

# Statistischer Monatsbericht

**05**  

---

**2022**

Bundesministerium für Ernährung und  
Landwirtschaft



# Periodische Statistische Veröffentlichungen des BMEL

## BMEL Daten – Analysen

### **Statistischer Monatsbericht des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft**

Ausgabe: monatlich

Veröffentlicht auf der Internetseite, [www.bmel-statistik.de](http://www.bmel-statistik.de), vom Bundesinformationszentrum Landwirtschaft (BZL) in der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Referat 414, 53168 Bonn

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

Ausgabe: jährlich

Ausgabe 2008 bis 2010 erschienen im Wirtschaftsverlag NW GmbH, Bremerhaven

Ausgabe 2011 bis 2016 erschienen im Landwirtschaftsverlag Münster-Hiltrup

Ausgabe 2017 veröffentlicht im Eigenverlag

### **Ertragslage Garten- und Weinbau**

Ausgabe: jährlich

Zu beziehen vom Bundesministerium für Ernährung und

Landwirtschaft, Referat 723,

53107 Bonn

E-Mail: [723@bmel.bund.de](mailto:723@bmel.bund.de)

### **Milch- und Molkereiwirtschaft Deutschland und EU-Mitgliedsstaaten**

Ausgabe: jährlich

Zu beziehen vom Bundesinformationszentrum Landwirtschaft (BZL) in der Bundesanstalt für

Landwirtschaft und Ernährung, Referat 413, 53168 Bonn

### **Struktur der Mischfutterhersteller**

Ausgabe: jährlich (Wirtschaftsjahr)

Zu beziehen vom Bundesinformationszentrum Landwirtschaft (BZL) in der Bundesanstalt für

Landwirtschaft und Ernährung, Referat 413, 53168 Bonn

### **Struktur der Mühlenwirtschaft**

Ausgabe: jährlich (Wirtschaftsjahr)

Zu beziehen vom Bundesinformationszentrum Landwirtschaft (BZL) in der Bundesanstalt für

Landwirtschaft und Ernährung, Referat 413, 53168 Bonn

### **Abschlussbericht über die Besondere Ernte- und Qualitätsermittlung (BEE)**

Ausgabe: jährlich

Zu beziehen vom Bundesinformationszentrum Landwirtschaft (BZL) in der Bundesanstalt für

Landwirtschaft und Ernährung, Referat 413, 53168 Bonn

### **Die Unternehmensstruktur der Molkereiwirtschaft in Deutschland**

Ausgabe: dreijährlich

Zu beziehen vom Bundesinformationszentrum Landwirtschaft (BZL) in der Bundesanstalt für

Landwirtschaft und Ernährung, Referat 413, 53168 Bonn

### **Buchführungsergebnisse der Testbetriebe**

Ausgabe: jährlich (Wirtschaftsjahr)

Zu beziehen vom Bundesministerium für Ernährung und

Landwirtschaft, Referat 723, 53107 Bonn

E-Mail: [723@bmel.bund.de](mailto:723@bmel.bund.de)

## Zeichenerklärung:

0	= mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in der Tabelle dargestellt werden kann
-	= nichts vorhanden
.	= kein Nachweis vorhanden oder aus Gründen des Datenschutzes betrieblicher Einzeldaten nicht veröffentlicht, aber in der Gesamtsumme enthalten
...	= Angaben fallen später an
x	= Nachweis/Aussage ist nicht sinnvoll bzw. Fragestellung trifft nicht zu
/	= keine Angaben, da Zahlenwert nicht sicher genug
( )	= Nachweis unter dem Vorbehalt, dass das Ergebnis erhebliche Fehler aufweisen kann
{, _ , }	= Hinweis auf methodische Brüche in der Zahlenreihe und/oder Spalte
r	= berichtigte Zahl
s	= geschätzte Zahl
v	= vorläufige Zahl

---

## Abkürzungsverzeichnis:

a.n.g.	= anderweitig nicht genannt	BW	= Baden-Württemberg
BfR	= Bundesinstitut für Risikobewertung	BY	= Bayern
BgVV	= Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin	BE	= Berlin
BVL	= Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit	BB	= Brandenburg
D	= Durchschnitt	HB	= Bremen
dt	= Dezitonne (100 kg)	HH	= Hamburg
EU	= Europäische Union	HE	= Hessen
Epl.	= Einzelplan	MV	= Mecklenburg-Vorpommern
FAO	= Food and Agriculture Organization of the United Nations	NI	= Niedersachsen
F.i.Tr.	= Fett in der Trockenmasse	NW	= Nordrhein-Westfalen
Fwj	= Forstwirtschaftsjahr	RP	= Rheinland-Pfalz
GMJ	= Garantiemengenjahr	SL	= Saarland
HS	= Forschung, Untersuchungen und ähnliches	SN	= Sachsen
IN	= Industrienorm	ST	= Sachsen-Anhalt
JD	= Jahresdurchschnitt	SH	= Schleswig-Holstein
Mio.	= 1.000.000	TH	= Thüringen
MD	= Monatsdurchschnitt		
MOE	= Mittel- und osteuropäische Länder		
Mrd.	= 1.000.000.000		
Vj.	= Vierteljahr		
VjD	= Vierteljahresdurchschnitt		
Vorj.	= Vorjahr		
VZBV	= Verbraucherzentrale Bundesverband e.V.		
Wj.	= Wirtschaftsjahr		
WjD	= Wirtschaftsjahresdurchschnitt		
ZMP	= Zentrale Markt- und Preisberichtsstelle für Erzeugnisse der Land-, Forst- und Ernährungswirtschaft GmbH		

- 
- ◆ Anm.: Anmerkungen beziehen sich immer auf den gesamten Tabelleninhalt.
  - ◆ Abweichungen in den Summen erklären sich durch Runden der Zahlen.
  - ◆ Bei der Quellenangabe ist hinter der Bezeichnung BMEL bzw. BLE das Herkunftsreferat in Klammern aufgeführt.
  - ◆ Sofern keine räumlichen Bezüge über bzw. in einer Tabelle stehen, beziehen sich die Angaben immer auf Deutschland.
  - ◆ Die aktuellsten Tabellen finden Sie unter [www.bmel-statistik.de](http://www.bmel-statistik.de).

Urheberrechte der Veröffentlichung liegen, soweit kein anderer Hinweis erfolgt, bei dem Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft / Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung. Für nicht gewerbliche Zwecke sind Vervielfältigungen und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe erwünscht. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme oder Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Herausgeber: Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL)

Redaktion: Bundesinformationszentrum Landwirtschaft (BZL) in der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE),  
Referat 414,  
Landwirtschaftliche Statistik, Berichte, Dr. A.-G. Maul  
Telefon (0228) 6845 – 3383; S. Lohbrandt Telefon (0228) 6845 – 3348, [agrар@ble.de](mailto:agrар@ble.de)

Herstellung: Bundesinformationszentrum Landwirtschaft (BZL) in der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung und  
Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft

# Inhaltsübersicht

## A. Landwirtschaft

Seite

### Ertragslage und Gesamtrechnung

MBT-0103230-0000	Bierabsatz nach Ländern .....	334
MBT-0103260-0000	Tabakerzeugnisse .....	334

### Flächen

MBT-0104330-0000	Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche .....	335
------------------	---	-----

### Betriebe nach Produktionsmerkmalen

MBT-0106430-0000	Legehennenhaltung und Eierzeugung .....	336
MBT-0106460-0000	Geflügelschlachtereien und geschlachtetes Geflügel .....	338

### Nährstoffbilanzen und Düngemittel

MBT-0111031-0000	Inlandsabsatz von Düngemitteln - Korrektur .....	339
MBT-0111060-0000	Entwicklung des Inlandsabsatzes von Düngemitteln - Korrektur .....	340
MBT-0111130-0000	Flächenbilanz von 1990 bis 2020 - in kg N/ha .....	341
MBT-0111131-0000	Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Flächenbilanzglieder von 1990 bis 2020 .....	342
MBT-0111160-0000	Flächenbilanz von 1990 bis 2020 - in kt N .....	344
MBT-0111190-0000	Stallbilanz von 1990 bis 2020 - in kg N/ha .....	345
MBT-0111191-0000	Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Stallbilanzglieder von 1990 bis 2020 .....	347
MBT-0111230-0000	Stallbilanz von 1990 bis 2020 - in kt N .....	348
MBT-0111260-0000	Nährstoffbilanz insgesamt von 1990 bis 2020 - in kg N/ha .....	350
MBT-0111261-0000	Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Nährstoffbilanzglieder insgesamt von 1990 bis 2020 in kg N/ha .....	351
MBT-0111290-0000	Nährstoffbilanz insgesamt von 1990 bis 2020 - in kt N .....	353
MBT-0111330-0000	Biogasbilanz von 1990 bis 2020 - in kg N/ha .....	354
MBT-0111331-0000	Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Biogasbilanzglieder von 1990 bis 2020 .....	355
MBT-0111360-0000	Biogasbilanz von 1990 bis 2020 - in kt N .....	356

### Viehhaltung und Veterinärwesen

MBT-0117660-0000	Brütereien, eingelegte Bruteier und geschlüpfte Küken .....	357
MBT-0117690-0000	Anzeigespflichtige Tierseuchen der Bundesrepublik Deutschland .....	358

## B. Ernährungswirtschaft

Seite

### Getreide, Hülsenfrüchte, Raps und Futtermittel

MBT-0201060-0000	Getreidekäufe der aufnehmenden Hand von der Landwirtschaft - vorläufig .....	359
MBT-0201130-0000	Käufe der aufnehmenden Hand von der Landwirtschaft -Hülsenfrüchte und Ölsaaten .....	360
MBT-0201190-0000	Bestände der Wirtschaft an Getreide, Getreideerzeugnissen und Reis - vorläufige Zahlen .....	360
MBT-0201230-0000	Marktbestände an Hülsenfrüchten und Raps (vorläufige Zahlen) .....	361
MBT-0201260-0000	Marktbestände an Futtermitteln .....	362
MBT-0201330-0000	Getreidevermahlung und Mehlausbeute in Handelmühlen .....	363
MBT-0201360-0000	Herstellung von Mehl in Handelmühlen .....	364
MBT-0201490-0000	Herstellung von Malz .....	365
MBT-0201530-0000	Herstellung von Mischfutter (vorläufige Zahlen).....	366
MBT-0201560-0000	Verarbeitung von Getreide zu Mischfutter (vorläufige Zahlen).....	367
MBT-0201630-0000	Verarbeitung von Nicht-Getreide- und anderen Komponenten zu Mischfutter (vorläufige Zahlen).....	368
MBT-0201700-0000	Bericht über Öle und Fette in Deutschland - vorläufige Zahlen.....	370
MBT-0201730-0000	Marktbestände an Ölkuchen, Expellern und Extraktionsschroten .....	372
MBT-0201750-0000	Verkäufe der Ölmühlen von Ölkuchen und Ölschroten - Vorläufige Zahlen.....	372

### Zucker

MBT-0202030-0000	Zuckererzeugung, Zuckerabsatz und Zuckerbestände .....	373
MBT-0202060-0000	Zuckerabsatz der Zuckerfabriken und Handelsunternehmen .....	373

### Vieh und Fleisch

MBT-0203160-0000	Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft.....	374
MBT-0203190-0000	Durchschnittsgewichte der gewerblich geschlachteten Tiere.....	375
MBT-0203230-0000	Fleischanfall von geschlachteten Tieren in- und ausländischer Herkunft .....	375
MBT-0203330-0000	Versorgungsbilanz Eier .....	376

### Milch und Fette

MBT-0204035-0000	Monatliche Rohmilchlieferrung der deutschen Erzeuger an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen nach Kreisen .....	377
MBT-0204040-0000	Kuhmilchlieferrung der Erzeuger an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen.....	387
MBT-0204047-0000	Ziegen- und Schafmilchanlieferung der deutsche Erzeuger an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen .....	389
MBT-0204050-0000	Herstellung von ausgewählten, ökologisch/biologisch erzeugten, Milchprodukten nach Monaten .....	389
MBT-0204090-0000	Herstellung von ausgewählten Milcherzeugnissen nach Monaten.....	390
MBT-0204340-0000	Herstellung von Käse nach Fettstufen und Monaten .....	392
MBT-0204470-0000	Verkauf von Ölen durch Ölmühlen und Raffinerien.....	393
MBT-0204490-0000	Bestände an Ölsaaten und -früchten bei den Ölmühlen .....	394

### Ernährungsgewerbe

MBT-0206030-0000	Produktionsindex des Produzierenden Ernährungsgewerbes .....	395
MBT-0206361-0000	Beschäftigte und Umsatz in zulassungspflichtigen Handwerksunternehmen des Lebensmittelgewerbes - Jahr 2020.....	395

## C. Preise und Löhne

Seite

### Agrarpreise

MBT-0301030-0000	Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte.....	396
MBT-0301090-0000	Marktpreise für inländisches Getreide.....	397
MBT-0301435-0000	Preise für konventionell erzeugte Kuhmilch.....	398
MBT-0301440-0000	Preise für ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch.....	402
MBT-0301445-0000	Preise für konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch.....	405
MBT-0301450-0000	Preise für konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte Ziegen- und Schafmilch.....	405
MBT-0301460-0000	Marktpreise für Milcherzeugnisse.....	406

### Gewerbliche Preise und Verbraucherpreise

MBT-0302030-0000	Teilindex für Erzeugnisse des Nahrungs- und Genussmittelgewerbes.....	407
MBT-0302060-0000	Preismesszahlen für verschiedene Energiearten.....	408
MBT-0302090-0000	Ausgewählte Teilindizes für Nahrungsmittel sowie für Beherbergungs- und Gaststättendienstleistungen.....	409
MBT-0302130-0000	Verbraucherpreisindex für Deutschland.....	410

### Devisenkurse

MBT-0304030-0000	Euro-Referenzkurse des Europäischen Systems der Zentralbanken (ESZB).....	410
------------------	---	-----

## E. Forst- und Holzwirtschaft

### Preise

MBT-0505030-0000	Index der Erzeugerpreise der Produkte des Holzeinschlags aus den Staatsforsten.....	411
------------------	---	-----

Anfragen, Hinweise und Anregungen können an die E-Mailadresse [agrار@ble.de](mailto:agrار@ble.de) der Redaktion gerichtet werden.

# A. Landwirtschaft

## Ertragslage und Gesamtrechnung

### Bierabsatz nach Ländern

1 000 hl

(MBT-0103230-0000)

Land	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021 v
Baden-Württemberg	6 764	6 490	6 360	6 186	6 121	6 346	6 280	6 492	6 130	6 478	6 244	5 809	5 613
Bayern	22 287	21 602	22 102	22 137	22 313	23 163	23 732	23 535	23 811	24 601	23 785	22 839	23 320
Berlin und Brandenburg	3 914	4 105	3 695	3 612	3 822	3 967	3 925	3 892	3 815	3 897	4 043	4 023	3 555
Hessen	3 085	3 000	3 072	2 999	2 933	3 066	2 912	2 812	2 436	2 289	2 229	1 789	1 511
Mecklenburg-Vorpommern	2 839	2 898	2 780	2 524	2 691	2 945	2 875	3 056	3 043	3 043	3 070	2 975	2 960
Niedersachsen und Bremen	10 218	10 259	10 140	9 463	8 528	7 878	7 810	8 692	8 304	8 321	8 732	8 567	8 152
Nordrhein-Westfalen	24 210	24 255	23 946	23 879	23 623	22 146	22 423	22 335	22 503	22 300	21 943	20 331	20 322
Rheinland-Pfalz und Saarland	7 172	7 124	7 255	7 047	6 683	8 120	7 627	7 259	6 207	6 174	5 872	5 368	5 065
Sachsen	8 643	8 171	8 345	8 048	7 936	8 174	8 536	8 352	8 204	7 871	7 761	7 521	7 070
Sachsen-Anhalt	2 764	2 500	2 642	2 656	2 404	2 290	2 305	2 257	2 000	1 819	1 901	1 832	1 800
Schleswig-Holstein und Hamburg	4 365	4 254	4 436	4 347	4 071	4 116	4 050	4 110	3 960	3 950	3 703	3 006	2 964
Thüringen	3 711	3 722	3 563	3 656	3 544	3 469	3 279	3 101	3 065	3 238	2 923	3 106	2 950
Insgesamt	99 973	98 380	98 334	96 552	94 670	95 680	95 753	95 893	93 479	93 981	92 206	87 168	85 283

Anm.: Ohne unversteuerten Absatz an andere Steuerlager im Steuergebiet. - Ohne Bier mit einem Alkoholgehalt von 0,5 % vol. und weniger (alkoholfreies Bier, Malztrunk); Werte gerundet.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

### Tabakerzeugnisse

(MBT-0103260-0000)

Erzeugnis	Einheit	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021 v
<b>Versteuerte Mengen</b>																
Zigaretten	Mio. Stück	91 497	87 979	86 607	83 565	87 556	82 405	80 266	79 521	81 267	75 016	75 838	74 360	74 596	73 809	71 767
Zigarren / Zigarillos	Mio. Stück	6 519	4 991	3 777	3 967	4 216	3 795	3 560	3 858	2 956	3 049	2 823	3 007	2 645	2 743	2 780
Feinschnitt	t	22 381	21 849	24 404	25 486	27 043	26 922	25 734	25 700	25 471	25 188	24 258	24 298	23 813	26 328	24 854
Pfeifentabak	t	1 609	1 883	806	756	915	1 029	1 200	1 359	1 732	2 521	3 245	3 333	4 150	5 989	8 387
Feinschnittrollen	t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Versteuerte Kleinverkaufswerte</b>																
Zigaretten	Mio. €	19 992	19 425	19 625	19 200	20 643	20 106	20 147	20 462	21 697	20 521	21 377	21 659	22 490	22 807	22 718
Zigarren / Zigarillos	Mio. €	823	720	630	656	736	747	714	773	691	705	673	738	661	737	775
Feinschnitt	Mio. €	2 163	2 170	2 436	2 583	3 033	3 304	3 350	3 516	3 670	3 655	3 515	3 539	3 627	4 198	4 094
Pfeifentabak	Mio. €	132	145	88	84	97	105	121	131	165	235	347	426	635	1 052	1 796
Feinschnittrollen	Mio. €	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt <sup>1)</sup>	Mio. €	23 110	22 460	22 779	22 522	24 509	24 261	24 332	24 882	26 223	25 116	25 912	26 362	27 413	28 793	29 382
<b>Durchschnittliche Kleinverkaufswerte</b>																
Zigaretten	Ct. / Stück	22	22	23	23	24	24	25	26	27	27	28	29	30	31	32
Zigarren / Zigarillos	Ct. / Stück	13	14	17	17	17	20	20	20	23	23	24	25	25	27	28
Feinschnitt	€ / kg	97	99	100	101	112	123	130	137	144	145	145	146	152	159	165
Pfeifentabak	€ / kg	82	77	109	111	106	102	101	97	95	93	107	128	153	176	214
Feinschnittrollen	€ / kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Verbrauch je Einwohner <sup>2) 3)</sup></b>																
Zigaretten	Stück	1 112	1 071	1 058	1 022	1 071	1 025	995	982	995	911	917	897	898	888	863
Zigarren / Zigarillos	Stück	79	61	46	49	52	47	44	48	36	37	34	36	32	33	33
Feinschnitt	g	272	266	298	312	331	335	319	317	312	306	293	293	287	317	299
Pfeifentabak	g	20	23	10	9	11	13	15	17	21	31	39	40	50	72	101
<b>Verbrauch je potentiellen Verbraucher <sup>4) 5)</sup></b>																
Zigaretten	Stück	1 292	1 241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zigarren / Zigarillos	Stück	92	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feinschnitt	g	316	308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pfeifentabak	g	23	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Anm.: Rundungsdifferenzen möglich. - 1) Die Angaben für 2001 enthalten die Werte für den Bezug von Steuerzeichen für Feinschnittrollen. Ab dem 1.1.2002 wurde der bes. Steuersatz für Feinschnittrollen aufgehoben, sie werden wie Zigaretten versteuert. - 2) Vorläufige Ergebnisse. Berechnet mit der Durchschnittsbevölkerung. - 3) Ab 2012 auf Grundlage des Zensus - 4) Personen im Alter von 15 Jahren und darüber. - 5) Daten werden ab 2009 nicht mehr erhoben.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

# Flächen

## Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche

ha

(MBT-0104330-0000)

Land / Rebsorte <sup>1)</sup>	Weiße Rebsorten			Rote Rebsorten			Insgesamt		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
Baden-Württemberg	13 188	13 320	13 487	14 075	13 885	13 700	27 263	27 205	27 187
Bayern	5 086	5 122	5 151	1 132	1 131	1 122	6 219	6 253	6 273
Brandenburg	23	24	26	12	13	13	35	37	39
Hessen	3 093	3 109	3 106	554	555	553	3 648	3 664	3 659
Mecklenburg-Vorpommern	3	3	15	3	3	7	6	6	22
Nordrhein-Westfalen	.	15	18	.	4	4	.	19	22
Rheinland-Pfalz	17	.	17	3	.	3	20	20	20
Saarland	111	.	111	16	.	17	126	126	128
Sachsen	380	383	387	84	83	91	464	466	478
Sachsen-Anhalt	529	542	561	166	166	164	695	708	724
Schleswig-Holstein	18	18	18	4	4	4	21	22	22
Thüringen	84	91	94	36	38	38	121	130	133
<b>Deutschland</b>	<b>68 911</b>	<b>69 418</b>	<b>70 138</b>	<b>34 168</b>	<b>33 762</b>	<b>33 283</b>	<b>103 079</b>	<b>103 180</b>	<b>103 421</b>
<b>darunter nach wichtigsten Rebsorten</b>									
Riesling, Weißer	24 049	24 150	24 318						
Müller-Thurgau	11 736	11 453	11 230						
Ruländer <sup>2)</sup>	7 069	7 356	7 698						
Silvaner, Grüner	4 664	4 581	4 503						
Burgunder, Weißer	5 747	5 922	6 062						
Kerner	2 357	2 257	2 150						
Bacchus	1 649	1 614	1 590						
Chardonnay	2 222	2 377	2 558						
Scheurebe	1 417	1 437	1 469						
Gutedel, Weißer	1 115	1 105	1 085						
Sauvignon blanc	1 498	1 661	1 803						
Traminer	1 097	1 119	1 118						
Spätburgunder, Blauer <sup>3)</sup>				11 717	11 660	11 602			
Dornfelder				7 498	7 332	7 109			
Portugieser, Blauer				2 670	2 548	2 432			
Trollinger, Blauer				2 116	2 051	1 992			
Müllerrebe <sup>4)</sup>				1 859	1 807	1 756			
Limberger, Blauer				1 934	1 940	1 940			
Regent				1 754	1 722	1 671			

Anm.: Rundungsbedingte Differenzen möglich. Ergebnisse der Rebflächenflächenerhebung.

1) Die Rebflächen in Niedersachsen werden ab der Grunderhebung Landwirtschaftszählung 2020 ausgewiesen. - 2) Burgunder, Grauer. - 3) Einschließlich Samtrot. - 4) Schwarzriesling.

Statistisches Bundesamt, Fachserie 3 Reihe 3.1.5., GENESIS [41252-0001], [41252-0005]; BMEL (723)

# Betriebe nach Produktionsmerkmalen

## Legehennenhaltung und Eierzeugung

In Betrieben von Unternehmen mit 3 000 und mehr Hennenhaltungsplätzen

(MBT-0106430-0000)

Merkmal	Einheit	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
		2021 2022 v											
Betriebe <sup>1)</sup>	Anzahl	2 007 2 130	2 024 2 130	2 021 2 133	2 024	2 025	2 035	2 032	2 036	2 049	2 049	2 043	2 046
Hennenhaltungsplätze <sup>2) 6)</sup>	Anzahl	50 031 842 51 943 620	50 228 091 51 707 584	50 417 417 52 191 536	50 530 551	50 415 752	50 679 061	50 692 325	50 709 706	50 851 422	50 961 104	50 896 131	50 937 454
Legehennen <sup>3) 6)</sup>	Anzahl	43 151 888 43 957 787	44 603 018 45 827 621	43 594 028 46 051 989	42 275 909	42 378 946	43 689 327	42 946 696	43 049 526	43 118 890	43 761 707	44 264 232	43 714 179
Eierzeugung <sup>4) 5) 7)</sup>	1 000 Stück	1 076 930 1 120 041	1 015 511 1 041 739	1 151 572 1 187 884	1 082 449	1 071 428	1 069 534	1 103 300	1 087 525	1 053 081	1 097 804	1 084 239	1 122 223
Eier je Legehenne <sup>7)</sup>	Anzahl	25,2 r 25,7	23,2 23,3	26,6 26,0	25,3	25,6	25,2	25,6	25,3	24,6	25,3	24,7	25,6
Auslastung der Haltungskapazität	%	86,2 84,6	88,8 88,6	86,5 88,2	83,7	84,1	86,2	84,7	84,9	84,8	85,9	87,0	85,8
nach Haltungsform <sup>8)</sup>													
Bodenhaltung													
Betriebe <sup>1)</sup>	Anzahl	1 026 1 029	1 042 1 026	1 195 1 163	1 183	1 090	1 022	1 016	1 015	1 015	1 012	1 024	1 012
Hennenhaltungsplätze <sup>2) 6)</sup>	Anzahl	30 787 014 31 188 004	31 188 248 31 011 074	34 301 743 34 055 445	34 567 491	32 499 389	31 136 523	31 039 715	30 971 247	30 917 214	30 933 793	31 176 806	30 893 311
Legehennen <sup>3) 6)</sup>	Anzahl	26 054 293 26 046 251	27 601 491 26 901 039	29 440 591 29 621 495	28 189 924	26 642 871	26 337 650	25 923 971	25 636 711	25 519 667	25 985 210	26 463 894	26 081 231
Eierzeugung <sup>4) 5) 7)</sup>	1 000 Stück	650 388 662 888	618 319 613 005	787 037 766 793	752 868	683 429	641 026	667 496	656 350	623 275	652 342	644 681	663 676
Eier je Legehenne <sup>7)</sup>	Anzahl	25,2 r 25,5	23,1 23,3	27,7 27,1	26,1	25,3	24,7	25,6	25,5	24,5	25,3	24,6	25,3
Auslastung der Haltungskapazität	%	84,6 83,5	88,5 86,7	85,8 87,0	81,6	82,0	84,6	83,5	82,8	82,5	84,0	84,9	84,4
Freilandhaltung													
Betriebe <sup>1)</sup>	Anzahl	672 743	668 748	492 613	500	604	691	694	697	711	710	691	704
Hennenhaltungsplätze <sup>2) 6)</sup>	Anzahl	10 301 782 11 019 238	9 968 045 11 145 567	7 024 411 8 442 070	6 879 004	8 816 009	10 422 359	10 487 497	10 526 596	10 640 681	10 690 957	10 360 995	10 675 493
Legehennen <sup>3) 6)</sup>	Anzahl	9 130 621 9 570 900	8 840 694 10 278 554	6 134 067 7 509 256	6 023 949	7 819 155	9 232 135	9 103 256	9 161 005	9 382 275	9 483 519	9 322 649	9 415 661
Eierzeugung <sup>4) 5) 7)</sup>	1 000 Stück	231 604 244 384	208 435 231 515	159 129 203 870	131 492	182 438	227 501	232 640	229 793	226 008	236 322	233 105	242 090
Eier je Legehenne <sup>7)</sup>	Anzahl	25,4 r 26,0	23,7 23,4	23,4 23,5	22,3	26,5	26,8	25,6	25,1	24,5	25,0	25,0	26,0
Auslastung der Haltungskapazität	%	88,6 86,9	88,7 92,2	87,3 89,0	87,6	88,7	88,6	86,8	87,0	88,2	88,7	90,0	88,2

Fortsetzung nächste Seite.

## noch: Legehennenhaltung und Eierzeugung

In Betrieben von Unternehmen mit 3 000 und mehr Hennenhaltungsplätzen

(MBT-0106430-0000)

Merkmal	Einheit	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
		2021 2022 v											
<b>Kleingruppenhaltung und ausgestaltete Käfige</b>													
Betriebe <sup>1)</sup>	Anzahl	71 65	71 62	70 62	69	70	71	70	70	68	68	68	67
Hennenhaltungsplätze <sup>2) 6)</sup>	Anzahl	2 672 697 2 643 725	2 673 027 2 428 205	2 663 865 2 598 205	2 640 885	2 653 685	2 674 685	2 657 625	2 653 605	2 641 360	2 639 020	2 639 020	2 636 140
Legehennen <sup>3) 6)</sup>	Anzahl	2 398 418 2 033 624	2 388 778 2 200 446	2 181 223 2 373 871	2 426 777	2 229 628	2 355 371	2 110 511	2 348 825	2 310 367	2 299 677	2 370 383	2 270 404
Eierzeugung <sup>4) 5) 7)</sup>	1 000 Stück	58 935 55 637	59 294 52 854	57 040 54 852	55 866	62 297	61 650	59 547	56 255	59 886	62 492	60 583	63 376
Eier je Legehenne <sup>7)</sup>	Anzahl	25,1 r 25,9	24,8 25,0	25,0 24,4	24,3	26,8	26,9	26,7	25,2	25,5	27,1	25,9	27,3
Auslastung der Haltungskapazität	%	89,7 76,9	89,4 90,6	81,9 91,4	91,9	84,0	88,1	79,4	88,5	87,5	87,1	89,8	86,1
<b>Ökologische Erzeugung</b>													
Betriebe <sup>1)</sup>	Anzahl	535 605	547 608	549 604	549	552	551	554	560	563	565	567	568
Hennenhaltungsplätze <sup>2) 6)</sup>	Anzahl	6 270 349 7 092 653	6 398 771 7 122 738	6 427 398 7 095 816	6 443 171	6 446 669	6 445 494	6 507 488	6 558 258	6 652 167	6 697 334	6 719 310	6 732 510
Legehennen <sup>3) 6)</sup>	Anzahl	5 568 556 6 307 012	5 772 055 6 447 582	5 838 147 6 547 367	5 635 259	5 687 292	5 764 171	5 808 958	5 902 985	5 906 581	5 993 301	6 107 306	5 946 883
Eierzeugung <sup>4) 5) 7)</sup>	1 000 Stück	136 004 157 133	129 463 144 364	148 367 162 370	142 223	143 264	139 357	143 617	145 126	143 913	146 648	145 870	153 082
Eier je Legehenne <sup>7)</sup>	Anzahl	24,8 r 26,2	22,8 22,8	25,6 25,1	24,8	25,4	24,4	24,9	24,8	24,4	24,7	24,2	25,4
Auslastung der Haltungskapazität	%	88,8 88,9	90,2 90,5	90,8 92,3	87,5	88,2	89,4	89,3	90,0	88,8	89,5	90,9	88,3

Anm.: In Betrieben von Unternehmen mit mindestens 3 000 Hennenhaltungsplätzen. Die Zahlen für den Monat Februar 2020 sind geschätzt. - 1) Seit 31.01.2015: Eine aus einem Stall oder mehreren Ställen bestehende örtliche, wirtschaftliche und seuchenhygienische Einheit zur Erzeugung von Eiern im Sinne des Legehennenbetriebsregistergesetzes. - 2) Bei voller Ausnutzung der für die Hennenhaltung verfügbaren Hennenhaltungsplätze. - 3) Einschließlich legereifer Junghennen und Legehennen, die sich in der Mauser befinden. - 4) Einschließlich Bruch-, Knick- und Junghenneneier. - 5) Für den menschlichen Verzehr erzeugte Eier (Konsumeier). - 6) Am letzten Kalendertag des Berichtsmonats. - 7) Im Berichtsmonat. - 8) Bei Betrieben mit mehreren Haltungsformen erfolgt eine Mehrfachzählung.

Statistisches Bundesamt: Genesis-Online, Märzdaten 2022 abgerufen am 01.06.2022

## Geflügelschlachtereien und geschlachtetes Geflügel

(MBT-0106460-0000)

Monat	Geflügel-schlachtereien <sup>1)</sup>		Geschlachtetes Geflügel									
			Jungmasthühner				Suppenhühner				Enten	
	Anzahl		t		Anzahl in 1 000		t		Anzahl in 1 000		t	
	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v
Januar	113	107	84 450	85 681	48 696	49 876	3 873	3 850	3 490	3 211	.	1 745
Februar	124	111	79 710	80 317	46 487	51 967	2 576	2 333	2 127	1 686	1 589	1 421
März	131	112	95 919	96 812	56 239	56 919	3 432	3 227	3 009	2 661	1 914	1 961
April	119		89 239		52 127		3 626		3 156		.	
Mai	118		85 448		49 918		3 204		2 721		1 213	
Juni	127		92 930		54 022		3 718		2 997		1 536	
Juli	116		93 594		55 237		3 488		3 016		1 672	
August	122		93 874		53 364		3 033		2 489		1 520	
September	132		95 068		53 357		3 858		3 012		1 757	
Oktober	138		89 392		51 571		3 223		2 434		2 414	
November	157		90 125		52 112		3 511		2 782		2 476	
Dezember	171		91 247		52 687		3 182		2 761		2 550	
Jahr												
noch: Geschlachtetes Geflügel												
Monat	noch: Enten		Gänse				Truthühner				Strauße <sup>2)</sup>	
	Anzahl in 1 000		t		Anzahl in 1 000		t		Anzahl in 1 000		t	
	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v
	Januar	.	816	0	0	0	0	38 807	37 309	2 774	2 636	3
Februar	692	605	0	.	0	.	36 490	33 024	2 614	2 453	5	4
März	853	840	0	0	0	0	39 408	35 861	2 877	2 605	10	5
April	.		.		.		31 678		2 349		7	
Mai	528		.		.		33 965		2 621		6	
Juni	646		.		.		35 358		2 675		9	
Juli	743		.		.		33 703		2 529		9	
August	672		254		57		34 516		2 746		7	
September	787		292		60		35 947		2 887		8	
Oktober	1 077		263		60		37 727		2 842		6	
November	1 110		643		131		40 303		2 943		8	
Dezember	1 147		971		202		43 473		3 313		12	
Jahr												
noch: Geschlachtetes Geflügel												
Monat	noch: Strauße		Sonstiges Geflügel <sup>3)</sup>				Insgesamt					
	Anzahl in 1 000		t		Anzahl in 1 000		t		Anzahl in 1 000			
	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v
	Januar	0	0	0	.	0	.	128 723	128 589	55 697	56 539	
Februar	0	0	.	0	.	0	120 369	117 098	51 920	56 712		
März	0	0	.	.	.	.	140 682	137 865	62 978	63 025		
April	0		.		.		126 188		58 331			
Mai	0		0		0		123 836		55 788			
Juni	0		0		0		133 565		60 343			
Juli	0		0		0		132 581		61 553			
August	0		.		.		133 204		59 329			
September	0		.		.		136 930		60 103			
Oktober	0		.		.		133 025		57 984			
November	0		0		0		137 066		59 078			
Dezember	0		.		.		141 437		60 111			
Jahr												

1) Geflügelschlachtereien, die nach den entsprechenden Verordnungen der EU zugelassen sind. -2) Die angegebene Schlachtmenge bezieht sich auf das Karkassengewicht. - 3) Hierzu zählen Fasane, Wachteln, Tauben und Perlhühner.

Statistisches Bundesamt : Genesis-Online: Märzdaten 2022 abgerufen am 01.06.2022

# Nährstoffbilanzen und Düngemittel

## Inlandsabsatz von Düngemitteln

### Korrektur

1 000 t Nährstoff

(MBT-0111031-0000)

Land	Stickstoff N			Phosphat P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>			Kali K <sub>2</sub> O			Kalk <sup>1)</sup> CaO		
	Wj. 2019/ 2020	Wj. 2020/ 2021	± % gegen Wirtschafts- vorjahr	Wj. 2019/ 2020	Wj. 2020/ 2021	± % gegen Wirtschafts- vorjahr	Wj. 2019/ 2020	Wj. 2020/ 2021	± % gegen Wirtschafts- vorjahr	Wj. 2019/ 2020	Wj. 2020/ 2021	± % gegen Wirtschafts- vorjahr
Baden-Württemberg	104,3	124,5	+ 19,4	22,3	21,9	- 1,8	24,1	30,8	+ 27,5	84,2	85,5	+ 1,5
Bayern	210,4	237,3	+ 12,8	50,7	42,0	- 17,1	60,9	61,9	+ 1,8	498,7	468,2	- 6,1
Berlin	1,6	0,2	- 88,2	0,0	2,1	.	3,7	1,9	- 48,4	0,6	0,5	- 10,9
Brandenburg	76,4	60,7	- 20,5	7,0	8,6	+ 23,2	10,5	10,3	- 1,8	195,2	163,7	- 16,2
Bremen	1,9	3,8	+ 99,5	0,0	0,0	- 93,3	0,0	0,0	- 92,9	0,2	0,1	- 54,9
Hamburg	13,9	9,9	- 28,7	13,4	2,4	- 82,1	9,2	11,0	+ 19,6	1,8	0,9	- 51,9
Hessen	82,1	39,8	- 51,5	3,2	6,2	+ 91,7	28,2	32,2	+ 14,3	76,6	102,3	+ 33,6
Mecklenburg-Vorpommern	155,7	99,5	- 36,1	30,7	15,3	- 50,2	37,7	37,1	- 1,5	195,5	200,9	+ 2,8
Niedersachsen	200,7	185,6	- 7,5	42,4	24,6	- 42,0	104,2	105,6	+ 1,4	481,4	519,1	+ 7,8
Nordrhein-Westfalen	134,3	125,8	- 6,3	14,0	15,6	+ 12,0	47,2	48,7	+ 3,2	303,9	315,3	+ 3,8
Rheinland-Pfalz	39,1	47,3	+ 21,1	6,0	14,4	+ 140,4	12,4	16,3	+ 30,7	49,4	53,9	+ 9,3
Saarland	2,5	4,7	+ 89,9	0,5	0,4	- 13,7	0,5	0,5	- 15,0	3,4	3,6	+ 6,3
Sachsen	63,5	49,8	- 21,6	11,1	7,3	- 34,4	10,4	14,5	+ 38,8	272,8	282,6	+ 3,6
Sachsen-Anhalt	81,3	82,3	+ 1,2	13,5	11,2	- 16,9	20,0	20,6	+ 3,3	145,4	176,9	+ 21,6
Schleswig-Holstein	152,0	144,4	- 5,0	27,0	14,0	- 48,1	46,9	51,7	+ 10,1	259,9	266,1	+ 2,4
Thüringen	52,4	49,9	- 4,9	6,0	6,2	+ 3,6	3,6	3,4	- 6,9	104,4	161,3	+ 54,5
<b>Deutschland</b>	<b>1 372,1</b>	<b>1 265,5</b>	<b>- 7,8</b>	<b>247,8</b>	<b>192,2</b>	<b>- 22,4</b>	<b>419,5</b>	<b>446,4</b>	<b>+ 6,4</b>	<b>2 673,3</b>	<b>2 800,9</b>	<b>+ 4,8</b>
darunter:										darunter für Forstwirtschaft		
Mehrnährstoffdünger	120,7	102,3	- 15,3	216,2	166,3	- 23,1	91,5	80,5	- 12,0	37,4	60,9	+ 63,0

1) Einschließlich Lieferung von Düngemitteln zum Verbrauch in der Forstwirtschaft.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

# Entwicklung des Inlandsabsatzes von Düngemitteln

## Korrektur

### nach Handelsdüngerarten

#### nach Wirtschaftsjahren

MBT-0111060-0000

Wirtschaftsjahr	Stickstoff	Phosphat	Kali	Kalk <sup>1)</sup>	Stickstoff	Phosphat	Kali	Kalk <sup>1)</sup>	Stickstoff	Phosphat	Kali	Kalk <sup>1)</sup>
	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	CaO	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	CaO	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	CaO
	1 000 t Nährstoff				kg je ha landwirtschaftlich genutzter Fläche (einschließlich Brache)				kg je ha landwirtschaftlich genutzter Fläche (ohne Brache)			
2004/05	1 778	303	478	1 855	104,4	17,8	28,1	108,9	109,5	18,6	29,5	114,2
2005/06	1 785	274	426	1 797	105,3	16,2	25,1	106,0	110,1	16,9	26,3	110,9
2006/07	1 600	265	443	2 079	94,4	15,6	26,1	122,6	98,1	16,2	27,1	127,5
2007/08	1 807	317	511	2 122	106,8	18,7	30,2	125,4	108,8	19,1	30,8	127,7
2008/09	1 551	174	179	2 140	91,6	10,3	10,6	126,4	93,3	10,5	10,8	128,8
2009/10	1 569	235	363	1 990	92,9	13,9	21,5	117,8	94,3	14,1	21,8	119,6
2010/11	1 786	286	434	2 183	106,9	17,1	26,0	130,7	108,6	17,4	26,4	132,7
2011/12	1 640	247	386	2 309	98,1	14,8	23,1	138,1	99,5	15,0	23,4	140,0
2012/13	1 649	284	421	2 438	99,0	17,1	25,3	146,3	100,1	17,3	25,6	148,1
2013/14	1 675	284	457	2 777	100,2	17,0	27,3	166,0	101,3	17,2	27,6	167,9
2014/15	1 823	301	460	2 677	108,8	18,0	27,4	159,8	110,8	18,3	28,0	162,7
2015/16	1 711	288	398	2 361	102,3	17,2	23,8	141,2	104,3	17,5	24,2	143,9
2016/17	1 659	231	430	2 613	99,5	13,9	25,8	156,6	101,4	14,1	26,3	159,7
2017/18	1 497	209	392	2 874	90,0	12,5	23,5	172,8	91,9	12,8	24,1	176,6
2018/19	1 342	201	410	2 811	80,1	12,0	24,4	167,8	81,8	12,3	25,0	171,4
2019/20	1 372	248	420	2 636	82,7	14,9	25,3	158,8	84,5	15,3	25,8	162,3
2020/21 v	1 265	192	446	2 740	76,2	11,6	26,9	165,0	77,8	11,8	27,5	168,5
nach Handelsdüngerarten												
1 000 t Nährstoff												
Handelsdüngerart	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 v	
Stickstoff N												
Einnährstoffdünger												
Kalkammonsalpeter	728,4	681,8	631,0	618,8	649,2	586,3	579,0	547,2	503,3	510,7	476,8	
Ammonnitrat Harnstoff-Lösung	199,7	172,5	171,3	174,5	172,5	170,2	171,3	145,2	135,4	129,7	133,4	
Kalkstickstoff u. a. <sup>2)</sup>	325,4	332,3	336,7	374,0	383,8	372,7	375,9	393,3	365,2	391,8	380,3	
Harnstoff	377,3	311,3	356,6	356,8	458,6	437,0	403,6	289,9	236,1	219,1	172,6	
Mehrnährstoffdünger												
NP-Dünger	76,5	73,4	81,9	78,3	87,2	86,8	72,8	72,1	51,6	68,6	53,2	
NK- und NPK-Dünger	79,1	69,0	71,3	72,8	71,5	57,6	56,3	49,0	50,6	52,1	49,1	
Insgesamt	1 786,5	1 640,4	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	
Phosphat P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>												
Einnährstoffdünger												
Superphosphat <sup>3)</sup>	19,6	11,9	15,7	16,9	15,6	16,3	20,3	22,3	30,2	27,7	21,6	
Andere Phosphatdünger <sup>4)</sup>	9,1	7,3	4,9	6,4	5,1	5,7	3,7	2,6	6,2	3,8	4,2	
Mehrnährstoffdünger												
PK-Dünger	29,0	19,4	26,1	27,1	26,9	21,5	23,2	11,1	20,6	20,3	16,8	
NP-Dünger	169,3	161,4	187,4	181,4	201,4	200,8	139,3	133,5	104,5	151,5	111,0	
NPK-Dünger	59,4	47,1	50,0	52,2	52,3	43,5	44,5	39,0	39,7	44,5	38,6	
Insgesamt	286,3	247,1	284,2	284,0	301,2	287,8	231,1	208,5	201,2	247,8	192,2	
Kali K <sub>2</sub> O												
Einnährstoffdünger												
Kalirohsalz <sup>5)</sup>	11,8	7,4	7,1	8,8	9,0	6,1	6,2	5,8	5,5	4,7	5,2	
Kaliumchlorid <sup>6)</sup>	253,0	255,4	276,0	301,4	307,0	268,7	302,6	289,0	280,9	294,9	333,1	
Kaliumsulfat <sup>7)</sup>	26,7	22,3	20,9	24,4	24,7	25,1	23,1	26,5	27,0	28,4	27,6	
Mehrnährstoffdünger												
PK-Dünger	59,1	36,9	45,9	48,7	47,1	36,9	40,7	21,3	42,6	40,1	32,9	
NK- und NPK-Dünger	83,0	64,4	71,1	73,9	72,1	60,9	57,5	49,0	53,6	51,4	47,7	
Insgesamt	433,7	386,4	421,0	457,1	459,9	397,8	430,1	391,6	409,5	419,5	446,4	
Kalk CaO												
Kohlensäurer Kalk <sup>8)</sup>	1 655,6	1 720,4	1 824,1	2 108,1	2 044,5	1 869,0	2 120,4	2 309,3	2 244,0	2 065,8	2 194,6	
Brantkalk <sup>9)</sup>	59,0	67,1	77,5	92,1	83,4	88,1	81,1	84,2	82,3	74,5	67,3	
Hüttenkalk <sup>10)</sup>	218,9	227,0	270,8	275,9	216,9	174,8	159,8	163,8	190,0	185,9	189,1	
Andere Kalkdünger <sup>11)</sup>	342,8	383,2	366,3	395,4	416,2	297,1	311,7	378,0	349,5	347,1	349,9	
Insgesamt	2 276,4	2 397,7	2 538,7	2 871,5	2 761,0	2 428,9	2 673,1	2 935,4	2 865,7	2 673,3	2 800,9	
dar. für die Forstwirtschaft	93,3	88,6	100,4	94,4	83,5	67,8	60,2	61,1	54,2	37,4	60,9	
Kalk ohne Forstwirtschaft	2 183,0	2 309,0	2 438,2	2 777,1	2 677,5	2 361,1	2 612,9	2 874,3	2 811,5	2 635,9	2 740,0	

1) Ohne Kalk für Forstwirtschaft. - 2) Stickstoff-Magnesia, Ammoniumnitrat, Ammonsulfat, Ammonsulfatsalpeter u. a. Salpetersorten, Kalkstickstoff. - 3) Auch Triple-Superphosphat. - 4) Weicherdiges, teilaufgeschlossenes und anderes Rohphosphat, Thomasphosphat, Dicalciumphosphat. - 5) Einschließlich Rückstandkali. - 6) Einschließlich Kaliumchlorid mit Magnesium. - 7) Einschließlich Kaliumsulfat mit Magnesium. - 8) Einschließlich kohlen-saurer Kalk mit weicherdigem Rohphosphat. - 9) Einschließlich Stückkalk. - 10) Einschließlich Konverterkalk mit Phosphat, Hüttenkalk mit weicherdigem Rohphosphat. - 11) Einschließlich Misch-, Carbo- und Rückstandkalk.

