0	0
Niederlande	1 146	1 090	848	435	548	771
Malta	0	1 0 0 0	-	-	-	, , , 1
Österreich	223	222	196	42	54	73
Polen	610	552	422	196	186	304
Portugal	46	53	51	25	29	47
Rumänien	34	21	19	4	1	8
Schweden	31	32	25	12	16	15
Slowakei	96	95	93	0	0	0
Slowenien	12	12	11	17	18	24
Spanien	1 265	1 281	1 128	765	1 032	1 682
Tschech. Republik	102	98	101	1	1	1
Ungarn	187	223	217	32	18	32
Vereinigtes Königreich	186	182	-	146	163	-
Zypern	1	2	2	1	1	2
EU-28	8 752	8 337	-	3 491	4 186	
EU-27 5)	-	-	7 013	-	-	5 674

Fußnoten siehe Seite 342.

Noch: 283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer

V(11.11	1	in die EU			in Drittländer	
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
	Zuch	tschweine und	Ferkel in Stü	ck		
Belgien	278 236	377 018	457 292	793	25	497
Bulgarien	-	-	-	-	-	-
Dänemark	15 141 316	15 228 504	15 037 503	30 824	21 105	93 160
Deutschland	2 021 706	1 655 090	1 675 027	67 360	68 606	10 161
Estland	-	-	-	-	-	-
Finnland	<del>_</del>	<del>.</del>				
Frankreich	25 446	32 922	29 876	5 261	2 653	13 680
Griechenland Irland	531	218	9 078	160	138	21 402
Italien	51 915	26 105	90/8	317	1	21 403
Kroatien	500	2 099	11 112	72 505	104 951	111 893
Lettland	45 639	93 105	157 664	72 303	-	-
Litauen	67 252	34 366	17 240	_	-	-
Luxemburg	13 156	3 187	5 229	318	241	35
Malta	-	-	-	-	-	_
Niederlande	8 625 745	9 068 579	8 904 484	89 371	9 309	27 352
Österreich	36 186	47 130	27 726	241	58	171
Polen	84 423	48 264	17 523	525	80	199
Portugal	16 350	23 695	105 442	4	-	-
Rumänien	-	-	_	103	-	-
Schweden	260 170	102	39	-	-	220
Slowakei	268 178	413 169	299 473	-	-	-
Slowenien Spanien	36	122.024	92 655	-	224	200
Tschech. Republik	214 142 141 287	132 934 184 344	82 655 174 316	-	130	290 84
Ungarn	99 432	184 642	142 740	34 870	25 723	19 184
Vereinigtes Königreich	2 594	3 189	142 /40	178	23 723 897	19 164
Zypern Zypern	2 394	3 189	-	1/0	897	-
EU-28	27 134 070	27 558 662	-	302 830	234 141	-
EU-26 EU-27 <sup>5)</sup>	27 134 070	27 556 002		302 830	234 141	200 220
EU-2/ 9	-		27 154 419	-	-	298 329
		lachtgeflügel			10	20
Belgien	45 466	52 584	48 930	14	18	28
Bulgarien	30	47	23	-	-	33
Dänemark	25 512	24 362	19 242	5	37	85
<b>Deutschland</b> Estland	<b>228 201</b> 70	<b>217 277</b> 28	<b>178 166</b> 156	0	0	0
Finnland	-	-	130	-	-	-
Frankreich	58 526	55 522	51 986	2	0	0
Griechenland	9	109	161	1 002	984	575
Irland	116	131		136	-	-
Italien	96	590	2 019	-	-	4
Kroatien	2 513	2 440	3 708	511	464	164
Lettland	1 741	1 409	1 682	_=	-	-
Litauen	2 117	1 367	1 118	73	-	-
Luxemburg	40	47	43	1	2	4
Malta	-	-	-	-	-	
Niederlande	50 946	47 300	41 767	27	28	71
Österreich	1 782	1 419	1 667	_	-	0
Polen Portugal	5 217	4 757 1 403	3 551 3 902	0	0	0
Rumänien	615 16 690	18 543	15 800	0	U	0
Schweden	348	257	406	-	-	0
Slowakei	13 806	32 403	40 527	_	-	-
Slowenien	933	815	749	_	4	-
Spanien	2 340	2 351	1 862	1	1	4
Tschech. Republik	11 713	10 976	9 610	0	0	-
Ungarn	4 682	4 364	3 699	49	36	58
Vereinigtes Königreich	113	82	-	1	3	-
Zypern	_	-	-	-	-	-
EU-28	473 624	480 582	-	1 820	1 578	-
EU-27 5)	-	-	430 773	-	-	1 026

Noch: 283. Ausfuhr von wichtigen Ernährungsgütern in die EU und in Drittländer

		in die EU			in Drittländer	
Meldeland	2018	2019	2020 1)	2018	2019	2020 1)
	Geflüs	elfleisch, fris	sch, gekühlt, g	efroren		
Belgien	385	368	307	145	107	175
Bulgarien	36	35	25	4	4	4
Dänemark	38	37	38	36	39	30
Deutschland	351	361	296	51	54	59
Estland Finnland	7	8 10	7 9	0 2	0 2	0 2
Frankreich	189	172	134	191	161	164
Griechenland	17	172	18	12	15	12
Irland	47	61	13	24	29	62
Italien	103	108	95	47	50	56
Kroatien	5	4	3	4	4	5
Lettland	13	12	11	2	2	2
Litauen	38	37	33	6	5	9
Luxemburg	0	0	0	0	0	0
Malta	0	- 010	-	0	0	-
Niederlande Österreich	921 52	918 56	622 56	347 2	417 1	580 1
Polen	938	997	902	324	407	533
Portugal	20	14	11	12	11	12
Rumänien	55	66	55	4	6	18
Schweden	13	19	22	7	6	10
Slowakei	35	34	20	0	1	1
Slowenien	14	15	13	8	7	7
Spanien	152	149	108	69	75	88
Tschech. Republik	20	15	13	1	1	1
Ungarn	153	166	135	33	37	41
Vereinigtes Königreich	249 0	239	0	80 1	107	1
Zypern EU-28	3 859	3 920	-	1 411	1 548	1
EU-28 EU-27 <sup>5)</sup>	3 839	3 920	2 947	1 411	1 548	1 872
Schlachtgeflügel <sup>4)</sup> ,	- Coffügalflaisa	h Innovaian		n u Voncouv	n aus Coflüge	_
Belgien	593	598	525	151	n aus Genuge 115	185
Bulgarien	46	42	31	4	4	5
Dänemark	145	149	141	46	50	47
Deutschland	1 143	1 133	926	65	69	110
Estland	11	12	12	1	1	1
Finnland	11	12	11	3	3	3
Frankreich	420	405	321	201	172	197
Griechenland	23	23	27	15	17	14
Irland Italien	104 122	103	16 121	29 56	33 59	97 66
Kroatien	18	131 17	16	50 6	5	66 8
Lettland	23	21	19	3	3	3
Litauen	58	56	52	11	8	13
Luxemburg	1	1	2	0	0	0
Malta	0	-	-	0	0	-
Niederlande	1 366	1 410	1 027	392	456	667
Österreich	98	95	93	2	2	2
Polen	1 112	1 195	1 049	368	443	623
Portugal Rumänien	25 108	21 127	26 104	13 11	11 8	12 21
Schweden	75	83	83	8	7	11
Slowakei	80	77	59	1	1	1
Slowenien	25	25	22	10	10	12
Spanien	181	180	140	87	89	103
Tschech. Republik	64	57	50	1	1	1
Ungarn	229	252	209	49	57	65
Vereinigtes Königreich	319	298	-	95	121	-
Zypern	0	0	0	1	0	1
EU-28	6 401	6 524	-	1 626	1 745	-
EU-27 5)	- 	-	5 080	-	-	2 269

Anm.: Länder mit keinem oder geringen Handelsvolumen wurden nicht aufgeführt.