## Flächenbilanz von 1990 bis 2020

in kg N/ha

(MBT-0111130-0000)

	1990 <sup>1)</sup>	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
<b>N-Düngemittel</b>	<b>199</b>	<b>183</b>	<b>173</b>	<b>170</b>	<b>163</b>	<b>173</b>	<b>173</b>	<b>171</b>	<b>172</b>	<b>181</b>	<b>188</b>	<b>180</b>
Mineraldünger	121	110	101	99	93	103	102	102	103	111	118	108
Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>	76	70	70	69	67	67	67	66	66	66	66	67
Wirtschaftsdünger (Import)	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Sonstige organische Düngemittel	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3
<b>N-Deposition</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>
Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>y</sub> )	9	9	9	9	9	9	9	9	10	9	10	10
Außerlandwirtschaftliche Emissionen (NO <sub>x</sub> )	8	7	7	8	7	7	7	7	7	7	7	6
Biologische N-Fixierung	15	14	13	13	13	13	13	14	14	13	13	13
Saat und Pflanzgut	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	<b>233</b>	<b>214</b>	<b>204</b>	<b>202</b>	<b>194</b>	<b>204</b>	<b>203</b>	<b>201</b>	<b>204</b>	<b>211</b>	<b>218</b>	<b>210</b>
<b>Pflanzliche Marktprodukte</b>	<b>48</b>	<b>53</b>	<b>49</b>	<b>49</b>	<b>50</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>58</b>	<b>59</b>	<b>61</b>	<b>62</b>	<b>66</b>
Getreide <sup>5)</sup>	37	40	37	37	37	40	43	46	45	44	47	50
Leguminosen	0	0	0	0	1	1	1	1	1	2	1	1
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5
Industriefrüchte (u.a. Ölfrüchte)	4	6	5	6	6	6	4	6	7	9	7	8
Trockengrünfütter	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
Sonstige Feldfrüchte	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Grundfutter</b>	<b>78</b>	<b>70</b>	<b>67</b>	<b>74</b>	<b>68</b>	<b>69</b>	<b>69</b>	<b>70</b>	<b>70</b>	<b>68</b>	<b>70</b>	<b>68</b>
Grasland <sup>6)</sup>	45	43	41	44	43	44	43	43	45	43	45	44
Grünfütter <sup>7)</sup>	27	23	21	25	21	21	23	23	22	21	21	20
Futterhackfrüchte	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ernterückstände	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Nachwachsende Rohstoffe zur Biogaserzeugung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>y</sub> )	5	5	6	6	6	6	5	5	6	6	6	6
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	<b>131</b>	<b>128</b>	<b>122</b>	<b>128</b>	<b>123</b>	<b>127</b>	<b>129</b>	<b>133</b>	<b>135</b>	<b>135</b>	<b>138</b>	<b>140</b>
<b>Saldo</b>	<b>102</b>	<b>86</b>	<b>82</b>	<b>73</b>	<b>71</b>	<b>78</b>	<b>74</b>	<b>67</b>	<b>69</b>	<b>77</b>	<b>80</b>	<b>70</b>

## noch: Flächenbilanz von 1990 bis 2020

in kg N/ha

(MBT-0111130-0000)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>N-Düngemittel</b>	<b>176</b>	<b>175</b>	<b>176</b>	<b>175</b>	<b>178</b>	<b>171</b>	<b>186</b>	<b>173</b>	<b>177</b>	<b>191</b>
Mineraldünger	106	105	107	104	105	94	107	92	94	107
Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>	65	64	62	61	59	58	57	57	55	54
Wirtschaftsdünger (Import)	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>	1	2	3	5	9	14	18	20	23	26
Sonstige organische Düngemittel	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
<b>N-Deposition</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>13</b>
Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>y</sub> )	10	8	9	9	9	10	9	9	9	9
Außerlandwirtschaftliche Emissionen (NO <sub>x</sub> )	7	5	6	6	5	6	5	5	5	4
Biologische N-Fixierung	13	13	12	13	12	12	12	12	12	12
Saat und Pflanzgut	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	<b>206</b>	<b>203</b>	<b>205</b>	<b>204</b>	<b>206</b>	<b>200</b>	<b>213</b>	<b>200</b>	<b>204</b>	<b>218</b>
<b>Pflanzliche Marktprodukte</b>	<b>60</b>	<b>55</b>	<b>70</b>	<b>65</b>	<b>63</b>	<b>59</b>	<b>66</b>	<b>69</b>	<b>65</b>	<b>60</b>
Getreide <sup>5)</sup>	45	41	52	48	46	41	50	49	48	45
Leguminosen	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	5	4	5	5	4	5	5	5	4	6
Industriefrüchte (u.a. Ölfrüchte)	8	7	11	10	11	11	10	13	12	8
Trockengrünfütter	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Sonstige Feldfrüchte	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Grundfutter</b>	<b>68</b>	<b>53</b>	<b>66</b>	<b>67</b>	<b>59</b>	<b>65</b>	<b>62</b>	<b>62</b>	<b>57</b>	<b>63</b>
Grasland <sup>6)</sup>	45	34	42	43	39	41	38	38	34	35
Grünfütter <sup>7)</sup>	19	16	20	21	18	22	21	21	20	26
Futterhackfrüchte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ernterückstände	4	4	4	3	2	2	3	3	2	2
Nachwachsende Rohstoffe zur Biogaserzeugung	1	1	1	3	5	8	10	10	13	14
Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>y</sub> )	6	5	5	5	6	6	5	6	6	6
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	<b>134</b>	<b>114</b>	<b>142</b>	<b>140</b>	<b>133</b>	<b>138</b>	<b>143</b>	<b>147</b>	<b>140</b>	<b>143</b>
<b>Saldo</b>	<b>72</b>	<b>89</b>	<b>63</b>	<b>64</b>	<b>74</b>	<b>62</b>	<b>70</b>	<b>53</b>	<b>64</b>	<b>75</b>

Fortsetzung nächste Seite.

## noch: Flächenbilanz von 1990 bis 2020

in kg N/ha

(MBT-0111130-0000)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>2)</sup>
<b>N-Düngemittel</b>	<b>188</b>	<b>189</b>	<b>192</b>	<b>202</b>	<b>196</b>	<b>191</b>	<b>181</b>	<b>170</b>	<b>172</b>
Mineraldünger	99	99	100	109	103	100	90	81	83
Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>	52	53	53	52	52	52	51	51	50
Wirtschaftsdünger (Import)	1	1	1	1	1	1	1	0	0
Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>	33	33	34	37	37	36	36	36	36
Sonstige organische Düngemittel	4	3	4	3	3	3	3	3	3
<b>N-Deposition</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>12</b>
Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>y</sub> )	9	9	9	10	9	10	9	9	9
Außerlandwirtschaftliche Emissionen (NO <sub>x</sub> )	4	5	4	4	4	4	3	3	3
Biologische N-Fixierung	12	12	12	12	13	13	13	13	14
Saat und Pflanzgut	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	<b>214</b>	<b>216</b>	<b>219</b>	<b>230</b>	<b>223</b>	<b>219</b>	<b>207</b>	<b>197</b>	<b>200</b>
<b>Pflanzliche Marktprodukte</b>	<b>63</b>	<b>67</b>	<b>72</b>	<b>67</b>	<b>63</b>	<b>65</b>	<b>54</b>	<b>59</b>	<b>59</b>
Getreide <sup>5)</sup>	47	49	52	51	47	48	40	46	44
Leguminosen	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	5	4	6	4	5	6	5	5	5
Industriefrüchte (u.a. Ölfrüchte)	10	12	13	10	9	9	8	6	7
Trockengrünfütter	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sonstige Feldfrüchte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Grundfutter</b>	<b>62</b>	<b>54</b>	<b>65</b>	<b>53</b>	<b>58</b>	<b>61</b>	<b>42</b>	<b>51</b>	<b>55</b>
Grasland <sup>6)</sup>	36	34	39	33	36	36	25	30	31
Grünfutter <sup>7)</sup>	23	17	24	17	19	22	14	18	22
Futterhackfrüchte	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ernterückstände	2	2	2	3	2	2	2	2	2
Nachwachsende Rohstoffe zur Biogaserzeugung	18	19	19	21	21	20	20	20	20
Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>y</sub> )	6	5	6	6	6	6	5	5	5
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	<b>149</b>	<b>144</b>	<b>162</b>	<b>147</b>	<b>148</b>	<b>152</b>	<b>121</b>	<b>136</b>	<b>140</b>
<b>Saldo</b>	<b>66</b>	<b>71</b>	<b>57</b>	<b>83</b>	<b>75</b>	<b>67</b>	<b>86</b>	<b>62</b>	<b>60</b>

Anm.: Aufgrund der in den Tabellen dargestellten Genauigkeit kann es teilweise zu Abweichungen bei den Zwischenergebnissen kommen. Die Ergebnisse sind mit Angaben früherer Veröffentlichungen aufgrund methodischer Veränderungen nur eingeschränkt vergleichbar. Die Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Flächenbilanzglieder finden Sie in der Tabelle MBT-0111131-0000.

- 1) Datenbasis zum Teil unsicher. - 2) Daten teilweise vorläufig. - 3) Abzüglich der in Biogasanlagen vergorenen Wirtschaftsdünger und abzgl. gasförmiger Verluste aus Wirtschaftsdüngermanagement (Stall und Lagerung), zzgl. Stroh als Einstreu. - 4) Abzüglich der bei der Lagerung entstehenden gasförmigen Verluste. - 5) Abzüglich Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen. - 6) Ernte abzgl. Grassilage für Biogasanlagen und Trockengrünfütter. - 7) Ernte abzgl. Substrate für Biogasanlagen: Maissilage, Getreide GPS.

Institut für Pflanzenbau und Bodenkunde, Julius Kühn Institut (JKI) und Institut für Landschaftsökologie und Ressourcenmanagement (ILR), Universität Gießen

## Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Flächenbilanzglieder von 1990 bis 2020

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111131-0000)

	1990 <sup>1)</sup>	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
<b>N-Düngemittel</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>
Mineraldünger	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Wirtschaftsdünger (Import)	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Sonstige organische Düngemittel	E	E	E	E	E	E	E	D	D	D	D	D
<b>N-Deposition</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>y</sub> )	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Außerlandwirtschaftliche Emissionen (NO <sub>x</sub> )	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Biologische N-Fixierung	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Saat und Pflanzgut	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>
<b>Pflanzliche Marktprodukte</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
Getreide <sup>5)</sup>	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Leguminosen	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Industriefrüchte (u.a. Ölfrüchte)	D	D	C	D	C	D	C	C	C	C	D	C
Trockengrünfütter	D	D	C	C	C	C	C	C	C	C	C	D
Sonstige Feldfrüchte	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
<b>Grundfutter</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
Grasland <sup>6)</sup>	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	D	D
Grünfutter <sup>7)</sup>	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Futterhackfrüchte	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Ernterückstände	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Nachwachsende Rohstoffe zur Biogaserzeugung	D	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>y</sub> )	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>
<b>Saldo</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>D</b>

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Flächenbilanzglieder von 1990 bis 2020**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111131-0000)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>N-Düngemittel</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>
Mineraldünger	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Wirtschaftsdünger (Import)	B	B	B	C	C	C	C	C	C	C
Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Sonstige organische Düngemittel	D	D	D	C	C	C	C	C	C	C
<b>N-Deposition</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>y</sub> )	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Außerlandwirtschaftliche Emissionen (NO <sub>x</sub> )	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Biologische N-Fixierung	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Saat und Pflanzgut	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>
<b>Pflanzliche Marktprodukte</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Getreide <sup>5)</sup>	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Leguminosen	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	D	D	D	D	D	D	C	C	D	C
Industriefrüchte (u.a. Ölfrüchte)	C	C	D	C	C	C	C	C	C	C
Trockengrünfütter	D	C	D	D	D	D	D	D	D	D
Sonstige Feldfrüchte	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Grundfutter	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Grasland <sup>6)</sup>	D	C	D	D	D	D	D	D	D	D
Grünfütter <sup>7)</sup>	D	D	D	D	D	E	E	E	E	E
Futterhackfrüchte	D	D	D	D	D	D	D	E	E	E
Ernterückstände	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Nachwachsende Rohstoffe zur Biogaserzeugung	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>y</sub> )	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>
<b>Saldo</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>D</b>

noch: **Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Flächenbilanzglieder von 1990 bis 2020**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111131-0000)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>2)</sup>
<b>N-Düngemittel</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>
Mineraldünger	B	A	A	A	B	B	B	B	B
Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Wirtschaftsdünger (Import)	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>	E	B	B	B	B	B	B	B	B
Sonstige organische Düngemittel	C	C	C	C	C	C	C	C	B
<b>N-Deposition</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>y</sub> )	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Außerlandwirtschaftliche Emissionen (NO <sub>x</sub> )	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Biologische N-Fixierung	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Saat und Pflanzgut	C	C	C	C	C	C	C	C	C
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>
<b>Pflanzliche Marktprodukte</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Getreide <sup>5)</sup>	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Leguminosen	B	B	B	B	B	B	C	B	B
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Industriefrüchte (u.a. Ölfrüchte)	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Trockengrünfütter	D	C	C	C	D	C	C	C	C
Sonstige Feldfrüchte	D	D	D	D	D	D	D	E	E
Grundfutter	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Grasland <sup>6)</sup>	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Grünfütter <sup>7)</sup>	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Futterhackfrüchte	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Ernterückstände	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Nachwachsende Rohstoffe zur Biogaserzeugung	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>y</sub> )	C	C	C	C	C	C	C	C	C
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>E</b>
<b>Saldo</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>D</b>

Anm.: Kategorisierung der relativen Standardfehler: A (< 2 %), B (2 - <5 %), C (5 - <10 %), D (10 - <15 %), E (15 - 50 %) und / (>50 %). Aufgrund der in den Tabellen dargestellten Genauigkeit kann es teilweise zu Abweichungen bei den Zwischenergebnissen kommen. Die Ergebnisse sind mit Angaben früherer Veröffentlichungen aufgrund methodischer Veränderungen nur eingeschränkt vergleichbar. 1) Datenbasis zum Teil unsicher. - 2) Daten teilweise vorläufig. - 3) Abzüglich der in Biogasanlagen vergorenen Wirtschaftsdünger und abzgl. gasförmiger Verluste aus Wirtschaftsdüngermanagement (Stall und Lagerung), zzgl. Stroh als Einstreu. - 4) Abzüglich der bei der Lagerung entstehenden gasförmigen Verluste. - 5) Abzüglich Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen. - 6) Ernte abzgl. Grassilage für Biogasanlagen und Trockengrünfütter. - 7) Ernte abzgl. Substrate für Biogasanlagen: Maissilage, Getreide GPS.

## Flächenbilanz von 1990 bis 2020

in kt N

(MBT-0111160-0000)

	1990 <sup>1)</sup>	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
N-Düngemittel	3 557	3 128	2 928	2 918	2 823	3 003	2 990	2 952	2 991	3 099	3 201	3 058
Mineraldünger	2 167	1 885	1 706	1 693	1 612	1 787	1 769	1 758	1 788	1 903	2 014	1 848
Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>	1 347	1 200	1 179	1 180	1 164	1 158	1 166	1 140	1 148	1 136	1 120	1 135
Wirtschaftsdünger (Import)	3	3	5	6	9	9	5	4	4	7	8	10
Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>	0	0	0	0	0	1	2	3	4	6	10	17
Sonstige organische Düngemittel	40	40	38	38	38	47	47	47	46	47	50	48
N-Deposition	300	272	279	290	289	288	268	268	283	271	281	273
Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>y</sub> )	162	149	154	161	162	163	154	156	165	159	171	164
Außerlandwirtschaftliche Emissionen (NO <sub>x</sub> )	137	123	125	129	126	125	114	113	118	111	111	109
Biologische N-Fixierung	271	236	221	224	226	227	229	234	239	229	218	221
Saat und Pflanzgut	29	25	25	23	22	22	23	23	24	24	25	23
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	<b>4 156</b>	<b>3 661</b>	<b>3 454</b>	<b>3 455</b>	<b>3 360</b>	<b>3 540</b>	<b>3 510</b>	<b>3 477</b>	<b>3 537</b>	<b>3 622</b>	<b>3 726</b>	<b>3 575</b>
Pflanzliche Marktprodukte	851	900	833	837	857	912	934	1 009	1 028	1 040	1 057	1 126
Getreide <sup>5)</sup>	656	690	627	630	646	695	743	789	782	761	805	859
Leguminosen	8	6	5	8	9	11	14	18	25	26	17	23
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	90	78	84	87	74	78	87	83	84	86	90	82
Industriefrüchte (u.a. Ölfrüchte)	71	101	89	97	107	108	70	100	117	147	123	142
Trockengrünfütter	17	17	18	6	12	10	9	9	9	10	10	10
Sonstige Feldfrüchte	8	7	9	9	9	9	10	9	10	11	11	10
Grundfutter	1 396	1 205	1 135	1 265	1 172	1 187	1 202	1 206	1 219	1 171	1 193	1 159
Grasland <sup>6)</sup>	809	728	699	759	749	755	736	746	776	743	771	757
Grünfütter <sup>7)</sup>	481	396	358	425	355	362	395	393	377	361	352	338
Futterhackfrüchte	10	6	6	5	4	3	3	3	2	2	2	2
Ernterückstände	96	75	72	76	64	67	68	65	64	64	68	63
Nachwachsende Rohstoffe zur Biogasferzeugung	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	7
Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>y</sub> )	97	91	94	97	97	97	92	93	98	96	103	98
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	<b>2 344</b>	<b>2 196</b>	<b>2 061</b>	<b>2 199</b>	<b>2 125</b>	<b>2 196</b>	<b>2 229</b>	<b>2 309</b>	<b>2 346</b>	<b>2 308</b>	<b>2 355</b>	<b>2 390</b>
<b>Saldo</b>	<b>1 812</b>	<b>1 465</b>	<b>1 393</b>	<b>1 256</b>	<b>1 235</b>	<b>1 344</b>	<b>1 281</b>	<b>1 167</b>	<b>1 191</b>	<b>1 313</b>	<b>1 371</b>	<b>1 185</b>

## noch: Flächenbilanz von 1990 bis 2020

in kg N

(MBT-0111160-0000)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
N-Düngemittel	2 982	2 975	3 001	2 983	3 012	2 892	3 141	2 913	2 952	3 195
Mineraldünger	1 792	1 788	1 828	1 778	1 785	1 600	1 807	1 551	1 569	1 786
Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>	1 099	1 088	1 056	1 042	999	979	956	953	920	902
Wirtschaftsdünger (Import)	11	5	7	11	9	13	15	14	13	12
Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>	25	33	47	89	158	240	301	329	386	431
Sonstige organische Düngemittel	56	61	63	64	62	61	62	66	64	62
N-Deposition	275	231	252	254	251	261	237	236	235	224
Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>y</sub> )	163	141	155	158	159	166	152	155	153	152
Außerlandwirtschaftliche Emissionen (NO <sub>x</sub> )	112	90	97	95	91	95	85	81	82	72
Biologische N-Fixierung	217	215	211	214	211	205	198	198	194	196
Saat und Pflanzgut	24	24	24	24	22	22	22	22	22	21
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	<b>3 498</b>	<b>3 446</b>	<b>3 488</b>	<b>3 475</b>	<b>3 497</b>	<b>3 380</b>	<b>3 597</b>	<b>3 369</b>	<b>3 402</b>	<b>3 635</b>
Pflanzliche Marktprodukte	1 012	939	1 188	1 101	1 059	996	1 119	1 156	1 090	997
Getreide <sup>5)</sup>	758	705	877	809	775	703	837	828	795	743
Leguminosen	18	17	22	17	14	9	8	9	10	9
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	84	76	89	83	71	83	79	85	74	92
Industriefrüchte (u.a. Ölfrüchte)	132	125	180	173	182	181	176	214	193	133
Trockengrünfütter	10	7	9	8	7	8	7	7	7	7
Sonstige Feldfrüchte	10	10	11	11	11	12	12	13	11	12
Grundfutter	1 152	902	1 122	1 141	1 007	1 104	1 041	1 050	945	1 058
Grasland <sup>6)</sup>	756	570	714	726	657	693	642	645	574	579
Grünfütter <sup>7)</sup>	330	271	343	355	309	368	356	362	329	437
Futterhackfrüchte	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ernterückstände	64	60	63	59	40	42	42	42	41	42
Nachwachsende Rohstoffe zur Biogasferzeugung	11	15	22	45	85	131	163	177	210	236
Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>y</sub> )	97	83	92	93	94	99	91	93	93	93
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	<b>2 273</b>	<b>1 940</b>	<b>2 424</b>	<b>2 380</b>	<b>2 246</b>	<b>2 330</b>	<b>2 414</b>	<b>2 476</b>	<b>2 339</b>	<b>2 383</b>
<b>Saldo</b>	<b>1 225</b>	<b>1 506</b>	<b>1 063</b>	<b>1 094</b>	<b>1 251</b>	<b>1 050</b>	<b>1 183</b>	<b>893</b>	<b>1 064</b>	<b>1 252</b>

Fortsetzung nächste Seite.

## noch: Flächenbilanz von 1990 bis 2020

in kt N

(MBT-0111160-0000)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>2)</sup>
<b>N-Düngemittel</b>	<b>3 128</b>	<b>3 159</b>	<b>3 214</b>	<b>3 379</b>	<b>3 266</b>	<b>3 191</b>	<b>3 005</b>	<b>2 834</b>	<b>2 860</b>
Mineraldünger	1 640	1 649	1 675	1 823	1 711	1 659	1 497	1 342	1 372
Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>	870	888	891	874	863	863	847	843	828
Wirtschaftsdünger (Import)	13	15	15	16	15	13	10	8	8
Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>	542	550	574	615	624	608	604	592	603
Sonstige organische Düngemittel	62	57	59	52	54	48	46	49	49
N-Deposition	221	223	224	232	216	224	199	209	204
Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>3</sub> )	150	148	155	164	153	158	147	153	151
Außerlandwirtschaftliche Emissionen (NO <sub>x</sub> )	72	75	68	69	63	66	53	56	52
Biologische N-Fixierung	194	193	196	206	211	216	216	221	229
Saat und Pflanzgut	23	20	20	22	21	21	19	19	18
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	<b>3 566</b>	<b>3 595</b>	<b>3 655</b>	<b>3 840</b>	<b>3 715</b>	<b>3 652</b>	<b>3 439</b>	<b>3 283</b>	<b>3 311</b>
<b>Pflanzliche Marktprodukte</b>	<b>1 054</b>	<b>1 113</b>	<b>1 209</b>	<b>1 127</b>	<b>1 056</b>	<b>1 087</b>	<b>895</b>	<b>988</b>	<b>986</b>
Getreide <sup>5)</sup>	776	818	875	847	780	800	659	766	732
Leguminosen	9	9	11	17	19	21	15	16	22
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	86	74	94	75	82	101	77	89	91
Industriefrüchte (u.a. Ölfrüchte)	165	196	212	170	156	146	125	98	121
Trockengrünfütter	6	6	5	7	7	7	6	6	6
Sonstige Feldfrüchte	13	11	13	12	12	12	12	13	13
Grundfutter	1 029	894	1 083	882	966	1 013	690	848	915
Grasland <sup>6)</sup>	598	562	645	551	605	601	419	504	511
Grünfütter <sup>7)</sup>	389	289	396	288	320	370	231	305	364
Futterhackfrüchte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ernterückstände	41	42	41	42	41	41	40	40	39
Nachwachsende Rohstoffe zur Biogaserzeugung	299	309	322	345	350	341	339	332	339
Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>3</sub> )	92	91	95	101	94	96	88	91	82
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	<b>2 474</b>	<b>2 407</b>	<b>2 709</b>	<b>2 455</b>	<b>2 467</b>	<b>2 537</b>	<b>2 012</b>	<b>2 259</b>	<b>2 322</b>
<b>Saldo</b>	<b>1 092</b>	<b>1 188</b>	<b>946</b>	<b>1 385</b>	<b>1 248</b>	<b>1 115</b>	<b>1 427</b>	<b>1 025</b>	<b>989</b>

Anm.: Aufgrund der in den Tabellen dargestellten Genauigkeit kann es teilweise zu Abweichungen bei den Zwischenergebnissen kommen. Die Ergebnisse sind mit Angaben früherer Veröffentlichungen aufgrund methodischer Veränderungen nur eingeschränkt vergleichbar. 1) Datenbasis zum Teil unsicher. - 2) Daten teilweise vorläufig. - 3) Abzüglich der in Biogasanlagen vergorenen Wirtschaftsdünger und abzgl. gasförmiger Verluste aus Wirtschaftsdüngermanagement (Stall und Lagerung), zzgl. Stroh als Einstreu. - 4) Abzüglich der bei der Lagerung entstehenden gasförmigen Verluste. - 5) Abzüglich Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen. - 6) Ernte abzgl. Grassilage für Biogasanlagen und Trockengrünfütter. - 7) Ernte abzgl. Substrate für Biogasanlagen: Maissilage, Getreide GPS.

Institut für Pflanzenbau und Bodenkunde, Julius Kühn Institut (JKI) und Institut für Landschaftsökologie und Ressourcenmanagement (ILR), Universität Gießen

## Stallbilanz von 1990 bis 2020

in kg N/ha

(MBT-0111190-0000)

	1990 <sup>1)</sup>	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
<b>Grundfutter</b>	<b>78</b>	<b>70</b>	<b>67</b>	<b>74</b>	<b>68</b>	<b>69</b>	<b>69</b>	<b>70</b>	<b>70</b>	<b>68</b>	<b>70</b>	<b>68</b>
Grasland <sup>3)</sup>	45	43	41	44	43	44	43	43	45	43	45	44
Grünfütter <sup>4)</sup>	27	23	21	25	21	21	23	23	22	21	21	20
Futterhackfrüchte	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ernterückstände	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Futtermittel (Inland)	32	33	32	31	34	34	34	36	38	36	35	36
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	9	10	10	8	9	10	8	10	10	11	10	10
Tierische Futtermittel	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2	1
Marktgängige Primärfütter	19	19	18	19	21	21	22	23	24	21	23	25
Futtermittel (Import)	28	27	28	24	27	26	24	23	25	24	24	23
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	<b>139</b>	<b>130</b>	<b>127</b>	<b>129</b>	<b>129</b>	<b>129</b>	<b>128</b>	<b>129</b>	<b>133</b>	<b>129</b>	<b>129</b>	<b>127</b>
<b>Tierische Marktprodukte</b>	<b>19</b>	<b>25</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>24</b>
Fleisch	8	10	10	9	9	9	9	9	9	10	10	10
Sonstige Tierprodukte	8	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Schlachtabfälle	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>	76	70	70	69	67	67	67	66	66	66	66	67
Emissionen aus Wirtschaftsdüngermanagement (NH <sub>3</sub> )	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>97</b>	<b>96</b>	<b>94</b>	<b>93</b>	<b>94</b>	<b>93</b>	<b>93</b>	<b>94</b>	<b>94</b>	<b>95</b>
<b>Saldo</b>	<b>40</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>33</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>34</b>	<b>37</b>	<b>39</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>32</b>

Fortsetzung nächste Seite.

### noch: Stallbilanz von 1990 bis 2020

in kg N/ha

(MBT-0111190-0000)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Grundfutter	68	53	66	67	59	65	62	62	57	63
Grasland <sup>3)</sup>	45	34	42	43	39	41	38	38	34	35
Grünfutter <sup>4)</sup>	19	16	20	21	18	22	21	21	20	26
Futterhackfrüchte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ernterückstände	4	4	4	3	2	2	3	3	2	2
Futtermittel (Inland)	35	34	38	40	41	40	41	42	40	35
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	11	10	12	12	13	14	13	16	14	11
Tierische Futtermittel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Marktgängige Primärfutter	23	23	25	27	27	25	27	25	25	23
Futtermittel (Import)	25	23	23	24	23	26	24	21	25	30
Summe Stickstoffzufuhr	<b>127</b>	<b>109</b>	<b>127</b>	<b>130</b>	<b>123</b>	<b>131</b>	<b>126</b>	<b>125</b>	<b>122</b>	<b>128</b>
Tierische Marktprodukte	25	25	25	25	25	26	26	27	28	29
Fleisch	10	10	11	11	11	11	12	12	13	13
Sonstige Tierprodukte	10	10	10	10	10	10	10	10	10	11
Schlachtabfälle	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung	1	1	1	2	4	6	7	8	9	11
Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>	65	64	62	61	59	58	57	57	55	54
Emissionen aus										
Wirtschaftsdüngermanagement (NH <sub>y</sub> )	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3
Summe Stickstoffabfuhr	<b>94</b>	<b>93</b>	<b>92</b>	<b>92</b>	<b>92</b>	<b>93</b>	<b>94</b>	<b>95</b>	<b>96</b>	<b>97</b>
Saldo	<b>34</b>	<b>17</b>	<b>35</b>	<b>38</b>	<b>32</b>	<b>38</b>	<b>33</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	<b>31</b>

### noch: Stallbilanz von 1990 bis 2020

in kg N/ha

(MBT-0111190-0000)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>2)</sup>
Grundfutter	62	54	65	53	58	61	42	51	55
Grasland <sup>3)</sup>	36	34	39	33	36	36	25	30	31
Grünfutter <sup>4)</sup>	23	17	24	17	19	22	14	18	22
Futterhackfrüchte	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ernterückstände	2	2	2	3	2	2	2	2	2
Futtermittel (Inland)	38	42	42	42	41	39	32	35	38
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	12	14	13	14	13	12	10	9	11
Tierische Futtermittel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Marktgängige Primärfutter	25	27	28	27	27	26	21	25	27
Futtermittel (Import)	23	25	21	24	24	22	26	29	24
Summe Stickstoffzufuhr	<b>123</b>	<b>120</b>	<b>128</b>	<b>119</b>	<b>123</b>	<b>122</b>	<b>100</b>	<b>114</b>	<b>117</b>
Tierische Marktprodukte	29	29	30	30	30	30	30	30	30
Fleisch	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Sonstige Tierprodukte	11	11	11	11	12	12	12	12	12
Schlachtabfälle	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung	13	13	14	15	15	14	14	14	14
Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>	52	53	53	52	52	52	51	51	50
Emissionen aus									
Wirtschaftsdüngermanagement (NH <sub>y</sub> )	3	3	3	4	3	4	3	4	4
Summe Stickstoffabfuhr	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>98</b>	<b>98</b>
Saldo	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>19</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>20</b>

Anm.: Aufgrund der in den Tabellen dargestellten Genauigkeit kann es teilweise zu Abweichungen bei den Zwischenergebnissen kommen. Die Ergebnisse sind mit Angaben früherer Veröffentlichungen aufgrund methodischer Veränderungen nur eingeschränkt vergleichbar. Die Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Stallbilanzglieder finden Sie in der Tabelle MBT-0111191-0000.  
 - 1) Datenbasis zum Teil unsicher. - 2) Daten teilweise vorläufig. - 3) Ernte abzgl. Grassilage für Biogasanlagen und Trockengrünfutter. - 4) Ernte abzgl. Substrate für Biogasanlagen: Maissilage, Getreide GPS. - 5) Abzüglich der in Biogasanlagen vergorenen Wirtschaftsdünger und abzgl. gasförmiger Verluste aus Wirtschaftsdüngermanagement (Stall und Lagerung), zzgl. Stroh als Einstreu).

Institut für Pflanzenbau und Bodenkunde, Julius Kühn Institut (JKI) und Institut für Landschaftsökologie und Ressourcenmanagement (ILR), Universität Gießen

**Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Stallbilanzglieder  
von 1990 bis 2020**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111191-0000)

	1990 <sup>1)</sup>	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Grundfutter	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Grasland <sup>3)</sup>	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	D	D
Grünfutter <sup>4)</sup>	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Futterhackfrüchte	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Ernterückstände	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Futtermittel (Inland)	D	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Tierische Futtermittel	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Marktgängige Primärfutter	D	D	D	D	D	D	D	D	E	E	E	E
Futtermittel (Import)	C	C	C	C	D	D	D	D	D	D	C	C
Summe Stickstoffzufuhr	D	D	E	D	E	E	E	E	E	E	E	E
Tierische Marktprodukte	E	D	D	D	D	D	D	E	E	D	D	D
Fleisch	D	C	C	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Sonstige Tierprodukte	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Schlachtabfälle	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Emmissionen aus Wirtschaftsdüngermanagement (NHy)	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Summe Stickstoffabfuhr	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Saldo	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E

**noch: Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der  
Stallbilanzglieder von 1990 bis 2020**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111191-0000)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Grundfutter	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Grasland <sup>3)</sup>	D	C	D	D	D	D	D	D	D	D
Grünfutter <sup>4)</sup>	D	D	D	D	D	E	E	E	E	E
Futterhackfrüchte	D	D	D	D	D	D	D	E	E	E
Ernterückstände	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Futtermittel (Inland)	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Tierische Futtermittel	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Marktgängige Primärfutter	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Futtermittel (Import)	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Summe Stickstoffzufuhr	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Tierische Marktprodukte	D	C	D	E	D	E	D	D	D	D
Fleisch	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Sonstige Tierprodukte	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Schlachtabfälle	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Emmissionen aus Wirtschaftsdüngermanagement (NHy)	B	B	B	C	C	C	C	C	C	C
Summe Stickstoffabfuhr	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Saldo	E	/	E	E	E	E	E	E	/	/

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Stallbilanzglieder von 1990 bis 2020**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111191-0000)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>2)</sup>
Grundfutter	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Grasland <sup>3)</sup>	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Grünfutter <sup>4)</sup>	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Futterhackfrüchte	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Ernterückstände	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Futtermittel (Inland)	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Tierische Futtermittel	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Marktgängige Primärfutter	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Futtermittel (Import)	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Summe Stickstoffzufuhr	E	E	E	E	E	E	D	E	E
Tierische Marktprodukte	D	C	D	C	C	C	B	C	C
Fleisch	D	C	C	C	D	C	C	D	D
Sonstige Tierprodukte	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Schlachtabfälle	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Emmissionen aus									
Wirtschaftsdüngermanagement (NH <sub>y</sub> )	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Summe Stickstoffabfuhr	/	/	/	/	/	/	E	/	/
Saldo	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Anm.: Kategorisierung der relativen Standardfehler: A (< 2 %), B (2 - <5 %), C (5 - <10 %), D (10 - <15 %), E (15 - 50 %) und / (>50 %).  
 Aufgrund der in den Tabellen dargestellten Genauigkeit kann es teilweise zu Abweichungen bei den Zwischenergebnissen kommen.  
 Die Ergebnisse sind mit Angaben früherer Veröffentlichungen aufgrund methodischer Veränderungen nur eingeschränkt vergleichbar. - 1) Datenbasis zum Teil unsicher. - 2) Daten teilweise vorläufig. - 3) Ernte abzgl. Grassilage für Biogasanlagen und Trockengrünfutter. - 4) Ernte abzgl. Substrate für Biogasanlagen: Maisilage, Getreide GPS. - 5) Abzüglich der in Biogasanlagen vergorenen Wirtschaftsdünger und abzgl. gasförmiger Verluste aus Wirtschaftsdüngermanagement (Stall und Lagerung), zzgl. Stroh als Einstreu.

Institut für Pflanzenbau und Bodenkunde, Julius Kühn Institut (JKI) und Institut für Landschaftsökologie und Ressourcenmanagement (ILR), Universität Gießen

**Stallbilanz von 1990 bis 2020**

in kt N

(MBT-0111230-0000)

	1990 <sup>1)</sup>	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Grundfutter	1 396	1 205	1 135	1 265	1 172	1 187	1 202	1 206	1 219	1 171	1 193	1 159
Grasland <sup>3)</sup>	809	728	699	759	749	755	736	746	776	743	771	757
Grünfutter <sup>4)</sup>	481	396	358	425	355	362	395	393	377	361	352	338
Futterhackfrüchte	10	6	6	5	4	3	3	3	2	2	2	2
Ernterückstände	96	75	72	76	64	67	68	65	64	64	68	63
Futtermittel (Inland)	573	556	534	531	583	596	589	630	654	619	605	617
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	156	179	165	139	162	172	147	170	174	189	170	170
Tierische Futtermittel	69	60	65	64	60	59	63	64	65	64	34	14
Marktgängige Primärfutter	347	317	305	327	362	364	380	397	415	366	400	433
Futtermittel (Import)	502	464	479	409	466	452	418	398	427	414	403	393
Summe Stickstoffzufuhr	2 471	2 226	2 148	2 205	2 221	2 235	2 210	2 235	2 300	2 203	2 201	2 169
Tierische Marktprodukte	348	430	408	395	389	394	398	400	405	414	416	416
Fleisch	141	170	163	155	153	153	155	157	163	169	171	172
Sonstige Tierprodukte	136	170	164	165	164	169	170	169	168	168	169	167
Schlachtabfälle	70	90	81	75	72	72	74	74	75	76	76	76
Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	5
Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>	1 347	1 200	1 179	1 180	1 164	1 158	1 166	1 140	1 148	1 136	1 120	1 135
Emmissionen aus												
Wirtschaftsdüngermanagement (Nhy)	65	58	60	64	66	66	62	63	66	64	68	65
Summe Stickstoffabfuhr	1 760	1 688	1 647	1 639	1 619	1 617	1 626	1 603	1 620	1 615	1 606	1 621
Saldo	711	538	501	566	602	618	584	632	680	589	595	548

Fortsetzung nächste Seite.