Q u e 11 e: EUROSTAT (Stand: September 2021), BLE (414), BMEL (723).

<sup>1)</sup> Vorläufig. - 2) Einschl. gefrorener und vorläufig haltbar gemachter Produkte. - 3) Einschl. Krebs- und Weichtiere; ohne Zierfische. - 4) Lebende Tiere in Schlachtgewicht. - 5) Ab 2020: EU-27 ohne Vereinigtes Königreich.

## VII. Forst- und Holzwirtschaft 284. Waldfläche nach Eigentumsarten

8070110

		7	Valdfläche 2)			Anteil	
Mitgliedstaat	Landes- fläche 1)	Zusammen	Öffent- licher Wald <sup>3)</sup>	Privat- wald	Anteil Wald- fläche an Landes- fläche	öffent- licher Wald an Wald- fläche	Anteil Privat- wald an Wald- fläche
		1 00	0 ha			in %	
Österreich	8 252	3 881	904	2 505	47,0	23,3	64,5
Belgien	3 028	689	326	363	22,8	47,3	52,7
Bulgarien	10 856	3 833	3 365	468	35,3	87,8	12,2
Zypern	924	173			18,7		
Tschechische Republik	7 721	2 668	2 019	650	34,6	75,7	24,4
Deutschland	34 886	11 419	5 933	5 486	32,7	52,0	48,0
Dänemark	4 199	625	150	462	14,9	24,0	73,9
Estland	4 347	2 421	1 177	1 133	55,7	48,6	46,8
Griechenland	12 890	3 903			30,3		
Spanien	49 966	18 551	5 255	13 260	37,1	28,3	71,5
Finnland	30 391	22 409	6 861	15 397	73,7	30,6	68,7
Frankreich	54 756	16 836	4 358	12 478	30,7	25,9	74,1
Kroatien	5 596	1 922	1 366	556	34,3	71,1	28,9
Ungarn	9 053	2 061	1 169	864	22,8	56,7	41,9
Irland	6 889	755	391	364	11,0	51,8	48,2
Italien	29 414	9 297			31,6		
Litauen	6 265	2 187	1 348	839	34,9	61,6	38,4
Luxemburg	243	89	41	48	36,6	46,1	53,9
Lettland	6 218	3 391	1 741	1 642	54,5	51,3	48,4
Malta	32	0	0		0,0	0,0	
Niederlande	3 369	365	177	188	10,8	48,5	51,5
Polen	30 619	9 420	7 655	1 765	30,8	81,3	18,7
Portugal	9 161	3 312	97	3 215	36,2	2,9	97,1
Rumänien	23 008	6 901	4 249	2 306	30,0	61,6	33,4
Schweden	40 731	27 980	6 224	21 756	68,7	22,2	77,8
Slowenien	2 014	1 248	290	947	62,0	23,2	75,9
Slowakei	4 808	1 922	926	638	40,0	48,2	33,2
Vereinigtes Königreich	24 193	3 155	871	454	13,0	27,6	14,4
Europäische Union (28)	423 829	161 413	56 893	87 784	38,1	35,2	54,4

Anm.: Kroatien seit 2013 Mitglied der EU.

Q u e 11 e: Forest Europe, 2020: State of Europe's Forests 2020, BMEL (515).

<sup>1)</sup> Jahr 2020, ohne Gewässer. - 2) Jahr 2015. - 3) Staatswald Bund und Land, Körperschaftswald.

## 285. Produktion von Rundholz $1000~\text{m}^{3~\text{H}}$

8070200

Mitglied- staat	1990	1995	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019
				Nadel	holz				
BE	3 960	3 150	3 285	3 139	3 136	3 136			
BG			1 929	1 682	2 428	2 436	2 330	2 624	
CZ			13 163	13 729	12 871		16 088	20 613	25 917
DK	1 498	1 220	1 559	1 211	1 248	1 248			
DE	70 928	30 440	41 837	37 942	36 740	34 385	37 306	46 125	46 835
EE			3 070	3 564	4 381	4 482	4 776	5 016	
IE	1 535	2 163	2 625	2 437	2 702	2 729	2 729	3 325	
GR	620	521	329	243	211				
ES	10 246	8 653	8 191	5 285	6 183	6 122	7 792	8 032	8 096
FR	23 481	21 032	18 145	21 264	16 433	16 511	16 717	16 928	16 933
HR	-	-	602	591	775	750	818	992	911
IT	1 413	1 732	1 221	1 399	1 292		1 320	1 317	6 633
CY			5	5	3	3	2	2	2
LV			7 935	6 991	8 046	8 624			
LT			2 940	3 153	2 713	2 993	3 083	3 248	3 118
LU	121	121	120	113	160	136	178	238	215
HU			683	624	808	854	839	819	818
MT			0	0	0		0		0
NL	980	668	607	532	550	563	537	468	482
AT	14 408	11 786	11 846	12 542	11 571	11 145	11 722	12 821	12 343
PL			21 357	24 461	27 938	29 043	32 310	33 206	30 777
PT	6 684	5 117	3 268	3 452	2 690	2 746	3 819	3 907	4 239
RO			5 262	7 292	5 007	4 550	4 420	4 869	5 215
SI			1 541	1 419	2 860	3 313	2 752	3 246	2 635
SK			6 077	6 100	4 425	4 943	5 200	5 527	5 028
FI	35 066	41 460	40 928	38 758	42 925	45 360	46 528	50 633	46 436
SE	45 510	57 400	88 100	62 390	63 760	70 145	62 250	61 167	63 318
UK	5 255	6 717	7 902	8 219	8 507	8 709	8 709	8 554	8 160
EU-28				353 301	270 364	279 300	284 369	305 820	311 219

Fußnote siehe nächste Seite.

Fortsetzung Seite 345.