## noch: Stallbilanz von 1990 bis 2020

in kt N

(MBT-0111230-0000)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Grundfutter	1 152	902	1 122	1 141	1 007	1 104	1 041	1 050	945	1 058
Grasland <sup>3)</sup>	756	570	714	726	657	693	642	645	574	579
Grünfutter <sup>4)</sup>	330	271	343	355	309	368	356	362	329	437
Futterhackfrüchte	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ernterückstände	64	60	63	59	40	42	42	42	41	42
Futtermittel (Inland)	587	574	646	678	691	676	689	700	669	583
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	179	174	202	201	223	241	212	266	241	190
Tierische Futtermittel	14	14	13	13	12	13	13	13	13	13
Marktgängige Primärfutter	394	387	431	465	456	422	464	421	415	379
Futtermittel (Import)	420	385	385	400	387	444	407	362	424	493
Summe Stickstoffzufuhr	2 159	1 861	2 152	2 220	2 085	2 224	2 137	2 113	2 038	2 133
Tierische Marktprodukte	417	420	427	433	426	438	447	457	470	484
Fleisch	175	175	181	187	184	192	197	204	212	219
Sonstige Tierprodukte	165	168	166	167	165	167	168	169	171	177
Schlachtabfälle	77	76	79	78	78	80	82	84	86	88
Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung	8	11	17	34	64	98	122	133	157	177
Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>	1 099	1 088	1 056	1 042	999	979	956	953	920	902
Emissionen aus										
Wirtschaftsdüngermanagement (Nhy)	65	57	62	64	63	64	58	59	57	56
Summe Stickstoffabfuhr	1 590	1 577	1 562	1 573	1 551	1 580	1 584	1 602	1 604	1 620
Saldo	569	284	590	647	534	644	554	511	434	514

## noch: Stallbilanz von 1990 bis 2020

in kt N

(MBT-0111230-0000)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>2)</sup>
Grundfutter	1 029	894	1 083	882	966	1 013	690	848	915
Grasland <sup>3)</sup>	598	562	645	551	605	601	419	504	511
Grünfutter <sup>4)</sup>	389	289	396	288	320	370	231	305	364
Futterhackfrüchte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ernterückstände	41	42	41	42	41	41	40	40	39
Futtermittel (Inland)	632	703	695	700	680	650	537	575	631
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	204	233	222	226	215	204	173	151	178
Tierische Futtermittel	13	14	13	15	16	16	15	14	14
Marktgängige Primärfutter	415	457	461	459	449	430	348	410	440
Futtermittel (Import)	383	412	356	407	397	370	438	483	400
Summe Stickstoffzufuhr	2 045	2 009	2 133	1 988	2 043	2 033	1 666	1 906	1 946
Tierische Marktprodukte	482	484	495	498	497	495	497	492	490
Fleisch	216	214	218	219	218	216	215	210	208
Sonstige Tierprodukte	180	184	190	191	192	193	196	197	198
Schlachtabfälle	87	86	87	88	87	86	86	84	83
Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung	224	217	227	243	246	240	238	233	238
Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>	870	888	891	874	863	863	847	843	828
Emissionen aus									
Wirtschaftsdüngermanagement (Nhy)	55	55	57	60	55	59	56	59	65
Summe Stickstoffabfuhr	1 631	1 644	1 670	1 674	1 661	1 657	1 639	1 627	1 621
Saldo	414	365	464	314	382	376	27	279	325

Anm.: Aufgrund der in den Tabellen dargestellten Genauigkeit kann es teilweise zu Abweichungen bei den Zwischenergebnissen kommen.

Die Ergebnisse sind mit Angaben früherer Veröffentlichungen aufgrund methodischer Veränderungen nur eingeschränkt vergleichbar.

- 1) Datenbasis zum Teil unsicher. - 2) Daten teilweise vorläufig. - 3) Ernte abzgl. Grassilage für Biogasanlagen und Trockengrünfutter. - 4) Ernte abzgl. Substrate für Biogasanlagen: Maissilage, Getreide GPS. - 5) Abzüglich der in Biogasanlagen vergorenen Wirtschaftsdünger, abzgl. gasförmiger Verluste aus Wirtschaftsdüngermanagement (Stall und Lagerung), zzgl. Stroh als Einstreu.

## Nährstoffbilanz insgesamt von 1990 bis 2020

Gesamtbilanz in kg N/ha

(MBT-0111260-0000)

	1990 <sup>1)</sup>	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
<b>N-Düngemittel</b>	124	113	103	101	96	106	105	105	106	114	121	112
Mineraldünger	121	110	101	99	93	103	102	102	103	111	118	108
Wirtschaftsdünger aus Importen	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
Sonstige organische Düngemittel	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3
<b>N-Deposition aus</b>												
außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)	8	7	7	8	7	7	7	7	7	7	7	6
<b>Biologische N-Fixierung</b>	15	14	13	13	13	13	13	14	14	13	13	13
<b>Saat und Pflanzgut</b>	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Futtermittel (Inland)</b>	32	33	32	31	34	34	34	36	38	36	35	36
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	9	10	10	8	9	10	8	10	10	11	10	10
Tierische Futtermittel	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2	1
Marktgängige Primärfutter	19	19	18	19	21	21	22	23	24	21	23	25
<b>Futtermittel (Import)</b>	28	27	28	24	27	26	24	23	25	24	24	23
<b>Kofermente</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	<b>209</b>	<b>195</b>	<b>185</b>	<b>178</b>	<b>178</b>	<b>189</b>	<b>185</b>	<b>185</b>	<b>190</b>	<b>196</b>	<b>202</b>	<b>192</b>
<b>Pflanzliche Marktprodukte</b>	48	53	49	49	50	53	54	58	59	61	62	66
Getreide abzgl. Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen	37	40	37	37	37	40	43	46	45	44	47	50
Leguminosen	0	0	0	0	1	1	1	1	1	2	1	1
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5
Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)	4	6	5	6	6	6	4	6	7	9	7	8
Trockengrünfutter	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
Sonstige Feldfrüchte	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Tierische Marktprodukte</b>	19	25	24	23	23	23	23	23	23	24	24	24
Fleisch	8	10	10	9	9	9	9	9	9	10	10	10
Sonstige Tierprodukte	8	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Schlachtabfälle	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	<b>67</b>	<b>78</b>	<b>73</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>75</b>	<b>77</b>	<b>81</b>	<b>83</b>	<b>85</b>	<b>86</b>	<b>91</b>
<b>Saldo</b>	<b>141</b>	<b>117</b>	<b>112</b>	<b>106</b>	<b>106</b>	<b>113</b>	<b>108</b>	<b>104</b>	<b>108</b>	<b>111</b>	<b>115</b>	<b>102</b>

## noch: Nährstoffbilanz insgesamt von 1990 bis 2020

Gesamtbilanz in kg N/ha

(MBT-0111260-0000)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>N-Düngemittel</b>	110	109	112	109	110	99	111	97	99	111
Mineraldünger	106	105	107	104	105	94	107	92	94	107
Wirtschaftsdünger aus Importen	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
Sonstige organische Düngemittel	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
<b>N-Deposition aus</b>										
außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)	7	5	6	6	5	6	5	5	5	4
<b>Biologische N-Fixierung</b>	13	13	12	13	12	12	12	12	12	12
<b>Saat und Pflanzgut</b>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Futtermittel (Inland)</b>	35	34	38	40	41	40	41	42	40	35
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	11	10	12	12	13	14	13	16	14	11
Tierische Futtermittel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Marktgängige Primärfutter	23	23	25	27	27	25	27	25	25	23
<b>Futtermittel (Import)</b>	25	23	23	24	23	26	24	21	25	30
<b>Kofermente</b>	0	0	1	1	1	1	2	2	2	2
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	<b>190</b>	<b>185</b>	<b>192</b>	<b>192</b>	<b>193</b>	<b>185</b>	<b>196</b>	<b>179</b>	<b>184</b>	<b>195</b>
<b>Pflanzliche Marktprodukte</b>	60	55	70	65	63	59	66	69	65	60
Getreide abzgl. Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen	45	41	52	48	46	41	50	49	48	45
Leguminosen	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	5	4	5	5	4	5	5	5	4	6
Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)	8	7	11	10	11	11	10	13	12	8
Trockengrünfutter	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Sonstige Feldfrüchte	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Tierische Marktprodukte</b>	25	25	25	25	25	26	26	27	28	29
Fleisch	10	10	11	11	11	11	12	12	13	13
Sonstige Tierprodukte	10	10	10	10	10	10	10	10	10	11
Schlachtabfälle	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	<b>84</b>	<b>80</b>	<b>95</b>	<b>90</b>	<b>88</b>	<b>85</b>	<b>93</b>	<b>96</b>	<b>94</b>	<b>89</b>
<b>Saldo</b>	<b>106</b>	<b>105</b>	<b>97</b>	<b>102</b>	<b>106</b>	<b>100</b>	<b>103</b>	<b>84</b>	<b>90</b>	<b>106</b>

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Nährstoffbilanz insgesamt von 1990 bis 2020**

Gesamtbilanz in kg N/ha

(MBT-0111260-0000)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>2)</sup>
N-Düngemittel	103	103	105	113	107	103	93	84	86
Mineraldünger	99	99	100	109	103	100	90	81	83
Wirtschaftsdünger aus Importen	1	1	1	1	1	1	1	0	0
Sonstige organische Düngemittel	4	3	4	3	3	3	3	3	3
N-Deposition aus									
außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)	4	5	4	4	4	4	3	3	3
Biologische N-Fixierung	12	12	12	12	13	13	13	13	14
Saat und Pflanzgut	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Futtermittel (Inland)	38	42	42	42	41	39	32	35	38
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	12	14	13	14	13	12	10	9	11
Tierische Futtermittel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Marktgängige Primärfutter	25	27	28	27	27	26	21	25	27
Futtermittel (Import)	23	25	21	24	24	22	26	29	24
Kofermente	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Summe Stickstoffzufuhr	<b>183</b>	<b>189</b>	<b>187</b>	<b>199</b>	<b>192</b>	<b>185</b>	<b>172</b>	<b>168</b>	<b>169</b>
Pflanzliche Marktprodukte	63	67	72	67	63	65	54	59	59
Getreide abzgl. Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen	47	49	52	51	47	48	40	46	44
Leguminosen	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	5	4	6	4	5	6	5	5	5
Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)	10	12	13	10	9	9	8	6	7
Trockengrünfütter	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sonstige Feldfrüchte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tierische Marktprodukte	29	29	30	30	30	30	30	30	30
Fleisch	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Sonstige Tierprodukte	11	11	11	11	12	12	12	12	12
Schlachtabfälle	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Summe Stickstoffabfuhr	<b>92</b>	<b>96</b>	<b>102</b>	<b>97</b>	<b>93</b>	<b>95</b>	<b>84</b>	<b>89</b>	<b>89</b>
Saldo	<b>91</b>	<b>94</b>	<b>85</b>	<b>102</b>	<b>98</b>	<b>90</b>	<b>88</b>	<b>79</b>	<b>80</b>

Anm.: Aufgrund der in den Tabellen dargestellten Genauigkeit kann es teilweise zu Abweichungen bei den Zwischenergebnissen kommen. Die Ergebnisse sind mit Angaben früherer Veröffentlichungen aufgrund methodischer Veränderungen nur eingeschränkt vergleichbar. Die Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Nährstoffbilanzglieder finden Sie in der Tabelle MBT-0111261-0000.

- 1) Datenbasis zum Teil unsicher. - 2) Daten teilweise vorläufig.

Institut für Pflanzenbau und Bodenkunde, Julius Kühn Institut (JKI) und Institut für Landschaftsökologie und Ressourcenmanagement (ILR), Universität Gießen

**Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Nährstoffbilanzglieder insgesamt von 1990 bis 2020**

Gesamtbilanz in kg N/ha landwirtschaftlich genutzter Fläche

(MBT-0111261-0000)

	1990 <sup>1)</sup>	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
N-Düngemittel	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Mineraldünger	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Wirtschaftsdünger aus Importen	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Sonstige organische Düngemittel	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
N-Deposition aus												
außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Biologische N-Fixierung	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Saat und Pflanzgut	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Futtermittel (Inland)	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Tierische Futtermittel	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Marktgängige Primärfutter	D	D	D	D	D	D	D	D	E	E	E	E
Futtermittel (Import)	C	C	C	C	D	D	D	D	D	D	C	C
Kofermente	D	D	E	D	E	E	E	E	E	E	E	E
Summe Stickstoffzufuhr	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Pflanzliche Marktprodukte	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Getreide abzgl. Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Leguminosen	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)	D	D	C	D	C	D	C	C	C	C	D	C
Trockengrünfütter	D	D	C	C	C	C	C	C	C	C	C	D
Sonstige Feldfrüchte	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Tierische Marktprodukte	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Fleisch	D	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Sonstige Tierprodukte	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Schlachtabfälle	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Summe Stickstoffabfuhr	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Saldo	B	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Nährstoffbilanzglieder insgesamt von 1990 bis 2020**

Gesamtbilanz in kg N/ha landwirtschaftlich genutzter Fläche

(MBT-0111261-0000)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
N-Düngemittel	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Mineraldünger	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Wirtschaftsdünger aus Importen	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Sonstige organische Düngemittel	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
N-Deposition aus außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Biologische N-Fixierung	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Saat und Pflanzgut	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Futtermittel (Inland)	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Tierische Futtermittel	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Marktgängige Primärfutter	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Futtermittel (Import)	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Kofermente	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Summe Stickstoffzufuhr	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Pflanzliche Marktprodukte	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Getreide abzgl. Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Leguminosen	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	D	D	D	D	D	D	C	C	D	C
Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)	C	C	D	C	C	C	C	C	C	C
Trockengrünfütter	D	C	D	D	D	D	D	D	D	D
Sonstige Feldfrüchte	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Tierische Marktprodukte	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Fleisch	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Sonstige Tierprodukte	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Schlachtabfälle	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Summe Stickstoffabfuhr	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Saldo	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C

noch: **Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Nährstoffbilanzglieder insgesamt von 1990 bis 2020**

Gesamtbilanz in kg N/ha landwirtschaftlich genutzter Fläche

(MBT-0111261-0000)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>2)</sup>
N-Düngemittel	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Mineraldünger	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Wirtschaftsdünger aus Importen	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Sonstige organische Düngemittel	E	B	B	B	B	B	B	B	B
N-Deposition aus außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Biologische N-Fixierung	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Saat und Pflanzgut	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Futtermittel (Inland)	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Tierische Futtermittel	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Marktgängige Primärfutter	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Futtermittel (Import)	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Kofermente	E	E	E	E	E	E	D	E	E
Summe Stickstoffzufuhr	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Pflanzliche Marktprodukte	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Getreide abzgl. Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Leguminosen	B	B	B	B	B	B	C	B	B
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Trockengrünfütter	D	C	C	C	D	C	C	C	C
Sonstige Feldfrüchte	D	D	D	D	D	D	D	E	E
Tierische Marktprodukte	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Fleisch	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Sonstige Tierprodukte	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Schlachtabfälle	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Summe Stickstoffabfuhr	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Saldo	C	C	C	C	C	C	C	C	C

Anm.: Kategorisierung der relativen Standardfehler: A (< 2 %), B (2 - <5 %), C (5 - <10 %), D (10 - <15 %), E (15 - 50 %) und / (>50 %). Aufgrund der in den Tabellen dargestellten Genauigkeit kann es teilweise zu Abweichungen bei den Zwischenergebnissen kommen. Die Ergebnisse sind mit Angaben früherer Veröffentlichungen aufgrund methodischer Veränderungen nur eingeschränkt vergleichbar. - 1) Datenbasis zum Teil unsicher. - 2) Daten teilweise vorläufig.

## Nährstoffbilanz insgesamt von 1990 bis 2020

kt N

(MBT-0111290-0000)

	1990 <sup>1)</sup>	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
<b>N-Düngemittel</b>	2 209	1 927	1 749	1 737	1 659	1 844	1 822	1 809	1 838	1 956	2 072	1 906
Mineraldünger	2 167	1 885	1 706	1 693	1 612	1 787	1 769	1 758	1 788	1 903	2 014	1 848
Wirtschaftsdünger aus Importen	3	3	5	6	9	9	5	4	4	7	8	10
Sonstige organische Düngestoffe	40	40	38	38	38	47	47	47	46	47	50	48
<b>N-Deposition aus</b>												
außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)	137	123	125	129	126	125	114	113	118	111	111	109
<b>Biologische N-Fixierung</b>	271	236	221	224	226	227	229	234	239	229	218	221
<b>Saat und Pflanzgut</b>	29	25	25	23	22	22	23	23	24	24	25	23
<b>Futtermittel (Inland)</b>	573	556	534	531	583	596	589	630	654	619	605	617
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	156	179	165	139	162	172	147	170	174	189	170	170
Tierische Futtermittel	69	60	65	64	60	59	63	64	65	64	34	14
Marktgängige Primärfutter	347	317	305	327	362	364	380	397	415	366	400	433
<b>Futtermittel (Import)</b>	502	464	479	409	466	452	418	398	427	414	403	393
<b>Kofermente</b>	0	0	0	0	0	1	1	1	2	3	4	6
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	<b>3 722</b>	<b>3 332</b>	<b>3 134</b>	<b>3 053</b>	<b>3 084</b>	<b>3 267</b>	<b>3 197</b>	<b>3 209</b>	<b>3 304</b>	<b>3 356</b>	<b>3 439</b>	<b>3 275</b>
<b>Pflanzliche Marktprodukte</b>	851	900	833	837	857	912	934	1 009	1 028	1 040	1 057	1 126
Getreide abzgl. Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen	656	690	627	630	646	695	743	789	782	761	805	859
Leguminosen	8	6	5	8	9	11	14	18	25	26	17	23
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	90	78	84	87	74	78	87	83	84	86	90	82
Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)	71	101	89	97	107	108	70	100	117	147	123	142
Trockengrünfütter	17	17	18	6	12	10	9	9	9	10	10	10
Sonstige Feldfrüchte	8	7	9	9	9	9	10	9	10	11	11	10
<b>Tierische Marktprodukte</b>	348	430	408	395	389	394	398	400	405	414	416	416
Fleisch	141	170	163	155	153	153	155	157	163	169	171	172
Sonstige Tierprodukte	136	170	164	165	164	169	170	169	168	168	169	167
Schlachtabfälle	70	90	81	75	72	72	74	74	75	76	76	76
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	<b>1 198</b>	<b>1 330</b>	<b>1 240</b>	<b>1 232</b>	<b>1 246</b>	<b>1 305</b>	<b>1 332</b>	<b>1 409</b>	<b>1 433</b>	<b>1 454</b>	<b>1 472</b>	<b>1 542</b>
<b>Saldo</b>	<b>2 524</b>	<b>2 003</b>	<b>1 894</b>	<b>1 822</b>	<b>1 837</b>	<b>1 961</b>	<b>1 866</b>	<b>1 800</b>	<b>1 871</b>	<b>1 902</b>	<b>1 966</b>	<b>1 733</b>

## noch: Nährstoffbilanz insgesamt von 1990 bis 2020

kt N

(MBT-0111290-0000)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>N-Düngemittel</b>	1 858	1 854	1 898	1 853	1 856	1 673	1 884	1 631	1 646	1 861
Mineraldünger	1 792	1 788	1 828	1 778	1 785	1 600	1 807	1 551	1 569	1 786
Wirtschaftsdünger aus Importen	11	5	7	11	9	13	15	14	13	12
Sonstige organische Düngestoffe	56	61	63	64	62	61	62	66	64	62
<b>N-Deposition aus</b>										
außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)	112	90	97	95	91	95	85	81	82	72
<b>Biologische N-Fixierung</b>	217	215	211	214	211	205	198	198	194	196
<b>Saat und Pflanzgut</b>	24	24	24	24	22	22	22	22	22	21
<b>Futtermittel (Inland)</b>	587	574	646	678	691	676	689	700	669	583
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	179	174	202	201	223	241	212	266	241	190
Tierische Futtermittel	14	14	13	13	12	13	13	13	13	13
Marktgängige Primärfutter	394	387	431	465	456	422	464	421	415	379
<b>Futtermittel (Import)</b>	420	385	385	400	387	444	407	362	424	493
<b>Kofermente</b>	7	8	10	13	16	21	26	30	30	30
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	<b>3 224</b>	<b>3 150</b>	<b>3 270</b>	<b>3 277</b>	<b>3 275</b>	<b>3 135</b>	<b>3 310</b>	<b>3 024</b>	<b>3 066</b>	<b>3 255</b>
<b>Pflanzliche Marktprodukte</b>	1 012	939	1 188	1 101	1 059	996	1 119	1 156	1 090	997
Getreide abzgl. Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen	758	705	877	809	775	703	837	828	795	743
Leguminosen	18	17	22	17	14	9	8	9	10	9
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	84	76	89	83	71	83	79	85	74	92
Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)	132	125	180	173	182	181	176	214	193	133
Trockengrünfütter	10	7	9	8	7	8	7	7	7	7
Sonstige Feldfrüchte	10	10	11	11	11	12	12	13	11	12
<b>Tierische Marktprodukte</b>	417	420	427	433	426	438	447	457	470	484
Fleisch	175	175	181	187	184	192	197	204	212	219
Sonstige Tierprodukte	165	168	166	167	165	167	168	169	171	177
Schlachtabfälle	77	76	79	78	78	80	82	84	86	88
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	<b>1 429</b>	<b>1 359</b>	<b>1 615</b>	<b>1 533</b>	<b>1 485</b>	<b>1 434</b>	<b>1 566</b>	<b>1 613</b>	<b>1 560</b>	<b>1 481</b>
<b>Saldo</b>	<b>1 795</b>	<b>1 791</b>	<b>1 655</b>	<b>1 744</b>	<b>1 790</b>	<b>1 701</b>	<b>1 744</b>	<b>1 411</b>	<b>1 506</b>	<b>1 774</b>

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Nährstoffbilanz insgesamt von 1990 bis 2020**

kt N

(MBT-0111290-0000)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>2)</sup>
<b>N-Düngemittel</b>	1 716	1 721	1 749	1 891	1 780	1 720	1 553	1 399	1 429
Mineraldünger	1 640	1 649	1 675	1 823	1 711	1 659	1 497	1 342	1 372
Wirtschaftsdünger aus Importen	13	15	15	16	15	13	10	8	8
Sonstige organische Düngestoffe	62	57	59	52	54	48	46	49	49
<b>N-Deposition aus</b>									
außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)	72	75	68	69	63	66	53	56	52
<b>Biologische N-Fixierung</b>	194	193	196	206	211	216	216	221	229
<b>Saat und Pflanzgut</b>	23	20	20	22	21	21	19	19	18
<b>Futtermittel (Inland)</b>	632	703	695	700	680	650	537	575	631
Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung	204	233	222	226	215	204	173	151	178
Tierische Futtermittel	13	14	13	15	16	16	15	14	14
Marktgängige Primärfuttermittel	415	457	461	459	449	430	348	410	440
<b>Futtermittel (Import)</b>	383	412	356	407	397	370	438	483	400
<b>Kofermente</b>	32	35	37	38	39	39	39	38	38
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	<b>3 052</b>	<b>3 158</b>	<b>3 122</b>	<b>3 332</b>	<b>3 191</b>	<b>3 082</b>	<b>2 855</b>	<b>2 791</b>	<b>2 797</b>
<b>Pflanzliche Marktprodukte</b>	1 054	1 113	1 209	1 127	1 056	1 087	895	988	986
Getreide abzgl. Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen	776	818	875	847	780	800	659	766	732
Leguminosen	9	9	11	17	19	21	15	16	22
Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle	86	74	94	75	82	101	77	89	91
Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)	165	196	212	170	156	146	125	98	121
Trockengrünfütter	6	6	5	7	7	7	6	6	6
Sonstige Feldfrüchte	13	11	13	12	12	12	12	13	13
<b>Tierische Marktprodukte</b>	482	484	495	498	497	495	497	492	490
Fleisch	216	214	218	219	218	216	215	210	208
Sonstige Tierprodukte	180	184	190	191	192	193	196	197	198
Schlachtabfälle	87	86	87	88	87	86	86	84	83
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	<b>1 536</b>	<b>1 598</b>	<b>1 704</b>	<b>1 625</b>	<b>1 552</b>	<b>1 582</b>	<b>1 392</b>	<b>1 480</b>	<b>1 475</b>
<b>Saldo</b>	<b>1 515</b>	<b>1 561</b>	<b>1 417</b>	<b>1 707</b>	<b>1 639</b>	<b>1 500</b>	<b>1 462</b>	<b>1 311</b>	<b>1 322</b>

Anm.: Aufgrund der in den Tabellen dargestellten Genauigkeit kann es teilweise zu Abweichungen bei den Zwischenergebnissen kommen. Die Ergebnisse sind mit Angaben früherer Veröffentlichungen aufgrund methodischer Veränderungen nur eingeschränkt vergleichbar. - 1) Datenbasis zum Teil unsicher. - 2) Daten teilweise vorläufig.

Institut für Pflanzenbau und Bodenkunde, Julius Kühn Institut (JKI) und Institut für Landschaftsökologie und Ressourcenmanagement (ILR), Universität Gießen

**Biogasbilanz von 1990 bis 2020**

in kg N/ha

(MBT-0111330-0000)

	1990 <sup>1)</sup>	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
<b>Landwirtschaftliche Substrate zur Biogaserzeugung</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Nachwachsende Rohstoffe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Wirtschaftsdünger	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Kofermente</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
<b>Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Emissionen auf Substratlagerung (NH<sub>3</sub>)</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
<b>Saldo</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

noch: **Biogasbilanz von 1990 bis 2020**

in kg N/ha

(MBT-0111330-0000)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>Landwirtschaftliche Substrate zur Biogaserzeugung</b>	1	2	2	5	9	14	17	18	22	25
Nachwachsende Rohstoffe	1	1	1	3	5	8	10	10	13	14
Wirtschaftsdünger	1	1	1	2	4	6	7	8	9	11
<b>Kofermente</b>	0	0	1	1	1	1	2	2	2	2
<b>Summe Stickstoffzufuhr</b>	2	2	3	5	10	15	18	20	24	27
<b>Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen</b>	1	1	2	4	8	13	16	18	21	24
<b>Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen</b>	0	0	1	1	1	1	1	2	2	2
<b>Emissionen auf Substratlagerung (NH<sub>3</sub>)</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Summe Stickstoffabfuhr</b>	2	2	3	5	9	14	18	20	23	26
<b>Saldo</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Biogasbilanz von 1990 bis 2020**

in kg N/ha

(MBT-0111330-0000)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>2)</sup>
Landwirtschaftliche Substrate zur Biogaserzeugung	31	32	33	35	36	35	35	34	35
Nachwachsende Rohstoffe	18	19	19	21	21	20	20	20	20
Wirtschaftsdünger	13	13	14	15	15	14	14	14	14
Kofermente	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Summe Stickstoffzufuhr	33	34	35	37	38	37	37	36	37
Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen	31	31	32	35	35	34	34	33	34
Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Emissionen auf Substratlagerung (NH <sub>y</sub> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Summe Stickstoffabfuhr	33	33	35	37	38	37	37	36	37
Saldo	1	0	0	0	1	0	0	0	0

Anm.: Aufgrund der in den Tabellen dargestellten Genauigkeit kann es teilweise zu Abweichungen bei den Zwischenergebnissen kommen. Die Ergebnisse sind mit Angaben früherer Veröffentlichungen aufgrund methodischer Veränderungen nur eingeschränkt vergleichbar. Die Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Biogasbilanzglieder finden Sie in der Tabelle MBT-0111331-0000.

- 1) Datenbasis zum Teil unsicher. - 2) Daten teilweise vorläufig.

Institut für Pflanzenbau und Bodenkunde, Julius Kühn Institut (JKI) und Institut für Landschaftsökologie und Ressourcenmanagement (ILR), Universität Gießen

**Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Biogasbilanzglieder von 1990 bis 2020**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111331-0000)

	1990 <sup>1)</sup>	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Interne Substrate zur Biogaserzeugung	E	E	E	E	E	D	D	D	D	D	D	C
Nachwachsende Rohstoffe	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Wirtschaftsdünger	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Kofermente	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Summe Stickstoffzufuhr	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen	E	E	E	E	E	E	E	D	D	D	D	D
Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen	C	C	C	C	C	D	D	D	D	D	D	D
Emissionen auf Substratlagerung (NH <sub>y</sub> )	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Summe Stickstoffabfuhr	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Saldo	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

noch: **Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Biogasbilanzglieder von 1990 bis 2020**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111331-0000)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Interne Substrate zur Biogaserzeugung	C	C	C	C	B	B	B	B	B	B
Nachwachsende Rohstoffe	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Wirtschaftsdünger	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Kofermente	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Summe Stickstoffzufuhr	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen	D	D	D	D	C	C	C	C	C	C
Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen	D	D	D	C	C	C	C	C	C	C
Emissionen auf Substratlagerung (NH <sub>y</sub> )	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Summe Stickstoffabfuhr	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Saldo	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Biogasbilanzglieder von 1990 bis 2020**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111331-0000)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>2)</sup>
Interne Substrate zur Biogasferzeugung	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Nachwachsende Rohstoffe	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Wirtschaftsdünger	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Kofermente	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Summe Stickstoffzufuhr	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen	C	C	C	C	C	C	C	C	B
Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen	C	C	C	C	C	C	C	C	B
Emissionen auf Substratlagerung (NH <sub>4</sub> )	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Summe Stickstoffabfuhr	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Saldo	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Anm.: Kategorisierung der relativen Standardfehler: A (< 2 %), B (2 - <5 %), C (5 - <10 %), D (10 - <15 %), E (15 - 50 %) und / (>50 %). Aufgrund der in den Tabellen dargestellten Genauigkeit kann es teilweise zu Abweichungen bei den Zwischenergebnissen kommen. Die Ergebnisse sind mit Angaben früherer Veröffentlichungen aufgrund methodischer Veränderungen nur eingeschränkt vergleichbar. 1) Datenbasis zum Teil unsicher. - 2) Daten teilweise vorläufig.

Institut für Pflanzenbau und Bodenkunde, Julius Kühn Institut (JKI) und Institut für Landschaftsökologie und Ressourcenmanagement (ILR), Universität Gießen

**Biogasbilanz von 1990 bis 2020**

in kt N

(MBT-0111360-0000)

	1990 <sup>1)</sup>	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Landwirtschaftliche Substrate zur Biogasferzeugung	0	0	0	0	0	0	1	2	2	3	6	12
Nachwachsende Rohstoffe	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	7
Wirtschaftsdünger	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	5
Kofermente	0	0	0	0	0	1	1	1	2	3	4	6
Summe Stickstoffzufuhr	0	0	0	0	0	1	2	3	5	6	10	18
Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	5	12
Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen	0	0	0	0	0	1	1	1	2	3	4	5
Emissionen aus Substratlagerung (NH <sub>4</sub> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Summe Stickstoffabfuhr	0	0	0	0	0	1	2	3	4	6	10	17
Saldo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

noch: **Biogasbilanz von 1990 bis 2020**

in kt N

(MBT-0111360-0000)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Landwirtschaftliche Substrate zur Biogasferzeugung	19	26	39	80	148	229	285	310	367	413
Nachwachsende Rohstoffe	11	15	22	45	85	131	163	177	210	236
Wirtschaftsdünger	8	11	17	34	64	98	122	133	157	177
Kofermente	7	8	10	13	16	21	26	30	30	30
Summe Stickstoffzufuhr	26	34	49	93	164	249	311	340	397	443
Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen	19	25	38	76	142	220	276	300	356	402
Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen	7	7	9	13	16	20	25	29	29	30
Emissionen aus Substratlagerung (NH <sub>4</sub> )	0	0	1	1	2	3	3	3	3	3
Summe Stickstoffabfuhr	25	33	48	90	160	243	304	332	389	435
Saldo	1	1	1	3	5	6	8	8	8	9

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Biogasbilanz von 1990 bis 2020**

in kt N

(MBT-0111360-0000)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 <sup>2)</sup>
Landwirtschaftliche Substrate zur Biogasfermentation	522	527	549	588	596	581	577	566	577
Nachwachsende Rohstoffe	299	309	322	345	350	341	339	332	339
Wirtschaftsdünger	224	217	227	243	246	240	238	233	238
Kofermente	32	35	37	38	39	39	39	38	38
Summe Stickstoffzufuhr	<b>554</b>	<b>562</b>	<b>585</b>	<b>626</b>	<b>635</b>	<b>619</b>	<b>616</b>	<b>603</b>	<b>614</b>
Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen	511	516	538	577	585	570	566	555	566
Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen	31	34	36	38	38	38	38	37	37
Emissionen aus Substratlagerung (NH <sub>4</sub> )	3	3	3	3	3	3	3	3	4
Summe Stickstoffabfuhr	545	553	577	618	627	611	607	595	607
Saldo	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>

Anm.: Aufgrund der in den Tabellen dargestellten Genauigkeit kann es teilweise zu Abweichungen bei den Zwischenergebnissen kommen. Die Ergebnisse sind mit Angaben früherer Veröffentlichungen aufgrund methodischer Veränderungen nur eingeschränkt vergleichbar. 1) Datenbasis zum Teil unsicher. - 2) Daten teilweise vorläufig.

Institut für Pflanzenbau und Bodenkunde, Julius Kühn Institut (JKI) und Institut für Landschaftsökologie und Ressourcenmanagement (ILR), Universität Gießen

**Viehhaltung und Veterinärwesen**

**Brütereien, eingelegte Bruteier und geschlüpfte Küken**

(MBT-0117660-0000)

Monat	Brütereien <sup>1)</sup>		Eingelegte Bruteier zur Erzeugung von									
			Hühnerküken der				Entenküken		Gänseküken		Truthühnerküken	
			Legerassen		Mastrassen							
			zum Gebrauch <sup>2)</sup>									
Zahl		1 000 Stück										
2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	
Januar	44	38	5 456	4 418	60 613	63 576	.	.	.	.	4 631	4 718
Februar	44	40	6 150	3 039	55 826	60 316	.	.	.	38	4 739	3 993
März	52	43	6 951	4 920	64 975	67 539	.	.	263	248	5 135	4 495
April	53		6 407		62 485				309		5 309	
Mai	53		5 755		64 142				351		5 531	
Juni	52		5 643		64 498				189		5 909	
Juli	48		6 467		64 620				100		5 464	
August	42		6 512		66 778				.		4 809	
September	41		7 113		63 180				.		4 717	
Oktober	43		6 524		59 991				.		4 609	
November	42		5 045		62 617				.		4 481	
Dezember	42		4 259		63 342				.		5 276	
Jahr												
Monat			Geschlüpfte Küken									
			Hühnerküken der				Entenküken		Gänseküken		Truthühnerküken	
			Legerassen		Mastrassen <sup>3)</sup>							
			zum Gebrauch <sup>2)</sup>									
		1 000 Stück										
2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	2021 v	2022 v	
Januar		2 219	1 635	50 286	54 151	.	.	.	.	3 846	4 305	
Februar		2 265	1 280	47 805	54 349	.	.	.	.	4 178	3 886	
März		2 873	1 990	58 636	58 904	.	.	.	.	4 406	3 547	
April		2 619		53 969					185		3 822	
Mai		2 362		56 147					242		4 388	
Juni		2 499		57 825					201		4 650	
Juli		2 692		59 747					105		5 039	
August		2 079		59 048					52		4 549	
September		3 314		56 370					.		3 953	
Oktober		2 689		55 000					.		3 711	
November		1 934		54 877					.		4 145	
Dezember		1 898		56 652					.		3 392	
Jahr												

1) Brütereien mit einem Fassungsvermögen der Brutanlagen von mindestens 1 000 Eiern ausschließlich des Schlupfraumes. - 2) Ohne Küken zur Zucht und Vermehrung. - 3) Ohne aussortierte Hahnenküken.

# Anzeigepflichtige Tierseuchen der Bundesrepublik Deutschland

Stand: 23. Mai 2022

(MBT-0117690-0000)

Seuche	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jahr	
	2022												2022	2021
Afrikanische Schweinepest bei Wildschweinen	181	213	187	140	49								770	2 720
Afrikanische Schweinepest bei Hausschweinen	-	-	-	-										4
Amerikanische Faulbrut der Bienen	-	1	6	10	12								29	91
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	-	-	-	-										
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-										
Blauzungkrankheit	-	-	-	-										1
Bovine Herpes Typ-1-Infektion (alle Formen)	1	1	4	1	1								8	14
Bovine Virusdiarrhoe (BVD)	5	-	4	4	1								14	31
Brucellose der Rinder, Schweine, Schafen und Ziegen	-	-	-	-										5
Geflügelpest	403 <sup>1(2)(3)</sup>	201 <sup>1(2)(3)</sup>	155 <sup>1(2)(3)</sup>	57 <sup>1(2)</sup>	40 <sup>1(2)</sup>								856 <sup>1(2)(3)</sup>	1 584 <sup>1(2)(3)</sup>
Infek. Haematop. Nekrose d. Salmoniden (IHN)	2	1	-	-	2								5	81
Koi-Herpesvirus-Infektion der Karpfen	-	-	-	-										45
Milzbrand	-	1	-	-									1	2
Niedrigpathogene aviäre Influenza bei Geflügel	-	-	1	-									1	4
Niedrigpathogene aviäre Influenza bei einem gehaltenen Vogel	-	2	-	-									2	
Newcastle-Krankheit (ND)	-	-	2	-									2	2
Rauschbrand	-	-	-	1									1	3
Salmonellose der Rinder	6	1	4	2	1								14	73
Tollwut	-	-	-	-	1								1	11
TSE-BSE	-	-	-	-										1
TSE-Scrapie	-	-	1	1									2	5
Tuberkulose der Rinder (Mykobakterium bovis u. Mykobakterium caprae)	1	-	1	1									3	9
Virale hämorrhagische Septikämie der Forellen	-	-	-	1									1	14
West-Nil-Virus Infektion bei Vogel oder Pferd (WNF)	-	-	-	-										42

1) Wildvogel. - 2) Haltung. 3) Gehaltener Vogel.

BMEL (323)

## B. Ernährungswirtschaft

### Getreide, Hülsenfrüchte, Raps und Futtermittel

Die Angaben über die Getreide-, Stärke- und Futtermittelwirtschaft werden aufgrund der Marktordnungswaren-Meldeverordnung überwiegend monatlich erhoben. Von „Kleinbetrieben“ liegen keine monatlichen, sondern zusammengefasste Ergebnisse für die Zeiträume Juli bis Dezember und Januar bis Juni vor. Kleinbetriebe sind nach dem Umfang ihrer jährlichen wirtschaftlichen Tätigkeit wie folgt bestimmt: Mühlen 500 bis unter 5 000 t Vermahlung, Mälzereien unter 5 000 t Malzherstellung, Mischfutterunternehmen 500 bis unter 10 000 t Mischfutterherstellung, Handelsunternehmen 500 bis unter 5 000 t Getreide- und Futtermittelabgang. Von der Meldepflicht 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.

### Getreidekäufe der aufnehmenden Hand von der Landwirtschaft - vorläufig

1 000 t

Stand: 10.05.2022

Deutschland

(MBT-0201060-0000)

1. Monatlich meldende Betriebe															
Wirtschaftsjahr	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Jahr <sup>1)</sup>	Juli - März	Wirtschaftsjahr insgesamt
<b>Weichweizen</b>															
2020/2021	2 683,3	3 719,0	1 123,7	901,8	1 118,2	963,7	768,9	804,2	884,1	930,0	834,1	349,9	387,4	12 966,9	15 468,4
2021/2022	1 498,4	4 393,0	1 749,9	830,0	899,2	1 040,0	594,0	643,5	693,6					12 341,7	...
<b>Hartweizen (Durum)</b>															
2020/2021	26,4	29,0	6,2	4,1	3,8	2,0	2,4	5,2	1,3	1,1	0,1	0,1	0,6	80,3	82,3
2021/2022	36,0	56,7	14,7	8,3	4,9	4,6	4,4	7,6	4,1					141,2	...
<b>Roggen</b>															
2020/2021	457,1	951,8	116,2	48,8	59,1	42,9	63,7	47,8	56,1	38,5	31,9	29,3	75,3	1 843,5	2 018,5
2021/2022	253,9	1 068,2	275,7	76,6	64,2	53,2	46,7	33,5	28,4					1 900,4	...
<b>Braugerste</b>															
2020/2021	250,0	447,2	118,8	49,1	44,1	42,0	30,4	36,6	40,5	30,4	30,6	23,8	73,7	1 058,6	1 217,1
2021/2022	233,9	321,6	113,1	46,7	41,0	42,2	24,4	23,9	12,9					859,6	...
<b>Übrige Gerste</b>															
2020/2021	2 752,9	424,7	181,9	154,0	164,0	151,8	193,1	180,4	151,0	86,7	74,5	67,0	121,1	4 353,9	4 703,2
2021/2022	2 933,1	544,3	205,5	145,8	162,4	184,1	131,9	160,2	160,2					4 627,4	...
<b>Hafer</b>															
2020/2021	23,9	147,7	38,8	14,2	12,0	9,4	10,1	10,2	17,2	11,0	10,5	13,8	34,6	283,5	353,5
2021/2022	18,7	100,9	68,5	18,3	16,9	15,4	10,6	16,1	11,3					276,8	...
<b>Mais</b>															
2020/2021	28,5	19,5	75,7	515,6	380,0	98,1	40,2	47,1	57,3	33,7	32,2	30,1	72,6	1 261,9	1 430,5
2021/2022	28,0	18,9	27,9	614,6	968,3	236,6	63,8	70,9	53,9					2 082,9	...
<b>Triticale</b>															
2020/2021	258,2	255,1	38,9	20,2	22,2	19,8	13,9	18,4	19,7	12,3	9,1	9,3	32,0	666,3	729,1
2021/2022	181,0	332,1	89,6	23,2	99,7	24,7	14,3	15,9	11,8					792,3	...
<b>Getreide insgesamt</b>															
2020/2021	6 480,2	5 994,0	1 700,2	1 707,7	1 803,5	1 329,6	1 122,7	1 149,8	1 227,2	1 143,7	1 023,1	523,3	797,4	22 514,9	26 002,5
2021/2022	5 183,1	6 835,7	2 544,9	1 763,6	2 256,6	1 600,8	890,2	971,5	976,0					23 022,3	...