Noch: 285. Produktion von Rundholz  $1000 \text{ m}^{3 \text{ 1}}$ 

<b>.</b>				1000					
Mitglied- staat	1990	1995	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019
				Lau	bholz				
BE	1 650	1 667	1 189	975	979	979			
BG	1 000		1 255	1 329	1 096	1 045	1 086	1 056	
CZ			1 122	1 042	956		923	830	747
DK	757	706	122	379	220	220			
DE	13 779	8 903	9 068	7 446	8 3 7 9	8 395	6 022	6 749	6 590
EE			1 380	1 692	2 059	2 092	2 226	2 3 3 7	
ΙE	90	41	4	0	3	6	6	5	
GR	1 872	1 440	189	94	112			:	
ES	5 344	7 421	5 160	5 684	6 721	7 203	6 850	7 425	7 326
FR	21 232	22 339	9 799	8 371	8 617	8 761	8 644	8 793	8 512
HR IT	6 559	7 998	2 508 1 796	2 830 1 248	2 634 756	2 647	2 166 893	2 222 889	2 284 894
CY	0 339	1 990	1 /90	0	0	0	0	0	0
LV	•	•	3 958	3 231	3 049	2 727			
LT			1 975	2 001	1 591	1 669	1 697	1 985	1 799
LU			117	145	152	130	120	125	104
HU			2 121	2 122	2 256	2 096	2 023	2 219	2 074
MT				0	0		0		0
NL	440	411	213	258	299	311	282	298	260
AT	2 365	2 019	940	739	999	1 029	1 017	1 128	982
PL PT	4 521	4 233	7 174 6 878	6 882 5 597	7 941 8 012	7 799 8 149	7 755 8 698	8 147 8 138	7 675 8 435
RO	4 321	4 233	6 280	5 819	5 229	5 402	5 158	5 568	5 082
SI			248	422	952	797	718	675	866
SK			2 928	3 000	4 010	3 809	3 570	3 552	3 330
FI	8 164	8 434	6 188	7 218	8 522	8 966	8 802	9 898	9 5 1 4
SE	7 961	5 500	4 200	3 910	3 540	3 600	5 450	6 545	6 694
UK	1 095	757	300	118	143	173	116	118	148
EU-28	75 829	71 869	77 113	72 552	79 227	79 830	78 680	83 043	81 172
				Ins	gesamt				
BE			4 300	4 114			4 115		
BG		1 970	3 184	3 011	3 524	3 481	3 416	3 680	
CZ		11 716	14 285	14 771	13 827	15 273	17 011	21 443	26 664
DK		1 797	1 682	1 590	1 468	1 468			
DE	•	36 914	50 905	45 388	45 119	42 780	43 328	52 874	53 425
EE IE		3 136 2 140	4 450 2 629	5 256 2 437	6 440 2 705	7 027 2 734	7 002 2 734	7 353 3 330	•
GR	•	631	519	336	2 /03	2 /34	2 /34	3 330	•
ES		12 997	13 351	10 969	12 905	13 325	14 642	15 457	15 422
FR	31 198	30 206	27 944	29 634	25 050	25 315	25 361	25 721	25 445
HR		1 744	3 110	3 421	3 410	3 397	2 985	3 214	3 195
IT		4 473	3 017	2 647	2 048	2 219	2 213	2 207	7 528
CY		5 (00	6	5	3	11.004	2	2	2
LV LT	•	5 690	11 893	10 222	11 094 4 304	11 094	4 700	5 222	4.017
LU	•	4 870	4 915 237	5 154 258	4 304	4 662 306	4 780 298	5 233 363	4 917 320
HU	•	2 383	2 804	2 746	3 065	2 950	2 862	3 038	2 892
MT		0	0	0	0	0	0	0	0
NL		941	820	791	849	952	819	766	742
AT		11 346	12 786	13 281	12 570	12 173	12 738	13 949	13 325
PL	•	19 240	28 531	31 343	35 878	37 106	40 064	41 353	38 452
PT	•	8 850	10 146	9 048	10 702	11 990	12 517	12 046	12 674
RO SI	•	10 015 1 639	11 542 1 789	10 548 1 841	10 235 3 812	9 953 4 110	9 578 3 470	10 436 3 921	10 296 3 501
SK	•	4 887	9 005	9 089	8 435	8 752	8 770	9 079	8 357
FI		46 124	47 116	45 420	51 446	54 327	55 330	60 530	55 951
SE		59 800	92 300	66 300	67 300	67 900	67 700	67 712	70 012
UK		7 917	8 202	8 337	8 651	8 882	8 825	8 672	8 308
EU-28			371 467	337 959	349 591	356 617	363 048	388 982	392 392

286. Versorgungsbilanz für Rundholz

	286. Versorgungsbilanz für Rundholz					
Mitgliedstaat	Erzeugung	Einfuhr 1)	Ausfuhr 1)	+ Einfuhr-/ - Ausfuhr- überschuss 1)	Inlands- verwendung	Selbstver- sorgungsgrad
			$1\ 000\ {\rm m}^3$			%
	-		2016			
BE BG CZ	3 481 15 273	10 1 796	169 5 225	- 159 - 3 429	3 322 11 844	105 129
DK DE EE IE	1 468 <b>42 780</b> 7 027 2 734	385 <b>8 697</b> 196 307	667 <b>3 947</b> 2 548 377	- 282 + <b>4 750</b> - 2 352 - 70	1 186 <b>47 530</b> 4 675 2 664	124 <b>90</b> 150 103
GR ES FR HR IT	13 325 25 315 3 397 2 219	599 1 444 72 2 854	1 978 4 000 418 185	- 1 379 - 2 556 - 346 + 2 669	11 946 22 759 3 051 4 888	112 111 111 45
CY LV LT LU HU	3 11 094 4 662 306 2 950	1 1 531 493 315	0 2 871 1 473	+ 1 - 1 340 - 980 - 368	4 9 754 3 682 2 582	75 114 127 114
MT NL AT PL	952 12 173 37 106	196 9 188 2 482	0 405 879 2 607	- 209 + 8 309 - 125	743 20 482 36 981	128 59 100
PT RO SI SK	11 990 9 953 4 110 8 752	2 131 1 769 274 539	298 85 2 718 2 157	+ 1 833 + 1 684 - 2 444 - 1 618	13 823 11 637 1 666 7 134	87 86 247 123
FI SE UK EU-28	54 327 67 900 8 882 <b>356 617</b>	5 911 6 807 455	783 573 278	+ 5 128 + 6 234 + 177	59 455 74 134 9 059	91 92 98
			2017			
BE						
BG CZ DK	3 416 17 011	14 1 898	295 6 583	- 281 - 4 685	3 135 12 326	109 138
DE EE IE GR	<b>43 328</b> 7 002 2 734	8 783 218 363	4 259 2 557 80	+ <b>4 524</b> - 2 339 + 283	<b>47 852</b> 4 663 3 017	91 150 91
ES FR HR IT CY	14 642 25 361 2 985 2 213 2	584 1 222 57 2 846 0	1 404 4 092 291 195	+ 820 - 2 870 - 234 + 2 651 + 0	13 822 22 491 2 751 4 864 2	106 113 109 45 100
LV LT LU	4 780 298	262	1 559	- 1 297	3 483	137
HU MT NL	2 862 0 819	225 0 257	634 0 491	- 409 + 0 - 234	2 453 585	117 140
AT PL PT RO SI	12 738 40 064 12 517 9 578 3 470	8 825 1 682 2 042 1 478 320	876 2 794 511 119 2 201	+ 7 949 - 1 112 + 1 531 + 1 359 - 1 881	20 687 38 952 14 048 10 937 1 589	62 103 89 88 218
SK FI SE UK	8 770 55 330 67 700 8 825	820 4 830 6 673 428	1 955 916 963 340	- 1 135 + 3 914 + 5 710 + 88	7 635 59 244 73 410 8 913	115 93 92 99
EU-28	363 048	•		•		•