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Sie geben, da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, möglicherweise die tatsächlichen Marktgegebenheiten nicht richtig wieder. Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen sowie durch Nachmeldungen ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. Weich- und Hartweizen ohne Zugang vom Erzeuger aus EU und Drittland in den Mahl- u. Hartweizenmühlen. 1) Jahresmelder

BLE (415), BZL-Datenzentrum

## Käufe der aufnehmenden Hand von der Landwirtschaft Hülsenfrüchte und Ölsaaten

Stand: 10.05.2022

1 000 t

(MBT-0201130-0000)

Monat	Futtererbsen			Ackerbohnen			Sonstige Hülsenfrüchte <sup>1)</sup>			Hülsenfrüchte zusammen			Raps			Sonstige Ölsaaten <sup>2)</sup>		
	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2019/2020	2020/2021	2021/2022
<b>Deutschland</b>																		
Monatlich meldende Betriebe																		
Juli	48,6	40,0	30,4	1,5	1,1	2,4	0,8	0,3	0,2	50,9	41,5	33,0	833,8	1 051,2	925,4	0,8	0,6	0,7
August	23,8	45,9	50,1	20,9	22,0	13,2	1,4	1,4	1,3	46,1	69,4	64,6	766,2	752,4	1 060,6	5,0	1,1	0,1
September	3,9	8,6	16,2	12,3	27,9	29,9	0,4	0,6	3,7	16,6	37,1	49,9	138,8	129,9	159,6	20,6	23,2	6,8
Oktober	1,4	3,0	4,9	2,9	6,3	8,7	0,3	0,9	.	4,5	10,3	.	99,3	56,0	89,0	26,7	18,3	45,8
November	2,2	3,3	3,6	3,0	5,2	6,7	0,2	0,3	0,4	5,3	8,8	10,7	81,3	70,1	125,3	9,2	7,2	11,4
Dezember	2,0	2,8	5,3	1,9	4,2	6,7	0,6	0,4	0,3	4,5	7,4	12,3	59,2	54,7	100,5	3,7	3,9	5,9
Januar	2,8	2,1	2,5	3,0	2,9	4,2	0,1	0,1	0,3	5,9	5,1	7,0	95,6	93,8	48,2	3,8	1,5	2,4
Februar	4,0	2,9	2,6	3,0	5,6	5,1	.	0,6	0,1	.	9,1	7,8	85,5	144,1	32,2	3,1	2,1	2,8
März	3,1	4,8	3,0	2,0	6,1	3,3	.	0,3	0,2	.	11,3	6,6	81,4	128,2	58,4	1,1	3,7	1,8
April	3,3	2,7	.	1,3	4,7	.	.	0,2	.	.	7,5	.	58,5	127,2	.	1,8	1,2	.
Mai	3,3	1,9	.	2,5	3,0	.	.	0,1	.	.	5,0	.	46,0	52,6	.	2,9	1,4	.
Juni	1,9	2,9	.	1,4	4,6	.	.	0,3	.	.	7,8	.	47,4	16,6	.	1,6	1,2	.
Juli - März	91,7	113,4	118,7	50,5	81,3	80,3	.	5,2	.	.	199,9	.	2 241,2	2 480,4	2 599,2	74,0	61,6	77,5

Anm.: Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen sowie durch Nachmeldungen ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. - 1) Speisebohnen, Wicken, Süßlupinen u. a. - 2) Sojabohnen, Sonnenblumenkerne, Leinsaat, u.a.

BZL-Datenzentrum, BLE (415)

## Bestände der Wirtschaft an Getreide, Getreideerzeugnissen und Reis (vorläufige Zahlen)

Stand: 10.05.2022

1 000 t

(MBT-0201190-0000)

1. In Getreidewert am Ende des Monats										
Monat	Weichweizen		Hartweizen		Roggen		Sonstiges Getreide		Getreide insgesamt	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
Juli	2 513,0	1 717,2	48,6	121,1	576,0	360,8	3 264,1	3 190,0	6 401,7	5 389,1
August	4 825,7	3 965,5	80,4	182,8	1 257,7	1 174,6	3 593,8	3 429,2	9 757,7	8 752,1
September	4 136,6	3 967,3	79,3	204,3	1 232,6	1 121,2	3 281,5	3 105,7	8 729,9	8 398,4
Oktober	3 956,7	3 778,1	74,4	208,4	1 158,8	967,5	3 198,9	3 104,4	8 388,8	8 058,5
November	3 521,9	3 495,7	66,2	216,0	882,3	873,7	2 916,4	3 419,6	7 386,7	8 005,0
Dezember <sup>1)</sup>	5 679,6	5 172,8	98,8	254,1	1 253,0	1 004,4	4 751,2	4 837,9	11 782,8	11 269,2
Januar	3 293,7	3 883,8	61,2	208,6	931,8	682,3	2 722,9	2 995,4	7 009,6	7 770,0
Februar	3 093,2	2 828,8	61,1	212,3	823,2	614,3	2 501,7	2 723,5	6 479,2	6 378,9
März	2 618,8	3 090,1	76,3	240,3	675,3	574,3	2 189,7	2 938,7	5 560,0	6 843,5
April	2 251,7	.	76,5	.	550,0	.	1 777,8	.	4 655,9	.
Mai	1 646,2	.	67,1	.	427,2	.	1 431,5	.	3 572,0	.
Juni <sup>1)</sup>	1 755,5	.	217,5	.	354,4	.	1 775,7	.	4 103,1	.

  

2. Produktgewicht am 30. Juni					
Erzeugnis	2020	2021	Erzeugnis	2020	2021
Weichweizen	1 914,2	1 592,8	Braugerste	678,6	535,9
Weichweizenmehl, Grieß und Dunst	94,1	100,0	Übrige Gerste	504,5	343,6
Weizenstärke <sup>2)</sup>	10,0	4,8	Hafer	128,8	160,3
Malz aus Weizen	20,7	14,8	Körnermais	557,5	608,4
Weichweizen zusammen in Getreidewert	2 084,3	1 751,1	Triticale	128,8	118,0
Hartweizen	225,8	184,0	Nährmittel aus Gerste / Hafer <sup>2)</sup>	15,8	11,7
Hartweizenmehl, Grieß und Dunst	6,3	24,0	Malz aus Gerste	189,7	140,7
Hartweizen zusammen in Getreidewert	234,7	217,5	Sonstiges Getreide zusammen in Getreidewert	2 004,6	1 771,1
Roggen	436,2	336,3			
Roggenmehl	18,1	15,9			
Roggen zusammen in Getreidewert	457,0	354,7			
Teigwaren <sup>2)</sup>	21,3	25,4			

Anm.: Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen sowie durch Nachmeldungen ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. -

1) Inklusive Bestände bei Händlern (Händler müssen ihre Bestände nur am 30. Juni und am 31. Dezember melden). - 2) Seit 01.07.2012 nur Jahresmeldungen.

BLE (415), BZL-Datenzentrum

## Marktbestände an Hülsenfrüchten und Raps (vorläufige Zahlen)

Stand: 27.04.2022

in 1 000 t am Ende des Monats

(MBT-0201230-0000)

Monat	Futtererbsen		Ackerbohnen		Sonstige Hülsenfrüchte <sup>1)</sup>		Hülsenfrüchte zusammen		Raps	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
<b>Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe</b>										
Juli	44,2	30,8	8,1	9,1	3,5	1,8	55,8	41,7	1 232,6	929,7
August	70,2	57,4	17,3	15,1	4,5	3,9	92,0	76,4	1 786,7	1 594,8
September	66,2	63,6	29,0	34,5	4,6	7,2	99,7	105,3	1 702,6	1 409,6
Oktober	65,3	62,3	27,6	30,9	5,4	7,4	98,3	100,6	1 587,8	1 145,7
November	56,2	60,2	26,2	27,2	5,4	7,4	87,8	94,7	1 329,8	972,7
Dezember <sup>2)</sup>	125,6	123,9	37,1	35,8	10,3	10,1	173,0	169,9	1 768,9	1 078,7
Januar	53,3	53,6	23,8	23,8	5,2	7,1	82,4	84,5	1 236,8	737,8
Februar	46,1	44,0	23,1	20,5	5,2	7,2	74,4	71,8	1 122,0	573,8
März	34,1	39,0	17,7	15,4	2,7	4,5	54,5	58,9	895,5	444,6
April	26,2		14,9		2,2		43,3		711,6	
Mai	19,6		13,7		2,1		35,4		470,5	
Juni <sup>2) 3)</sup>	19,8		16,2		7,6		43,6		331,6	

Anm.: Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen sowie durch Nachmeldungen ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. 1) Süßlupinen, Wicken u. a. - 2) Händler müssen ihre Bestände nur zu den Stichtagen 30. Juni und 31. Dezember melden. - 3) Ab Wj. 2012/13 Monats- und Jahresmelder (Jahresmelder im Juni enthalten).

BLE (415), BZL-Datenzentrum

## **Hinweis:**

**Die aktuelle Fassung der Tabelle "Marktbestände an Futtermitteln ohne Getreide, Hülsenfrüchte und Ölkuchen" (Nr. 0201260) wird momentan überarbeitet und wird in Kürze wieder verfügbar sein wird.**

Monat	Vermahlung 1 000 t						Mehlausbeute %							
	Weichweizen		Roggen		zusammen <sup>1)</sup>		Weichweizen		Roggen					
	2020/ 2021	2021/ 2022 v	2020/ 2021	2021/ 2022 v	2020/ 2021	2021/2022 v	2020/ 2021	2021/ 2022 v	2020/ 2021	2021/ 2022 v				
<b>Bundesgebiet West</b>														
Juli	506,9	482,7	41,3	41,5	548,1	524,2	79,7	81,7	87,3	87,6				
August	486,9	495,0	39,2	40,1	526,1	535,2	80,4	79,9	88,1	88,3				
September	505,5	513,5	42,6	41,7	548,1	555,3	80,9	78,9	88,8	86,4				
Oktober	524,5	537,4	45,1	41,7	569,6	579,0	81,3	78,2	86,5	84,1				
November	518,4	548,5	45,3	44,5	563,7	593,0	82,3	80,0	87,9	83,8				
Dezember	496,0	527,5	45,2	44,9	541,2	572,4	81,6	79,4	85,5	86,1				
Januar	460,0	508,3	41,1	40,8	501,1	549,1	80,1	79,2	86,1	86,2				
Februar	453,4	479,5	37,9	40,2	491,3	519,7	80,9	77,9	89,3	84,3				
März	515,2	553,9	44,2	46,0	559,4	599,9	82,7	78,9	88,4	85,1				
April	475,6		40,5		516,2		81,9		86,4					
Mai	473,5		39,7		513,2		81,8		86,2					
Juni	472,1		44,2		516,3		82,2		86,9					
Jahr <sup>2)</sup>	86,7		36,6		123,3		78,1		89,2					
Juli - März	4 466,8	4 646,3	381,9	381,4	4 848,7	5 027,7	81,1	79,3	87,5	85,8				
<b>Bundesgebiet Ost</b>														
Juli	114,6	116,5	11,3	10,8	125,9	127,4	80,7	82,6	90,7	85,3				
August	115,7	118,4	10,1	10,5	125,8	129,0	81,0	73,3	90,6	89,6				
September	111,2	122,0	10,2	10,9	121,3	132,9	81,8	77,0	89,0	87,7				
Oktober	117,3	132,2	11,1	11,6	128,4	143,8	81,3	76,3	91,4	90,2				
November	109,9	131,9	10,8	11,6	120,8	143,5	81,8	75,8	89,0	87,4				
Dezember	108,4	130,8	10,7	10,6	119,1	141,4	82,5	76,8	90,0	90,5				
Januar	108,3	125,8	10,2	9,8	118,5	135,5	83,8	75,1	91,0	92,0				
Februar	105,2	121,8	9,2	9,8	114,4	131,6	82,1	78,1	93,7	93,8				
März	117,4	138,2	10,7	11,2	128,1	149,5	79,6	76,1	90,8	92,6				
April	112,5		10,1		122,7		83,1		91,4					
Mai	116,6		9,5		126,1		79,2		87,8					
Juni	119,8		10,7		130,6		79,1		90,0					
Jahr <sup>2)</sup>	7,7		2,4		10,1		75,7		85,4					
Juli - März	1 008,0	1 137,7	94,2	96,9	1 102,2	1 234,6	81,6	76,8	90,7	89,9				
<b>Deutschland</b>														
Monat	Vermahlung 1 000 t								Mehlausbeute %					
	Weichweizen		Hartweizen		Roggen		Insgesamt		Weichweizen		Hartweizen		Roggen	
	2020/ 2021	2021/ 2022 v	2020/ 2021	2021/ 2022 v	2020/ 2021	2021/ 2022 v	2020/ 2021	2021/ 2022 v	2020/ 2021	2021/ 2022 v	2020/ 2021	2021/ 2022 v	2020/ 2021	2021/ 2022 v
Juli	621,5	599,2	31,4	34,1	52,5	52,4	705,4	685,6	79,9	81,9	79,2	80,6	88,0	87,2
August	602,6	613,5	27,0	31,4	49,3	50,7	678,9	695,6	80,5	78,6	79,5	80,9	88,6	88,6
September	616,7	635,5	39,0	37,5	52,8	52,7	708,5	725,7	81,1	78,5	75,5	79,5	88,9	86,7
Oktober	641,8	669,6	38,8	40,9	56,2	53,3	736,7	763,7	81,3	77,9	79,7	82,6	87,5	85,4
November	628,4	680,4	41,8	42,7	56,1	56,1	726,3	779,2	82,2	79,2	78,0	78,2	88,1	84,5
Dezember	604,4	658,3	37,8	39,6	55,9	55,5	698,1	753,4	81,8	78,9	83,0	78,3	86,4	87,0
Januar	568,2	634,1	35,8	36,2	51,4	50,6	655,5	720,9	80,8	78,4	79,5	75,3	87,1	87,3
Februar	558,6	601,3	37,3	36,1	47,1	50,0	643,0	687,4	81,1	77,9	74,3	76,5	90,1	86,1
März	632,6	692,1	42,7	42,6	54,9	57,2	730,1	791,9	82,1	78,3	80,5	73,8	88,9	86,6
April	588,2		37,3		50,7		676,2		82,2		76,1		87,4	
Mai	590,0		35,5		49,2		674,7		81,3		73,9		86,5	
Juni	591,9		35,6		54,9		815,8		81,9		84,8		87,6	
Jahr <sup>2)</sup>	94,4				39,0				77,3				89,0	
Juli - März	5 474,8	5 784,0	331,7	341,1	476,1	478,3	6 282,6	6 603,4	81,2	78,8	78,8	78,4	88,2	86,6

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, erfolgen ggf. noch Aktualisierungen der Daten durch die BLE.

Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen sowie durch Nachmeldungen ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. -

1) Ohne Hartweizen. - 2) Jahresmelder.

BLE (415), BZL-Datenzentrum

## Herstellung von Mehl in Handesmühlen

Stand: 10.05.2022

1 000 t

(MBT-0201360-0000)

Monat	Weichweizenmehl einschließlich Grieß und Dunst		Roggenmehl		Mehl einschließlich Grieß und Dunst zusammen <sup>1)</sup>			
	2020/2021	2021/2022 v	2020/2021	2021/2022 v	2020/2021		2021/2022 v	
<b>Bundesgebiet West</b>								
Juli	404,1	394,5	35,9	36,3	440,0		430,8	
August	391,3	395,3	34,4	35,3	425,7		430,6	
September	408,9	404,9	37,8	35,9	446,7		440,9	
Oktober	426,2	420,4	38,9	34,9	465,1		455,3	
November	426,5	439,0	39,7	37,1	466,2		476,0	
Dezember	404,9	418,7	38,6	38,6	443,4		457,3	
Januar	368,2	402,5	35,4	35,0	403,6		437,6	
Februar	366,8	373,4	33,7	33,7	400,5		407,1	
März	426,0	436,9	39,0	38,9	465,0		475,8	
April	389,7		34,9		424,6			
Mai	387,1		34,2		421,3			
Juni	387,8		38,5		426,3			
Jahr <sup>2)</sup>	67,7		32,4		100,2			
Juli - März	3 622,9	3 685,7	333,3	325,6	3 956,1		4 011,4	
<b>Bundesgebiet Ost</b>								
Juli	92,5	96,3	10,2	9,2	102,7		105,5	
August	93,7	86,8	9,1	9,5	102,8		96,2	
September	90,9	94,0	9,0	9,6	100,0		103,5	
Oktober	95,3	100,9	10,2	10,5	105,5		111,3	
November	89,9	100,0	9,6	10,2	99,5		110,2	
Dezember	89,5	100,4	9,6	9,6	99,1		110,0	
Januar	90,8	94,5	9,3	9,0	100,1		103,5	
Februar	86,4	95,1	8,6	9,2	95,0		104,3	
März	93,4	105,2	9,7	10,4	103,1		115,6	
April	93,5		9,3		102,8			
Mai	92,3		8,3		100,6			
Juni	94,8		9,7		104,4			
Jahr <sup>2)</sup>	5,8		2,0		7,9			
Juli - März	822,4	873,1	85,4	87,0	907,8		960,1	
Monat	Weichweizenmehl einschließlich Grieß und Dunst		Hartweizenmehl einschließlich Grieß und Dunst		Roggenmehl		Mehl einschließlich Grieß und Dunst insgesamt	
	2020/2021	2021/2022 v	2020/2021	2021/2022 v	2020/2021	2021/2022 v	2020/2021	2021/2022 v
<b>Deutschland</b>								
Juli	496,5	490,8	24,9	27,5	46,1	45,5	567,6	563,7
August	485,1	482,1	21,5	25,4	43,5	44,8	550,0	552,2
September	499,8	498,9	29,5	29,8	46,8	45,5	576,1	574,2
Oktober	521,5	521,3	30,9	33,7	49,1	45,3	601,5	600,4
November	516,4	539,0	32,6	33,4	49,3	47,2	598,3	619,6
Dezember	494,3	519,2	31,4	31,0	48,2	48,2	573,9	598,4
Januar	459,0	497,0	28,5	27,3	44,7	44,0	532,2	568,3
Februar	453,2	468,6	27,7	27,6	42,3	42,9	523,2	539,1
März	519,4	542,0	34,3	31,4	48,7	49,3	602,4	622,7
April	483,2		28,4		44,2		555,8	
Mai	479,4		26,2		42,5		548,2	
Juni	482,6				48,1			
Jahr <sup>2)</sup>	73,5		28,7		34,5		667,5	
Juli - März	4 445,2	4 558,8	261,2	267,2	418,7	412,7	5 125,1	5 238,6

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, erfolgen ggf. noch Aktualisierungen der Daten durch die BLE.

Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen sowie durch

Nachmeldungen ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen

nicht erfolgen. - 1) Ohne Hartweizenmehl. - 2) Jahresmelder.

BLE (415), BZL-Datenzentrum

## Herstellung von Malz

Erstellungsdatum: 10.05.2022

in 1 000 t

(MBT-0201490-0000)

Monat	Weizenmalz						Gerstenmalz					
	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Juli	15,3	13,4	15,1	12,8	10,9	13,0	158,4	153,3	160,6	163,5	156,1	160,7
August	13,8	16,9	14,8	14,2	11,1	13,1	158,8	151,7	159,1	165,3	146,1	161,6
September	11,4	12,1	15,5	13,4	12,4	13,8	153,9	151,1	152,7	157,9	157,4	155,6
Oktober	13,4	13,9	14,2	12,7	16,4	12,2	157,3	155,1	160,6	161,4	159,6	156,0
November	13,3	11,2	15,7	11,1	10,3	12,8	147,2	151,4	152,9	160,9	153,7	143,5
Dezember	13,4	12,6	12,5	13,0	11,2	10,9	148,2	155,4	156,1	156,5	147,4	154,1
Januar	10,8	11,8	14,5	12,0	11,2	9,6	152,4	158,0	156,5	159,4	148,7	149,1
Februar	13,6	13,2	14,2	12,9	11,6	11,6	138,6	143,5	144,3	154,1	135,6	139,0
März	18,4	15,3	14,6	15,6	11,7	11,3	150,9	148,6	159,4	162,8	158,7	153,2
April	11,9	14,3	16,5	13,6	11,4		144,2	147,6	156,5	147,7	153,5	
Mai	14,7	16,4	15,2	10,7	12,1		149,0	144,6	162,6	137,5	161,1	
Juni	13,1	15,4	15,2	12,6	15,4		145,6	140,9	156,0	129,6	155,0	
Jahr <sup>1)</sup>	3,4	1,8	2,3	2,5	2,1		45,3	29,3	29,7	27,9	23,5	
Juli - März	123,6	120,4	131,1	117,6	106,7	108,3	1 365,7	1 368,1	1 402,2	1 441,8	1 363,2	1 372,9
Wirtschaftsjahr	166,8	168,3	180,3	156,9	147,6	...	1 849,8	1 830,4	1 906,9	1 884,5	1 856,3	...

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Sie geben, da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, möglicherweise die tatsächlichen Marktgegebenheiten nicht richtig wieder.

Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen sowie durch Nachmeldungen ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen.

1) Ab dem Wj. 2012/13 jährliche Meldung unter 10 000 t.

BLE (415), BZL-Datenzentrum

## Herstellung von Mischfutter (vorläufige Zahlen)

Stand: 02.05.2022

1 000 t

(MBT-0201530-0000)

	Pferde		Rinder (ohne Kälber)		Kälber		Schweine		Mastgeflügel		Nutzgeflügel		Mischfutter insgesamt <sup>1)</sup>		Getreideanteil %	
	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022
<b>Bundesgebiet West</b>																
Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe																
Juli	15,2	15,3	525,8	499,9	24,0	22,7	792,6	721,3	267,8	252,8	142,7	140,4	1 790,9	1 674,5	51,1	49,7
August	14,8	16,7	486,8	499,2	21,6	22,8	706,1	710,4	248,6	256,5	128,9	140,2	1 628,3	1 668,8	50,8	49,6
September	17,1	17,5	503,9	486,2	23,4	26,6	751,6	703,6	260,6	258,6	137,3	140,5	1 717,7	1 655,8	49,3	48,0
Oktober	19,4	17,3	521,8	474,9	28,0	27,2	833,2	682,3	269,4	254,8	140,4	137,6	1 834,6	1 615,3	48,0	49,6
November	18,6	19,3	495,9	492,0	26,5	30,2	728,9	695,6	245,0	251,5	135,2	143,5	1 672,6	1 654,1	48,6	48,0
Dezember	18,2	18,9	562,8	521,1	29,4	29,8	786,8	713,4	249,0	250,7	152,7	152,2	1 820,7	1 707,0	48,8	46,5
Januar	18,9	18,4	500,7	477,1	26,0	27,0	709,8	651,6	233,6	232,1	134,2	134,1	1 644,9	1 561,8	49,1	46,5
Februar	18,3	17,6	486,7	456,8	27,6	26,7	662,7	615,2	222,0	228,9	129,4	128,3	1 568,7	1 494,0	49,0	45,1
März	21,6	20,2	575,2	543,3	30,2	30,6	747,5	706,2	255,0	253,9	150,8	151,7	1 805,9	1 730,7	46,8	44,2
April	19,2		519,1		25,3		702,4		239,7		137,6		1 666,4		48,7	
Mai	19,0		501,1		25,3		685,0		238,6		137,5		1 626,7		49,5	
Juni	16,4		499,4		25,3		694,2		241,2		140,0		1 638,8		48,9	
Juli - März	162,0	161,3	4 659,6	4 450,6	236,7	243,6	6 719,2	6 199,7	2 250,9	2 239,9	1 251,7	1 268,5	15 484,3	14 762,1	49,1	47,5
<b>Bundesgebiet Ost</b>																
Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe																
Juli	0,2	0,2	47,3	47,3	1,1	1,2	83,7	79,6	97,1	93,9	49,9	47,4	286,0	278,3	58,1	57,8
August	0,2	0,2	44,6	46,8	1,0	1,4	77,6	77,0	89,4	93,8	47,7	50,8	267,3	278,1	58,6	55,4
September	0,2	0,2	46,2	46,8	1,5	1,4	84,6	79,5	94,8	92,2	53,0	51,0	288,0	277,9	57,6	55,5
Oktober	0,2	0,2	46,0	44,9	1,4	1,3	88,6	83,7	95,4	92,8	53,3	50,3	291,6	280,0	57,8	55,7
November	0,2	0,2	44,3	48,5	1,5	1,9	82,8	83,1	87,0	81,8	54,4	61,6	276,7	282,7	56,9	55,6
Dezember	0,2	0,2	47,7	49,8	1,7	1,7	91,0	82,8	85,9	91,1	57,5	56,0	290,8	287,9	55,9	53,1
Januar	0,2	0,2	43,2	43,3	1,4	1,3	80,3	74,7	82,9	84,4	50,6	51,2	265,0	261,6	56,5	54,2
Februar	0,2	0,2	43,6	42,4	1,5	1,5	74,6	65,7	79,0	79,0	48,8	49,2	254,3	242,6	56,9	55,1
März	0,2	0,2	52,6	50,0	1,8	1,6	81,2	75,3	89,8	97,9	57,6	57,3	292,9	288,9	55,5	54,4
April	0,2		46,5		1,4		76,6		88,0		51,1		271,2		56,2	
Mai	0,2		46,7		1,5		73,9		89,4		50,7		269,9		57,2	
Juni	0,2		47,1		1,5		75,1		93,9		49,8		276,3		57,6	
Juli - März	1,8	1,8	415,4	419,8	11,1	13,4	744,4	701,4	801,3	806,9	473,0	474,6	2 512,6	2 477,9	57,1	55,2
<b>Deutschland</b>																
Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe																
Juli	15,4	15,5	573,1	547,2	25,1	23,9	876,3	800,9	364,9	346,8	192,6	187,8	2 076,9	1 952,8	52,1	50,9
August	15,0	16,9	531,4	546,0	22,6	24,3	783,7	787,4	338,0	350,3	176,6	191,0	1 895,6	1 946,8	51,9	50,4
September	17,3	17,7	550,0	533,0	24,9	28,1	836,3	783,2	355,4	350,7	190,3	191,5	2 005,6	1 933,7	50,5	49,0
Oktober	19,5	17,5	567,8	519,7	29,4	28,5	921,8	765,9	364,8	347,6	193,7	187,8	2 126,3	1 895,4	49,4	50,5
November	18,8	19,5	540,2	540,5	27,9	32,1	811,6	778,7	332,0	333,4	189,6	205,1	1 949,3	1 936,8	49,8	49,1
Dezember	18,4	19,1	610,5	571,0	31,1	31,5	877,8	796,2	335,0	341,8	210,3	208,1	2 111,5	1 994,9	49,7	47,5
Januar	19,1	18,6	543,9	520,4	27,5	28,4	790,0	726,4	316,5	316,5	184,8	185,3	1 909,9	1 823,4	50,1	47,6
Februar	18,5	17,9	530,3	499,2	29,0	28,2	737,3	680,9	300,9	308,0	178,3	177,5	1 823,1	1 736,6	50,1	46,5
März	21,8	20,5	627,7	593,4	32,0	32,1	828,7	781,5	344,7	351,8	208,4	208,9	2 098,8	2 019,5	48,0	45,7
April	19,4		565,6		26,8		779,0		327,7		188,7		1 937,6		49,8	
Mai	19,2		547,8		24,8		758,9		328,0		188,2		1 896,6		50,6	
Juni	16,5		546,4		25,8		769,3		335,1		189,8		1 915,1		50,1	
Juli - März	163,8	163,1	5 075,0	4 870,3	249,6	257,0	7 463,6	6 901,1	3 052,2	3 046,8	1 724,7	1 743,2	17 996,9	17 240,0	50,2	48,6
Jahresmelder (Bundesweit) <sup>2)</sup>	17,7	...	68,7	...	2,4	...	37,6	...	0,9	...	20,5	...	163,5	...	46,7	...
Gesamtherstellung <sup>3)</sup>	236,6	...	6 803,6	...	329,4	...	9 808,4	...	4 043,9	...	2 311,9	...	23 909,7	...	50,1	...

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Sie geben, da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, möglicherweise die tatsächlichen Marktgegebenheiten nicht richtig wieder. Datengrundlage ist die Marktordnungswarenmeldeverordnung. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen sowie durch Nachmeldungen ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. - 1) Einschließlich "Sonstiges Mischfutter". - 2) Jahresmelder. - 3) Sofern die Daten der Jahresmelder aus Datenschutzgründen gepunktet sind, umfasst die ausgewiesene Gesamtherstellung ausschließlich die Monatsmeldungen von Juli bis Juni.

BLE (415)

# Verarbeitung von Getreide zu Mischfutter (vorläufige Zahlen)

Stand: 02.05.2022

1 000 t

(MBT-0201560-0000)

Monat	Weizen		Roggen		Gerste		Hafer		Körnermais		Triticale		Getreide insgesamt	
	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022
<b>Bundesgebiet West</b>														
Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe														
Juli	293,9	296,0	108,7	107,4	238,9	197,3	4,1	10,5	206,6	162,9	63,6	59,0	915,8	833,0
August	272,3	299,4	100,1	117,6	205,1	177,1	3,8	8,7	175,0	157,7	70,2	67,1	826,5	827,6
September	275,5	274,1	111,2	126,7	207,4	167,0	4,2	8,8	176,2	151,4	72,5	66,2	846,9	794,1
Oktober	292,8	268,5	120,6	128,9	211,8	164,5	4,1	8,0	180,1	172,2	71,7	59,6	881,1	801,8
November	259,5	252,5	112,4	113,9	197,2	155,7	4,9	6,2	175,5	212,6	64,0	53,3	813,4	794,1
Dezember	277,1	229,7	126,0	110,0	215,9	163,1	5,0	5,6	195,6	233,5	68,1	52,3	887,7	794,2
Januar	245,8	209,6	119,1	92,5	201,1	148,2	5,1	5,1	170,5	225,4	65,2	45,1	806,8	725,9
Februar	244,9	196,5	108,7	75,0	180,8	138,9	4,7	4,6	171,8	216,6	58,0	42,6	769,0	674,3
März	264,8	222,8	125,3	86,3	195,9	157,3	6,0	6,0	189,0	242,0	64,7	50,8	845,6	765,1
April	260,3		123,8		186,9		6,3		173,8		61,2		812,3	
Mai	264,8		116,6		188,2		10,8		167,3		57,3		805,1	
Juni	281,7		113,7		170,4		12,3		165,8		56,8		800,8	
Juli - März	2 426,4	2 249,1	1 032,2	958,3	1 854,0	1 469,1	41,8	63,4	1 640,3	1 774,2	598,1	495,9	7 592,8	7 010,1
<b>Bundesgebiet Ost</b>														
Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe														
Juli	76,7	82,8	7,2	9,1	29,6	26,9	1,6	2,2	45,3	35,0	5,8	5,0	166,2	161,0
August	73,4	79,0	6,8	7,7	26,5	25,4	1,9	2,1	40,7	34,5	7,2	5,4	156,5	154,2
September	79,9	79,3	7,6	7,8	27,7	25,3	1,6	2,1	41,9	33,8	7,2	5,8	166,0	154,2
Oktober	80,2	78,0	8,4	8,5	28,3	24,3	1,7	1,9	42,4	37,3	7,5	5,8	168,5	155,9
November	74,2	70,0	8,4	7,9	25,9	26,0	1,7	1,8	40,2	45,7	7,0	5,9	157,4	157,2
Dezember	73,4	63,8	9,4	7,4	28,9	25,1	1,8	1,8	41,5	49,3	7,6	5,5	162,6	153,0
Januar	68,1	57,9	8,6	6,7	26,0	23,9	1,7	1,6	39,0	46,7	6,2	5,0	149,7	141,8
Februar	66,8	56,2	8,6	6,1	26,4	22,0	1,7	1,7	35,7	43,1	5,3	4,5	144,6	133,6
März	75,9	67,3	9,8	6,6	27,2	24,8	2,1	2,1	41,8	51,2	5,6	5,1	162,4	157,1
April	72,6		9,4		25,3		1,9		38,0		5,3		152,4	
Mai	75,2		9,8		24,6		2,0		37,7		5,2		154,4	
Juni	79,2		10,1		24,5		2,2		37,6		5,6		159,2	
Juli - März	668,7	634,4	74,7	68,0	246,5	223,8	15,8	17,5	368,7	376,5	59,5	47,9	1 433,9	1 368,0
<b>Deutschland</b>														
Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe														
Juli	370,6	378,7	116,0	116,5	268,5	224,2	5,6	12,8	251,8	197,9	69,4	63,9	1 081,9	994,0
August	345,7	378,4	106,9	125,4	231,6	202,4	5,7	10,9	215,7	192,2	77,4	72,5	983,0	981,7
September	355,4	353,4	118,8	134,6	235,0	192,3	5,8	10,9	218,1	185,1	79,7	72,0	1 012,8	948,3
Oktober	373,0	346,5	129,0	137,5	240,0	188,9	5,8	9,9	222,5	209,5	79,3	65,4	1 049,6	957,7
November	333,7	322,5	120,7	121,8	223,1	181,7	6,6	7,9	215,7	258,2	71,0	59,2	970,8	951,3
Dezember	350,5	293,5	135,5	117,4	244,8	188,3	6,8	7,4	237,1	282,8	75,6	57,8	1 050,3	947,3
Januar	313,9	267,6	127,6	99,1	227,1	172,1	6,7	6,7	209,6	272,1	71,5	50,2	956,5	867,7
Februar	311,7	252,7	117,3	81,1	207,3	161,0	6,4	6,4	207,6	259,7	63,4	47,1	913,6	807,9
März	340,7	290,1	135,2	92,9	223,0	182,0	8,1	8,1	230,8	293,1	70,3	55,9	1 008,1	922,2
April	332,9		133,2		212,2		8,1		211,8		66,5		964,7	
Mai	340,0		126,4		212,9		12,8		205,0		62,5		959,5	
Juni	360,9		123,8		194,9		14,5		203,4		62,4		960,0	
Juli - März	3 095,1	2 883,5	1 106,9	1 026,3	2 100,5	1 692,9	57,6	80,9	2 009,0	2 150,7	657,5	543,8	9 026,6	8 378,1
Jahresmelder (Bundesweit) <sup>1)</sup>	18,8	...	5,6	...	22,0	...	3,0	...	22,8	...	4,2	...	76,4	...
Gesamtherstellung <sup>2)</sup>	4 147,7	...	1 495,9	...	2 742,5	...	96,0	...	2 652,0	...	853,1	...	11 987,2	...

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen sowie durch Nachmeldungen ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. - 1) Jahresmelder. - 2) Sofern die Daten der Jahresmelder aus Datenschutzgründen gepunktet sind, umfasst die ausgewiesene Gesamtherstellung ausschließlich die Monatsmeldungen von Juli bis Juni.

BLE (415)

# Verarbeitung von Nicht-Getreide- und anderen Komponenten zu Mischfutter (vorläufige Zahlen)

Stand: 02.05.2022

1 000 t

(MBT-0201630-0000)

Monat	Futtererbsen		Ackerbohnen		Hülsenfrüchte zusammen <sup>1)</sup>		Sojabohnen <sup>2)</sup>		Zitrus-, Obsttrester		Melasse-, Rübenschnitzel		Maniokprodukte, verarb.tier.Protein <sup>3)</sup> , Sonstige	
	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022
<b>Bundesgebiet West</b>														
Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe														
Juli	2,1	5,7	1,3	3,1	.	.	.	.	.	.	42,6	40,2	34,8	35,4
Aug.	3,4	6,9	1,3	3,1	.	.	.	.	.	.	39,1	40,9	32,9	37,9
Sept.	5,9	7,3	1,7	2,5	.	.	.	.	.	.	40,8	39,0	33,1	36,3
Okt.	7,1	7,1	2,4	2,7	.	.	.	.	.	.	41,7	40,9	36,5	35,8
Nov.	6,9	6,6	3,5	2,9	.	.	.	.	.	.	40,8	44,5	33,7	34,9
Dez.	6,7	6,9	3,6	3,1	.	.	.	.	.	.	45,8	46,3	35,8	35,7
Jan.	6,6	6,5	3,5	2,9	.	.	.	.	.	.	40,8	42,3	32,0	33,3
Febr.	6,4	5,7	4,5	2,8	.	.	.	.	.	.	38,7	38,7	30,1	34,9
März	7,2	7,0	5,6	3,6	.	.	.	.	.	.	44,6	46,0	35,0	41,1
April	5,5		4,8		.	.	.	.	.	.	41,4		30,3	
Mai	5,4		4,9		.	.	.	.	.	.	40,6		31,3	
Juni	5,2		4,9		.	.	.	.	.	.	40,4		35,4	
Juli - März	52,3	59,8	27,5	26,8	.	.	.	.	.	.	374,9	378,8	303,9	325,2
<b>Bundesgebiet Ost</b>														
Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe														
Juli	2,2	2,5	0,1	0,5	.	.	.	.	.	.	4,9	4,7	4,5	5,2
Aug.	1,4	3,6	0,5	0,4	.	.	.	.	.	.	4,4	4,8	3,9	5,3
Sept.	2,1	3,8	0,2	0,4	.	.	.	.	.	.	5,0	4,5	4,3	4,7
Okt.	3,1	3,2	0,2	0,4	.	.	.	.	.	.	4,7	4,4	4,3	4,7
Nov.	3,1	3,0	0,2	0,5	.	.	.	.	.	.	4,8	4,9	4,4	4,7
Dez.	3,2	2,9	0,2	0,7	.	.	.	.	.	.	5,3	5,2	4,3	5,1
Jan.	3,3	3,1	0,4	0,4	.	.	.	.	.	.	4,3	4,3	3,8	5,0
Febr.	3,7	2,9	0,3	0,3	.	.	.	.	.	.	4,3	4,3	3,8	3,7
März	3,7	3,8	0,5	0,3	.	.	.	.	.	.	5,3	5,0	5,1	4,7
April	3,0		0,1		.	.	.	.	.	.	4,5	0,0	4,3	
Mai	2,3		0,5		.	.	.	.	.	.	4,5	0,0	4,2	
Juni	2,2		0,6		.	.	.	.	.	.	4,5	0,0	4,9	
Juli - März	25,8	28,8	2,4	3,8	.	.	.	.	.	.	42,8	42,1	38,3	43,1
<b>Deutschland</b>														
Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe														
Juli	4,3	8,2	1,4	3,6	7,4	13,6	4,4	3,4	1,1	1,1	47,4	44,8	39,2	40,6
Aug.	4,8	10,5	1,8	3,6	7,7	15,7	3,9	4,0	1,1	1,3	43,6	45,8	36,8	43,2
Sept.	8,0	11,1	1,8	2,9	11,3	15,9	3,8	3,6	1,0	1,1	45,8	43,5	37,4	41,1
Okt.	10,2	10,3	2,6	3,1	14,4	15,0	4,5	3,5	1,2	1,2	46,4	45,3	40,8	40,5
Nov.	10,1	9,6	3,7	3,4	15,3	14,9	4,2	3,9	1,2	1,2	45,6	49,4	38,1	39,6
Dez.	9,9	9,9	3,9	3,8	15,7	16,0	4,7	4,9	1,6	1,2	51,2	51,5	40,1	40,8
Jan.	10,0	9,6	3,9	3,3	15,7	14,5	3,8	3,7	1,8	1,7	45,0	46,6	35,8	38,2
Febr.	10,1	8,6	4,8	3,0	16,6	13,7	3,4	3,7	1,9	1,1	42,9	43,0	33,9	38,6
März	10,9	10,8	6,1	3,9	19,0	17,9	4,6	4,5	2,2	1,2	49,9	51,1	40,0	45,8
April	8,5		5,4		15,6		3,7		1,7		45,9		34,6	
Mai	7,6		5,4		14,9		3,8		1,7		45,1		35,5	
Juni	7,4		5,4		14,7		4,3		1,2		44,9		40,3	
Juli - März	78,1	88,6	29,9	30,5	123,0	137,2	37,3	35,2	13,2	11,1	417,8	420,9	342,2	368,3
Jahresmelder	.	...	.	...	.	...	.	...	.	...	6,5	...	5,8	...
Gesamtherstellung <sup>4)</sup>	101,6	...	46,1	...	168,1	...	49,1	...	17,8	...	560,2	...	458,4	...

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Sie geben, da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, möglicherweise die tatsächlichen Marktgegebenheiten nicht richtig wieder. Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen sowie durch Nachmeldungen ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. - 1) Einschließlich Speiseerbsen und -bohnen, Wicken, Süßlupinen und andere Hülsenfrüchte. Aus Datenschutzgründen nur Deutschlandweit ausweisbar. - 2) Rückwirkend ab dem Wj. 15/16 Sojabohnen, aus Datenschutzgründen nur Deutschlandweit ausweisbar; Raps und Sonnenblumenkerne können aus Datenschutzgründen nicht mehr monatlich veröffentlicht werden. - 3) Verarbeitetes tierisches Protein (vtP). - 4) Sofern die Daten der Jahresmelder aus Datenschutzgründen nicht ausgewiesen sind, umfasst die ausgewiesene Gesamtherstellung ausschließlich die Monatsmeldungen von Juli bis Juni.

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Verarbeitung von Nicht-Getreide- und anderen Komponenten zu Mischfutter**

Stand: 02.05.2022

1 000 t

(MBT-0201630-0000)

Monat	Ölkuchen						Kleberfutter		Mühlennachprodukte <sup>1)</sup>	
	insgesamt		darunter aus:							
	2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022	Raps		2020/ 2021	2021/ 2022	2020/ 2021	2021/ 2022
<b>Bundesgebiet West</b>										
Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe										
Juli	400,4	375,8	168,3	156,0	177,1	173,0	.	.	115,8	112,5
Aug.	380,3	390,0	158,1	160,1	171,3	184,8	.	.	105,6	114,9
Sept.	393,3	391,3	165,1	161,9	175,4	183,7	.	.	113,0	113,8
Okt.	415,3	380,1	169,8	159,3	191,7	182,1	.	.	117,3	119,8
Nov.	395,7	408,6	161,0	178,1	186,4	187,9	.	.	115,7	128,8
Dez.	440,4	432,2	173,6	186,8	213,3	197,3	.	.	118,7	131,1
Jan.	397,9	403,9	155,0	172,4	194,3	182,1	.	.	104,2	116,1
Febr.	371,3	379,5	147,8	161,5	177,3	168,7	.	.	97,2	113,0
März	426,1	420,6	162,8	178,8	207,3	184,5	.	.	119,7	133,0
April	398,8		161,1		189,9		.	.	111,8	
Mai	403,4		174,5		182,4		.	.	112,9	
Juni	378,5		157,6		173,2		.	.	110,5	
Juli - März	3 620,5	3 582,0	1 461,4	1 514,8	1 694,1	1 643,9	.	.	1 007,1	1 082,9
<b>Bundesgebiet Ost</b>										
Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe										
Juli	57,9	60,1	28,9	31,2	21,6	21,7	.	.	12,3	13,1
Aug.	54,1	56,7	26,7	27,9	20,3	22,6	.	.	12,0	13,3
Sept.	58,1	56,3	28,7	27,4	22,5	22,7	.	.	13,2	12,9
Okt.	58,8	56,5	29,0	27,8	23,1	22,2	.	.	13,1	13,0
Nov.	56,5	59,2	27,5	28,7	22,4	23,2	.	.	12,9	14,1
Dez.	59,9	61,4	28,4	30,0	23,9	23,9	.	.	14,2	14,6
Jan.	53,6	57,1	26,1	28,7	21,0	21,1	.	.	11,8	13,0
Febr.	52,2	53,3	23,0	26,4	21,5	20,2	.	.	11,8	12,1
März	60,5	62,7	28,8	31,9	24,7	23,1	.	.	13,5	14,4
April	55,1		26,5		22,2		.	.	13,0	
Mai	56,0		26,9		22,3		.	.	12,5	
Juni	56,2		27,7		21,6		.	.	12,6	
Juli - März	511,6	523,3	247,2	259,9	201,0	200,8	.	.	114,7	120,6
<b>Deutschland</b>										
Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe										
Juli	458,3	435,9	197,2	187,2	198,6	194,7	40,6	39,9	128,0	125,7
Aug.	434,4	446,7	184,8	188,0	191,6	207,4	36,1	41,2	117,6	128,2
Sept.	451,4	447,6	193,8	189,3	197,9	206,4	36,4	39,1	126,2	126,8
Okt.	474,1	436,6	198,9	187,1	214,8	204,3	36,7	35,7	130,4	132,8
Nov.	452,2	467,8	188,5	206,8	208,9	211,0	35,2	38,0	128,6	142,8
Dez.	500,3	493,6	202,0	216,8	237,1	221,1	37,2	39,7	132,9	145,6
Jan.	451,5	461,0	181,1	201,1	215,3	203,3	35,8	36,9	116,0	129,1
Febr.	423,6	432,8	170,7	187,9	198,8	188,9	36,3	40,7	108,9	125,1
März	486,6	483,3	191,6	210,6	232,0	207,6	42,0	45,7	133,2	147,5
April	453,9		187,6		212,1		38,4		124,8	
Mai	459,4		201,5		204,7		38,8		125,4	
Juni	434,8		185,3		194,8		41,3		123,0	
Juli - März	4 132,1	4 105,3	1 708,6	1 774,8	1 895,2	1 844,7	336,3	357,1	1 121,8	1 203,5
Jahresmelder <sup>2)</sup>	22,7	...	9,8	...	12,5	...	1,8	...	16,2	...
Gesamtherstellung <sup>3)</sup>	5 502,9	...	2 292,7	...	2 519,3	...	456,6	...	1 511,2	...

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Sie geben, da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, möglicherweise die tatsächlichen Marktgegebenheiten nicht richtig wieder. Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen sowie durch Nachmeldungen ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand.

Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. - 1) Enthält überwiegende Kleie. - 2) Jahresmelder.

- 3) Sofern die Daten der Jahresmelder aus Datenschutzgründen nicht ausgewiesen werden umfasst die ausgewiesene Gesamtherstellung ausschließlich die Monatsmeldungen von Juli bis Juni.

BLE (415)

# Bericht über Öle und Fette in Ölmühlen

Deutschland

2022 vorläufige Zahlen

Stand: 27.04.2022

Angaben in 1 000 t

(MBT-0201700-0000)

Merkmal	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni
Zugang von Ölsaaten <sup>1)</sup>						
Raps	852,2	732,9	844,5			
inländischer Herkunft	321,3	261,8	328,5			
ausländischer Herkunft	530,9	471,1	516,0			
Andere	331,8	289,0	339,7			
<b>Insgesamt</b>	<b>1 184,0</b>	<b>1 021,8</b>	<b>1 184,2</b>			
aus EU (einschl. Deutschland)	681,5	610,8	611,6			
Verarbeitung von Ölsaaten						
Raps	835,5	755,7	776,0			
Andere	316,6	280,6	336,9			
<b>Insgesamt</b>	<b>1 152,1</b>	<b>1 036,3</b>	<b>1 112,9</b>			
Herstellung von pflanzlichen Ölen und Fetten (Rohöl) aus						
Raps	355,5	319,5	332,9			
anderen Ölsaaten	63,7	57,4	68,6			
<b>Insgesamt</b>	<b>419,2</b>	<b>376,9</b>	<b>401,5</b>			
Anfall von Ölkuchen und -schroten aus						
Raps	477,9	437,4	444,4			
anderen Ölsaaten	244,4	215,1	259,8			
<b>Insgesamt</b>	<b>722,3</b>	<b>652,4</b>	<b>704,1</b>			
<b>Bestände in Ölmühlen</b>						
Ölsaaten						
Raps	257,9	229,9	223,9			
andere Ölsaaten	72,1	78,2	80,1			
<b>Insgesamt</b>	<b>330,0</b>	<b>308,2</b>	<b>304,0</b>			
Öle und Fette (Rohöl) aus						
Raps	140,3	151,9	136,2			
anderen Ölsaaten	31,4	28,1	34,5			
<b>Insgesamt</b>	<b>171,7</b>	<b>180,0</b>	<b>170,8</b>			
<b>Herstellung von Margarine</b>						
Herstellung von						
Margarine	23,9	25,8	25,3			
Speisefetten	.	.	.			

Fortsetzung nächste Seite.

# noch: Bericht über Öle und Fette in Ölmühlen

Deutschland

2022 vorläufige Zahlen

Stand: 27.04.2022

Angaben in 1 000 t

(MBT-0201700-0000)

Merkmal	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr <sup>2)</sup>	Kalenderjahr 2022 kumulativ
Zugang von Ölsaaten <sup>1)</sup>								
Raps								2 429,5
inländischer Herkunft								911,6
ausländischer Herkunft								1 517,9
Andere								960,5
<b>Insgesamt</b>								3 390,0
aus EU (einschl. Deutschland)								1 903,9
Verarbeitung von Ölsaaten								
Raps								2 367,2
Andere								934,1
<b>Insgesamt</b>								3 301,3
Herstellung von pflanzlichen Ölen und Fetten (Rohöl) aus								
Raps								1 007,9
anderen Ölsaaten								189,7
<b>Insgesamt</b>								1 197,6
Anfall von Ölkuchen und -schroten aus								
Raps								1 359,6
anderen Ölsaaten								719,2
<b>Insgesamt</b>								2 078,9
<b>Bestände in Ölmühlen</b>								
Ölsaaten								
Raps								
andere Ölsaaten								
<b>Insgesamt</b>								
Öle und Fette (Rohöl) aus								
Raps								
anderen Ölsaaten								
<b>Insgesamt</b>								
<b>Herstellung von Margarine</b>								
Herstellung von								
Margarine								75,1
Speisefetten								-

Anm.: Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen, sowie durch Nachmeldungen, ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. - 1) Herkunft nach Rechnungsadressen der Lieferanten. - 2) Jahresmelder.

BLE (415), BZL Datenzentrum

## Marktbestände an Ölkuchen, Expellern und Extraktionsschroten

in 1 000 t Produktgewicht am Ende des Monats

Stand: 27.04.2022

(MBT-0201730-0000)

Monat	Raps und Rübsen		Andere <sup>1)</sup>		Insgesamt	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022
<b>Ölsaaten verarbeitende Betriebe</b>						
Monatlich meldende Betriebe						
Jan.	49,4	45,4	13,6	10,5	63,0	55,9
Febr.	41,2	50,9	11,5	9,2	52,7	60,1
März	30,1	36,5	9,4	8,2	39,5	44,7
April	33,6		9,4		43,1	
Mai	64,6		10,3		74,9	
Juni	40,4		7,0		47,5	
Juli	40,3		11,2		51,4	
Aug.	54,1		7,1		61,2	
Sept.	60,1		6,5		66,6	
Okt.	64,3		11,8		76,1	
Nov.	67,4		9,1		76,5	
Dez. <sup>2)</sup>	44,6		12,6		57,3	

Anm.: Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen sowie durch Nachmeldungen ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. - 1) Sonnenblumen, Leinsamen, Soja, Maiskeime, Kopra u. a. - 2) Inklusiv Jahresmelder.

BLE (415), BZL-Datenzentrum

## Verkäufe der Ölmühlen von Ölkuchen und Ölschroten 2022 - Vorläufige Zahlen Deutschland

Angaben in 1 000 Tonnen

Stand: 27.04.2022

(MBT-0201750-0000)

Merkmal	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jahr <sup>1)</sup>	Kalenderjahr 2022
		Extraktionsschrote - alle Ölsaaten												
	Ölkuchen - alle Ölsaaten													
Verkauf für Futterzwecke	175,0	168,2	185,1											528,3
	4,2	3,2	2,7											10,1
Verkauf an den Handel	95,7	80,3	98,7											274,7
	15,3	13,0	18,4											46,7
Verkauf ins Ausland	144,2	138,6	132,8											415,6
	14,2	11,9	11,8											38,0

Anm.: Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung, Meldepflichten der Fettwirtschaft. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen sowie durch Nachmeldungen ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. - 1) Jahresmelder.

BLE (415), BZL-Datenzentrum

# Zucker

## Zuckererzeugung, Zuckerabsatz und Zuckerbestände

1 000 t Weißzuckerwert

(MBT-0202030-0000)

Monat	Zuckererzeugung		Zuckerabsatz insgesamt		Zuckerbestände	
					insgesamt <sup>1)</sup>	
	2020/2021	2021/2022 v	2020/2021	2021/2022 v	2020/2021	2021/2022 v
Oktober	1 172,4	1 136,3 r	279,3	270,6	1 509,5	1 347,4
November	1 172,1	1 164,6 r	253,4	275,7	2 284,7	2 035,3
Dezember	1 098,7	1 142,5 r	220,9	231,4	3 048,8	2 771,5
Januar	492,4 <sup>3)</sup>	751,9 r	229,7	243,9	3 195,1	3 130,9
Februar	-	102,8 <sup>4)</sup>	208,5	222,3	2 910,3	2 887,5
März	-	-	259,2	280,3	2 526,6	2 485,3
April	-	-	221,6	-	2 197,1	-
Mai	-	-	220,2	-	1 867,4	-
Juni	-	-	258,5	-	1 478,3	-
Juli	-	-	253,5	-	1 093,8	-
August	-	-	248,9	-	698,4	-
September	371,1 r	-	277,4	-	644,4	-
Oktober - März	3 935,6	4 298,2	1 451,0	1 524,3	x	x
Wirtschaftsjahr <sup>2)</sup>	4 306,7	-	2 931,1	-	x	x

Anm.: Zuckerfabriken und Handelsunternehmen. - 1) Am Monatsende, ohne Zolllager. - 2) Wirtschaftsjahr gemäß Verordnung (EG) 318/2006 Artikel 1 Absatz 2 (01. Oktober 2021 bis 30. September 2022) sowie entsprechender Vergleichszeitraum 2020/2021. - 3) Aus Datenschutzgründen wurden die Werte für die Erzeugung im Januar 21 und im Februar 21 zusammengefasst. - 4) Aus Datenschutzgründen wurden die Werte für die Erzeugung im Februar 22 und im März 22 zusammengefasst.

BLE (415)

## Zuckerabsatz der Zuckerfabriken und Handelsunternehmen

1 000 t Weißzuckerwert

(MBT-0202060-0000)

Zuckerabsatz als bzw. für ...	Zuckerabsatz insgesamt				
	März		Oktober bis März		
	2021	2022 v	2020/2021	2021/2022 v	
Haushaltszucker	32,3	51,8	179,0	188,6	
davon für					
Futterzwecke (geschätzt) <sup>1)</sup>	1,7	1,7	9,8	10,0	
Verarbeitungszucker zu					
Nahrungszwecken	202,0	217,0	1 095,2	1 178,3	
davon für					
Süßwaren	46,3	51,0	268,0	295,3	
Backwaren	38,1	-	212,2	-	
Nährmittel, Backmittel	3,5	3,6	15,2	17,3	
Brotaufstrich,					
Obst- und Gemüsekonserven	13,8	13,1	80,0	75,4	
Speiseeis und Milcherzeugnisse	18,5	18,5	96,1	99,9	
Wein, Sekt	-	-	-	-	
Erfrischungsgetränke,					
Fruchtsaft, Obstwein	40,0	43,5	206,1	224,5	
Bier, Spirituosen	-	2,4	-	11,4	
sonstige Produkte	36,7	45,0	193,2	224,7	
Inlandsabsatz für Nahrung	zusammen	232,6	267,2	1 264,5	1 356,9
Inlandsabsatz für					
industrielle Zwecke	24,9	11,5	176,8	154,6	
Zuckerabsatz	insgesamt	259,2	280,3	1 451,0	1 521,4

Anm.: Ohne Außenhandel mit zuckerhaltigen Erzeugnissen. - 1) Haushaltszucker für Futterzwecke (geschätzt); im Inlandsabsatz für Nahrung nicht enthalten, dafür im Zuckerabsatz insgesamt enthalten.

BLE (415)

# Vieh und Fleisch

## Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft

1 000 Stück

(MBT-0203160-0000)

Monat	Gewerbliche Schlachtungen		Hausschlachtungen		Schlachtungen zusammen			Gewerbliche Schlachtungen		Hausschlachtungen		Schlachtungen zusammen		
	2021	2022 v	2021	2022 v	2021	2022 v	± % geg. Vorj.	2021	2022 v	2021	2022 v	2021	2022 v	± % geg. Vorj.
	<b>Bullen</b>							<b>Ochsen</b>						
Januar	87,0	85,0	0,9	0,8	87,9	85,8	- 2,5	1,7	2,0	0,1	0,1	1,8	2,1	+ 15,8
Februar	99,2	83,4	0,9	0,8	100,1	84,2	- 15,9	1,9	2,0	0,1	0,1	2,0	2,1	+ 5,9
März	110,8	97,6	3,5	0,8	114,3	98,4	- 13,9	2,4	2,8	0,1	0,1	2,5	2,9	+ 15,0
April	93,8		0,7		94,5			2,0		0,1		2,1		
Mai	90,2		0,4		90,7			1,9		0,1		2,0		
Juni	99,4		0,3		99,7			1,8		0,0		1,8		
Juli	89,4		0,3		89,7			1,7		0,0		1,7		
August	98,5		0,2		98,7			1,7		0,0		1,7		
September	99,4		0,3		99,7			2,6		0,1		2,6		
Oktober	100,2		0,7		101,0			3,1		1,1		4,1		
November	118,0		1,3		119,4			3,8		0,2		4,0		
Dezember	106,8		1,0		107,8			2,4		0,1		2,5		
Januar bis März	297,0	265,9	5,2	2,4	302,2	268,3	- 11,2	6,0	6,8	0,3	0,3	6,3	7,0	+ 12,3
Jahr	1 192,8		10,6		1 203,4			26,8		1,9		28,7		
	<b>Kühe</b>							<b>Färßen</b>						
Januar	95,1	82,4	0,4	0,4	95,6	82,8	- 13,3	43,3	41,5	1,0	0,9	44,3	42,4	- 4,4
Februar	87,6	81,0	0,4	0,4	88,0	81,4	- 7,5	43,0	42,8	1,0	0,9	44,1	43,7	- 0,8
März	100,1	91,2	3,0	0,4	103,2	91,6	- 11,2	54,6	50,4	2,7	0,9	57,4	51,4	- 10,5
April	86,2		0,4		86,6			48,7		0,8		49,5		
Mai	76,4		0,3		76,6			46,4		0,5		46,9		
Juni	80,8		0,2		81,1			47,3		0,3		47,6		
Juli	91,5		0,2		91,7			44,6		0,3		44,9		
August	92,6		0,2		92,8			42,8		0,2		43,0		
September	99,5		0,2		99,7			45,8		0,3		46,1		
Oktober	102,3		0,3		102,6			48,6		0,8		49,3		
November	109,9		0,5		110,4			59,7		1,6		61,3		
Dezember	93,8		0,5		94,3			45,1		1,0		46,1		
Januar bis März	282,9	163,5	0,8	0,8	183,6	164,3	- 10,5	140,9	134,7	4,8	2,7	145,7	137,4	- 5,7
Jahr	1 116,0		6,6		1 122,6			569,9		10,6		580,5		
	<b>Großrinder zusammen</b>							<b>Kälber</b>						
Januar	227,2	210,9	2,4	2,1	229,6	213,0	- 7,2	23,1	22,9	0,2	0,2	23,3	23,1	- 0,9
Februar	231,7	209,3	2,4	2,2	234,1	211,4	- 9,7	24,1	23,5	0,2	0,2	24,3	23,7	- 2,5
März	267,9	241,9	9,4	2,3	277,3	244,2	- 11,9	30,4	28,1	0,3	0,2	30,6	28,2	- 7,8
April	230,7		1,9		232,7			24,6		0,2		24,8		
Mai	214,9		1,3		216,2			26,0		0,2		26,2		
Juni	229,3		0,9		230,1			25,1		0,2		25,3		
Juli	227,2		0,8		228,0			25,2		0,2		25,4		
August	235,6		0,6		236,2			24,4		0,1		24,5		
September	247,3		0,9		248,2			24,7		0,1		24,8		
Oktober	254,2		2,9		257,1			24,2		0,2		24,4		
November	291,4		3,7		295,1			25,1		0,3		25,4		
Dezember	248,1		2,6		250,7			29,2		0,3		29,4		
Januar bis März	726,8	662,1	14,1	6,6	741,0	668,7	- 9,8	77,5	74,5	0,7	0,6	78,3	75,0	- 4,1
Jahr	2 905,5		29,7		2 935,1			306,0		2,6		308,5		
	<b>Schweine</b>							<b>Schafe <sup>1)</sup> und Ziegen</b>						
Januar	4 418,0	4 024,5	7,8	7,9	4 425,8	4 032,4	- 8,9	74,4	79,6	29,0	29,8	103,4	109,4	+ 5,8
Februar	4 288,0	3 887,6	7,2	7,1	4 295,2	3 894,7	- 9,3	72,9	71,0	54,0	23,8	126,9	94,8	- 25,3
März	4 686,5	4 150,3	20,7	6,0	4 707,2	4 156,3	- 11,7	144,4	97,4	69,4	23,9	213,8	121,4	- 43,2
April	4 295,1		3,4					115,4		70,8		186,3		
Mai	4 150,1		2,3					116,3		54,1		170,5		
Juni	4 248,7		1,9					93,4		42,5		135,9		
Juli	4 161,7		1,5					126,2		42,0		168,2		
August	4 215,1		1,6					84,0		98,4		182,4		
September	4 304,2		1,9					92,1		87,2		179,3		
Oktober	4 241,9		5,1					95,3		127,3		222,6		
November	4 402,4		9,6					94,6		168,1		262,7		
Dezember	4 370,4		8,4					123,5		141,4		264,9		
Januar bis März	13 392,5	12 062,4	35,7	21,0	13 428,3	12 083,4	- 10,0	291,7	248,0	152,3	77,5	444,0	325,5	- 26,7
Jahr	51 782,0		71,5		51 813,3			1 232,5		984,2		2 216,7		

1) Hausschlachtungen Schafe einschließlich Zuschätzungen.

Statistisches Bundesamt

## Durchschnittsgewichte der gewerblich geschlachteten Tiere

Schlachtgewicht kg je Stück <sup>1)</sup>

(MBT-0203190-0000)

Monat	Rinder		Kälber		Schweine		Schafe	
	2021	2022 v	2021	2022 v	2021	2022 v	2021	2022 v
Januar	350,4	350,1	146,1	143,8	99,0	96,4	24,2	20,4
Februar	353,4	349,8	146,6	146,9	98,0	96,3	20,4	20,3
März	352,3	350,8	147,0	149,9	96,9	96,2	20,4	21,4
April	350,9		150,1		97,1		20,4	
Mai	352,5		150,8		96,5		20,2	
Juni	353,0		152,0		96,9		20,2	
Juli	346,8		152,4		95,5		20,2	
August	348,4		152,5		95,9		20,5	
September	346,4		151,6		96,1		20,3	
Oktober	344,9		148,2		96,4		20,7	
November	349,0		150,9		96,5		20,7	
Dezember	352,4		144,6		95,8		20,2	
Jahresdurchschnitt	350,0		149,3		96,7		20,6	

1) Schlachtgewicht gemäß 1. Fleischgesetzdurchführungsverordnung mit einem Abzug von 2 % für Kühlverluste.

Statistisches Bundesamt

## Fleischanfall von geschlachteten Tieren in- und ausländischer Herkunft

1 000 t Schlachtgewicht <sup>1)</sup>

(MBT-0203230-0000)

Monat	Gewerbliche Schlachtungen		Hausschlachtungen		Schlachtungen zusammen			Gewerbliche Schlachtungen		Hausschlachtungen		Schlachtungen zusammen		
	2021	2022 v	2021	2022 v	2021	2022 v	± % gegen Vorj.	2021	2022 v	2021	2022 v	2021	2022 v	± % gegen Vorj.
	<b>Rinder insgesamt</b>							<b>Kälber</b>						
Januar	83,2	77,3	0,9	0,8	84,1	78,1	- 7,1	3,4	3,3	0,0	0,0	3,4	3,3	- 2,5
Februar	85,7	76,9	0,9	0,8	86,6	77,7	- 10,3	3,5	3,4	0,0	0,0	3,6	3,5	- 2,3
März	99,2	89,3	3,4	0,8	102,6	90,2	- 12,1	4,5	4,2	0,0	0,0	4,5	4,2	- 6,0
April	84,9		0,7		85,6			3,7		0,0		3,7		
Mai	79,9		0,5		80,4			3,9		0,0		3,9		
Juni	85,0		0,3		85,3			3,8		0,0		3,8		
Juli	82,8		0,3		83,1			3,8		0,0		3,9		
August	86,0		0,2		86,2			3,7		0,0		3,7		
September	89,6		0,3		90,0			3,7		0,0		3,7		
Oktober	91,6		0,7		92,3			3,6		0,0		3,6		
November	101,7		1,3		102,9			3,8		0,0		3,8		
Dezember	92,0		1,0		92,9			4,2		0,0		4,3		
Januar bis März	268,1	243,5	5,1	2,4	273,2	246,0	- 10,0	11,4	11,0	0,1	0,1	11,4	11,0	- 3,8
Jahr	1 061,6		10,4		1 072,1			45,7		0,3		46,0		
	<b>Schweine</b>							<b>Fleisch zusammen <sup>2)</sup></b>						
Januar	434,4	384,5	0,8	0,8	435,1	385,3	- 11,5	519,4	463,5	3,3	2,2	522,7	465,7	- 10,9
Februar	417,0	371,3	0,7	0,7	417,7	371,9	- 11,0	575,9	449,7	2,7	2,0	578,6	451,6	- 21,9
März	451,0	396,6	2,0	0,6	453,0	397,2	- 12,3	553,2	488,1	6,8	1,4	560,0	489,5	- 12,6
April	414,3		0,3		414,6			501,6		2,5		504,1		
Mai	397,6		0,2		397,8			479,9		1,8		481,7		
Juni	408,6		0,2		408,8			495,5		1,4		496,9		
Juli	394,1		0,1		394,3			479,6		1,3		480,8		
August	400,5		0,2		400,7			488,3		2,4		490,7		
September	409,3		0,2		409,5			500,9		2,3		503,2		
Oktober	404,4		0,5		404,9			498,0		3,8		501,9		
November	420,7		0,9		421,7			524,5		5,7		530,1		
Dezember	413,5		0,8		414,3			508,0		4,6		512,6		
Januar bis März	1 302,4	1 152,4	3,5	2,0	1 305,9	1 154,4	- 11,6	1 648,5	1 401,2	12,8	5,6	1 661,3	1 406,8	- 15,3
Jahr	4 965,4		7,0		4 972,4			6 124,9		38,6		6 163,4		

1) Schlachtgewicht gemäß 1. Fleischgesetzdurchführungsverordnung mit einem Abzug von 2 % für Kühlverluste. - 2) Einschließlich Schaf-, Ziegen- und Pferdefleisch, Innereien sowie Zuschätzung Hausschlachtungen Schaffleisch.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

## Versorgungsbilanz Eier

Stand: 11.03.2022

(MBT-0203330-0000)

Bilanzposten		Mio. Stück							
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021v
Bestand an Legehennen <sup>1)</sup>		44,2	44,8	45,4	45,8	46,8	48,0	49,2	49,6
Legeleistung je Henne	Stück	287,0	288,4	290,7	291,7	290,9	290,4	293,1	293,9
Konsumeierzeugung		12 685	12 920	13 198	13 360	13 614	13 939	14 421	14 577
Bruteierzeugung		1 269	1 273	1 274	1 252	1 188	1 192	1 171	1 184
<b>Gesamteierzeugung</b>		<b>13 954</b>	<b>14 193</b>	<b>14 472</b>	<b>14 612</b>	<b>14 802</b>	<b>15 131</b>	<b>15 591</b>	<b>15 761</b>
Verluste		127	129	135	134	136	139	144	146
Verwendbare Erzeugung		13 827	14 064	14 337	14 478	14 666	14 991	15 447	15 616
darunter zum Konsum		12 559	12 791	13 063	13 226	13 478	13 800	14 276	14 432
Bestandsveränderung		0	0	0	0	0	0	0	0
Einfuhr Schaleneier		7 267	6 997	7 165	6 721	6 640	6 460	6 279	5 690
darunter									
Bruteier <sup>2)</sup>		92	132	128	143	173	185	187	190
Einfuhr Eiprodukte <sup>3)</sup>	Schaleneiwert	1 789	1 868	1 866	2 035	2 098	2 194	2 135	2 200
Ausfuhr Schaleneier		2 625	2 463	2 578	2 481	2 238	2 309	2 062	1 950
darunter									
Bruteier <sup>2)</sup>		352	385	401	415	416	430	445	450
Ausfuhr Eiprodukte <sup>3)</sup>	Schaleneiwert	797	833	804	800	853	856	749	890
<b>Inlandsverwendung</b>		<b>19 460</b>	<b>19 632</b>	<b>19 987</b>	<b>19 953</b>	<b>20 313</b>	<b>20 480</b>	<b>21 050</b>	<b>20 666</b>
Bruteier		1.009	1 019	1 001	980	945	946	913	924
Nahrungsverbrauch		18 452	18 613	18 986	18 974	19 368	19 533	20 137	19 742
dgl. je Kopf in Stück <sup>4)</sup>		228	229	231	230	234	235	242	238
<b>1 000 t</b>									
Konsumeierzeugung <sup>5)</sup>		786,5	801,1	818,3	828,3	844,1	864,2	894,1	903,8
Bruteierzeugung <sup>5)</sup>		78,6	78,9	79,0	77,6	73,7	73,9	72,6	73,4
<b>Gesamteierzeugung <sup>5)</sup></b>		<b>865,1</b>	<b>880,0</b>	<b>897,3</b>	<b>905,9</b>	<b>917,7</b>	<b>938,1</b>	<b>966,7</b>	<b>977,2</b>
Verluste		8,7	8,8	9,0	13,6	13,8	14,1	14,5	14,7
Verwendbare Erzeugung		856,5	871,2	888,3	892,3	904,0	924,0	952,2	962,5
Bestandsveränderung		0	0	0	0	0	0	0	0
Einfuhr Schaleneier		424,0	430,1	442,5	412,7	412,8	400,5	389,3	352,8
darunter									
Bruteier <sup>5)</sup>		5,7	8,3	7,9	8,8	10,7	11,4	11,6	11,8
Einfuhr Eiprodukte <sup>3)</sup>	Schaleneiwert	110,9	115,8	115,7	126,2	130,1	136,0	132,4	136,4
Ausfuhr Schaleneier		159,3	151,7	156,4	148,9	134,2	143,2	127,9	120,9
darunter									
Bruteier <sup>2)</sup>		22,1	24,2	24,7	24,6	25,3	26,6	27,6	27,9
Ausfuhr Eiprodukte <sup>3)</sup>	Schaleneiwert	49,4	51,7	49,9	49,6	52,9	53,1	46,4	55,2
<b>Inlandsverwendung</b>		<b>1 182,6</b>	<b>1 213,7</b>	<b>1 240,2</b>	<b>1 232,7</b>	<b>1 259,8</b>	<b>1 264,3</b>	<b>1 299,5</b>	<b>1 275,6</b>
Bruteier		62,3	63,0	62,2	61,8	59,0	58,7	56,6	57,3
Nahrungsverbrauch		1 120,3	1 150,6	1 178,0	1 170,9	1 200,7	1 205,6	1 242,9	1 218,4
dgl. je Kopf in kg <sup>4)</sup>		13,8	14,1	14,3	14,2	14,5	14,5	15,0	14,7
Selbstversorgungsgrad <sup>6)</sup>		68,1	68,7	68,8	69,7	69,6	70,6	70,9	73,1
Bevölkerung (Mio.) <sup>4)</sup>		80,925	81,459	82,349	82,666	82,887	83,073	83,123	83,100

1) Ohne Elterntierbestände. Einschließlich Zuschätzungen für nicht meldepflichtige Betriebe mit weniger als 3 000 Hennenhaltungsplätzen. - 2) Ausschließlich KN-Nr. 04071100 (Bruteier Gallus domesticus). - 3) Ab 2011 Berechnung des Schaleneiäquivalents unter Verwendung der Eurostat-Faktoren (mit Veröffentlichungen der Vorjahre nicht vergleichbar). - 4) Berechnungsgrundlage Daten Zensus 2011, Stand 30.06. - 5) Ab dem Jahr 2000 mit Eigenwicht von 62 g gerechnet. - 6) Der Selbstversorgungsgrad ist das Verhältnis aus verwendbarer Eierzeugung zum Konsum und Nahrungsverbrauch (SVG = Verwendbare Erzeugung zum Konsum / Nahrungsverbrauch).

BLE (415), BZL

**Monatliche Rohmilchlieferrung der deutschen Erzeuger  
an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen nach Kreisen**

**Korrektur**

Stand: 09.05.2022

(MBT-0204035-0000)

Gebietsstand		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
Kreiskennzahl	Bezeichnung	2022 v					
		Angaben in kg					
01001	Flensburg, Stadt	.	.	.	.	.	.
01002	Kiel, Landeshauptstadt	.	.	.	.	.	.
01003	Lübeck, Hansestadt	.	.	.	.	.	.
01004	Neumünster, Stadt	.	.	.	.	.	.
01051	Dithmarschen	24 575 265	22 650 495	25 287 452	.	.	.
01053	Herzogtum Lauenburg	5 740 924	5 246 212	5 852 265	.	.	.
01054	Nordfriesland	44 304 832	40 930 984	46 032 532	.	.	.
01055	Ostholstein	5 677 604	5 305 309	5 870 192	.	.	.
01056	Pinneberg	.	.	.	.	.	.
01057	Plön	12 816 751	11 779 828	13 048 494	.	.	.
01058	Rendsburg-Eckernförde	51 510 286	47 351 740	52 794 491	.	.	.
01059	Schleswig-Flensburg	46 648 138	42 651 776	47 252 304	.	.	.
01060	Segeberg	16 282 041	15 121 846	16 917 330	.	.	.
01061	Steinburg	26 218 363	24 045 704	26 807 558	.	.	.
01062	Stormarn	6 558 926	6 068 263	6 782 962	.	.	.
02000	Hamburg	.	.	.	.	.	.
03101	Braunschweig, Stadt	.	.	.	.	.	.
03102	Salzgitter, Stadt	.	.	.	.	.	.
03103	Wolfsburg, Stadt	.	.	.	.	.	.
03151	Gifhorn	4 242 281	3 853 325	4 267 421	.	.	.
03152	Göttingen	.	.	.	.	.	.
03153	Goslar	.	.	.	.	.	.
03154	Helmstedt	.	.	.	.	.	.
03155	Northeim	.	.	.	.	.	.
03156	Osterode am Harz	.	.	.	.	.	.
03157	Peine	.	.	.	.	.	.
03158	Wolfenbüttel	.	.	.	.	.	.
03241	Region Hannover	.	.	.	.	.	.
03251	Diepholz	22 929 065	21 224 741	23 616 546	.	.	.
03252	Hamelnd-Pyrmont	1 384 495	1 327 888	1 514 045	.	.	.
03254	Hildesheim	.	.	.	.	.	.
03255	Holzminde	3 252 408	3 250 765	3 688 393	.	.	.
03256	Nienburg (Weser)	10 871 767	10 048 706	11 145 762	.	.	.
03257	Schaumburg	2 472 701	2 288 065	2 522 124	.	.	.
03351	Celle	6 869 211	6 288 572	6 834 666	.	.	.
03352	Cuxhaven	81 689 051	75 822 357	84 685 030	.	.	.
03353	Harburg	9 604 250	8 997 149	10 027 328	.	.	.
03354	Lüchow-Dannenberg	.	.	.	.	.	.
03355	Lüneburg	7 447 279	6 959 157	7 799 692	.	.	.
03356	Osterholz	17 539 110	16 253 958	18 090 373	.	.	.
03357	Rotenburg (Wümme)	50 752 117	46 982 125	52 456 514	.	.	.
03358	Heidekreis	9 924 601	9 300 153	10 463 311	.	.	.
03359	Stade	34 429 818	32 056 599	35 734 934	.	.	.
03360	Uelzen	.	.	.	.	.	.
03361	Verden	11 650 310	10 963 083	12 231 662	.	.	.
03401	Delmenhorst, Stadt	.	.	.	.	.	.
03402	Emden, Stadt	2 010 157	.	2 068 157	.	.	.
03403	Oldenburg, Stadt	.	.	.	.	.	.
03404	Osnabrück, Stadt	.	.	.	.	.	.
03405	Wilhelmshaven, Stadt	.	.	.	.	.	.
03451	Ammerland	.	.	.	.	.	.
03452	Aurich	33 509 289	30 991 828	34 724 136	.	.	.
03453	Cloppenburg	11 338 719	10 432 993	11 599 037	.	.	.
03454	Emsland	25 474 919	23 478 909	26 109 175	.	.	.
03455	Friesland	.	.	.	.	.	.
03456	Grafschaft Bentheim	29 993 414	27 868 974	31 041 512	.	.	.
03457	Leer	.	.	.	.	.	.
03458	Oldenburg	.	.	.	.	.	.
03459	Osnabrück	26 032 222	24 102 706	26 803 264	.	.	.
03460	Vechta	4 968 325	4 604 820	5 085 291	.	.	.
03461	Wesermarsch	.	.	.	.	.	.
03462	Wittmund	20 808 442	19 198 707	21 588 418	.	.	.
04011	Bremen	.	.	.	.	.	.
04012	Bremerhaven	.	.	.	.	.	.
05111	Düsseldorf, Stadt	.	.	.	.	.	.
05112	Duisburg, Stadt	.	.	.	.	.	.
05113	Essen, Stadt	.	.	.	.	.	.
05114	Krefeld, Stadt	.	.	.	.	.	.
05116	Mönchengladbach, Stadt	.	.	.	.	.	.
05117	Mülheim an der Ruhr, Stadt	.	.	.	.	.	.
05119	Oberhausen, Stadt	.	.	.	.	.	.
05120	Remscheid, Stadt	.	.	.	.	.	.
05122	Solingen, Stadt	.	.	.	.	.	.
05124	Wuppertal, Stadt	.	.	.	.	.	.
05154	Kleve	42 673 931	39 166 670	43 620 501	.	.	.
05158	Mettmann	.	.	.	.	.	.
05162	Rhein-Kreis Neuss	1 283 312	1 173 520	1 262 893	.	.	.
05166	Viersen	.	.	.	.	.	.
05170	Wesel	19 071 292	17 742 958	19 977 713	.	.	.
05314	Bonn, Stadt	.	.	.	.	.	.
05315	Köln, Stadt	.	.	.	.	.	.

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Unternehmen an die BLE. Da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, geben die vorläufigen Daten für das Kalenderjahr 2022 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder. Werte die gepunktet sind, sind in der Gesamtsumme Deutschlands enthalten, jedoch nicht in der Jahressumme der betroffenen Kreise.

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Monatliche Rohmilchlieferte der deutschen Erzeuger  
an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen nach Kreisen**

Stand: 09.05.2022

(MBT-0204035-0000)

Gebietsstand		Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahressumme
Kreiskennzahl	Bezeichnung	2022 v						
		Angaben in kg						
01001	Flensburg, Stadt							.
01002	Kiel, Landeshauptstadt							.
01003	Lübeck, Hansestadt							.
01004	Neumünster, Stadt							.
01051	Dithmarschen							72 513 212
01053	Herzogtum Lauenburg							16 839 401
01054	Nordfriesland							131 268 348
01055	Ostholstein							16 853 105
01056	Pinneberg							.
01057	Plön							37 645 073
01058	Rendsburg-Eckernförde							151 656 517
01059	Schleswig-Flensburg							136 552 218
01060	Segeberg							48 321 217
01061	Steinburg							77 071 625
01062	Stormarn							19 410 151
02000	Hamburg							.
03101	Braunschweig, Stadt							.
03102	Salzgitter, Stadt							.
03103	Wolfsburg, Stadt							.
03151	Gifhorn							12 363 027
03152	Göttingen							.
03153	Goslar							.
03154	Helmstedt							.
03155	Northeim							.
03156	Osterode am Harz							.
03157	Peine							.
03158	Wolfenbüttel							.
03241	Region Hannover							.
03251	Diepholz							67 770 352
03252	Hameln-Pyrmont							4 226 428
03254	Hildesheim							.
03255	Holzminde							10 191 566
03256	Nienburg (Weser)							32 066 235
03257	Schaumburg							7 282 890
03351	Celle							19 992 449
03352	Cuxhaven							242 196 438
03353	Harburg							28 628 727
03354	Lüchow-Dannenberg							.
03355	Lüneburg							22 206 128
03356	Osterholz							51 883 441
03357	Rotenburg (Wümme)							150 190 756
03358	Heidekreis							29 688 065
03359	Stade							102 221 351
03360	Uelzen							.
03361	Verden							34 845 055
03401	Delmenhorst, Stadt							.
03402	Emden, Stadt							4 078 314
03403	Oldenburg, Stadt							.
03404	Osnabrück, Stadt							.
03405	Wilhelmshaven, Stadt							.
03451	Ammerland							.
03452	Aurich							99 225 253
03453	Cloppenburg							33 370 749
03454	Emsland							75 063 003
03455	Friesland							.
03456	Grafschaft Bentheim							88 903 900
03457	Leer							.
03458	Oldenburg							.
03459	Osnabrück							76 938 192
03460	Vechta							14 658 436
03461	Wesermarsch							.
03462	Wittmund							61 595 567
04011	Bremen							.
04012	Bremerhaven							.
05111	Düsseldorf, Stadt							.
05112	Duisburg, Stadt							.
05113	Essen, Stadt							.
05114	Krefeld, Stadt							.
05116	Mönchengladbach, Stadt							.
05117	Mülheim an der Ruhr, Stadt							.
05119	Oberhausen, Stadt							.
05120	Remscheid, Stadt							.
05122	Solingen, Stadt							.
05124	Wuppertal, Stadt							.
05154	Kleve							125 461 102
05158	Mettmann							.
05162	Rhein-Kreis Neuss							3 719 725
05166	Viersen							.
05170	Wesel							56 791 963
05314	Bonn, Stadt							.
05315	Köln, Stadt							.

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Unternehmen an die BLE. Da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, geben die vorläufigen Daten für das Kalenderjahr 2022 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder. Werte die gepunktet sind, sind in der Gesamtsumme Deutschlands enthalten, jedoch nicht in der Jahressumme der betroffenen Kreise.

Fortsetzung nächste Seite.