Noch: 286. Versorgungsbilanz für Rundholz

Noch: 286. Versorgungsbilanz für Rundholz						
				+ Einfuhr-/	Tulon do	Callagram
N.C. 11 1	Erzeugung	Einfuhr 1)	Ausfuhr 1)	- Ausfuhr-	Inlands-	Selbstver-
Mitgliedstaat				überschuss 1)	verwendung	sorgungsgrad
	-		1 000 m <sup>3</sup>	acerseriass		%
	ı					, , ,
DE			2018			
BE	2 (90	17	289	- 272	2 400	100
BG CZ	3 680 21 443	17 1 422	8 309	- 6 887	3 408 14 556	108 147
DK	21 443	1 422	0 309	-000/	14 330	14/
DE DE	52 873	8 910	5 364	+ 3 546	56 419	94
EE	7 353	271	2 927	- 2 656	4 697	157
IE	3 330	308	106	+ 202	3 532	94
GR				. 202		
ES	15 457	638	1 579	- 941	14 516	106
FR	25 721	1 143	4 066	- 2 923	22 798	113
HR	3 214	123	191	- 68	3 146	102
IT	2 206	3 860	93	+ 3 767	5 973	37
CY	2	3	0	+ 3	5	40
LV						
LT	5 233	215	2 028	- 1 813	3 420	153
LU	363	:	•			:
HU	3 038	353	547	- 194	2 844	107
MT						
NL	766	261	516	- 255	511	150
AT	13 949	10 113	948	+ 9 165	23 114	60
PL PT	41 352 12 045	1 071 2 010	5 328 500	- 4 257 + 1 510	37 095 13 555	111 89
RO	10 436	1 265	91	+ 1 174	11 610	90
SI	3 921	352	2 307	- 1 955	1 966	199
SK	9 079	1 212	2 042	- 830	8 249	110
FI	60 530	6 935	1 472	+ 5 463	65 993	92
SE	67 712	9 479	755	+ 8 724	76 436	89
UK	8 672	621	270	+ 351	9 023	96
EU-28	388 982					
			2019			·
DE			2017			
BE			162	145		•
BG	26.664	18	163	- 145	12.071	
CZ	26 664	1 353	14 146	- 12 793	13 871	192
DK			0.621	1 220		102
DE	53 425	7 292	8 631	- 1 339	52 086	103
EE	•	•	•	•	•	•
IE	•		•	•	•	•
GR						
ES	15 422	667	1 947	- 1 281	14 142	109
FR	25 445	1 263	3 877	- 2 614	22 831	111
HR	3 195	168	234	- 66	3 129	102
IT	7 528	3 212	416	+ 2 796	10 323	73
CY	2	9	0	+ 9	11	18
LV		•	•	•		
LT	4 917	226	1 890	- 1 663	3 254	151
LU	320					
HU	2 892	275	624	- 349	2 542	114
MT	0	0	0	0	0	0
NL	742	283	498	- 215	527	141
AT	13 325	10 586	889	+ 9 697	23 022	58
PL	38 452	1 607	4 397	- 2 790	35 662	108
PT	12 674	2 274	457	+ 1 817	14 491	87
RO	10 296	1 137	108	+ 1 028	11 324	91
SI	3 501	460	1 733	- 1 272	2 229	157
SK	8 357	1 534	1 711	- 177	8 180	102
FI	55 951	6 235	1 356	+ 4 879	60 829	92
		8 791	862	+ 7 930	77 942	90
SE	70 012	0 / 21	002			
SE UK		1 108	230	+ 878	9 186	90
	8 308 392 392					

Anm.: Ohne Brennholz. Ohne Rinde.

<sup>1)</sup> Mitgliedstaaten gesamte Ein- und Ausfuhr; EU nur Ein- und Ausfuhr aus Drittländern.

## Stichwortregister

## mit Seitenzahlen

Vorbemerkungen: Das alphabetische Stichwortregister gibt jene Seiten an, in denen einmalig (oder erstmalig in einer ununterbrochenen Folge von Seiten) Angaben zu dem betreffenden Stichwort erscheinen.

Wenn auf mehreren Seiten in ununterbrochener Folge Angaben zu dem betreffenden Stichwort stehen, dann ist lediglich die Nummer der ersten Seite mit dem Zusatz "f" ("folgende") erwähnt. Es wird immer auf die erste Seite der Tabelle verwiesen, auch wenn das betreffende Stichwort erst auf einer Folgeseite steht.

Sachgebiete mit einer umfassenden Unterteilung in Einzelpositionen (z. B. Sachgebiet "Gemüse" mit den Einzelpositionen "Kohl", "Kohlrabi", "Salat" u. s. w.) sind im Stichwortregister aus Gründen der Platzersparnis nur unter dem übergeordneten Begriff (im Beispiel "Gemüse") aufgeführt.

Bei einzelnen Stichwörtern, für die auf einer größeren Anzahl von Seiten Angaben zu finden sind, wurde zur Erhöhung der Übersichtlichkeit eine begrenzte Anzahl zusätzlicher Unterstichwörter aufgenommen, die unmittelbar dem Hauptstichwort folgen. Seitenzahlen, die nicht bei diesen Unterstichwörtern eingeordnet werden konnten, sind jedoch unmittelbar neben dem Hauptstichwort aufgeführt.

Die kursiv gedruckten Zahlenangaben bezeichnen die Seiten mit EU-Daten. Die Mitgliedstaaten der EU werden nicht einzeln aufgeführt.

Der Abschnitt A "Zusammenfassende Übersichten" dient mit seinen Verweisungen auf wichtige Tabellen gleichfalls zum schnellen Auffinden bestimmter Sachgebiete. Die in diesen Tabellen (Tab. Nr. 1 bis 5) enthaltenen Angaben wurden nicht in das Stichwortregister aufgenommen.

$\mathbf{A}$	
Abschreibungen 18, 118, 124f, 129, 250, 258	Alterssicher
Ackerbohnen71f, 170	Altersstrukt
Ackerkulturen	Amerika
Ackerland28, 33, 63f, 269, 276, 279	Anbau, öko
Pachtpreise	Anbaufläch
Ackerschlepper54	Anlageinve
Absatz54	Anlagevern
Abschreibungen	Äpfel
Besitzumschreibung55	Apfelsinen
Bestand55	Aquakultur
Export	Arbeitsertra
Investitionen	Arbeitskräf
Neuzulassung	Familiena
Produktion	Familienf
Afrika	Forstwirts
Agrarberichterstattung	Gartenbau
Agrardieselvergütung	Landwirts
Agrarfinanzierung142	Obstbau
Agrarfinanzierung der EU262f	Ökologisc
Agrarinvestitionsförderungsprogramm 143	Weinbau
Agrarorganisationen140	Arbeitskraf
Agrarproduktion der EU	Arbeitsleist
Agrarrohstoffe	Arbeitslose
Agrarstrukturerhebung22	Argentinien
Agrarumweltmaßnahmen136, 142	Asien
Agrarwissenschaft	Ausbildung
Ausbildung53	Ausfuhr
Alkohol	Agrarrohs
Brennereien	Butter
Erzeugung	Eier
Altersgliederung	Ernährung
Betriebsinhaber	Fleisch
Familienarbeitskräfte45	Futtermitt

Alterssicherung	46
Altersstruktur	
Amerika	
Anbau, ökologischer	
Anbaufläche	
Anlageinvestitionen	
Anlagevermögen	
Äpfel	
Apfelsinen	
Aquakultur	
Arbeitsertrag	
Arbeitskräfte	
Familienarbeitskräfte	
Familienfremde Arbeitskräfte	
Forstwirtschaft	
Gartenbau	
Landwirtschaft	
Obstbau	
Ökologischer Landbau	
Weinbau	
Arbeitskraft-Einheiten	41
Arbeitsleistung	
ArbeitsloseSia	
Argentinien	
Asien	
Ausbildung	
Ausfuhr	-,-
Agrarrohstoffe	234
Butter	
Eier	
Ernährungswirtschaft	
Fleisch	, ,
Futtermittel	,

Gemüse	Gartenbau
Getreide241, 328	Haupterwerb
Holz252f	Hofnachfolge30
Milch241	Holzwirtschaft252, 278
Milcherzeugnisse241	Klassifizierung22, 20
Obst241, 328	Lagerkapazitäten59
Ölsaaten	Landwirtschaft 22f, 27f, 66, 70, 245, 267f, 276
Pflanzenschutzmittel	Lebensmittelüberwachung
Rundholz	Mischfutter
Schlachtvieh	Molkereien
Warengruppen	Obstbau
Weltagrarhandel	ökologische
Zucker	Pachtflächen
Ausgaben	Rechtsformen27f, 30, 33
Düngemittel	Veredlung 35
Energie 123	Viehhaltung 30, 35, 94f, 98f, 102f, 269, 293
Futtermittel	Betriebsaufwand125, 249
Ausgaben der EU	Betriebseinkommen
Ausrichtungs- und Garantiefonds	BetriebsergebnisseSiehe
Garantiefonds	Buchführungsergebnisse
Marktordnung144	Betriebsertrag
Ausgleichszulage136, 143	Betriebsformen23, 35
Außenhandel232f, 310f, 328	Betriebsgröße23, 28, 65
Holz252, 346	Betriebsgrößenklassen
Australien232, 234f, 240, 312	Betriebshelfer
Auswinterung70	Betriebsinhaber
Auszubildende	
Auszuondende	Betriebsleiter
В	Betriebsmittel214, 219
	Betriebsprämien
Backwaren	Betriebsstruktur
Bananen	Betriebssystematik22f, 26
Baumarten	Bevölkerung
Baumobst	Entwicklung14
Baumschulbetriebe63, 82	Erwerbslose
Baumschulerzeugnisse119f	Erwerbstätige
Beerenobst	Bewässerung70
Beihilfen136	BienenhonigSiehe Honig
benachteiligte Gebiete142	Bier
Berufsbildung	Herstellung207
Besatzdichte95	Selbstversorgungsgrad
Beschäftigte	Verbrauch
Ernährungsgewerbe	Bilanzvermögen125
Ernährungshandel211	Bildung48, 52
Ernährungshandwerk	Bioalkohol163
Forst- und Holzwirtschaft252	Biogas163
Genossenschaften	Biogasanlagen67
Landwirtschaft41	Blumen
Besitzverhältnisse	Verkaufserlöse
Bestandsgrößenklassen	BodenhaltungSiehe Haltungsformer
Betriebe	
Ackerbau	Bodennutzung
Besitzverhältnisse 32	Bodennutzungshaupterhebung
Düngemittel 56, 59	Bodenschutz
Ernährungsgewerbe207f	Brachflächen64
Ernährungshandel211	Brasilien234f, 240, 312
Ernährungshandwerk	
	Brennerei
	Brennerei
Fischerei	

Bruttoinlandsprodukt17	Einfuhr
EU255f	Agrarrohstoffe
Bruttonationaleinkommen17	Ernährungswirtschaft 232f, 236, 239, 313
Bruttowertschöpfung	Fisch und Fischwaren
	Fleisch
17f, 118, 122, 250, <i>256f</i>	Futtermittel
Buchführungsergebnisse	Geflügel
Forstwirtschaft	Gemüse
Gartenbau	Getreide236, 313
Landwirtschaft	Holz252f
Obstbau	Milcherzeugnisse
ökologischer Landbau	Obst236, <i>313</i>
Weinbau	Ölsaaten
Butter	Rundholz
Ausfuhr	Warengruppen233, 236, 313
Außenhandel	Wein
Einfuhr	Weltagrarhandel232
Herstellung	Zuchtvieh240
Selbstversorgungsgrad	Zucker
Verbrauch	Einkommen
Verwendung	Einzelhandel
	Einzelunternehmen27f, 43
C	Energie
China235, 240	Biogas
	elektrischer Strom 220
D	Ernährungsgewerbe
	Erzeugung
Dauerbackwaren	Heizöl 220
Dauergrünland28, 65f, 98, 105, 269, 279	Kraftstoff 220
Dauerkulturen	Preise
Dauermilcherzeugnisse	Verbrauch
Dienstleister	Vorleistungen
Dienstleistungen121	•
Direktzahlungen136	Energiepflanzen
Dorferneuerung	Erholungsfläche
Drittländer232, 310, 312	Erlöse
	118f, 122, 125, 129f, 133, 249
Düngemittel	Ernährungsgewerbe
Absatz	Beschäftigte
je Hektar	Betriebe
Lagerkapazitäten	Produzierendes
Mehrnährstoffdünger	Umsatz
Preise	Wertschöpfung
Verbrauch	Ernährungsgüter
Vorleistungen	Ausfuhr
Wirtschaftsdünger	Einfuhr
wirtschaftsdunger	Ernährungshandel
	Ernährungshandwerk
E	
EAGFL	Ernährungswirtschaft 146, 233, 235, <i>299</i>
EGFL	Erntemengen
Eier	Erträge71, 284
Außenhandel236, 241, 313, 328	Erwerbslose
Erzeugung112, 115, 201	Erwerbspersonen
Preise216, 225f, 301	Erwerbstätige
Qualität	Erzeugergemeinschaften
Selbstversorgungsgrad147, 201, 299	Erzeugerorganisationen
Untersuchung	Erzeugerpreise
Verbrauch	
Eigenkapital125	Erzeugnisse
Eigenverbrauch	pflanzliche
	tierische117f, 161, 299