**noch: Monatliche Rohmilchlieferrung der deutschen Erzeuger  
an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen nach Kreisen**

Stand: 09.05.2022

(MBT-0204035-0000)

Gebietsstand		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
Kreiskennzahl	Bezeichnung	2022 v					
Angaben in kg							
05316	Leverkusen, Stadt	.	.	.	.	.	.
05334	Städteregion Aachen	.	.	.	.	.	.
05358	Düren	.	.	.	.	.	.
05362	Rhein-Erft-Kreis	.	.	.	.	.	.
05366	Euskirchen	6 768 729	6 142 966	6 755 816	.	.	.
05370	Heinsberg	8 233 092	7 647 481	8 623 555	.	.	.
05374	Oberbergischer Kreis	13 228 881	12 099 898	13 596 265	.	.	.
05378	Rheinisch-Bergischer-Kreis	3 660 895	3 385 116	3 837 485	.	.	.
05382	Rhein-Sieg-Kreis	7 153 389	6 558 073	7 375 640	.	.	.
05512	Bottrop, Stadt	.	.	.	.	.	.
05513	Gelsenkirchen, Stadt	.	.	.	.	.	.
05515	Münster, Stadt	.	.	.	.	.	.
05554	Borken	29 830 736	27 674 873	31 106 007	.	.	.
05558	Coesfeld	.	.	.	.	.	.
05562	Recklinghausen	7 041 374	6 537 412	7 212 677	.	.	.
05566	Steinfurt	12 031 559	11 065 513	12 341 994	.	.	.
05570	Warendorf	.	.	.	.	.	.
05711	Bielefeld, Stadt	.	.	.	.	.	.
05754	Gütersloh	14 262 043	13 227 919	14 867 498	.	.	.
05758	Herford	.	.	.	.	.	.
05762	Höxter	4 705 909	4 338 654	4 818 591	.	.	.
05766	Lippe	3 773 577	3 526 686	3 960 539	.	.	.
05770	Minden-Lübbecke	7 825 475	7 303 282	8 154 644	.	.	.
05774	Paderborn	7 360 197	6 761 996	7 453 844	.	.	.
05911	Bochum, Stadt	.	.	.	.	.	.
05913	Dortmund, Stadt	.	.	.	.	.	.
05914	Hagen, Stadt	408 081	369 941	399 475	.	.	.
05915	Hamm, Stadt	.	.	.	.	.	.
05916	Herne, Stadt	.	.	.	.	.	.
05954	Ennepe-Ruhr-Kreis	.	.	.	.	.	.
05958	Hochsauerlandkreis	17 077 335	15 755 384	17 644 917	.	.	.
05962	Märkischer Kreis	8 787 775	8 015 127	8 954 483	.	.	.
05966	Olpe	3 693 243	3 345 916	3 729 316	.	.	.
05970	Siegen-Wittgenstein	2 223 151	2 047 348	2 295 530	.	.	.
05974	Soest	5 962 207	5 554 639	6 177 524	.	.	.
05978	Unna	.	.	.	.	.	.
06411	Darmstadt, Stadt	.	.	.	.	.	.
06412	Frankfurt am Main, Stadt	.	.	.	.	.	.
06413	Offenbach am Main, Stadt	.	.	.	.	.	.
06414	Wiesbaden, Landeshauptstadt	.	.	.	.	.	.
06431	Bergstraße	1 400 565	1 310 174	1 496 259	.	.	.
06432	Darmstadt-Dieburg	1 468 790	1 322 033	1 445 588	.	.	.
06433	Groß-Gerau	.	.	.	.	.	.
06434	Hochtaunuskreis	.	.	.	.	.	.
06435	Main-Kinzig-Kreis	4 843 758	4 464 614	5 020 739	.	.	.
06436	Main-Taunus-Kreis	.	.	.	.	.	.
06437	Odenwaldkreis	3 506 160	3 236 178	3 153 640	.	.	.
06438	Offenbach	.	.	.	.	.	.
06439	Rheingau-Taunus-Kreis	.	.	.	.	.	.
06440	Wetteraukreis	2 882 577	2 693 859	2 903 752	.	.	.
06531	Gießeln	1 934 600	1 762 766	1 932 376	.	.	.
06532	Lahn-Dill-Kreis	1 029 689	955 537	1 051 257	.	.	.
06533	Limburg-Weilburg	2 565 469	2 352 617	2 637 684	.	.	.
06534	Marburg-Biedenkopf	5 215 456	4 853 641	5 419 823	.	.	.
06535	Vogelsbergkreis	9 439 277	8 731 477	9 660 169	.	.	.
06611	Kassel, Stadt	.	.	.	.	.	.
06631	Fulda	.	.	.	.	.	.
06632	Hersfeld-Rotenburg	2 787 830	2 579 468	2 818 170	.	.	.
06633	Kassel	3 455 446	3 179 534	3 508 182	.	.	.
06634	Schwalm-Eder-Kreis	6 604 550	6 123 225	6 857 500	.	.	.
06635	Waldeck-Frankenberg	16 941 207	15 648 065	17 351 853	.	.	.
06636	Werra-Meißner-Kreis	3 099 853	2 866 537	3 171 214	.	.	.
07111	Koblenz, Stadt	.	.	.	.	.	.
07131	Ahrweiler	1 966 033	1 799 562	1 981 839	.	.	.
07132	Altenkirchen (Westerwald)	2 749 341	2 469 644	2 797 622	.	.	.
07133	Bad Kreuznach	.	.	.	.	.	.
07134	Birkenfeld	.	.	.	.	.	.
07135	Cochem-Zell	.	.	.	.	.	.
07137	Mayen-Koblenz	.	.	.	.	.	.
07138	Neuwied	1 875 727	1 636 747	1 773 161	.	.	.
07140	Rhein-Hunsrück-Kreis	.	.	.	.	.	.
07141	Rhein-Lahn-Kreis	2 010 027	1 867 999	2 082 285	.	.	.
07143	Westerwaldkreis	.	.	.	.	.	.
07211	Trier, Stadt	.	.	.	.	.	.
07231	Bernkastel-Wittlich	.	.	.	.	.	.
07232	Bitburg-Prüm	23 624 437	21 547 026	24 159 079	.	.	.
07233	Vulkaneifel	7 018 441	6 477 828	7 172 908	.	.	.
07235	Trier-Saarburg	.	.	.	.	.	.
07311	Frankenthal (Pfalz), Stadt	.	.	.	.	.	.
07312	Kaiserslautern, Stadt	.	.	.	.	.	.
07313	Landau in der Pfalz, Stadt	.	.	.	.	.	.

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Unternehmen an die BLE. Da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, geben die vorläufigen Daten für das Kalenderjahr 2022 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder. Werte die gepunktet sind, sind in der Gesamtsumme Deutschlands enthalten, jedoch nicht in der Jahressumme der betroffenen Kreise.

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Monatliche Rohmilchlieferrung der deutschen Erzeuger  
an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen nach Kreisen**

Stand: 09.05.2022

(MBT-0204035-0000)

Gebietsstand		Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahressumme
Kreiskennzahl	Bezeichnung	2022 v						
		Angaben in kg						
05316	Leverkusen, Stadt							.
05334	Städteregion Aachen							.
05358	Düren							.
05362	Rhein-Erft-Kreis							.
05366	Euskirchen							19 667 511
05370	Heinsberg							24 504 128
05374	Oberbergischer Kreis							38 925 044
05378	Rheinisch-Bergischer-Kreis							10 883 496
05382	Rhein-Sieg-Kreis							21 087 102
05512	Bottrop, Stadt							.
05513	Gelsenkirchen, Stadt							.
05515	Münster, Stadt							.
05554	Borken							88 611 616
05558	Coesfeld							.
05562	Recklinghausen							20 791 463
05566	Steinfurt							35 439 066
05570	Warendorf							.
05711	Bielefeld, Stadt							.
05754	Gütersloh							42 357 460
05758	Herford							.
05762	Höxter							13 863 154
05766	Lippe							11 260 802
05770	Minden-Lübbecke							23 283 401
05774	Paderborn							21 576 037
05911	Bochum, Stadt							.
05913	Dortmund, Stadt							.
05914	Hagen, Stadt							1 177 497
05915	Hamm, Stadt							.
05916	Herne, Stadt							.
05954	Ennepe-Ruhr-Kreis							.
05958	Hochsauerlandkreis							50 477 636
05962	Märkischer Kreis							25 757 385
05966	Olpe							10 768 475
05970	Siegen-Wittgenstein							6 566 029
05974	Soest							17 694 370
05978	Unna							.
06411	Darmstadt, Stadt							.
06412	Frankfurt am Main, Stadt							.
06413	Offenbach am Main, Stadt							.
06414	Wiesbaden, Landeshauptstadt							.
06431	Bergstraße							4 206 998
06432	Darmstadt-Dieburg							4 236 411
06433	Groß-Gerau							.
06434	Hochtaunuskreis							.
06435	Main-Kinzig-Kreis							14 329 111
06436	Main-Taunus-Kreis							.
06437	Odenwaldkreis							9 895 978
06438	Offenbach							.
06439	Rheingau-Taunus-Kreis							.
06440	Wetteraukreis							8 480 188
06531	Gießen							5 629 742
06532	Lahn-Dill-Kreis							3 036 483
06533	Limburg-Weilburg							7 555 770
06534	Marburg-Biedenkopf							15 488 920
06535	Vogelsbergkreis							27 830 923
06611	Kassel, Stadt							.
06631	Fulda							.
06632	Hersfeld-Rotenburg							8 185 468
06633	Kassel							10 143 162
06634	Schwalm-Eder-Kreis							19 585 275
06635	Waldeck-Frankenberg							49 941 125
06636	Werra-Meißner-Kreis							9 137 604
07111	Koblenz, Stadt							.
07131	Ahrweiler							5 747 434
07132	Altenkirchen (Westerwald)							8 016 607
07133	Bad Kreuznach							.
07134	Birkenfeld							.
07135	Cochem-Zell							.
07137	Mayen-Koblenz							.
07138	Neuwied							5 285 635
07140	Rhein-Hunsrück-Kreis							.
07141	Rhein-Lahn-Kreis							5 960 311
07143	Westerwaldkreis							.
07211	Trier, Stadt							.
07231	Bernkastel-Wittlich							.
07232	Bitburg-Prüm							69 330 542
07233	Vulkaneifel							20 669 177
07235	Trier-Saarburg							.
07311	Frankenthal (Pfalz), Stadt							.
07312	Kaiserslautern, Stadt							.
07313	Landau in der Pfalz, Stadt							.

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Unternehmen an die BLE. Da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, geben die vorläufigen Daten für das Kalenderjahr 2022 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder. Werte die gepunktet sind, sind in der Gesamtsumme Deutschlands enthalten, jedoch nicht in der Jahressumme der betroffenen Kreise.

Fortsetzung nächste Seite.

**noch: Monatliche Rohmilchlieferrung der deutschen Erzeuger  
an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen nach Kreisen**

Stand: 09.05.2022

(MBT-0204035-0000)

Gebietsstand		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
Kreiskennzahl	Bezeichnung	2022 v					
Angaben in kg							
07314	Ludwigshafen am Rhein, Stadt	.	.	.	.	.	.
07315	Mainz, Stadt	.	.	.	.	.	.
07316	Neustadt an der Weinstraße, Stadt	.	.	.	.	.	.
07317	Pirmasens, Stadt	.	.	.	.	.	.
07318	Speyer, Stadt	.	.	.	.	.	.
07319	Worms, Stadt	.	.	.	.	.	.
07320	Zweibrücken, Stadt	.	.	.	.	.	.
07331	Alzey-Worms	.	.	.	.	.	.
07332	Bad Dürkheim	.	.	.	.	.	.
07333	Donnersbergkreis	.	.	.	.	.	.
07334	Germersheim	.	.	.	.	.	.
07335	Kaiserslautern	.	.	.	.	.	.
07336	Kusel	.	.	.	.	.	.
07337	Südliche Weinstraße	.	.	.	.	.	.
07338	Rhein-Pfalz-Kreis	.	.	.	.	.	.
07339	Mainz-Bingen	.	.	.	.	.	.
07340	Südwestpfalz	.	.	.	.	.	.
08111	Stuttgart, Landeshauptstadt	.	.	.	.	.	.
08115	Böblingen	.	.	.	.	.	.
08116	Esslingen	959 336	914 046	1 032 415	.	.	.
08117	Göppingen	.	.	.	.	.	.
08118	Ludwigsburg	.	.	.	.	.	.
08119	Rems-Murr-Kreis	3 807 992	3 636 647	4 029 333	.	.	.
08125	Heilbronn	.	.	.	.	.	.
08126	Hohenlohekreis	.	.	.	.	.	.
08127	Schwäbisch Hall	11 289 946	10 523 351	11 865 686	.	.	.
08128	Main-Tauber-Kreis	3 562 445	3 338 745	3 756 957	.	.	.
08135	Heidenheim	3 789 729	3 524 238	3 963 801	.	.	.
08136	Ostalbkreis	.	.	.	.	.	.
08215	Karlsruhe	636 628	610 368	670 113	.	.	.
08216	Rastatt	.	.	.	.	.	.
08221	Heidelberg, Stadt	.	.	.	.	.	.
08222	Mannheim, Stadt	.	.	.	.	.	.
08225	Neckar-Odenwald-Kreis	.	.	.	.	.	.
08226	Rhein-Neckar-Kreis	2 018 077	1 856 234	2 072 250	.	.	.
08231	Pforzheim, Stadt	.	.	.	.	.	.
08235	Calw	.	.	.	.	.	.
08236	Enzkreis	.	.	.	.	.	.
08237	Freudenstadt	2 244 616	2 036 242	2 254 861	.	.	.
08315	Breisgau-Hochschwarzwald	.	.	.	.	.	.
08316	Emmendingen	.	.	.	.	.	.
08317	Ortenaukreis	.	.	.	.	.	.
08325	Rotthausen	1 898 369	1 774 270	1 998 898	.	.	.
08326	Schwarzwald-Baar-Kreis	6 102 025	5 725 727	6 445 437	.	.	.
08327	Tuttlingen	3 594 821	3 415 007	3 889 106	.	.	.
08335	Konstanz	4 772 209	4 506 971	5 075 125	.	.	.
08336	Lörrach	.	.	.	.	.	.
08337	Waldshut	.	.	.	.	.	.
08415	Reutlingen	4 393 428	4 067 403	4 532 224	.	.	.
08416	Tübingen	827 781	759 645	838 966	.	.	.
08417	Zollernalbkreis	2 211 379	2 043 012	2 219 428	.	.	.
08421	Ulm	.	.	.	.	.	.
08425	Alb-Donau-Kreis	.	.	.	.	.	.
08426	Biberach	18 780 877	17 377 302	19 447 437	.	.	.
08435	Bodenseekreis	4 679 714	4 326 742	4 799 989	.	.	.
08436	Ravensburg	38 708 587	35 758 627	39 897 351	.	.	.
08437	Sigmaringen	8 116 394	7 467 628	8 395 319	.	.	.
09161	Ingoistadt, Stadt	.	.	.	.	.	.
09162	München, Landeshauptstadt	.	.	.	.	.	.
09171	Altötting	.	.	.	.	.	.
09172	Berchtesgadener Land	.	.	.	.	.	.
09173	Bad Tölz-Wolfratshausen	9 540 826	8 930 752	9 998 527	.	.	.
09174	Dachau	5 032 480	4 647 522	5 203 772	.	.	.
09175	Ebersberg	8 822 014	8 187 386	9 153 292	.	.	.
09176	Eichstätt	4 222 218	3 882 169	4 305 795	.	.	.
09177	Erding	.	.	.	.	.	.
09178	Freising	.	.	.	.	.	.
09179	Fürstenfeldbruck	1 935 027	1 806 258	2 006 934	.	.	.
09180	Garmisch-Partenkirchen	3 280 669	3 068 879	3 508 850	.	.	.
09181	Landsberg am Lech	8 780 627	8 169 668	9 107 620	.	.	.
09182	Miesbach	8 843 703	8 199 607	9 253 003	.	.	.
09183	Mühlhof a. Inn	16 972 917	16 497 526	17 589 411	.	.	.
09184	München	1 313 293	1 243 882	1 404 193	.	.	.
09185	Neuburg-Schrobenhausen	4 548 698	4 202 781	4 736 299	.	.	.
09186	Pfaffenhofen a. d. Ilm	3 186 415	2 974 265	3 337 613	.	.	.
09187	Rosenheim	36 335 867	34 022 554	38 236 082	.	.	.
09188	Starnberg	2 182 891	2 000 287	2 241 933	.	.	.
09189	Traunstein	25 048 766	23 379 416	26 055 495	.	.	.
09190	Weilheim-Schongau	17 919 282	16 651 241	18 621 148	.	.	.
09261	Landshut, Stadt	.	.	.	.	.	.
09262	Passau, Stadt	.	.	.	.	.	.

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Unternehmen an die BLE. Da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, geben die vorläufigen Daten für das Kalenderjahr 2022 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder. Werte die gepunktet sind, sind in der Gesamtsumme Deutschlands enthalten, jedoch nicht in der Jahressumme der betroffenen Kreise.

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Monatliche Rohmilchlieferrung der deutschen Erzeuger  
an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen nach Kreisen**

Stand: 09.05.2022

(MBT-0204035-0000)

Gebietsstand		Julii	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahressumme
Kreiskennzahl	Bezeichnung	2022 v						
		Angaben in kg						
07314	Ludwigshafen am Rhein, Stadt							.
07315	Mainz, Stadt							.
07316	Neustadt an der Weinstraße, Stadt							.
07317	Pirmasens, Stadt							.
07318	Speyer, Stadt							.
07319	Worms, Stadt							.
07320	Zweibrücken, Stadt							.
07331	Alzey-Worms							.
07332	Bad Dürkheim							.
07333	Donnersbergkreis							.
07334	Germersheim							.
07335	Kaiserslautern							.
07336	Kusel							.
07337	Südliche Weinstraße							.
07338	Rhein-Pfalz-Kreis							.
07339	Mainz-Bingen							.
07340	Südwestpfalz							.
08111	Stuttgart, Landeshauptstadt							.
08115	Böblingen							.
08116	Esslingen							2 905 797
08117	Göppingen							.
08118	Ludwigsburg							.
08119	Rems-Murr-Kreis							11 473 972
08125	Heilbronn							.
08126	Hohenlohekreis							.
08127	Schwäbisch Hall							33 678 983
08128	Main-Tauber-Kreis							10 658 147
08135	Heidenheim							11 277 768
08136	Ostalbkreis							.
08215	Karlsruhe							1 917 109
08216	Rastatt							.
08221	Heidelberg, Stadt							.
08222	Mannheim, Stadt							.
08225	Neckar-Odenwald-Kreis							.
08226	Rhein-Neckar-Kreis							5 946 561
08231	Pforzheim, Stadt							.
08235	Calw							.
08236	Enzkreis							.
08237	Freudenstadt							6 535 719
08315	Breisgau-Hochschwarzwald							.
08316	Emmendingen							.
08317	Ortenaukreis							.
08325	Rottweil							5 671 537
08326	Schwarzwald-Baar-Kreis							18 273 189
08327	Tuttlingen							10 898 934
08335	Konstanz							14 354 305
08336	Lörrach							.
08337	Waldshut							.
08415	Reutlingen							12 993 055
08416	Tübingen							2 426 392
08417	Zollernalbkreis							6 473 819
08421	Ulm							.
08425	Alb-Donau-Kreis							.
08426	Biberach							55 605 616
08435	Bodenseekreis							13 806 445
08436	Ravensburg							114 364 565
08437	Sigmaringen							23 979 341
09161	Ingoistadt, Stadt							.
09162	München, Landeshauptstadt							.
09171	Altötting							.
09172	Berchtesgadener Land							.
09173	Bad Tölz-Wolfratshausen							28 470 105
09174	Dachau							14 883 774
09175	Ebersberg							26 162 692
09176	Eichstätt							12 410 182
09177	Erding							.
09178	Freising							.
09179	Fürstenfeldbruck							5 748 219
09180	Garmisch-Partenkirchen							9 858 398
09181	Landsberg am Lech							26 057 915
09182	Miesbach							26 296 313
09183	Mühldorf a. Inn							51 059 854
09184	München							3 961 368
09185	Neuburg-Schrobenhausen							13 487 778
09186	Pfaffenhofen a. d. Ilm							9 498 293
09187	Rosenheim							108 594 503
09188	Starnberg							6 425 111
09189	Traunstein							74 483 677
09190	Weilheim-Schongau							53 191 671
09261	Landshut, Stadt							.
09262	Passau, Stadt							.

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Unternehmen an die BLE. Da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, geben die vorläufigen Daten für das Kalenderjahr 2022 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder. Werte die gepunktet sind, sind in der Gesamtsumme Deutschlands enthalten, jedoch nicht in der Jahressumme der betroffenen Kreise.

Fortsetzung nächste Seite.

**noch: Monatliche Rohmilchlieferte der deutschen Erzeuger  
an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen nach Kreisen**

Stand: 09.05.2022

(MBT-0204035-0000)

Gebietsstand		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
Kreiskennzahl	Bezeichnung	2022 v					
		Angaben in kg					
09263	Straubing, Stadt	.	.	.	.	.	.
09271	Deggendorf	.	.	.	.	.	.
09272	Freyung-Grafenau	.	.	.	.	.	.
09273	Kelheim	2 509 554	2 340 225	2 578 201	.	.	.
09274	Landshut	.	.	.	.	.	.
09275	Passau	17 539 604	16 350 668	18 293 960	.	.	.
09276	Regen	.	.	.	.	.	.
09277	Rottal-Inn	16 728 575	15 570 327	17 197 858	.	.	.
09278	Straubing-Bogen	.	.	.	.	.	.
09279	Dingolfing-Landau	1 633 782	1 510 630	1 662 567	.	.	.
09361	Amberg, Stadt	.	.	.	.	.	.
09363	Weiden i. d. Oberpfalz, Stadt	.	.	.	.	.	.
09371	Amberg-Weizbach	11 765 909	10 919 738	12 251 995	.	.	.
09372	Cham	20 957 970	19 464 553	21 600 113	.	.	.
09373	Neumarkt i. d. Oberpfalz	.	.	11 955 935	.	.	.
09374	Neustadt a. d. Waldnaab	13 546 658	12 642 663	14 163 893	.	.	.
09375	Regensburg	.	.	.	.	.	.
09376	Schwandorf	.	.	.	.	.	.
09377	Tirschenreuth	12 550 054	11 594 617	12 883 171	.	.	.
09463	Coburg, Stadt	.	.	.	.	.	.
09464	Hof, Stadt	.	.	.	.	.	.
09471	Bamberg	4 910 841	4 567 474	5 141 270	.	.	.
09472	Bayreuth	12 896 939	12 056 432	13 422 412	.	.	.
09473	Coburg	.	.	.	.	.	.
09474	Forchheim	.	.	.	.	.	.
09475	Hof	9 988 504	9 235 771	10 284 553	.	.	.
09476	Kronach	.	.	.	.	.	.
09477	Kulmbach	4 445 833	4 119 799	4 660 441	.	.	.
09478	Lichtenfels	.	.	.	.	.	.
09479	Wunsiedel i. Fichtelgebirge	3 849 546	3 564 906	3 922 481	.	.	.
09561	Ansbach, Stadt	334 385	332 283	364 123	.	.	.
09562	Erlangen, Stadt	.	.	.	.	.	.
09563	Fürth, Stadt	.	.	.	.	.	.
09564	Nürnberg, Stadt	123 960	113 875	122 408	.	.	.
09565	Schwabach, Stadt	.	.	.	.	.	.
09571	Ansbach	23 039 761	21 336 984	23 873 122	.	.	.
09572	Erlangen-Höchstadt	1 992 648	1 850 836	2 056 528	.	.	.
09573	Fürth	2 931 879	2 769 863	3 100 602	.	.	.
09574	Nürnberger Land	.	.	.	.	.	.
09575	Neustadt a. d. Aisch Bad Windsheim	10 518 190	9 766 077	10 886 666	.	.	.
09576	Roth	7 127 485	6 556 266	7 312 480	.	.	.
09577	Weißenburg-Gunzenhausen	8 355 198	7 806 810	8 834 459	.	.	.
09661	Aschaffenburg, Stadt	.	.	.	.	.	.
09662	Schweinfurt, Stadt	.	.	.	.	.	.
09663	Würzburg, Stadt	.	.	.	.	.	.
09671	Aschaffenburg	.	.	.	.	.	.
09672	Bad Kissingen	2 869 841	2 676 508	2 976 929	.	.	.
09673	Rhön-Grabfeld	.	.	.	.	.	.
09674	Haßberge	.	.	.	.	.	.
09675	Kitzingen	.	.	.	.	.	.
09676	Miltenberg	.	.	.	.	.	.
09677	Main-Spessart	.	.	.	.	.	.
09678	Schweinfurt	1 835 058	1 708 751	1 931 361	.	.	.
09679	Würzburg	1 563 068	1 467 683	1 674 072	.	.	.
09761	Augsburg, Stadt	.	.	.	.	.	.
09762	Kaufbeuren, Stadt	288 382	267 738	314 496	.	.	.
09763	Kempten (Allgäu), Stadt	1 288 578	1 215 548	1 353 055	.	.	.
09764	Memmingen, Stadt	245 278	227 721	255 931	.	.	.
09771	Aichach-Friedberg	.	.	.	.	.	.
09772	Augsburg	11 139 039	10 300 316	11 428 901	.	.	.
09773	Dillingen a. d. Donau	6 897 929	6 489 282	7 335 987	.	.	.
09774	Günzburg	8 277 576	7 694 285	8 556 388	.	.	.
09775	Neu-Ulm	4 810 225	4 468 785	5 014 520	.	.	.
09776	Lindau (Bodensee)	7 519 150	6 962 490	7 766 039	.	.	.
09777	Ostallgäu	37 429 240	34 867 686	39 123 139	.	.	.
09778	Unterallgäu	36 311 594	33 668 716	37 522 084	.	.	.
09779	Donau-Ries	8 601 510	7 956 306	8 877 911	.	.	.
09780	Oberallgäu	20 781 916	19 094 841	21 507 672	.	.	.
10041	Regionalverband Saarbrücken	.	.	.	.	.	.
10042	Merzig-Wadern	.	.	.	.	.	.
10043	Neunkirchen	.	.	.	.	.	.
10044	Saarlouis	.	.	.	.	.	.
10045	Saarpfalz-Kreis	.	.	.	.	.	.
10046	St. Wendel	.	.	.	.	.	.
11000	Berlin	.	.	.	.	.	.
12051	Brandenburg an der Havel, Stadt	.	.	.	.	.	.
12052	Cottbus, Stadt	.	.	.	.	.	.
12053	Frankfurt (Oder), Stadt	.	.	.	.	.	.
12054	Potsdam, Stadt	.	.	.	.	.	.
12060	Barnim	4 015 927	3 857 986	4 410 115	.	.	.
12061	Dahme-Spreewald	6 211 248	5 782 474	6 444 160	.	.	.

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Unternehmen an die BLE. Da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, geben die vorläufigen Daten für das Kalenderjahr 2022 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder. Werte die gepunktet sind, sind in der Gesamtsumme Deutschlands enthalten, jedoch nicht in der Jahressumme der betroffenen Kreise.

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Monatliche Rohmilchlieferrung der deutschen Erzeuger  
an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen nach Kreisen**

Stand: 09.05.2022

(MBT-0204035-0000)

Gebietsstand		Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahressumme
Kreiskennzahl	Bezeichnung	2022 v						Angaben in kg
09263	Straubing, Stadt							.
09271	Deggendorf							.
09272	Freyung-Grafenau							.
09273	Kelheim							7 427 980
09274	Landshut							.
09275	Passau							52 184 232
09276	Regen							.
09277	Rottal-Inn							49 496 760
09278	Straubing-Bogen							.
09279	Dingolfing-Landau							4 806 979
09361	Amberg, Stadt							.
09363	Weiden i. d. Oberpfalz, Stadt							.
09371	Amberg-Weizbach							34 937 642
09372	Cham							62 022 636
09373	Neumarkt i. d. Oberpfalz							11 955 935
09374	Neustadt a. d. Waldnaab							40 353 214
09375	Regensburg							.
09376	Schwandorf							.
09377	Tirschenreuth							37 027 842
09463	Coburg, Stadt							.
09464	Hof, Stadt							.
09471	Bamberg							14 619 585
09472	Bayreuth							38 375 783
09473	Coburg							.
09474	Forchheim							.
09475	Hof							29 508 828
09476	Kronach							.
09477	Kulmbach							13 226 073
09478	Lichtenfels							.
09479	Wunsiedel i. Fichtelgebirge							11 336 933
09561	Ansbach, Stadt							1 030 791
09562	Erlangen, Stadt							.
09563	Fürth, Stadt							.
09564	Nürnberg, Stadt							360 243
09565	Schwabach, Stadt							.
09571	Ansbach							68 249 867
09572	Erlangen-Höchstadt							5 900 012
09573	Fürth							8 802 344
09574	Nürnberger Land							.
09575	Neustadt a. d. Aisch Bad Windsheim							31 170 933
09576	Roth							20 996 231
09577	Weißenburg-Gunzenhausen							24 996 467
09661	Aschaffenburg, Stadt							.
09662	Schweinfurt, Stadt							.
09663	Würzburg, Stadt							.
09671	Aschaffenburg							.
09672	Bad Kissingen							8 523 278
09673	Rhön-Grabfeld							.
09674	Haßberge							.
09675	Kitzingen							.
09676	Miltenberg							.
09677	Main-Spessart							.
09678	Schweinfurt							5 475 170
09679	Würzburg							4 704 823
09761	Augsburg, Stadt							.
09762	Kaufbeuren, Stadt							870 616
09763	Kempen (Allgäu), Stadt							3 857 181
09764	Memmingen, Stadt							728 930
09771	Aichach-Friedberg							.
09772	Augsburg							32 868 256
09773	Dillingen a. d. Donau							20 723 198
09774	Günzburg							24 528 249
09775	Neu-Ulm							14 293 530
09776	Lindau (Bodensee)							22 247 679
09777	Ostallgäu							111 420 065
09778	Unterallgäu							107 502 394
09779	Donau-Ries							25 435 727
09780	Oberallgäu							61 384 429
10041	Regionalverband Saarbrücken							.
10042	Merzig-Wadern							.
10043	Neunkirchen							.
10044	Saarlouis							.
10045	Saarpfalz-Kreis							.
10046	St. Wendel							.
11000	Berlin							.
12051	Brandenburg an der Havel, Stadt							.
12052	Cottbus, Stadt							.
12053	Frankfurt (Oder), Stadt							.
12054	Potsdam, Stadt							.
12060	Barnim							12 284 028
12061	Dahme-Spreewald							18 437 882

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Unternehmen an die BLE. Da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, geben die vorläufigen Daten für das Kalenderjahr 2022 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder. Werte die gepunktet sind, sind in der Gesamtsumme Deutschlands enthalten, jedoch nicht in der Jahressumme der betroffenen Kreise.

Fortsetzung nächste Seite.

**noch: Monatliche Rohmilchlief erung der deutschen Erzeuger  
an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen nach Kreisen**

Stand: 09.05.2022

(MBT-0204035-0000)

Gebietsstand		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
Kreiskennzahl	Bezeichnung	2021 v					
		Angaben in kg					
12062	Elbe-Elster	12 041 574	11 135 592	12 495 645			
12063	Havelland	.	.	.			
12064	Märkisch-Oderland	7 065 307	6 491 542	7 324 779			
12065	Oberhavel	4 725 564	4 303 382	4 769 080			
12066	Oberspreewald-Lausitz	1 515 476	1 450 448	1 610 249			
12067	Oder-Spree	11 343 558	10 609 581	11 740 652			
12068	Ostprignitz-Ruppin	6 898 935	6 419 915	7 043 593			
12069	Potsdam-Mittelmark	7 246 395	6 802 134	7 943 062			
12070	Prignitz	12 030 730	11 124 722	12 372 998			
12071	Spree-Neiße	6 324 976	5 907 863	6 450 241			
12072	Teltow-Fläming	6 365 943	5 745 311	6 205 417			
12073	Uckermark	7 787 436	7 301 728	8 282 532			
13003	Rostock	.	.	.			
13004	Schwerin	.	.	.			
13071	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte	13 189 328	12 247 486	13 723 831			
13072	Landkreis Rostock	27 541 127	25 766 015	28 715 179			
13073	Landkreis Vorpommern-Rügen	13 794 419	12 544 034	13 913 158			
13074	Landkreis Nordwestmecklenburg	16 253 149	15 162 059	16 844 668			
13075	Landkreis Vorpommern-Greifswald	.	.	.			
13076	Landkreis Ludwigslust-Parchim	35 006 374	32 735 385	36 679 204			
14511	Chemnitz, Stadt	.	.	.			
14521	Erzgebirgskreis	16 694 175	15 481 616	17 201 434			
14522	Landkreis Mittelsachsen	26 532 762	24 427 960	27 148 198			
14523	Vogtlandkreis	11 007 117	10 200 908	11 346 174			
14524	Landkreis Zwickau	.	.	.			
14612	Dresden, Stadt	.	.	.			
14625	Landkreis Bautzen	13 484 033	12 449 070	13 717 349			
14626	Landkreis Görlitz	.	.	.			
14627	Landkreis Meißen	9 676 206	9 222 218	10 136 260			
14628	Landkreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	.	.	.			
14713	Leipzig, Stadt	.	.	.			
14729	Landkreis Leipzig	8 242 296	7 577 850	8 451 064			
14730	Landkreis Nordsachsen	11 359 178	10 604 677	11 983 097			
15001	Dessau-Roßlau, Stadt	.	.	.			
15002	Halle (Saale), Stadt	.	.	.			
15003	Magdeburg, Landeshauptstadt	.	.	.			
15081	Altmarkkreis Salzwedel	15 328 198	14 205 971	15 842 721			
15082	Anhalt-Bitterfeld	5 470 535	5 143 997	5 515 096			
15083	Börde	10 072 609	9 165 690	10 180 563			
15084	Burgenlandkreis	8 252 133	7 599 373	8 621 117			
15085	Harz	2 923 335	2 638 564	2 940 579			
15086	Jerichower Land	5 407 236	5 045 189	5 732 711			
15087	Mansfeld-Südharz	2 044 737	1 874 910	2 045 320			
15088	Saalekreis	4 666 739	4 366 822	4 944 100			
15089	Salzlandkreis	1 136 923	1 032 143	1 185 976			
15090	Stendal	15 403 255	14 329 982	15 919 409			
15091	Wittenberg	.	.	.			
16051	Erfurt, Stadt	.	.	.			
16052	Gera, Stadt	.	.	.			
16053	Jena, Stadt	.	.	.			
16054	Suhl, Stadt	.	.	.			
16055	Weimar, Stadt	.	.	.			
16056	Eisenach, Stadt	.	.	.			
16061	Eichsfeld	4 156 063	3 827 650	4 279 327			
16062	Nordhausen	2 859 271	2 646 650	2 953 875			
16063	Wartburgkreis	.	.	.			
16064	Unstrut-Hainich-Kreis	.	.	.			
16065	Kyffhäuserkreis	.	.	.			
16066	Schmalkalden-Meiningen	3 759 030	3 384 853	3 808 551			
16067	Gotha	2 706 548	2 532 000	2 767 855			
16068	Sömmerda	1 885 242	1 747 049	1 974 083			
16069	Hildburghausen	.	.	.			
16070	Ilm-Kreis	2 272 421	2 100 287	2 382 774			
16071	Weimarer Land	3 595 282	3 364 220	3 950 077			
16072	Sonneberg	.	.	.			
16073	Saalfeld-Rudolstadt	3 191 849	2 924 886	3 134 057			
16074	Saale-Holzland-Kreis	.	.	.			
16075	Saale-Orla-Kreis	.	.	.			
16076	Greiz	10 121 431	9 335 403	10 369 716			
16077	Altenburger Land	3 479 345	3 254 098	3 602 776			
50000	Deutschland	<b>2 605 250 925</b>	<b>2 415 021 514</b>	<b>2 695 675 920</b>			

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Unternehmen an die BLE. Da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, geben die vorläufigen Daten für das Kalenderjahr 2022 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder. Werte die gepunktet sind, sind in der Gesamtsumme Deutschlands enthalten, jedoch nicht in der Jahressumme der betroffenen Kreise.

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Monatliche Rohmilchlieferrung der deutschen Erzeuger  
an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen nach Kreisen**

Stand: 09.05.2022

(MBT-0204035-0000)

Gebietsstand		July	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahressumme
Kreiskennzahl	Bezeichnung	2022 v						Jahressumme
		Angaben in kg						
12062	Elbe-Elster							35 672 811
12063	Havelland							.
12064	Märkisch-Oderland							20 881 628
12065	Oberhavel							13 798 026
12066	Oberspreewald-Lausitz							4 576 173
12067	Oder-Spree							33 693 791
12068	Ostprignitz-Ruppin							20 362 443
12069	Potsdam-Mittelmark							21 991 591
12070	Prignitz							35 528 450
12071	Spree-Neiße							18 683 080
12072	Teltow-Fläming							18 316 671
12073	Uckermark							23 371 696
13003	Rostock							.
13004	Schwerin							.
13071	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte							39 160 645
13072	Landkreis Rostock							82 022 321
13073	Landkreis Vorpommern-Rügen							40 251 611
13074	Landkreis Nordwestmecklenburg							48 259 876
13075	Landkreis Vorpommern-Greifswald							.
13076	Landkreis Ludwigslust-Parchim							104 420 963
14511	Chemnitz, Stadt							.
14521	Erzgebirgskreis							49 377 225
14522	Landkreis Mittelsachsen							78 108 920
14523	Vogtlandkreis							32 554 199
14524	Landkreis Zwickau							.
14612	Dresden, Stadt							.
14625	Landkreis Bautzen							39 650 452
14626	Landkreis Görlitz							.
14627	Landkreis Meißen							29 034 684
14628	Landkreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge							.
14713	Leipzig, Stadt							.
14729	Landkreis Leipzig							24 271 210
14730	Landkreis Nordsachsen							33 946 952
15001	Dessau-Roßlau, Stadt							.
15002	Halle (Saale), Stadt							.
15003	Magdeburg, Landeshauptstadt							.
15081	Altmarkkreis Salzwedel							45 376 890
15082	Anhalt-Bitterfeld							16 129 628
15083	Börde							29 418 862
15084	Burgenlandkreis							24 472 623
15085	Harz							8 502 478
15086	Jerichower Land							16 185 136
15087	Mansfeld-Südharz							5 964 967
15088	Saalekreis							13 977 661
15089	Salzlandkreis							3 355 042
15090	Stendal							45 652 646
15091	Wittenberg							.
16051	Erfurt, Stadt							.
16052	Gera, Stadt							.
16053	Jena, Stadt							.
16054	Suhl, Stadt							.
16055	Weimar, Stadt							.
16056	Eisenach, Stadt							.
16061	Eichsfeld							12 263 040
16062	Nordhausen							8 459 796
16063	Wartburgkreis							.
16064	Unstrut-Hainich-Kreis							.
16065	Kyffhäuserkreis							.
16066	Schmalkalden-Meiningen							10 952 434
16067	Gotha							8 006 403
16068	Sömmerda							5 606 374
16069	Hildburghausen							.
16070	Ilm-Kreis							6 755 482
16071	Weimarer Land							10 909 579
16072	Sonneberg							.
16073	Saalfeld-Rudolstadt							9 250 792
16074	Saale-Holzland-Kreis							.
16075	Saale-Orla-Kreis							.
16076	Greiz							29 826 550
16077	Altenburger Land							10 336 219
<b>50000</b>	<b>Deutschland</b>							<b>7 715 948 359</b>

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Unternehmen an die BLE. Da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, geben die vorläufigen Daten für das Kalenderjahr 2022 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder. Werte die gepunktet sind, sind in der Gesamtsumme Deutschlands enthalten, jedoch nicht in der Jahressumme der betroffenen Kreise.

BLE (415), BZL-Datenzentrum

Hier der Link zum neuen Datenqualitätsblatt:

<https://www.bmel-statistik.de/fileadmin/daten/DFB-2010000-0000.xlsx>

# Kuhmilchlieferung der Erzeuger an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen

Stand: 12.05.2022

Angaben in Tonnen

(MBT-0204040-0000)

Jahr	ERZEUGERSTANDORT												Januar bis März	April bis März
	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.		
<b>Schleswig-Holstein / Hamburg</b>														
Aus konventioneller Erzeugung														
2021	253 232	229 805	259 253	252 869	264 135	251 002	256 134	250 537	234 717	238 020	229 408	240 846	742 290	2 952 323
2022	249 315	229 490	255 850	...	...	...	...	...	...	...	...	...	734 655	
geg. Vorj. ± %	- 1,5	- 0,1	- 1,3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 1,0	
Aus ökologisch/biologischer Erzeugung														
2021	3 646	3 246	3 763	3 782	4 066	3 891	3 923	3 569	3 596	3 651	3 354	3 466	10 655	43 863
2022	3 616	3 261	3 688	...	...	...	...	...	...	...	...	...	10 565	
geg. Vorj. ± %	- 0,8	+ 0,5	- 2,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 0,8	
<b>Niedersachsen / Bremen</b>														
Aus konventioneller Erzeugung														
2021	596 702	541 114	611 926	599 186	626 705	589 261	602 180	584 643	547 875	554 676	536 195	566 915	1 749 742	6 953 385
2022	589 098	546 381	610 268	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1 745 747	
geg. Vorj. ± %	- 1,3	+ 1,0	- 0,3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 0,2	
Aus ökologisch/biologischer Erzeugung														
2021	8 642	7 846	9 007	9 038	9 848	9 193	9 232	8 873	8 566	8 557	8 063	8 413	25 495	105 217
2022	8 697	7 867	8 869	...	...	...	...	...	...	...	...	...	25 434	
geg. Vorj. ± %	+ 0,6	+ 0,3	- 1,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 0,2	
<b>Nordrhein-Westfalen</b>														
Aus konventioneller Erzeugung														
2021	278 912	252 956	286 359	279 872	289 810	271 453	275 515	268 077	252 085	256 845	248 042	263 501	818 226	3 213 977
2022	273 498	252 647	282 631	...	...	...	...	...	...	...	...	...	808 776	
geg. Vorj. ± %	- 1,9	- 0,1	- 1,3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 1,2	
Aus ökologisch/biologischer Erzeugung														
2021	7 822	7 156	8 048	7 924	8 444	7 833	7 610	7 465	7 086	7 115	6 798	7 218	23 026	89 863
2022	7 630	6 921	7 819	...	...	...	...	...	...	...	...	...	22 371	
geg. Vorj. ± %	- 2,4	- 3,3	- 2,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 2,8	
<b>Hessen / Rheinland-Pfalz / Saarland</b>														
Aus konventioneller Erzeugung														
2021	153 040	139 211	156 496	153 007	159 314	149 996	151 517	146 127	135 772	136 863	131 729	139 946	448 747	1 728 591
2022	144 183	132 798	147 338	...	...	...	...	...	...	...	...	...	424 320	
geg. Vorj. ± %	- 5,8	- 4,6	- 5,9	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 5,4	
Aus ökologisch/biologischer Erzeugung														
2021	8 688	7 909	9 065	9 044	9 850	9 356	9 349	8 967	8 361	8 295	7 492	8 041	25 662	103 774
2022	8 516	7 820	8 682	...	...	...	...	...	...	...	...	...	25 018	
geg. Vorj. ± %	- 2,0	- 1,1	- 4,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 2,5	
<b>Baden-Württemberg</b>														
Aus konventioneller Erzeugung														
2021	180 493	166 780	187 244	183 848	191 675	180 917	182 981	176 063	164 873	165 892	158 365	167 415	534 518	2 086 052
2022	173 168	160 748	180 107	...	...	...	...	...	...	...	...	...	514 023	
geg. Vorj. ± %	- 4,1	- 3,6	- 3,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 3,8	
Aus ökologisch/biologischer Erzeugung														
2021	14 763	13 776	15 683	15 608	16 793	15 621	15 608	14 977	14 243	14 493	13 180	13 873	44 223	178 019
2022	14 786	13 617	15 219	...	...	...	...	...	...	...	...	...	43 622	
geg. Vorj. ± %	+ 0,2	- 1,2	- 3,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 1,4	
<b>Bayern</b>														
Aus konventioneller Erzeugung														
2021	593 705	550 170	619 262	606 397	632 409	598 888	605 628	584 079	548 438	552 358	525 534	556 990	1 763 136	6 928 062
2022	577 744	538 670	600 928	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1 717 342	
geg. Vorj. ± %	- 2,7	- 2,1	- 3,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 2,6	
Aus ökologisch/biologischer Erzeugung														
2021	49 499	46 381	52 741	52 526	57 997	54 000	54 377	52 576	49 813	50 067	46 431	50 136	148 621	627 017
2022	53 504	49 771	55 818	...	...	...	...	...	...	...	...	...	159 093	
geg. Vorj. ± %	+ 8,1	+ 7,3	+ 5,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	+ 7,0	
<b>Bundesgebiet West</b>														
Aus konventioneller Erzeugung														
2021	2 056 084	1 880 036	2 120 541	2 075 178	2 164 049	2 041 517	2 073 956	2 009 526	1 883 760	1 904 654	1 829 274	1 935 614	6 056 660	23 862 391
2022	2 007 006	1 860 735	2 077 122	...	...	...	...	...	...	...	...	...	5 944 863	
geg. Vorj. ± %	- 2,4	- 1,0	- 2,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 1,8	
Aus ökologisch/biologischer Erzeugung														
2021	93 060	86 313	98 308	97 923	106 999	99 894	100 099	96 426	91 666	92 178	85 318	91 147	277 681	1 147 753
2022	96 750	89 258	100 096	...	...	...	...	...	...	...	...	...	286 103	
geg. Vorj. ± %	+ 4,0	+ 3,4	+ 1,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	+ 3,0	

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Betriebe an die BLE. Angaben der Bundesländer und Regionen ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Da nach Milch-Güteverordnung die Anlieferungsmilch nach Gewicht zu bezahlen ist, wird das Volumen (l) der angelieferten Rohmilch mittels eines Umrechnungsfaktors in Gewicht (kg) umgerechnet. Bisher wurde fast flächendeckend der Umrechnungsfaktor 1,02 verwendet. Seit 2018 wird vermehrt der Umrechnungsfaktor 1,03 verwendet, daher kommt es rechnerisch zu einem stärkeren Zuwachs der Milchmenge. Weitere Informationen finden Sie auf [www.ble.de/milch](http://www.ble.de/milch).

Fortsetzung nächste Seite.

# noch: Kuhmilchlief erung der Erzeug er an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen

Stand: 12.05.2022

Angaben in Tonnen

(MBT-0204040-0000)

Jahr	Erzeugerstandort												Januar bis März	April bis März
	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.		
<b>Berlin / Brandenburg</b>														
Aus konventioneller Erzeugung														
2021	100 906	92 240	104 246	101 977	105 170	98 144	99 942	98 495	93 047	94 599	91 351	95 616	297 392	1 164 459
2022	96 431	89 653	100 034	...	...	...	...	...	...	...	...	...	286 118	
geg. Vorj. ± %	- 4,4	- 2,8	- 4,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 3,8	
Aus ökologisch/biologischer Erzeugung														
2021	3 132	2 864	3 323	3 346	3 480	3 351	3 379	3 300	3 041	3 279	3 217	3 505	9 319	40 472
2022	3 611	3 272	3 693	...	...	...	...	...	...	...	...	...	10 575	
geg. Vorj. ± %	+ 15,3	+ 14,2	+ 11,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	+ 13,5	
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>														
Aus konventioneller Erzeugung														
2021	118 072	107 534	120 919	117 841	121 995	114 948	117 486	115 883	108 282	110 809	107 483	112 063	346 525	1 365 826
2022	114 136	106 213	118 686	...	...	...	...	...	...	...	...	...	339 035	
geg. Vorj. ± %	- 3,3	- 1,2	- 1,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 2,2	
Aus ökologisch/biologischer Erzeugung														
2021	2 244	1 961	2 206	2 257	2 560	2 418	2 448	2 439	2 365	2 328	2 202	2 328	6 412	28 270
2022	2 347	2 171	2 406	...	...	...	...	...	...	...	...	...	6 924	
geg. Vorj. ± %	+ 4,6	+ 10,7	+ 9,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	+ 8,0	
<b>Sachsen</b>														
Aus konventioneller Erzeugung														
2021	134 208	122 986	138 371	134 046	138 488	130 779	137 106	134 423	127 445	128 716	122 435	127 547	395 565	1 571 045
2022	131 832	122 323	135 905	...	...	...	...	...	...	...	...	...	390 059	
geg. Vorj. ± %	- 1,8	- 0,5	- 1,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 1,4	
<b>Sachsen-Anhalt</b>														
Aus konventioneller Erzeugung														
2021	84 268	76 600	86 927	84 482	86 997	81 431	83 812	82 267	77 371	78 878	76 045	79 516	247 795	972 038
2022	81 540	75 487	84 212	...	...	...	...	...	...	...	...	...	241 239	
geg. Vorj. ± %	- 3,2	- 1,5	- 3,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 2,6	
<b>Sachsen/Sachsen-Anhalt</b>														
Aus ökologisch/biologischer Erzeugung														
2021	5 017	4 546	5 031	4 646	4 731	4 444	4 442	4 286	3 931	3 972	3 883	4 313	14 594	51 973
2022	4 537	4 193	4 594	...	...	...	...	...	...	...	...	...	13 325	
geg. Vorj. ± %	- 9,6	- 7,8	- 8,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 8,7	
<b>Thüringen</b>														
Aus konventioneller Erzeugung														
2021	71 272	64 918	73 454	71 724	73 436	68 512	70 713	68 971	64 597	65 298	61 878	64 226	209 644	803 203
2022	65 792	60 530	67 527	...	...	...	...	...	...	...	...	...	193 849	
geg. Vorj. ± %	- 7,7	- 6,8	- 8,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 7,5	
Aus ökologisch/biologischer Erzeugung														
2021	568	509	564	548	592	567	578	555	519	519	556	597	1 641	6 763
2022	614	538	580	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1 732	
geg. Vorj. ± %	+ 8,0	+ 5,8	+ 2,9	...	...	...	...	...	...	...	...	...	+ 5,6	
<b>Bundesgebiet Ost</b>														
Aus konventioneller Erzeugung														
2021	508 726	464 278	523 917	510 069	526 086	493 814	509 060	500 040	470 741	478 301	459 192	478 968	1 496 922	5 876 572
2022	489 730	454 206	506 364	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1 450 300	
geg. Vorj. ± %	- 3,7	- 2,2	- 3,4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 3,1	
Aus ökologisch/biologischer Erzeugung														
2021	10 962	9 879	11 124	10 796	11 362	10 780	10 848	10 580	9 857	10 098	9 858	10 743	31 966	127 479
2022	11 109	10 174	11 273	...	...	...	...	...	...	...	...	...	32 556	
geg. Vorj. ± %	+ 1,3	+ 3,0	+ 1,3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	+ 1,8	
<b>DEUTSCHLAND</b>														
Aus konventioneller Erzeugung														
2021	2 564 810	2 344 314	2 644 458	2 585 248	2 690 134	2 535 331	2 583 016	2 509 567	2 354 501	2 382 955	2 288 466	2 414 582	7 553 582	29 738 962
2022	2 496 736	2 314 941	2 583 486	...	...	...	...	...	...	...	...	...	7 395 163	
geg. Vorj. ± %	- 2,7	- 1,3	- 2,3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 2,1	
Aus ökologisch/biologischer Erzeugung														
2021	104 022	96 193	109 432	108 719	118 361	110 674	110 946	107 006	101 523	102 276	95 176	101 890	309 647	1 275 231
2022	107 859	99 432	111 369	...	...	...	...	...	...	...	...	...	318 659	
geg. Vorj. ± %	+ 3,7	+ 3,4	+ 1,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	+ 2,9	
1. Kuhmilch von inländischen Erzeugern insgesamt an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen														
2021	2 668 833	2 440 507	2 753 889	2 693 967	2 808 495	2 646 005	2 693 962	2 616 573	2 456 024	2 485 231	2 383 642	2 516 472	7 863 229	31 014 193
2022	2 604 594	2 414 372	2 694 855	...	...	...	...	...	...	...	...	...	7 713 821	
geg. Vorj. ± %	- 2,4	- 1,1	- 2,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 1,9	
2. Kuhmilch von Erzeugern aus EU-Mitgliedstaaten an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen														
2021	62 568	57 584	64 989	63 538	68 015	64 186	70 578	67 850	63 341	66 012	63 523	66 582	185 140	817 409
2022	70 532	69 751	83 501	...	...	...	...	...	...	...	...	...	223 784	
geg. Vorj. ± %	+ 12,7	+ 21,1	+ 28,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	+ 20,9	
3. Kuhmilch insgesamt an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen														
2021	2 731 401	2 498 090	2 818 878	2 757 505	2 876 510	2 710 191	2 764 540	2 684 423	2 519 365	2 551 243	2 447 165	2 583 054	8 048 369	31 831 602
2022	2 675 126	2 484 124	2 778 355	...	...	...	...	...	...	...	...	...	7 937 605	
geg. Vorj. ± %	- 2,1	- 0,6	- 1,4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 1,4	

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Betriebe an die BLE. Angaben der Bundesländer und Regionen ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Da nach Milch-Güteverordnung die Anlieferungsmilch nach Gewicht zu bezahlen ist, wird das Volumen (l) der angelieferten Rohmilch mittels eines Umrechnungsfaktors in Gewicht (kg) umgerechnet. Bisher wurde fast flächendeckend der Umrechnungsfaktor 1,02 verwendet. Seit 2018 wird vermehrt der Umrechnungsfaktor 1,03 verwendet, daher kommt es rechnerisch zu einem stärkeren Zuwachs der Milchmenge. Weitere Informationen finden Sie auf [www.ble.de/milch](http://www.ble.de/milch).

BLE (415), BZL-Datenzentrum

Hier der Link zum neuen Datenqualitätsblatt:

<https://www.bmel-statistik.de/fileadmin/daten/DFB-2010000-0000.xlsx>

## Ziegen- und Schafmilchanlieferung der deutschen Erzeuger an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen

Stand: 09.05.2022

Tonnen

(MBT-0204047-0000)

Jahr	Erzeugerstandort												Januar bis März	April bis März
	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.		
Ziegen- und Schafmilch														
2020	1 130	1 083	1 304	1 318	1 430	1 433	1 481	1 327	1 321	1 283	1 161	1 093	3 518	
2021 v	1 052	1 013	1 254	...	...	...	...	...	...	...	...	...	3 319	15 166
geg. Vorj. ± %	- 7,0	- 6,5	- 3,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	- 5,7	

Anm.: 2020: Schaltjahr; Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Betriebe an die BLE.

BLE (415), BZL-Datenzentrum

Hier der Link zum neuen Datenqualitätsblatt:

<https://www.bmel-statistik.de/fileadmin/daten/DFB-2010000-0000.xlsx>

## Herstellung von ausgewählten, ökologisch/biologisch erzeugten, Milchprodukten nach Monaten

Stand: 14.04.2022

(MBT-0204050-0000)

Zeitraum/Monat	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Kumulativ Jan. - Febr.
	Angaben in Tonnen												
<b>Deutschland</b>													
Bio-Konsummilch													
Jahr 2021	38 758	38 815	44 594	39 826	41 083	37 799	33 859	36 328	36 446	37 381	38 310	40 062	77 572
Jahr 2022	39 095	38 442											77 537
Gegen Vorjahr in %	+0,9	-1,0											-0,0
Bio-Butter													
Jahr 2021	1 329	1 263	1 328	1 281	1 341	1 301	1 322	1 182	1 110	1 087	1 093	1 086	2 593
Jahr 2022	1 307	1 099											2 406
Gegen Vorjahr in %	-1,7	-13,0											-7,2
Bio-Käse													
Jahr 2021	5 410	5 521	6 721	6 237	6 687	5 979	5 583	5 366	5 143	5 056	5 165	5 068	10 931
Jahr 2022	5 388	5 134											10 522
Gegen Vorjahr in %	-0,4	-7,0											-3,7

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Unternehmen an die BLE.

Da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, geben die vorläufigen Daten für das Kalenderjahr 2022 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder.

Erzeugung mindestens nach den Vorschriften der Verordnung (EG) Nr. 834/2007 (Oko-Verordnung).

BLE (415), BZL

Hier der Link zum neuen Datenqualitätsblatt:

<https://www.bmel-statistik.de/fileadmin/daten/DFB-2010000-0000.xlsx>

Bei Redaktionsschluss lagen noch keine aktuelleren Daten vor.

## Herstellung von ausgewählten Milcherzeugnissen nach Monaten

Stand: 14.04.2022

(MBT-0204090-0000)

Zeitraum/Monat	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Kumulativ Jan. -Febr.
	Angaben in Tonnen												
	<b>Deutschland</b>												
	<b>Konsummilch <sup>1)</sup></b>												
Jahr 2021	361 278	360 700	418 854	367 715	376 550	354 322	341 088	353 214	341 088	341 088	341 088	367 243	721 978
Jahr 2022	332 002	325 452											657 454
Gegen Vorjahr in %	-8,1	-9,8											-8,9
	<b>Buttermilcherzeugnisse</b>												
Jahr 2021	6 851	7 711	9 445	8 239	8 415	11 243	9 174	8 445	7 109	7 433	7 034	7 119	14 562
Jahr 2022	6 927	7 082											14 009
Gegen Vorjahr in %	+1,1	-8,2											-3,8
	<b>Sauermilchkäse</b>												
Jahr 2021	1 952	1 864	2 086	1 797	1 965	1 735	1 609	1 882	1 762	1 830	1 817	1 789	3 816
Jahr 2022	1 807	1 757											3 564
Gegen Vorjahr in %	-7,4	-5,7											-6,6
	<b>Sauermilch- und Kefirerzeugnisse</b>												
Jahr 2021	16 358	16 734	20 139	16 487	17 914	17 871	16 944	16 945	17 237	17 230	17 545	16 993	33 092
Jahr 2022	15 200	14 833											30 033
Gegen Vorjahr in %	-7,1	-11,4											-9,2
	<b>Joghurtherzeugnisse</b>												
Jahr 2021	52 827	51 414	61 939	55 051	58 913	58 142	54 701	51 706	50 995	50 607	49 396	46 982	104 240
Jahr 2022	48 750	50 677											99 427
Gegen Vorjahr in %	-7,7	-1,4											-4,6
	<b>Milch-/Molkenmischerzeugnisse und -getränke insgesamt</b>												
Jahr 2021	173 760	178 783	203 556	182 170	188 431	189 464	190 352	194 221	188 406	193 002	185 787	171 686	352 543
Jahr 2022	180 250	191 029											371 279
Gegen Vorjahr in %	+3,7	+6,8											+5,3
	davon aus: <b>Sauermilch, Kefir, Joghurt und sonstigen Milchmischerzeugnissen</b>												
Jahr 2021	130 542	135 390	150 991	132 766	135 500	129 468	127 275	131 791	131 829	134 280	132 695	122 626	265 932
Jahr 2022	127 047	139 896											266 943
Gegen Vorjahr in %	-2,7	+3,3											+0,4
	<b>Sahneerzeugnisse</b>												
Jahr 2021	39 173	40 033	52 372	42 762	46 342	46 543	44 067	46 480	46 340	47 104	48 528	44 664	79 205
Jahr 2022	40 346	40 472											80 817
Gegen Vorjahr in %	+3,0	+1,1											+2,0
	<b>Kondensmilcherzeugnisse</b>												
Jahr 2021	24 789	24 103	28 915	24 478	25 466	22 277	20 912	26 673	28 267	26 452	27 611	25 230	48 892
Jahr 2022	25 042	23 409											48 452
Gegen Vorjahr in %	+1,0	-2,9											-0,9
	<b>Trockenmilcherzeugnisse insgesamt</b>												
Jahr 2021	64 327	56 360	60 872	60 680	61 282	57 073	54 542	53 139	46 659	49 521	46 766	55 131	120 687
Jahr 2022	58 576	52 786											111 362
Gegen Vorjahr in %	-8,9	-6,3											-7,7
	darunter: <b>Sahne-, Vollmilch- und Teilentrahmtes Milchpulver</b>												
Jahr 2021	10 206	9 822	10 464	11 397	9 003	9 344	8 810	8 866	9 512	9 936	8 761	11 042	20 028
Jahr 2022	12 875	9 723											22 598
Gegen Vorjahr in %	+26,1	-1,0											+12,8
	darunter: <b>Magermilchpulver</b>												
Jahr 2021	38 226	30 511	34 054	32 153	34 681	29 778	29 700	28 771	21 794	23 111	22 223	27 780	68 738
Jahr 2022	28 824	25 127											53 951
Gegen Vorjahr in %	-24,6	-17,6											-21,5
	darunter: <b>Buttermilchpulver</b>												
Jahr 2021	2 722	1 913	1 895	2 088	2 067	1 557	1 565	1 168	1 606	1 725	1 549	1 809	4 634
Jahr 2022	2 536	1 949											4 484
Gegen Vorjahr in %	-6,8	+1,9											-3,2
	darunter: Sonstige Milcherzeugnisse in Pulverform (mit und ohne Zusätze)												
Jahr 2021	13 172	14 114	14 458	15 042	15 531	16 394	14 467	14 334	13 747	14 749	14 233	14 499	27 286
Jahr 2022	14 341	15 988											30 328
Gegen Vorjahr in %	+8,9	+13,3											+11,1
	<b>Molkenpulver</b>												
Jahr 2021	30 108	28 098	33 341	32 083	33 088	33 793	32 980	31 896	28 877	28 119	27 642	29 797	58 205
Jahr 2022	30 420	28 767											59 187
Gegen Vorjahr in %	+1,0	+2,4											+1,7
	<b>Sauermilchquarkerzeugnisse</b>												
Jahr 2021	2 326	2 151	2 484	2 202	2 304	2 135	2 011	2 224	2 141	2 297	2 225	2 182	4 477
Jahr 2022	2 137	2 088											4 225
Gegen Vorjahr in %	-8,2	-2,9											-5,6
	<b>Butter <sup>2)</sup></b>												
Jahr 2021	44 775	38 898	44 987	44 417	42 793	39 255	35 741	35 213	34 100	35 228	36 174	39 483	83 673
Jahr 2022	40 130	39 689											79 819
Gegen Vorjahr in %	-10,4	+2,0											-4,6
	<b>Mischfette</b>												
Jahr 2021	7 334	7 342	8 889	5 822	6 226	6 263	6 626	7 218	6 842	7 304	7 386	6 826	14 676
Jahr 2022	5 579	6 302											11 881
Gegen Vorjahr in %	-23,9	-14,2											-19,0

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Herstellung von ausgewählten Milcherzeugnissen nach Monaten**

(MBT-0204090-0000)

Zeitraum/Monat	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Kumulativ
	Angaben in Tonnen												Jan. - Febr.
<b>Deutschland</b>													
<b>Hartkäse</b>													
Jahr 2021	16 624	14 678	16 692	17 139	17 344	15 648	16 483	15 209	14 796	14 947	14 018	15 681	31 302
Jahr 2022	16 974	14 634											31 608
Gegen Vorjahr in %	+2,1	-0,3											+1,0
<b>Schnittkäse</b>													
Jahr 2021	66 407	60 418	67 100	64 679	65 847	62 693	62 123	61 563	60 675	60 482	60 392	66 209	126 825
Jahr 2022	66 929	61 867											128 797
Gegen Vorjahr in %	+0,8	+2,4											+1,6
<b>Halbfester Schnittkäse</b>													
Jahr 2021	4 802	4 045	4 629	5 219	4 735	4 516	5 209	4 841	3 997	5 047	4 487	5 029	8 847
Jahr 2022	4 858	3 752											8 609
Gegen Vorjahr in %	+1,2	-7,3											-2,7
<b>Weichkäse</b>													
Jahr 2021	14 476	13 076	14 893	14 565	14 604	14 330	14 090	14 187	13 716	13 194	13 854	12 906	27 552
Jahr 2022	13 030	12 305											25 335
Gegen Vorjahr in %	-10,0	-5,9											-8,0
<b>Pasta filata Käse</b>													
Jahr 2021	33 179	32 157	40 544	36 800	39 327	41 541	41 439	40 102	36 650	35 483	34 796	34 683	65 335
Jahr 2022	36 629	34 667											71 296
Gegen Vorjahr in %	+10,4	+7,8											+9,1
<b>Frischkäse<sup>3)</sup></b>													
Jahr 2021	65 363	68 191	78 671	71 423	73 481	69 281	68 642	65 140	64 784	65 090	64 110	61 905	133 554
Jahr 2022	64 773	64 793											129 566
Gegen Vorjahr in %	-0,9	-5,0											-3,0
<b>Koch- und Molkenkäse</b>													
Jahr 2021	271	371	422	345	288	369	315	338	332	361	411	407	643
Jahr 2022	250	359											609
Gegen Vorjahr in %	-7,9	-3,2											-5,2
<b>Schmelzkäse und Schmelzkäsezubereitungen</b>													
Jahr 2021	14 699	14 922	19 169	16 643	15 278	17 529	16 129	17 613	17 202	17 554	18 677	18 848	29 620
Jahr 2022	16 998	16 228											33 226
Gegen Vorjahr in %	+15,6	+8,8											+12,2
<b>Käse Insgesamt</b>													
Jahr 2021	217 774	209 722	244 206	228 609	232 869	227 642	226 040	220 875	213 915	213 988	212 562	217 457	427 495
Jahr 2022	222 248	210 362											432 610
Gegen Vorjahr in %	+2,1	+0,3											+1,2
<b>Käse (ohne Schmelzkäse und Schmelzkäsezubereitungen)</b>													
Jahr 2021	203 075	194 800	225 037	211 966	217 591	210 113	209 911	203 262	196 713	196 434	193 886	198 610	397 875
Jahr 2022	205 250	194 134											399 384
Gegen Vorjahr in %	+1,1	-0,3											+0,4

1) Ohne Konsummilch in Gebinden größer als 2 kg.

2) Einschließlich MilCHFett- und Milchstreichfetterzeugnisse in Butteräquivalent.

3) Ohne Einkauf von Frischkäse, der in einer anderen Molkerei hergestellt wurde.

BLE (415), BZL

Hier der Link zum neuen Datenqualitätsblatt:

<https://www.bmel-statistik.de/fileadmin/daten/DFB-2010000-0000.xlsx>

Bei Redaktionsschluss lagen noch keine aktuelleren Daten vor.

## Herstellung von Käse nach Fettstufen und Monaten

Stand: 14.04.2022

(MBT-0204340-0000)

Zeitraum/Monat	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Kumulativ
	Angaben in Tonnen												Jan. - Febr.
<b>Deutschland</b>													
Magerstufe (0,1 - 9,9 % Fett i. Tr.)													
Jahr 2021	23 694	24 894	28 694	26 223	27 985	24 836	25 083	23 849	23 872	22 262	22 314	21 422	48 588
Jahr 2022	22 653	23 907											46 560
Gegen Vorjahr in %	-4,4	-4,0											-4,2
Viertelfettstufe (10 - 19,9 % Fett i. Tr.)													
Jahr 2021	3 561	3 755	4 179	3 854	3 649	3 491	3 658	3 873	4 199	4 237	3 856	4 077	7 316
Jahr 2022	3 759	4 365											8 124
Gegen Vorjahr in %	+5,5	+16,3											+11,0
Halbfettstufe (20 - 29,9 % Fett i. Tr.)													
Jahr 2021	11 409	12 307	14 242	12 504	12 586	12 207	10 913	9 016	9 389	9 127	8 985	8 651	23 716
Jahr 2022	9 143	9 719											18 862
Gegen Vorjahr in %	-19,9	-21,0											-20,5
Dreiviertelfettstufe (30 - 39,9 % Fett i. Tr.)													
Jahr 2021	6 382	5 875	7 096	6 200	6 568	7 219	6 674	5 920	5 370	6 062	5 988	5 969	12 257
Jahr 2022	6 145	5 599											11 744
Gegen Vorjahr in %	-3,7	-4,7											-4,2
Fettstufe (40 - 44,9 % Fett i. Tr.)													
Jahr 2021	36 891	36 419	42 315	38 592	39 836	39 339	38 523	39 528	38 570	37 589	37 768	37 280	73 310
Jahr 2022	42 128	38 407											80 535
Gegen Vorjahr in %	+14,2	+5,5											+9,9
Vollfettstufe (45 - 49,9 % Fett i. Tr.)													
Jahr 2021	75 142	66 818	78 563	75 877	78 971	76 914	78 769	73 261	70 331	68 501	67 239	74 196	141 960
Jahr 2022	71 027	65 617											136 644
Gegen Vorjahr in %	-5,5	-1,8											-3,7
Rahm-/Doppelrahmstufe (=> 50 / 60 % Fett i. Tr.)													
Jahr 2021	43 773	42 496	47 439	46 573	45 743	44 004	44 367	45 596	42 888	46 465	45 506	44 820	86 269
Jahr 2022	48 339	44 403											92 742
Gegen Vorjahr in %	+10,4	+4,5											+7,5
<b>Insgesamt</b>													
Jahr 2021	200 851	192 565	222 529	209 824	215 338	208 008	207 987	201 042	194 619	194 244	191 658	196 414	393 416
Jahr 2022	203 193	192 018											395 211
Gegen Vorjahr in %	+1,2	-0,3											+0,5

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Betriebe an die BLE. Da nach Ablauf der Meldefrist noch nicht alle Meldungen der Wirtschaftsbeteiligten vollständig und korrekt vorliegen, geben die vorläufigen Daten für das Kalenderjahr 2022 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder. Es werden nur Hart-, Schnitt-, Halbfester Schnitt-, Weich-, Frisch- und Pasta filata Käse abgebildet. Fett i. Tr. = Fett in der Trockenmasse.

BLE (415), BZL

Hier der Link zum neuen Datenqualitätsblatt:

<https://www.bmel-statistik.de/fileadmin/daten/DFB-2010000-0000.xlsx>

Bei Redaktionsschluss lagen noch keine aktuelleren Daten vor.

# Verkauf von Ölen durch Ölmühlen und Raffinerien

Deutschland - Vorläufige Zahlen

Stand: 20.05.2022

1 000 t

(MBT-0204470-0000)

Merkmal	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez. <sup>1)</sup>	Kalenderjahr 2022
	2022 v Öle/Fette insgesamt												
	darunter Raps												
<b>Verkauf für Nahrungszwecke</b>													
an den Handel													
- für Endverbraucher, nicht Endverbraucher und an gewerbliche Abfüller	73,0	71,8	82,4										227,2
darunter													
Raps	51,7	49,1	60,2										160,9
an die Verarbeitung	33,4	30,8	35,8										100,0
darunter													
Raps	21,3	19,1	21,1										61,5
Ausfuhr	75,5	68,2	92,4										236,2
darunter													
Raps	26,3	20,9	35,1										82,3
<b>Verkauf für Futterzwecke</b>													
Inland	2,1	2,1	3,5										7,7
darunter													
Raps	.	.	.										.
Ausfuhr	0,7	.	.										.
darunter													
Raps	.	.	.										.
<b>Verkauf für technische Zwecke</b>													
Inland	57,7	50,0	51,2										158,9
darunter													
Raps	.	.	.										.
Ausfuhr	34,8	41,9	47,8										124,6
darunter													
Raps	.	.	.										.
<b>Verkauf zu Zwecken der Energiegewinnung</b>													
Inland	113,7	107,1	107,9										328,8
darunter													
Raps	.	.	.										.
Ausfuhr	.	.	.										.
darunter													
Raps	.	.	.										.

Anm.: Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung, Meldepflichten der Fettwirtschaft. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen sowie durch Nachmeldungen ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. - 1) Inklusive Jahresmelder.

BLE (415), BZL-Datenzentrum

## Bestände an Ölsaaten und -früchten bei den Ölmühlen

Stand: 27.04.2022

in 1 000 t am Ende des Monats

(MBT-0204490-0000)

Monat	Raps- und Rübsensamen insgesamt		Andere Ölsaaten <sup>1)</sup>		Insgesamt	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022
<b>Monatlich meldende Betriebe</b>						
Jan.	293,1	257,9	74,7	72,1	367,8	330,0
Febr.	305,8	229,9	84,2	78,2	390,0	308,2
März	321,9	223,9	70,8	80,1	392,8	304,0
April	288,7		70,2		358,9	
Mai	183,2		85,3		268,6	
Juni	162,5		77,5		240,0	
Juli	169,6		66,5		236,1	
Aug.	326,2		56,3		382,4	
Sept.	317,3		36,8		354,1	
Okt.	207,9		43,0		250,9	
Nov.	204,5		46,3		250,8	
Dez. <sup>2)</sup>	254,7		67,6		322,3	

Anm.: Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung. Die Werte der Vormonate können sich durch rückwirkende Korrekturen sowie durch Nachmeldungen ändern und entsprechen dem bei der Drucklegung aktuellen Stand. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. 1) Sonnenblumenkerne, Leinsaat, Sojabohnen, Maiskeime, Kopra u.a. - 2) Inklusive Jahresmelder.

BLE (415), BZL-Datenzentrum

# Ernährungsgewerbe

Das in den folgenden Tabellen genannte "Produzierende Ernährungsgewerbe" umfasst die Ernährungsindustrie und das Ernährungshandwerk und ist Teil des Verarbeitenden Gewerbes.

Ab Januar 2007 sind zu den monatlichen Erhebungen im Verarbeitenden Gewerbe nur noch Betriebe mit 50 und mehr Beschäftigten meldepflichtig. Zuvor galt eine Meldepflicht für alle Betriebe von Unternehmen mit im allgemeinen 20 und mehr Beschäftigten. Aufgrund seiner kleinbetrieblichen Struktur wird nur ein kleinerer Teil des Ernährungshandwerks in den Daten abgebildet.

Ab Januar 2009 werden die Ergebnisse für Betriebe und fachlichen Betriebsteile des Verarbeitenden Gewerbes nach der neuen Klassifikation der Wirtschaftszweige 2008 (WZ 2008) nachgewiesen.

## Produktionsindex des Produzierenden Ernährungsgewerbes

von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt (arbeitstäglich)

Fachliche Unternehmensteile, 2015 = 100

(MBT-0206030-0000)

Wirtschaftszweig (H.v. = Herstellung von)	Jahr	Januar	Dez.	4. Vj.	2. Hj.	Januar	Jahr	Januar	Dez.	4. Vj.	2. Hj.	Januar	± % gegen Vorjahreszeitraum	
													2021	2022
	2021						2022							
<b>Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln</b>	<b>100,8</b>	<b>96,1</b>	<b>99,0</b>	<b>106,7</b>	<b>104,0</b>	<b>106,3</b>	- 0,3	- 5,7	- 2,1	+ 0,3	+ 0,5	+ 10,6		
Schlachten und Fleischverarbeitung	92,4	88,9	98,8	96,0	94,4	89,4	- 3,7	- 8,4	- 2,7	- 0,4	- 0,8	+ 0,6		
Fischverarbeitung	98,0	107,8	95,3	105,4	98,4	99,8	- 5,0	+ 3,6	- 4,9	+ 0,9	- 2,9	- 7,4		
Obst- und Gemüseverarbeitung	96,8	88,3	93,2	102,5	104,4	95,8	- 1,1	- 7,8	+ 1,4	+ 3,3	+ 1,9	+ 8,5		
H.v. pflanzlichen und tierischen Ölen und Fetten	86,2	91,6	87,3	89,1	86,5	92,3	- 3,3	+ 8,2	- 4,2	- 5,7	- 6,5	+ 0,8		
Milchverarbeitung	111,2	109,3	99,8	101,7	106,9	110,8	+ 1,6	- 0,3	- 2,5	+ 0,6	+ 1,4	+ 1,4		
Mahl- und Schälmaschinen, H.v. Stärke und Stärkeerzeugnissen	100,4	104,5	96,4	107,2	103,5	104,9	- 2,6	+ 2,8	- 0,8	- 1,4	- 2,0	+ 0,4		
H.v. Back- und Teigwaren	95,3	81,7	85,2	97,7	98,3	107,9	- 0,7	- 15,5	- 5,2	- 1,8	- 0,4	+ 32,1		
H.v. Backwaren (ohne Dauerbackw.)	94,5	80,7	84,1	96,2	97,1	109,8	- 0,7	- 16,7	- 5,8	- 2,1	- 0,6	+ 36,1		
H.v. Dauerbackwaren	101,5	89,4	92,1	110,2	109,0	87,9	- 1,0	- 5,1	+ 0,1	+ 1,8	+ 1,0	- 1,7		
H.v. sonstigen Nahrungsmitteln	109,5	111,5	116,5	130,6	117,4	119,6	+ 2,2	+ 2,0	+ 1,6	+ 2,8	+ 2,6	+ 7,3		
H.v. Süßwaren (oh. Dauerbackw.)	101,4	102,1	84,3	114,5	110,0	108,6	+ 3,6	+ 4,0	+ 0,7	+ 5,4	+ 2,9	+ 6,4		
Verarbeitung v. Kaffee u. Tee, H.v. Kaffee-Ersatz	91,4	90,1	87,6	94,8	93,1	104,1	± 0,0	- 7,3	+ 2,2	+ 1,1	+ 2,0	+ 15,5		
H.v. Würzmitteln und Soßen	104,5	103,5	93,3	103,9	102,3	100,2	- 0,5	+ 3,8	- 5,1	- 1,5	- 3,0	- 3,2		
H.v. Futtermitteln	117,1	118,8	112,7	117,1	118,2	111,7	+ 1,2	+ 0,2	- 5,8	- 2,3	+ 0,9	- 6,0		
<b>Getränkeherstellung</b>	<b>97,3</b>	<b>75,4</b>	<b>89,7</b>	<b>92,5</b>	<b>100,3</b>	<b>82,6</b>	<b>+ 0,5</b>	<b>- 16,7</b>	<b>+ 1,2</b>	<b>+ 6,2</b>	<b>+ 1,4</b>	<b>+ 9,6</b>		
H.v. Spirituosen	109,2	94,2	89,6	112,8	113,7	129,1	+ 7,0	- 21,2	+ 20,0	+ 8,2	+ 7,0	+ 37,1		
H.v. Bier	91,6	62,9	81,2	83,6	95,0	70,1	- 1,5	- 25,8	+ 0,5	+ 7,6	+ 0,6	+ 11,5		
H.v. Erfrischungsgetr., Gewinnung natürlicher Mineralwässer	100,7	83,8	94,7	96,0	103,2	88,8	+ 3,4	- 6,6	+ 2,8	+ 10,1	+ 4,4	+ 6,0		
<b>Produzierendes Ernährungsgewerbe zusammen</b>	<b>100,3</b>	<b>93,2</b>	<b>97,7</b>	<b>104,8</b>	<b>103,5</b>	<b>103,0</b>	<b>- 0,2</b>	<b>- 7,1</b>	<b>- 1,7</b>	<b>+ 1,1</b>	<b>+ 0,7</b>	<b>+ 10,5</b>		

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

## Beschäftigte und Umsatz in zulassungspflichtigen Handwerksunternehmen des Lebensmittelgewerbes - Jahr 2020

Endgültige Ergebnisse

(MBT-0206361-0000)

Gewerbebezug	Beschäftigte			Umsatz <sup>1)</sup>		
	Messzahl		Veränderung 2020 gegenüber 2019	Messzahl		Veränderung 2020 gegenüber 2019
	2020	2019		2020	2019	
30.09.2009 = 100			± %	2009 = 100		± %
Lebensmittelgewerbe	86,6	90,0	- 3,8	109,9	112,8	- 2,6
davon:						
Bäcker	86,1	89,7	- 4,1	111,9	118,3	- 5,4
Konditoren	87,4	92,9	- 5,9	101,2	118,2	- 14,4
Fleischer	87,6	90,0	- 2,7	109,2	108,3	+ 0,8
<b>Zulassungspflichtiges Handwerk insgesamt</b>	<b>98,9</b>	<b>100,1</b>	<b>- 1,2</b>	<b>131,0</b>	<b>128,9</b>	<b>+ 1,6</b>

Anm.: Seit dem Berichtsjahr 2008 werden ausschließlich Verwaltungsdaten ausgewertet. Deshalb sind die Ergebnisse ab 2008 nicht ohne Weiteres mit den Ergebnissen früherer Veröffentlichungen vergleichbar. 2010 erfolgte eine Änderung der Basiswerte, aufgrund dessen sind die Ergebnisse ab 2010 ebenfalls nicht ohne Weiteres mit zuvor veröffentlichten Ergebnissen vergleichbar. Ohne handwerkliche Nebenbetriebe. - 1) Ohne Umsatzsteuer.

Statistisches Bundesamt

# C. Preise und Löhne

## Agrarpreise

### Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte

2015 = 100 <sup>1)</sup>

(MBT-0301030-0000)

Erzeugnis	Ge- wichts- anteil o/oo	WjD	JD	Dez.	Jan.	Febr.	März	WjD	JD	Dez.	Jan.	Febr.	März	Vor- monat	
								2020/21	2021	2021	2022				
								± % gegen							
								Vorjahr							
<b>Landwirtschaftliche Produkte</b>	1 000	107,5	117,5	127,1	129,2	133,4	153,6	- 4,0	+ 8,8	+ 22,0	+ 21,0	+ 22,5	+ 34,7	+ 15,1	
<b>Pflanzliche Produkte</b>	382,65	112,4	129,4	144,0	144,3	149,4	176,1	+ 2,1	+ 18,3	+ 28,9	+ 23,5	+ 23,9	+ 42,1	+ 17,9	
Getreide	132,21	112,2	137,3	163,8	162,0	169,1	220,4	+ 10,1	+ 29,3	+ 40,6	+ 28,5	+ 31,3	+ 70,2	+ 30,3	
Brotweizen	65,74	113,3	138,2	164,6	161,5	168,4	219,9	+ 12,1	+ 29,3	+ 40,1	+ 26,9	+ 30,2	+ 69,9	+ 30,6	
Brotroggen	4,01	111,0	135,3	166,6	168,5	174,8	232,8	+ 3,0	+ 27,4	+ 51,5	+ 40,0	+ 43,0	+ 86,1	+ 33,2	
Futterweizen	18,55	115,8	139,8	165,3	163,2	169,5	220,0	+ 12,1	+ 27,7	+ 37,2	+ 24,6	+ 27,5	+ 64,5	+ 29,8	
Futtergerste	25,31	107,4	131,8	161,4	160,5	168,4	223,1	+ 5,8	+ 29,2	+ 41,1	+ 29,1	+ 31,6	+ 74,4	+ 32,5	
Braugerste	3,16	96,8	127,2	175,6	179,1	186,5	198,8	- 2,2	+ 35,8	+ 76,0	+ 70,7	+ 73,8	+ 80,2	+ 6,6	
Körnermais	7,69	116,6	146,6	150,5	151,2	160,5	206,6	+ 15,0	+ 32,5	+ 30,2	+ 22,5	+ 23,8	+ 54,8	+ 28,7	
Handelsgewächse	75,04	105,2	133,1	161,4	161,3	162,4	196,9	+ 8,8	+ 32,8	+ 53,7	+ 48,0	+ 42,2	+ 57,5	+ 21,2	
Raps	55,38	110,2	146,7	185,0	184,9	186,4	233,2	+ 8,0	+ 41,7	+ 68,2	+ 60,2	+ 52,2	+ 70,1	+ 25,1	
Zuckerrüben <sup>2)</sup>	19,66	91,0	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	+ 11,1	+ 4,2	+ 4,2	+ 4,2	+ 4,2	+ 4,2	± 0,0	
Speisekartoffeln	35,08	79,8	97,8	111,5	116,0	133,2	135,7	- 47,7	- 4,7	+ 60,2	+ 66,4	+ 87,6	+ 91,7	+ 1,9	
Erzeugnisse des Gemüse- und Gartenbaus	117,01	120,1	124,7	122,0	123,9	126,6	133,0	+ 7,1	+ 8,9	+ 5,5	+ 4,1	+ 1,9	+ 4,4	+ 5,1	
Gemüse	68,00	121,5	123,3	113,1	113,7	114,5	131,0	+ 5,7	+ 4,8	- 3,3	- 4,8	- 5,6	+ 4,3	+ 14,4	
Tomaten	3,26	89,6	95,4	104,1	95,2	95,2	95,2	+ 9,9	+ 14,4	+ 22,0	+ 13,7	+ 9,6	+ 5,7	± 0,0	
Champignons	3,96	115,0	117,1	117,4	117,8	121,8	122,0	+ 14,1	+ 7,5	+ 1,1	+ 1,3	+ 4,7	+ 5,1	+ 0,2	
Spargel	10,96	123,5	121,6	101,0	101,0	101,0	148,1	+ 1,5	- 1,9	- 12,5	- 12,5	- 12,5	+ 14,5	+ 46,6	
Eissalat	5,42	99,9	116,4	90,7	90,7	90,7	90,7	+ 5,5	+ 26,7	- 18,7	- 18,7	- 18,7	- 18,7	± 0,0	
Pflanzen und Blumen	49,01	118,1	126,7	134,4	138,0	143,3	135,7	+ 9,1	+ 15,0	+ 18,2	+ 16,6	+ 11,6	+ 4,4	- 5,3	
Schnittblumen	12,38	126,8	137,7	153,4	156,4	174,7	144,4	+ 2,3	+ 13,9	+ 23,5	+ 24,4	+ 11,6	- 2,6	- 17,3	
Topfpflanzen	16,40	111,5	112,7	114,3	112,5	114,8	114,8	+ 10,5	+ 5,9	+ 5,5	+ 3,3	- 0,8	- 0,3	± 0,0	
Baumschulerzeugnisse	20,23	118,2	131,4	139,0	147,3	147,3	147,3	+ 13,0	+ 23,1	+ 24,3	+ 21,1	+ 21,1	+ 12,6	± 0,0	
Obst	20,39	153,7	147,0	137,6	137,7	137,1	137,4	+ 20,2	+ 0,2	- 12,3	- 11,4	- 12,3	- 12,4	+ 0,2	
Tafeläpfel	6,89	155,0	152,0	142,0	142,3	139,4	141,0	+ 16,1	+ 3,5	- 7,9	- 5,2	- 8,3	- 8,4	+ 1,1	
Erdbeeren	5,62	166,0	143,5	126,2	126,2	127,4	127,4	+ 31,9	- 7,2	- 24,3	- 24,3	- 23,6	- 23,6	± 0,0	
<b>Tierische Produkte</b>	617,35	104,4	110,1	116,7	119,9	123,5	139,7	- 7,8	+ 2,8	+ 17,3	+ 19,2	+ 21,4	+ 29,5	+ 13,1	
Tiere zur Schlachtung	353,46	96,8	100,8	101,9	104,2	107,1	131,0	- 14,5	- 2,1	+ 15,0	+ 15,1	+ 15,8	+ 28,6	+ 22,3	
Rinder	107,97	96,5	107,7	119,7	126,0	132,6	149,1	+ 3,4	+ 16,7	+ 27,7	+ 30,7	+ 32,5	+ 47,5	+ 12,4	
Jungbullen	68,86	98,2	107,8	122,0	127,4	132,2	147,4	+ 4,7	+ 14,7	+ 24,7	+ 27,9	+ 28,0	+ 43,4	+ 11,5	
Kühe	25,75	94,3	110,0	117,2	126,1	138,6	160,5	+ 2,4	+ 23,7	+ 40,0	+ 40,4	+ 46,4	+ 60,7	+ 15,8	
Färsen	9,79	93,8	104,9	116,0	120,9	126,7	141,7	- 0,7	+ 14,0	+ 26,4	+ 29,2	+ 34,1	+ 49,2	+ 11,8	
Kälber	3,57	87,6	96,0	103,2	113,6	115,1	120,5	± 0,0	+ 12,9	+ 13,5	+ 25,2	+ 26,1	+ 30,7	+ 4,7	
Schweine	178,35	98,9	97,6	90,2	90,2	91,3	127,8	- 25,2	- 14,2	+ 4,5	+ 3,7	+ 3,6	+ 21,1	+ 40,0	
Schafe und Ziegen	4,06	128,5	138,1	140,3	146,1	146,9	146,3	+ 23,4	+ 23,0	+ 18,4	+ 15,7	+ 12,3	+ 9,4	- 0,4	
Geflügel	63,08	89,5	95,7	102,3	103,6	105,4	107,7	- 4,7	+ 6,0	+ 21,1	+ 17,3	+ 17,8	+ 18,4	+ 2,2	
Hähnchen	29,61	88,1	98,4	106,7	108,5	111,7	115,3	- 2,2	+ 15,5	+ 32,4	+ 21,9	+ 21,9	+ 24,4	+ 3,2	
Truthühner (Puten)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
Milch	238,19	115,3	124,3	139,8	144,1	149,0	154,9	+ 1,3	+ 10,1	+ 21,9	+ 25,9	+ 30,1	+ 33,3	+ 4,0	
Eier	25,70	107,7	106,2	106,3	110,7	113,0	118,9	- 0,6	- 2,2	- 1,6	+ 1,0	+ 2,5	+ 4,6	+ 5,2	

1) Ohne Umsatzsteuer. - 2) Durchschnitt A+B+C-Rüben, umgerechnet auf 16 v.H. Zuckergehalt.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

## Marktpreise für inländisches Getreide

€ je 100 kg <sup>1)</sup>

(MBT-0301090-0000)

Erzeugnis	Jul.	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	WJD <sup>2)</sup>
	2020 2021						2021 2022						2020/2021 2021/2022
Brotweizen	17,97 21,04	17,46 23,72	18,29 24,05	19,31 26,79	20,10 29,46	20,50 29,21	21,92 28,71	22,25 28,54	22,75 39,89	22,08	24,54	22,77	20,83
Brotroggen	15,88 17,74	15,77 20,28	15,95 21,82	16,20 23,36	16,33 26,79	16,84 26,97	18,33 26,86	18,55 27,41	19,14 36,67	19,39	21,22	21,49	17,93
Futtergerste	15,27 18,71	15,53 21,01	16,04 21,31	16,70 23,28	17,55 25,94	17,83 26,20	19,48 25,91	20,32 25,46	20,60 36,59	20,24	22,37	23,76	18,81
Braugerste	18,24 23,33	18,50 -	18,63 30,67	19,60 33,78	19,98 36,00	20,09 39,58	21,23 39,88	21,64 38,43	22,23 41,50	22,46	.	23,55	20,56

Anm.: Nachträgliche Korrekturen sind möglich und nicht gekennzeichnet. 1) Ohne Umsatzsteuer. Arithmetisches Mittel der Monatspreise an den einzelnen Börsen. - 2) Arithmetisches Mittel der Monatspreise an den einzelnen Börsen im Wirtschaftsjahr.