Erzeugung	Untersuchung16	1
landwirtschaftliche 117, 257f	Verbrauch	
pflanzliche	Versorgung	
tierische	Fischarten	)
ESVG118	Fischerei	
EU	Anlandungen	3
Agrarproduktion	Betriebe	
Anbaufläche	Flotte 188	3
Arbeitskräfte	Sozialversicherung	1
Ausfuhr240f, 328	Fischereiflotte	3
Außenhandel	Fischmehl92	2
Betriebe der Landwirtschaft 267, 276f	Fläche	
Betriebsfläche	Anbaufläche 64f, 71, 80, 279, 282, 284	4
Bodennutzung	Auswinterung70	
Bruttoinlandsprodukt	Baumschulfläche82	2
Bruttowertschöpfung	Betriebsfläche	7
Einfuhr	Bodennutzung	
Endproduktion in der Landwirtschaft 257	Flurbereinigung40	f
Erntemengen	Forstfläche	
Erweiterung	Freilandfläche70	
Erwerbstätige	Futtermittel	
Erzeugerpreise	gärtnerische Fläche	
Fischerei	Gesamtfläche 15, 61	
Fläche	Holzbodenfläche 245, 34.	
Garantiefonds	landwirtschaftlich genutzte Fläche	
Handelsdüngerverbrauch	15, 28, 32f, 60f, 267, 269, 279, 28-	
Haushalt	Naturschutz	
Holzwirtschaft	Nutzungsarten	
Landwirtschaft         254           Marktordnungsausgaben         144, 264	ökologischer Landbau	
Milcherzeugung	Pachtflächen	
Mitgliedstaaten 232, 235, 240, <i>254</i>	Rebfläche	
Nettowertschöpfung	Stilllegung 6	
Preise	Waldfläche	
private Haushalte	Wasserfläche61	
Selbstversorgungsgrad	Flächenzahlungen	)
Viehbestand	Flachs 66	5
Viehhaltung	Fleisch	
Europa235, 240	Agrarfinanzierung161, 264	f
Exportquote	Anfall	
Exportquote200, 207	Ausfuhr	5
E	Außenhandel	8
F 52	Bruttoeigenerzeugung 183, 186	5
Fachhochschulen53	Einfuhr	5
Familienarbeitskräfte42, 44f	Erzeugung112, 183	3
Familienfremde Arbeitskräfte	Preise216, 225f, 30	
Faserpflanzen66f	Preisindex	
Feldfrüchte71	Qualität158	
Fertigerzeugnisse161	Selbstversorgungsgrad147, 185f, 299	
FetteSiehe Öle und Fette	Untersuchung	
Feuchtflächen40	Verarbeitung	
Feuchtgebiete	Verbrauch148, 150, 183, 185	
Fisch und Fischwaren	Verbraucherpreisindex	
Agrarfinanzierung	Versorgung	
Agrarmanzierung	Fleischuntersuchung	
Anlandungen	Flurbereinigung40f, 143	
Erzeugnisse	Fördermittel	1
Erzeugung	Förderungsmaßnahmen141	
Preise	Forst- und Holzwirtschaft 343f, 346	
Selbstversorgungsgrad	Forstpflanzen	
STIDET OF STIDET STIPE S	Forstwirt	
	1 010vv11t	-

Forstwirtschaft245f	Geflügel171f, 183
Agrarfinanzierung142f	Arten
Arbeitskräfte	Außenhandel
Ausbildung53	Bestand
Betriebe	Erzeugerpreise
EU	Erzeugung112, 114
Gesamtrechnung	ökologische Erzeugung
Landwirtschaftszählung	Preise
Löhne	Preisindizes
Verkaufserlöse	Schlachtungen
Waldbrände	Untersuchung
Waldfläche 61	Verkaufserlöse
Wertschöpfung	Geflügelfleisch Siehe Fleisch, Siehe Geflüge
Freilandfläche	Gemeinschaftsaufgabe "Verbesserung der
Freilandgemüse	Agrarstruktur und des Küstenschutzes" 143
FungizideSiehe Pflanzenschutz	Gemüse
Futterbau	Agrarfinanzierung
Futtermittel	Anbau
Aufkommen	Arten77, 80, 177
Außenhandel	Ausfuhr
Einfuhr89	Außenhandel236, 241, 313, 328
Erzeugung90	Brutto-Bodenproduktion116
Fläche110	Einfuhr176
Getreideeinheiten	Erntemengen
Kontrolle155	Erträge
Milch	Erzeugung
Mischfutter170f	Freilandgemüse
Ölkuchen91	Konserven
pflanzliche89	Preise
Preise218f, 306	Selbstversorgungsgrad
Primärfuttermittel	Untersuchung
tierische	Verbrauch
Uberwachung	Verbraucherpreisindex
Versorgung	Verkaufserlöse
Verwendung	Versorgung
Vorleistungen	Genossenschaften27, 139, 191
Futterpflanzen	Genussmittel 21, 223, 226, 228, 233, 309
Anbau	Gerste Siehe Getreide
Anbaufläche71	Gesamthandel310
Auswinterung	Gesamtrechnung (Landwirtschaft) 118
Bruttobodenproduktion116	Getränke228
Erntemengen	Außenhandel
Erträge	Herstellung
	Preise
G	Untersuchung
GAK143	Verbrauch
Garantiefonds	Verbraucherpreisindex
Gartenbau	Getreide
Anbau	Agrarfinanzierung
Arbeitskräfte	Anbau
Ausbildung53	Anbaufläche
Betriebe	Außenhandel
Buchführungsergebnisse	
Ertrag77, 80	Auswinterung
Fläche74	Brennerei
Freilandgemüse77	Brutto-Bodenproduktion116
Preise	Ernte
Gärtner	Erntemengen
Gastgewerbe	Eritemengen 71, 28- Erträge 71, 28-
Gebäude	Erzeugungsbilanz

Futtermittel	90, 170f	Heizöl	307
Ökologischer Landbau		Herbizide	
Preise	218, 226, 301	Hofnachfolger	
Preisindex	214	Holz	
Preisindizes	215	Arten	248
Produktionswert	120	Außenhandel	
Qualität	157	Bilanz	
Saatgut	165f	Einschlag	
Selbstversorgungsgrad	147, 168	Preise	
Untersuchungen	161	Produktion	
Verarbeitung	207f	Schnittholz	
Verbrauch148, 1:	50, 164, 168f	Sorten	
Verkaufserlöse	119	Verbrauch	253
Versorgung	163f	Versorgung	
Verwendung	164f	Holzeinschlag	
Vorräte	163	Holzhalbwaren	
Getreideeinheiten		Holzhandwerk	
Brutto-Bodenproduktion	116f		
Futtermittel	90	Holzwirtschaft	
Nahrungsmittelproduktion	117	Siehe	auch Forstwirtschaft
Getreidewert	163	Honig	
Gewässerbau	41	Ausfuhr	,
Gewerbliche Wirtschaft		Einfuhr	175, 236
Gewerkschaft		Preise	
		Untersuchung	
Gewinn		Verbrauch	,
Gewinn- und Verlustrechnung		Versorgung	175
Gewürze		Hopfen	
Glukose14		Anbau	74
Großhandel	211	Außenhandel	236, 241
Großvieheinheiten	110, <i>291</i>	Erntemengen	
Grundstückspreise	222	Erträge	
Grüne Berufe		Preise	
Grünland		Verkaufserlöse	
Gurken		Hühner	Siehe Geflügel
Guikeii	1 / 0	Hülsenfrüchte	177f
***		Anbau	64, 77, 279, 284
Н	<b>-1 2</b> 0.	Anbaufläche	71
Hackfrüchte		Außenhandel	236, 241
Anbau		Erntemengen	
Anbaufläche		Ertrag	
Erntemengen		Erträge	· ·
Erträge		Saatgut	
Preise	,	Selbstversorgungsgrad	
Preisindizes		Verbrauch	
Selbstversorgungsgrad Verkaufserlöse	14/	Versorgung	
		Verwendung	172
Versorgung			
Versorgungsbilanzen		I	
Vorräte		Index	
Hafer Sie		Betriebsmittelpreise	219
Haltungsarten		Erzeugerpreise	
Haltungsformen		Preise	
Handel	175	Preisindex für Lebenshalt	ung 223, 308
Handelsdünger	56f, 123	Indien	234f, 240, <i>312</i>
Handelsgewächse	64, 279	Indonesien	
Haupterwerbsbetriebe 36, 12		Industrieholz	
Haushalte		Innereien	
EU	254, 262, 265	Insektizide	
private16, 22			
Haushaltstypen		Integrierte Ländliche Ent	wicklung 39

Intervention145	V an aymaya aaban
Intrahandel 232	Konsumausgaben
Investitionen	Körperschaftswald246f, 343
Isoglukose	Kraftfutter
Israel234f, 240, <i>312</i>	Krankenversicherung
Italien	Krebstiere
_	Kroatien234f, 240, 312
J	Kuhmilch218
Jahresabschluss125	KükenSiehe Geflügel
Japan232, 234f, 240, <i>312</i>	Kulturarten63f
Juristische Personen27f	Kurzumtriebsplantage245f
	Küstenschutz143
K	
Kaffee204	${f L}$
KäfighaltungSiehe Haltungsformen	Landabgaberente46
Kakao	Landbau, ökologischer277
Ausfuhr	Ländliche Entwicklung39, 142
Einfuhr	ländlicher Raum39
Untersuchungen161	Landmaschinen
Verbrauch 148, 150	Landschaftspflege
KälberSiehe Rinder	Landtausch
KaliSiehe Handelsdünger	Landwirt
Kalk Siehe Handelsdünger	Landwirt
Kanada232, 234f, 240, <i>312</i>	Agrarfinanzierung EU
Karotten178	Arbeitskräfte
Kartoffeln	Ausbildung 48
Anbau	Betriebe
Anbaufläche71	Bodennutzung
Außenhandel236, 241	Buchführungsergebnisse
Brutto-Bodenproduktion116	Definition
Erntemengen	Düngemittel56
Erträge	finanzielle Maßnahmen141
Futtermittel	Fläche
Preise	Haupterwerb
Produktionswert	Landmaschinen
Saatgut         173           Selbstversorgungsgrad         147	Nebenerwerb
Stärke	ökologischer Landbau
Verbrauch	Pachtfläche
Verkaufserlöse	Preise
Versorgung 173	tierische Erzeugung
Verwendung	Versorgungsleistung
Vorräte	Viehhaltung
	Wertschöpfung
Käse	Laubholz247f
Außenhandel	Lebenshaltungspreise
Herstellung191f, 196, 200	Lebensmittelhandel
Preise	
Selbstversorgungsgrad	Lebensmittelsicherheit
Sorten191f, 196, 200	Lebensmittelüberwachung
Verbrauch	Lebensmitteluntersuchung
Kaufkraft	Legehennen 106f, 291, Siehe auch Geflügel
Kaufwerte für landw. Grundstücke 222	Legeleistung 115
Klassifizierung und Systematik22	Löhne in der
KochkäseSiehe Käse	Landwirtschaft
Kohl177f	Lohnkosten206
Kondensmilch Siehe Dauermilcherzeugnisse	
1.7	

M	N
MaisSiehe Getreide	Nachwachsende Rohstoffe 67, 141
Malz 170	Nadelholz247f
Margarine	Nährstoffe57f
Erzeugung	Nahrungsmittel
Verbrauch	Ausgaben
Verwendung 202	Außenhandel
Marktordnungsausgaben 141, 144, 265	Kaufkraft
Marktstrukturverbesserung142f	Preise
Maschinen	Preisindex
Maschinen in der Landwirtschaft54	Verbrauch
Maschinenringe	Verbraucherpreisindex
Maßnahmen der nationalen Agrarpolitik 141	Verzehr
MasthühnerSiehe Geflügel	Nahrungsmittelproduktion
MastschweineSiehe Schweine	Nahrungsverbrauch
Materialaufwand125, 129	150, 164, 173f, 176, 186, 190
Mehl163, 169, 218	Nationalparks
Meisterprüfung52	Naturschutz
Melasse170	Nebenerwerbsbetriebe
Mexiko	Nettoinvestitionen
Milch	Netto-Nahrungsmittelproduktion
Agrarfinanzierung	e 1
Ausfuhr	Nettowertschöpfung
Außenhandel241	17f, 118, 122, 250, <i>258</i>
Einfuhr	Neuseeland234f, 240, <i>312</i>
Erzeugnisse	Niederlande
Erzeugung	Norwegen234f, 240, <i>312</i>
Futtermittel 91	Nutzhanf
Meldeverordnung	Nutz- und Zuchtvieh236, 241
Preise	
Qualität	0
Selbstversorgungsgrad	Obst
Sorten	Agrarfinanzierung
Untersuchung161f	Anbau
Verarbeitung191f, 196, 207f	Arten
Verbrauch	Ausfuhr
Verbraucherpreisindex	Betriebe
Versorgung	Brennerei
Verwendung	Brutto-Bodenproduktion116
Vollmilchwert	Einfuhr
MilcherzeugnisseSiehe Milch	Erntemengen83
Preise225f	Ertrag
Milchfett	Erzeugung 176, 179
Milchkühe 99, 291, Siehe auch Rinder	Konserven
Milchkuhhaltung100	Preise
Milchleistung113, 296	Preisindizes
Milchleistungskontrolle113	Selbstversorgungsgrad
Milchpulver193, 196, 199, 214	Untersuchung
Milchzucker196	Verbrauch
Mischfutter163, 170f	Verkaufsanbau 80, 82
Mitgliedstaaten der EU . 254, 262f, 298f, 310	Verkaufserlöse
Molkenfuttermittel91	Versorgung
MolkenkäseSiehe Käse	Zitrusfrüchte
Molkereibetriebeunternehmen	,

Molkereierzeugnisse ......Siehe Milch

Obstbau	Marktpreise218
Anbau83	Ökologischer Landbau
Betriebe	Pacht
Buchführungsergebnisse	Verbraucherpreise
-erhebung	Vorleistungen
Ertrag	Weltmarkt
Fläche	Preisindizes
Flächen	Private Konsumausgaben
Ökologischer Landbau 33, 68, 133, 277	
Öle und Fette	Privater Verbrauch
Ausfuhr241	Privatwald246f, 343
Außenhandel	Produktion
Einfuhr	Produktionsleistung
Erzeugung	Produktionswert18, 118, 120f
Selbstversorgungsgrad	Produzierendes Ernährungsgewerbe206f
Untersuchung161	Pro-Kopf-Verbrauch
Verbrauch148, 150, 202f	150, 153, 164f, 172f, 185f, 190, 197f
Versorgung202f	
ÖlfrüchteSiehe Ölsaaten	Q
Ölkuchen	Qualität157, 161f
Ölsaaten	Quantum 107, 1011
Anbau	R
Anbaufläche71	Raiffeisen-Genossenschaften
Außenhandel	
Erntemengen	Raps
Erträge	Rebfläche
Erzeugerpreise	Rebsorten
Futtermittel	Rechtsform
Produktionswert	Einzelunternehmen
Verkaufserlöse119	Regionstyp
Verwendung	Reinertrag125
Ozeanien235, 240, <i>312</i>	Reis
	Anbau
P	Außenhandel
Pachtentgelt29, 221	Erntemengen
Pachtfläche29, 32, 269	Erträge
Papierindustrie252	Verbrauch
Personengesellschaften27f, 43	Rinder
Pferde	Bestand
Bestand	Betriebe
Schlachtungen	Erzeugerpreise
Untersuchung158f, 162	Erzeugung
Pflanzenschutz56, 59f	Haltung
Pflanzenschutzmittel219	Preisindizes 217, 307
Pflanzliche Öle und Fette	Produktionswert 120
Außenhandel	Rassen 97
Erzeugung	Schlachtungen183f
Selbstversorgungsgrad	Untersuchung
Verbrauch	Verkaufserlöse119
Versorgung202	Rindfleisch Siehe Fleisch
Verwendung	RoggenSiehe Getreide
PhosphatSiehe Handelsdünger	Rohölwert
Preise	Rotwild
Betriebsmittel	Rundholz
Düngemittel220, 306	
Erzeugerpreise216f, <i>301</i>	Russland234f, 240, <i>312</i>
Futtermittel	
landwirtschaftliche Fläche221f	

S	Steuerergebnis
Saatgut	Stickstoff
Sachaufwand	Strauchbeerenobst80
Sahne	Studierende
SauermilchkäseSiehe Käse	Subventionen
Schädlingsbekämpfung56, 59f	Südafrika
Schafe	Südfrüchte
Bestand93f, 104f, 110, 291	Süßwaren
Erzeugerpreise	Subwaren173
Erzeugung112	Т
Schlachtungen183f	Tabakwaren
Untersuchung158f, 162	Tee
Weidehaltung105	Teigwaren
Schlachtfett	Tiefkühlkost 148
Schlachtgewicht	
Schlachttieruntersuchung158f	Tierärzte
Schlachtungen183f	Tierhaltung
Schlachtvieh	tierische Proteine
Ausfuhr241, 328	Tierseuchen111
Außenhandel236, 241	Tiervermögen125
Einfuhr	Tierwirt
Preisindizes215	Tomaten177f
Untersuchung	Treibstoffe
SchlepperSiehe Ackerschlepper	TruthühnerSiehe Geflügel
SchmelzkäseSiehe Käse	Türkei234f, 240, <i>312</i>
Schmierstoffe Siehe Vorleistungen	
SchnittkäseSiehe Käse	U
Schokoladenerzeugnisse153, 161	Umlaufvermögen125
Schutzabdeckungen80	Umrechnungsschlüssel
Schutzpflanzungen39f	Getreideeinheiten116
Schweine171f, 183	Umsatz
Bestand93f, 101f, 110, 291	Ernährungsgewerbe
Betriebe94	Ernährungshandel211
Erzeugerpreise216	Ernährungshandwerk
Erzeugung112	Umsatzbesteuerung35
Mastschweine	Umsatzerlöse125, 129f, 133
Preise	Unfallversicherung46, 124
Preisindizes	Universitäten53
Schlachtungen         183f           Untersuchung         158f, 162	Unterglasanlagen75f, 80
Verkaufserlöse	Unternehmen210
Schweinefleisch	Unternehmensaufwand125
Schweiz	Unternehmensertrag125
Selbstversorgungsgrad146f, 299, 346	USA232, 234f, 239f, <i>312</i>
Siedlungs- und Verkehrsfläche	
Sojabohnen71, 214	V
Sonderkulturen 71, 74, 116, 215, 236, 241	Verbrauch
Soziale Sicherung	Futtermittel
	Nahrungsfette
Sozialprodukt	Nahrungsmittel
	Tiefkühlkost
Speiseeis	Verbrauch pro Kopf150, 153, 164f, 197f
Spezialhandel	Verbraucherpreisindex223
Staatswald	Verbrauchsausgaben
Standardoutput	Verkaufserlöse 118f, 122, 249
Stangenholz	Baumschulerzeugnisse119
Stärke	Hopfen
Steinobst	Zierpflanzen119

Verkaufsstätten213	Wein	
Verkehrsfläche62	Agrarfinanzierung	264
Versorgung	Anbau	86f
Backwaren	Ausfuhr	
Fleisch	Außenhandel	
Gemüse	Bestände	
Getreide	Einfuhr	
Milcherzeugnisse154	Erntemengen	
Nahrungsmittel	Erträge	
Obst	Erzeugung	
Selbstversorgungsgrad	Mosternte	
Versorgungsbilanzen146	Preise	
Bier	Qualität Selbstversorgungsgrad	
Butter	Untersuchungen	
Dauermilcherzeugnisse	Verbrauch	
Eier	Verwendung	
Fische	Weinbau	
Fleisch	Weizen	
Geflügelfleisch		
Gemüse 176f	Weltagrarwirtschaft	
Getreide	Wertschöpfung	
Honig	Winzergenossenschaften	139
Kartoffeln 173	Wirtschaftsdünger	
Käse	Ausbringungsmenge	
Mehl	Ausbringungstechnik	
Milch	Wirtschaftsräume	239, 244
Obst	Wirtschaftsrechnungen	228
Öle und Fette		
Rundholz	${f z}$	
Wein	Ziegen	
Zitrusfrüchte 176, 179	Bestand	93f, <i>291</i>
Zucker	Erzeugung	112
Versorgungsleistung146	Schlachtungen	184
Verzehr	Untersuchung	158f, 162
Verzehrsstudie	Zierpflanzen	81
Veterinärmedizin	Produktionswert	120
Veterinärmedizin	Verkaufserlöse	119
	Zitronen	181
Viehbesatz	Zitrusfrüchte	
Viehbestand33, 93f, 96, 101f, 110, 291	Anbau	279
Viehhalter	Arten	181
Viehhaltung	Außenhandel	313, 328
Betriebe	Verbrauch	181
Ökologische Betriebe	Versorgung	179
Viehweiden 63, 71	Zucker	
Volkswirtschaft17	Absatz	175
Vollarbeitskräfte42, 44f	Agrarfinanzierung	264f
Vorleistungen 18, 118, 122, 250, 258	Ausbeute	174
VR China232, 234f, 240, <i>312</i>	Ausfuhr	
$\mathbf{W}$	Außenhandel	236, 241, <i>313, 328</i>
Waldfläche61f, 245f, 279	Einfuhr	
Warenverkehr	Preise	
Wasserwirtschaft 143	Preisindex	
	Selbstversorgungsgrad	
Wegebau	Verarbeitung	
Weichtiere	Verbrauch	
Weidehaltung98, 105	Verbraucherpreisindex	
	Versorgung	
	Verwendung	1/41

Zuckerrüben	
Anbau	4
Anbaufläche7	1
Erntemengen	4
Erträge	4
Preise	1
Verarbeitung	4
Zuckerwaren153, 161	1
Zusammenlegungsverfahren	
Siehe Flurbereinigun	g
Zusatzstoffe	1
Zwiebeln 178	2