BMEL (723)

**Bei Redaktionsschluss lagen noch keine aktuelleren Daten vor.**

## Preise für konventionell erzeugte Kuhmilch

Stand: 11.04.2022

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301435-0000)

Merkmal	Jahr 2021 endgültig Jahr 2022 vorläufig												Jan - Dez <sup>1)</sup>
	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
<b>Baden-Württemberg</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	35,28	34,87	35,37	35,85	35,88	35,75	36,20	36,50	37,39	39,31	40,61	40,61	<b>37,91</b>
	42,22	43,05											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	33,84	33,82	34,36	35,00	35,37	35,94	36,42	36,44	36,90	38,05	38,99	39,26	<b>37,15</b>
	41,21	42,15											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	35,39	35,36	35,90	36,54	36,91	37,49	37,99	38,03	38,52	39,72	40,66	40,93	<b>38,74</b>
	42,85	43,60											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,30	4,25	4,22	4,19	4,13	3,99	4,00	4,05	4,13	4,26	4,36	4,31	<b>4,18</b>
	4,26	4,23											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,55	3,49	3,50	3,48	3,44	3,36	3,35	3,38	3,43	3,53	3,56	3,52	<b>3,46</b>
	3,47	3,47											...
<b>Bayern</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	36,20	35,99	36,19	36,57	36,64	36,69	36,86	37,32	38,07	39,75	41,44	41,85	<b>38,42</b>
	42,78	43,48											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	34,29	34,44	34,77	35,32	35,75	36,36	36,64	36,84	37,07	38,05	39,38	40,01	<b>37,21</b>
	41,34	42,24											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	35,79	35,96	36,27	36,82	37,25	37,86	38,16	38,39	38,65	39,65	41,02	41,63	<b>38,75</b>
	42,93	43,86											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,38	4,32	4,29	4,26	4,18	4,07	4,05	4,10	4,19	4,32	4,41	4,39	<b>4,24</b>
	4,31	4,28											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,61	3,56	3,55	3,53	3,49	3,43	3,42	3,45	3,51	3,60	3,62	3,58	<b>3,53</b>
	3,54	3,51											...
<b>Hessen / Rheinland-Pfalz / Saarland</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	34,41	33,65	33,67	33,99	34,81	34,30	34,91	35,41	36,34	37,31	38,67	39,64	<b>36,54</b>
	41,21	41,97											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	32,97	32,37	32,58	32,93	34,22	34,46	35,06	35,14	35,66	35,94	37,06	38,34	<b>35,69</b>
	40,36	41,27											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	34,68	33,99	34,29	34,67	35,94	36,21	36,81	36,89	37,42	37,73	38,89	40,13	<b>37,44</b>
	42,22	43,24											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,28	4,26	4,23	4,22	4,13	4,00	4,00	4,08	4,15	4,26	4,32	4,27	<b>4,18</b>
	4,20	4,19											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,54	3,52	3,50	3,49	3,45	3,37	3,37	3,41	3,45	3,53	3,54	3,50	<b>3,47</b>
	3,45	3,43											...
<b>Niedersachsen / Bremen</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	33,18	33,28	33,53	34,43	34,82	34,76	34,86	35,52	36,78	38,77	40,80	42,59	<b>36,48</b>
	42,97	44,71											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	31,99	31,98	32,57	33,60	34,50	35,26	35,60	35,64	36,35	37,59	39,42	41,21	<b>35,87</b>
	42,18	44,11											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	32,93	32,92	33,52	34,53	35,44	36,20	36,55	36,59	37,30	38,54	40,40	42,18	<b>36,96</b>
	43,14	45,08											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,21	4,24	4,19	4,16	4,07	3,94	3,90	3,99	4,07	4,17	4,21	4,21	<b>4,11</b>
	4,14	4,11											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,50	3,51	3,47	3,46	3,42	3,34	3,32	3,38	3,44	3,51	3,51	3,51	<b>3,45</b>
	3,45	3,43											...
<b>Nordrhein-Westfalen</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	33,82	33,53	33,72	34,46	35,24	35,01	35,12	35,63	36,17	37,67	39,26	40,91	<b>36,72</b>
	42,06	42,94											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	32,40	32,17	32,55	33,34	34,60	35,19	35,38	35,42	35,58	36,36	37,66	39,57	<b>35,87</b>
	41,21	42,20											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	33,84	33,59	33,97	34,81	36,07	36,67	36,87	36,91	37,08	37,87	39,20	41,71	<b>37,44</b>
	42,87	43,88											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,24	4,26	4,23	4,21	4,12	3,99	3,98	4,05	4,11	4,22	4,27	4,23	<b>4,16</b>
	4,16	4,15											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,54	3,52	3,50	3,50	3,45	3,37	3,36	3,41	3,45	3,52	3,54	3,51	<b>3,47</b>
	3,45	3,44											...

Anm.: Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt ist der Zahlungsbasispreis der milchwirtschaftlichen Unternehmen an landwirtschaftliche Erzeuger. **Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten.** Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten.  
 1) Jan. - Dez. = Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

Fortsetzung nächste Seite.

noch: Preise für konventionell erzeugte Kuhmilch

Stand: 11.04.2022

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301435-0000)

Merkmal	Jahr 2021 endgültig Jahr 2022 vorläufig												Jan - Dez <sup>1)</sup>
	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
<b>Schleswig-Holstein / Hamburg</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	32,42	32,65	33,27	34,12	34,88	35,04	34,75	35,51	37,29	40,08	43,34	44,26	<b>36,91</b>
	44,33	45,25											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	31,26	31,35	32,22	33,26	34,42	35,28	35,35	35,60	36,90	39,08	42,19	42,97	<b>36,28</b>
	43,55	44,62											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	32,23	32,32	33,15	34,24	35,41	36,26	36,32	36,58	37,88	40,06	43,20	43,95	<b>37,29</b>
	44,60	45,71											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,28	4,31	4,28	4,24	4,15	4,01	3,93	4,01	4,10	4,21	4,25	4,29	<b>4,17</b>
	4,21	4,18											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,51	3,52	3,48	3,46	3,42	3,34	3,31	3,38	3,43	3,51	3,52	3,52	<b>3,45</b>
	3,46	3,44											...
<b>Brandenburg / Berlin</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	33,40	33,50	33,68	34,26	34,77	34,59	34,61	35,22	35,99	37,33	38,78	40,80	<b>35,90</b>
	41,36	43,96											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	32,71	32,86	33,34	34,07	35,00	35,45	35,61	35,72	35,94	36,67	37,93	39,96	<b>35,77</b>
	41,02	43,80											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	34,05	34,22	34,70	35,40	36,37	36,87	36,99	37,09	37,34	38,03	39,31	41,38	<b>37,16</b>
	42,61	45,31											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,10	4,08	4,04	3,99	3,92	3,83	3,81	3,90	3,97	4,07	4,10	4,11	<b>3,99</b>
	4,03	3,99											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,49	3,49	3,45	3,45	3,40	3,31	3,29	3,35	3,43	3,51	3,52	3,52	<b>3,43</b>
	3,46	3,44											...
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	32,55	32,56	32,93	33,82	34,17	34,34	34,11	34,89	35,95	37,80	39,71	41,48	<b>35,89</b>
	42,39	43,71											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	31,79	31,80	32,46	33,48	34,26	35,17	35,25	35,55	35,95	37,06	38,80	40,44	<b>35,71</b>
	41,81	43,31											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	32,99	33,00	33,66	34,67	35,45	36,37	36,43	36,74	37,15	38,27	40,03	41,64	<b>36,96</b>
	43,12	44,61											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,11	4,13	4,09	4,04	3,98	3,86	3,80	3,86	3,96	4,07	4,09	4,12	<b>4,01</b>
	4,07	4,04											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,49	3,48	3,44	3,44	3,39	3,32	3,29	3,35	3,43	3,51	3,53	3,54	<b>3,43</b>
	3,47	3,45											...
<b>Sachsen</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	33,89	33,99	34,28	34,81	35,22	34,78	34,85	35,26	36,10	37,35	39,02	40,93	<b>36,05</b>
	41,60	44,86											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	33,14	33,38	33,80	34,42	35,20	35,48	35,64	35,67	36,07	36,73	38,10	40,08	<b>35,83</b>
	41,14	44,46											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	34,57	34,81	35,23	35,86	36,63	36,95	37,08	37,12	37,50	38,20	39,61	41,59	<b>37,28</b>
	42,70	46,03											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,12	4,10	4,08	4,05	3,98	3,85	3,83	3,92	3,98	4,08	4,15	4,14	<b>4,02</b>
	4,07	4,05											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,50	3,48	3,46	3,46	3,42	3,32	3,32	3,36	3,42	3,50	3,53	3,52	<b>3,44</b>
	3,47	3,46											...
<b>Sachsen-Anhalt</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	33,35	33,38	33,44	34,03	34,42	34,42	34,65	35,26	36,27	37,48	39,18	41,10	<b>35,85</b>
	41,87	43,52											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	32,76	32,82	33,12	33,85	34,60	35,26	35,59	35,72	36,17	36,85	38,37	40,22	<b>35,73</b>
	41,47	43,24											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	33,89	34,01	34,26	35,00	35,73	36,41	36,75	36,88	37,36	38,03	39,56	41,41	<b>36,89</b>
	42,72	44,49											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,07	4,07	4,02	3,98	3,92	3,81	3,80	3,89	3,98	4,05	4,09	4,12	<b>3,98</b>
	4,03	4,01											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,48	3,48	3,45	3,45	3,41	3,33	3,31	3,36	3,43	3,51	3,52	3,52	<b>3,44</b>
	3,47	3,45											...

Anm.: Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt ist der Auszahlungspreis der milchwirtschaftlichen Unternehmen an landwirtschaftliche Erzeuger. **Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten.** Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten.

1) Jan. - Dez. = Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

Fortsetzung nächste Seite.

noch: Preise für konventionell erzeugte Kuhmilch

Stand: 11.04.2022

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301435-0000)

Merkmal	Jahr 2021 endgültig Jahr 2022 vorläufig												Jan - Dez <sup>1)</sup>
	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
<b>Thüringen</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	34,08	33,85	34,17	34,65	35,15	35,00	35,35	35,92	36,59	37,77	39,52	40,43	<b>36,33</b>
	42,00	43,55											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	33,21	33,12	33,60	34,15	35,01	35,58	36,04	36,18	36,39	36,95	38,45	39,55	<b>35,99</b>
	41,51	43,16											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	34,59	34,49	35,00	35,55	36,41	36,98	37,49	37,65	37,85	38,42	39,96	41,05	<b>37,42</b>
	43,01	44,69											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,13	4,12	4,09	4,07	4,01	3,88	3,84	3,93	4,02	4,12	4,19	4,16	<b>4,04</b>
	4,09	4,07											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,51	3,49	3,47	3,47	3,43	3,34	3,35	3,38	3,44	3,51	3,52	3,50	<b>3,45</b>
	3,45	3,44											...
<b>Bundesgebiet West</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	34,32	34,20	34,47	35,12	35,51	35,45	35,59	36,13	37,16	39,01	40,93	41,97	<b>37,26</b>
	42,77	43,84											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	32,83	32,82	33,31	34,08	34,90	35,55	35,85	35,97	36,50	37,63	39,27	40,44	<b>36,38</b>
	41,72	42,96											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	34,11	34,10	34,58	35,36	36,19	36,84	37,15	37,28	37,82	38,97	40,63	41,86	<b>37,73</b>
	43,09	44,34											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,28	4,27	4,24	4,21	4,13	4,00	3,98	4,04	4,13	4,24	4,30	4,29	<b>4,17</b>
	4,22	4,19											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,55	3,53	3,50	3,49	3,45	3,37	3,36	3,41	3,46	3,54	3,55	3,53	<b>3,48</b>
	3,48	3,46											...
<b>Bundesgebiet Ost</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	33,42	33,44	33,69	34,32	34,75	34,61	34,67	35,26	36,14	37,53	39,23	40,99	<b>35,99</b>
	41,84	44,02											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	32,69	32,78	33,26	34,00	34,82	35,38	35,59	35,72	36,08	36,84	38,32	40,09	<b>35,79</b>
	41,38	43,69											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	33,99	34,10	34,57	35,31	36,13	36,72	36,92	37,06	37,41	38,19	39,69	41,46	<b>37,14</b>
	42,83	45,12											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,11	4,10	4,06	4,03	3,96	3,85	3,82	3,90	3,98	4,08	4,12	4,13	<b>4,01</b>
	4,06	4,03											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,50	3,48	3,46	3,45	3,41	3,32	3,31	3,36	3,43	3,51	3,52	3,52	<b>3,44</b>
	3,46	3,45											...

Anm.: Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt ist der Auszahlungspreis der milchwirtschaftlichen Unternehmen an landwirtschaftliche Erzeuger. **Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten.** Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. 1) Jan. - Dez. = Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

Fortsetzung nächste Seite.

## noch: Preise für konventionell erzeugte Kuhmilch

Stand: 11.04.2022

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301435-0000)

Merkmal	Jahr 2021 endgültig Jahr 2022 vorläufig											Jan - Dez <sup>1)</sup>	
	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.		Dez.
<b>Deutschland</b>													
<b>Ab Hof</b>													<b>37,01</b>
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	34,14	34,05	34,32	34,96	35,36	35,28	35,40	35,96	36,95	38,72	40,59	41,78	...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	32,81	32,82	33,30	34,07	34,89	35,52	35,80	35,93	36,42	37,48	39,09	40,38	<b>36,27</b>
	41,66	43,11											...
<b>Frei Molkerei</b>													<b>37,62</b>
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	34,09	34,11	34,58	35,36	36,18	36,82	37,11	37,24	37,75	38,82	40,45	41,79	...
	43,05	44,50											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,25	4,24	4,20	4,18	4,10	3,97	3,94	4,02	4,10	4,21	4,27	4,26	<b>4,14</b>
	4,18	4,16											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,54	3,52	3,49	3,48	3,44	3,36	3,35	3,40	3,45	3,53	3,55	3,53	<b>3,47</b>
	3,48	3,46											...

Anm.: Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt ist der Auszahlungspreis der milchwirtschaftlichen Unternehmen an landwirtschaftliche Erzeuger. **Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten.** Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. 1) Jan. - Dez. = Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

BLE (415), BZL-Datenzentrum

Hier der Link zum neuen Datenqualitätsblatt:

<https://www.bmel-statistik.de/fileadmin/daten/DFB-2010000-0000.xlsx>

Bei Redaktionsschluss lagen noch keine aktuelleren Daten vor.

**Preise für  
ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch**

Stand: 11.04.2022

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301440-0000)

Merkmal	Jahr 2021 endgültig Jahr 2022 vorläufig												Jan. - Dez. <sup>1)</sup>
	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
<b>Baden-Württemberg</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	51,48 54,36	50,98 54,78	51,05	49,30	49,20	48,86	48,92	49,27	49,89	53,41	54,51	54,30	<b>51,66</b> ...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	50,56 53,95	50,59 54,62	50,83	49,25	49,37	49,74	49,85	49,86	49,92	52,62	53,33	53,36	<b>51,53</b> ...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	52,95 56,44	52,99 57,14	53,18	51,58	51,64	52,04	52,19	52,24	52,33	55,06	55,82	55,83	<b>53,91</b> ...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,30 4,22	4,23 4,18	4,19	4,16	4,04	3,92	3,93	3,97	4,04	4,16	4,29	4,29	<b>4,12</b> ...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,40 3,34	3,33 3,31	3,32	3,30	3,33	3,25	3,23	3,28	3,37	3,47	3,47	3,42	<b>3,34</b> ...
<b>Bayern</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	50,81 52,91	50,26 53,20	50,39	49,82	49,78	49,41	49,32	49,63	50,33	51,90	52,80	52,46	<b>51,00</b> ...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	49,52 52,18	49,54 52,72	49,85	49,47	49,73	49,89	49,85	49,90	49,92	50,67	51,22	51,15	<b>50,51</b> ...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	51,89 54,67	51,95 55,26	52,16	51,78	52,01	52,23	52,18	52,29	52,33	53,11	53,73	53,66	<b>52,89</b> ...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,35 4,27	4,27 4,24	4,25	4,21	4,08	3,98	3,97	3,99	4,08	4,21	4,35	4,35	<b>4,17</b> ...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,43 3,36	3,36 3,33	3,34	3,32	3,35	3,30	3,30	3,35	3,44	3,52	3,50	3,44	<b>3,38</b> ...
<b>Hessen / Rheinland-Pfalz / Saarland</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	48,57 51,19	48,38 52,08	48,51	48,67	48,65	48,13	48,08	48,63	49,21	50,02	51,07	50,86	<b>49,24</b> ...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	48,25 51,11	48,24 52,17	48,73	48,97	49,34	49,39	49,25	49,23	49,23	49,27	50,15	50,24	<b>49,40</b> ...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	50,94 53,56	50,96 54,70	51,44	51,69	52,09	52,14	51,99	51,99	51,95	51,95	52,87	52,94	<b>52,09</b> ...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,23 4,23	4,22 4,22	4,15	4,12	3,97	3,88	3,91	4,00	4,08	4,23	4,32	4,30	<b>4,11</b> ...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,31 3,25	3,28 3,22	3,24	3,25	3,27	3,20	3,20	3,27	3,34	3,41	3,39	3,33	<b>3,29</b> ...
<b>Niedersachsen / Bremen</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	48,81 53,21	48,89 53,43	48,59	48,41	48,19	47,46	47,71	48,72	50,45	52,83	53,85	53,81	<b>49,81</b> ...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	47,98 52,71	47,96 53,13	48,12	48,15	48,38	48,53	49,11	49,47	50,38	51,80	52,61	52,72	<b>49,63</b> ...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	49,81 54,73	49,78 55,17	49,87	49,89	50,14	50,27	50,85	51,20	52,12	53,53	54,44	54,47	<b>51,39</b> ...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,28 4,28	4,32 4,26	4,27	4,20	4,05	3,92	3,90	3,97	4,06	4,23	4,32	4,34	<b>4,15</b> ...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,35 3,28	3,34 3,26	3,29	3,31	3,33	3,28	3,23	3,29	3,37	3,41	3,38	3,35	<b>3,33</b> ...

Anm.: Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt ist der Auszahlungspreis der milchwirtschaftlichen Unternehmen an landwirtschaftliche Erzeuger im jeweiligen Preisgebiet. **Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten.** Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. 1) Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

Fortsetzung nächste Seite.

noch: Preise für  
ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch

Stand: 11.04.2022

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301440-0000)

Merkmal	Jahr 2021 endgültig Jahr 2022 vorläufig												Jan. - Dez. <sup>1)</sup>
	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
<b>Nordrhein-Westfalen</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	47,74 50,58	47,56 51,24	47,37	48,05	47,74	47,15	47,08	47,71	48,28	49,58	50,54	50,60	<b>48,69</b> ...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	46,99 50,26	46,99 50,81	47,14	47,89	48,04	48,25	48,24	48,30	48,28	48,75	49,42	49,78	<b>48,60</b> ...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	51,05 53,41	51,09 54,13	51,32	52,06	52,22	52,39	52,39	52,59	52,48	52,88	53,63	53,98	<b>52,52</b> ...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,27 4,25	4,26 4,27	4,20	4,16	4,02	3,90	3,91	3,98	4,06	4,21	4,30	4,30	<b>4,13</b> ...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,36 3,28	3,33 3,29	3,30	3,31	3,32	3,25	3,23	3,29	3,35	3,41	3,40	3,34	<b>3,32</b> ...
<b>Schleswig-Holstein / Hamburg</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	48,23 57,17	48,49 56,95	48,13	47,50	47,51	47,10	46,76	48,27	49,82	54,56	56,70	57,46	<b>50,26</b> ...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	47,57 56,07	47,74 56,15	47,82	47,30	47,69	48,00	47,97	48,86	49,59	53,80	55,24	55,76	<b>50,06</b> ...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	49,08 57,74	49,29 57,87	49,38	48,83	49,23	49,53	49,48	50,37	51,14	55,35	56,79	57,30	<b>51,63</b> ...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,36 4,37	4,36 4,33	4,30	4,25	4,09	3,95	3,93	4,02	4,15	4,28	4,38	4,43	<b>4,20</b> ...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,33 3,30	3,35 3,27	3,29	3,30	3,31	3,25	3,20	3,27	3,36	3,39	3,38	3,37	<b>3,31</b> ...
<b>Bundesgebiet West</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	50,16 52,97	49,78 53,34	49,82	49,27	49,19	48,75	48,72	49,20	49,99	51,98	52,98	52,76	<b>50,62</b> ...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	49,12 52,39	49,17 52,97	49,45	49,06	49,30	49,49	49,52	49,62	49,75	50,92	51,58	51,61	<b>50,31</b> ...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	51,57 54,86	51,64 55,49	51,84	51,45	51,67	51,89	51,92	52,07	52,21	53,39	54,13	54,14	<b>52,75</b> ...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,32 4,26	4,27 4,23	4,23	4,19	4,06	3,95	3,95	3,98	4,07	4,21	4,33	4,33	<b>4,15</b> ...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,40 3,33	3,34 3,30	3,32	3,31	3,33	3,27	3,26	3,32	3,40	3,48	3,46	3,41	<b>3,36</b> ...

Anm.: Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt ist der Auszahlungspreis der milchwirtschaftlichen Unternehmen an landwirtschaftliche Erzeuger im jeweiligen Preisgebiet. **Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten.** Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. 1) Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

Fortsetzung nächste Seite.

noch: Preise für  
ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch

Stand: 11.04.2022

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301440-0000)

Merkmal	Jahr 2021 endgültig Jahr 2022 vorläufig												Jan. - Dez. <sup>1)</sup>
	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
<b>Bundesgebiet Ost</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	48,96	48,71	48,53	48,89	48,80	48,06	47,36	48,72	49,60	50,85	51,72	52,62	<b>49,92</b>
	52,18	52,48											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	48,15	48,01	48,24	48,81	49,12	49,22	48,74	49,44	49,31	49,62	50,28	51,25	<b>49,72</b>
	51,60	52,12											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	50,85	50,69	50,87	51,46	51,87	52,01	51,53	52,23	52,22	52,57	53,24	54,08	<b>52,44</b>
	54,52	55,03											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,27	4,26	4,19	4,16	4,06	3,94	3,91	3,99	4,12	4,25	4,32	4,33	<b>4,15</b>
	4,25	4,22											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,34	3,33	3,30	3,28	3,28	3,21	3,20	3,26	3,36	3,44	3,43	3,40	<b>3,32</b>
	3,31	3,29											...
<b>Deutschland</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	50,04	49,67	49,69	49,23	49,15	48,69	48,59	49,15	49,95	51,87	52,85	52,75	<b>50,55</b>
	52,89	53,25											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	49,01	49,05	49,32	49,03	49,28	49,46	49,44	49,60	49,71	50,79	51,45	51,57	<b>50,25</b>
	52,30	52,88											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	51,48	51,54	51,74	51,45	51,68	51,89	51,87	52,08	52,21	53,30	54,03	54,13	<b>52,71</b>
	54,82	55,44											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,32	4,27	4,22	4,19	4,06	3,95	3,94	3,99	4,08	4,21	4,33	4,33	<b>4,15</b>
	4,26	4,23											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,39	3,34	3,31	3,31	3,33	3,27	3,26	3,31	3,40	3,48	3,46	3,41	<b>3,35</b>
	3,33	3,30											...

Anm.: Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt ist der Auszahlungspreis der milchwirtschaftlichen Unternehmen an landwirtschaftliche Erzeuger im jeweiligen Preisgebiet. **Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten.** Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. 1) Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

BLE (415), BZL-Datenzentrum

Hier der Link zum neuen Datenqualitätsblatt:

<https://www.bmel-statistik.de/fileadmin/daten/DFB-2010000-0000.xlsx>

Bei Redaktionsschluss lagen noch keine aktuelleren Daten vor.

## Preise für konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch

€ je 100 kg

Stand: 11.04.2022

(MBT-0301445-0000)

Merkmal	Jahr 2021 endgültig Jahr 2022 vorläufig												Jan. - Dez. <sup>1)</sup>
	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
<b>Deutschland</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	34,76	34,66	34,93	35,53	35,94	35,84	35,95	36,50	37,49	39,26	41,08	42,22	<b>37,56</b>
	43,01	44,26											...
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	33,44	33,46	33,94	34,68	35,50	36,11	36,37	36,49	36,97	38,03	39,58	40,84	<b>36,84</b>
	42,10	43,51											...
<b>Frei Molkerei</b>													
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	34,77	34,80	35,27	36,01	36,83	37,45	37,72	37,85	38,35	39,42	41,00	42,29	<b>38,23</b>
	43,54	44,95											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,25	4,24	4,21	4,18	4,09	3,97	3,94	4,01	4,10	4,21	4,27	4,26	<b>4,14</b>
	4,19	4,16											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,53	3,51	3,49	3,47	3,44	3,36	3,35	3,39	3,45	3,53	3,55	3,53	<b>3,46</b>
	3,47	3,45											...

Anm.: Die Angaben haben nicht die Milchauszahlungspreise von Erstkäufern mit Sitz in Deutschland an Erzeuger aus dem Ausland zum Gegenstand. Auf Grund des unterschiedlichen Erfassungskreises unterscheiden sich die Angaben von denen nach VO (EG) Nr. 479/2010 von der BLE an die EU zu übermittelnden Ergebnissen. Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Unternehmen an die BLE übermittelten Angaben. **Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten.** Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. 1) Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

BLE (415), BZL-Datenzentrum

Hier der Link zum neuen Datenqualitätsblatt:

<https://www.bmel-statistik.de/fileadmin/daten/DFB-2010000-0000.xlsx>

Bei Redaktionsschluss lagen noch keine aktuelleren Daten vor.

## Preise für konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte Ziegen- und Schafmilch

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

Stand: 11.04.2022

(MBT-0301450-0000)

Merkmal	Jahr 2021 endgültig Jahr 2022 vorläufig												Jan. - Dez.
	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
<b>Deutschland</b>													
<b>Ab Hof</b>													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	74,23	73,82	70,79	69,75	65,68	65,06	65,10	67,12	71,50	73,58	75,30	74,90	<b>70,22</b>
	77,18	76,63											...
<b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>	4,05	4,06	4,02	3,89	3,74	3,52	3,46	3,54	3,69	3,87	3,94	4,02	<b>3,80</b>
	4,03	4,06											...
<b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>	3,62	3,57	3,51	3,44	3,38	3,27	3,24	3,27	3,38	3,52	3,58	3,63	<b>3,44</b>
	3,62	3,61											...

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Unternehmen an die BLE übermittelten Angaben. **Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten.** Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten.

BLE (415), BZL-Datenzentrum

Hier der Link zum neuen Datenqualitätsblatt:

<https://www.bmel-statistik.de/fileadmin/daten/DFB-2010000-0000.xlsx>

Bei Redaktionsschluss lagen noch keine aktuelleren Daten vor.

## Marktpreise für Milcherzeugnisse

(MBT-0301460-0000)

Erzeugnis		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	JD <sup>1)</sup>	WJD <sup>1)</sup>
		2021													2020/2021
		2022													2021/2022
Dt. Markenbutter, geformt <sup>2)</sup> Notierung Hann./Kempt.	€/kg	3,63	3,50	4,02	4,04	4,06	4,26	4,19	4,32	4,30	4,52	5,77	5,93	4,38	3,66
		5,84	6,03	6,25	7,13										
Emmentaler und Viereckhartkäse, 45 % F.i.Tr. <sup>3)</sup> Notierung Kempten	€/kg	4,42	4,44	4,41	4,40	4,35	4,32	4,37	4,37	4,45	4,56	4,57	4,53	4,43	4,39
		4,66	4,66	4,82	4,97										
Gouda, 45/48 % F.i.Tr. <sup>2)</sup> Notierung Kempten	€/kg	3,11	3,13	3,21	3,25	3,31	3,38	3,40	3,38	3,42	3,52	3,79	4,06	3,41	3,08
		4,26	4,47	4,56	4,97										
Edamer, 40 % F.i.Tr. <sup>2)</sup> Notierung Kempten	€/kg	3,11	3,13	3,22	3,26	3,32	3,38	3,41	3,38	3,42	3,52	3,80	4,06	3,42	3,09
		4,25	4,50	4,56	4,98										
Vollmilchpulver 26 % F.i.Tr., ab Werk	€/kg	2,84	2,97	3,22	3,26	3,30	3,26	3,23	3,26	3,40	3,66	4,00	4,21	3,38	2,82
		4,49	4,85	5,22	5,41										
Magermilchpulver <sup>4)</sup> ab Werk	€/kg	2,23	2,31	2,37	2,45	2,52	2,48	2,40	2,47	2,62	2,90	3,14	3,29	2,60	2,06
		3,51	3,69	4,06	4,05										

Anm.: Ohne Umsatzsteuer. - 1) WJD = Milchwirtschaftsjahr; Milcherzeugnisse: arithmetischer Durchschnittspreis. - 2) Kaufpreis des Handels, franco einschl. Verpackung, ab 24.10.2011 Notierung Kempten: Butter geformt und Notierung Hannover: Gouda-/Edamer-Brot mit gleichem Preis. - 3) Markenkäse, ab Werk, amtlich ausgestochene Laibware, ohne Kübel. - 4) Futtermittelqualität, lose.

BLE (415)

Hier der Link zum neuen Datenqualitätsblatt:

<https://www.bmel-statistik.de/fileadmin/daten/DFB-2010000-0000.xlsx>

# Gewerbliche Preise und Verbraucherpreise

## Teilindex für Erzeugnisse des Nahrungs- und Genussmittelgewerbes

aus dem Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) <sup>1)</sup>

2015 = 100

(MBT-0302030-0000)

Produkt	Ge- wichts- anteil o/oo	JD	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	JD	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	
		2021	2021			2022			2021	2021		2022		
			± % gegen						± % gegen					
			Vorjahr						Vorjahr					
Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt	1 000	114,7	123,8	130,0	132,8	134,6	141,2	+ 10,5	+ 19,2	+ 24,2	+ 25,0	+ 25,9	+ 30,9	+ 4,9
ohne Energie	758,30	111,5	115,5	116,3	119,2	120,3	123,1	+ 6,1	+ 9,9	+ 10,4	+ 12,0	+ 12,4	+ 14,0	+ 2,3
Tabakerzeugnisse	4,85	114,6	115,3	116,5	119,5	119,5	119,5	+ 2,4	+ 1,1	+ 2,1	+ 5,6	+ 5,4	+ 5,3	± 0,0
Nahrungs- u. Futtermittel, Getränke	118,64	110,5	113,0	114,2	116,5	117,5	123,0	+ 1,9	+ 5,4	+ 6,7	+ 8,6	+ 9,2	+ 12,8	+ 4,7
Mahl- und Schälmlenerzeugnisse	2,99	106,2	112,2	113,6	116,1	117,1	126,2	+ 5,3	+ 10,3	+ 11,8	+ 12,6	+ 13,4	+ 21,8	+ 7,8
Teigwaren	0,34	98,6	100,3	103,1	116,2	119,0	119,0	+ 2,7	+ 4,0	+ 6,1	+ 19,7	+ 21,8	+ 22,1	± 0,0
Stärke und Stärkeerzeugnisse	0,56	114,2	131,2	135,8	145,1	146,4	154,3	+ 11,7	+ 33,2	+ 38,1	+ 51,1	+ 49,8	+ 57,9	+ 5,4
Backwaren	13,90	115,2	116,8	118,0	121,9	122,4	122,8	+ 2,9	+ 3,9	+ 5,0	+ 7,5	+ 7,5	+ 7,9	+ 0,3
Zucker	1,63	98,5	102,7	103,1	103,9	104,2	104,8	+ 10,3	+ 8,3	+ 8,5	+ 8,0	+ 7,3	+ 6,3	+ 0,6
Verarbeitetes Obst und Gemüse, a. n. g.	3,64	111,5	112,9	113,4	114,9	115,0	115,3	+ 1,3	+ 2,4	+ 2,8	+ 4,1	+ 4,2	+ 4,4	+ 0,3
Süßwaren	5,59	108,2	108,5	108,8	109,5	110,7	111,7	+ 2,3	+ 2,5	+ 2,4	+ 1,2	+ 2,6	+ 3,6	+ 0,9
Öle und Fette	.	138,3	159,1	163,1	169,7	168,0	200,8	+ 31,8	+ 46,6	+ 45,9	+ 49,3	+ 40,0	+ 61,5	+ 19,5
Pflanzliche Öle, nicht behandelt	0,50	152,2	182,0	182,6	190,2	186,1	233,8	+ 35,9	+ 59,0	+ 54,5	+ 58,5	+ 50,1	+ 72,3	+ 25,6
Margarine u. ä. Nahrungsfette	.	116,4	121,0	120,4	124,3	124,2	133,4	+ 3,5	+ 7,4	+ 6,8	+ 10,3	+ 10,2	+ 18,4	+ 7,4
Verarb. Kartoffeln und -erzeugnisse	0,99	105,3	105,2	106,8	108,7	108,8	110,2	- 1,6	- 1,3	+ 1,0	+ 2,7	+ 3,1	+ 5,1	+ 1,3
Milch und Milcherzeugnisse	15,55	114,0	120,0	122,6	125,6	127,8	129,9	+ 3,5	+ 8,6	+ 10,8	+ 14,5	+ 16,4	+ 17,3	+ 1,6
davon														
Flüssige Milch und flüssiger														
Rahm, verarbeitet	3,54	119,5	124,6	125,3	128,0	131,3	132,9	+ 3,7	+ 7,7	+ 8,9	+ 10,7	+ 13,4	+ 14,1	+ 1,2
Butter u. a. Fettstoffe aus Milch	1,34	134,4	167,7	180,5	182,5	185,7	189,5	+ 17,6	+ 37,3	+ 48,1	+ 61,1	+ 64,6	+ 56,0	+ 2,0
Käse und Quark	5,44	113,3	117,8	120,4	124,5	127,5	130,0	+ 2,5	+ 7,0	+ 8,9	+ 13,2	+ 15,6	+ 17,5	+ 2,0
And. Milch u. -erzeugnisse	.	106,6	107,9	109,2	111,8	112,1	113,6	+ 0,9	+ 3,0	+ 4,0	+ 6,6	+ 6,7	+ 8,3	+ 1,3
Speiseeis	.	99,5	100,4	100,9	100,7	103,7	105,3	- 2,5	- 1,5	- 1,0	- 1,5	+ 3,3	+ 5,9	+ 1,5
Fleisch und Fleischerzeugnisse	29,84	108,4	107,7	108,8	110,2	110,8	120,7	- 4,2	+ 1,0	+ 3,4	+ 5,2	+ 6,2	+ 11,1	+ 8,9
davon														
Rindfleisch, frisch oder gekühlt	3,79	121,5	130,3	134,2	138,9	145,3	153,1	+ 8,1	+ 17,5	+ 18,8	+ 20,5	+ 25,6	+ 31,1	+ 5,4
Schweinefleisch, frisch oder gekühlt	9,05	104,4	96,7	97,4	98,8	97,3	121,9	- 11,1	- 5,8	- 0,7	+ 1,5	+ 1,4	+ 12,0	+ 25,3
Geflügelfleisch	2,94	104,8	108,3	109,1	108,7	109,2	114,4	+ 3,7	+ 7,7	+ 8,4	+ 7,9	+ 8,4	+ 12,7	+ 4,8
Verarbeitetes Fleisch	14,06	108,2	108,6	109,2	110,2	110,6	112,5	- 4,3	- 0,5	+ 0,6	+ 2,4	+ 3,2	+ 4,6	+ 1,7
Fischerzeugnisse u. a. Meeresfrüchte	1,34	110,1	110,9	111,3	116,1	117,4	118,0	- 0,3	+ 0,5	+ 1,0	+ 5,4	+ 8,2	+ 8,1	+ 0,5
Kaffee	1,71	98,4	106,3	106,3	109,2	111,1	114,5	+ 4,5	+ 10,2	+ 10,6	+ 14,7	+ 16,9	+ 20,5	+ 3,1
Bier	6,02	109,9	109,9	109,9	109,9	111,8	112,3	+ 1,2	+ 0,7	+ 0,7	± 0,0	+ 1,7	+ 2,2	+ 0,4
Malz	.	113,4	131,5	135,8	138,9	139,2	148,6	+ 10,6	+ 28,4	+ 32,4	+ 36,0	+ 35,4	+ 44,0	+ 6,8
Spirituosen	1,86	107,0	106,9	106,9	107,3	107,3	108,5	+ 0,6	- 0,1	- 0,1	+ 0,3	+ 0,2	+ 1,3	+ 1,1
Traubenwein	.	100,1	100,6	100,7	101,2	101,1	101,4	+ 1,1	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,6	+ 1,4	+ 1,3	+ 0,3
Erfrischungsgetränke,														
natürliches Mineralwasser	6,34	110,2	110,6	110,7	113,4	114,1	115,0	+ 0,6	+ 1,5	+ 1,6	+ 4,0	+ 4,2	+ 4,9	+ 0,8
Würzen und Soßen	2,42	101,4	102,8	102,9	104,0	106,2	107,3	+ 1,8	+ 2,6	+ 2,7	+ 3,7	+ 5,7	+ 6,7	+ 1,0
Futtermittel für Nutztiere	5,92	119,8	129,6	133,6	138,2	140,1	166,7	+ 19,3	+ 25,2	+ 26,8	+ 26,3	+ 24,6	+ 45,7	+ 19,0
Futtermittel für sonstige Tiere	1,54	106,8	110,3	110,3	110,6	114,1	115,5	+ 3,1	+ 6,4	+ 6,4	+ 6,0	+ 9,2	+ 10,7	+ 1,2

1) Ohne Umsatzsteuer.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

Bei Redaktionsschluss lagen noch keine aktuelleren Daten vor.

## Preismesszahlen für verschiedene Energiearten

aus dem Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) <sup>1)</sup>

2015 = 100

(MBT-0302060-0000)

Produkt	Ge- wichts- anteil o/oo	JD	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	JD	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	
		2021	2021			2022			2021	2021		2022		
			± % gegen											
			Vorjahr											
Mineralölerzeugnisse	.	117,0	133,3	128,6	134,6	141,8	178,4	+ 27,6	+ 50,8	+ 39,8	+ 32,9	+ 34,5	+ 61,3	+ 25,8
darunter:														
Motorenbenzin	10,57	111,5	124,7	117,9	123,4	130,0	155,4	+ 23,3	+ 41,1	+ 30,6	+ 25,0	+ 28,7	+ 45,0	+ 19,5
Dieselkraftstoff	12,97	119,1	134,8	131,0	137,7	143,5	188,3	+ 23,9	+ 46,7	+ 36,2	+ 30,3	+ 31,2	+ 65,8	+ 31,2
Heizöl, leicht	2,15	123,2	145,1	137,8	155,3	171,3	267,0	+ 57,5	+ 105,8	+ 72,7	+ 55,6	+ 56,9	+ 130,8	+ 55,9
Heizöl, schwer	0,45	144,8	170,5	164,4	177,3	197,1	234,7	+ 53,2	+ 76,5	+ 61,8	+ 53,8	+ 57,1	+ 79,8	+ 19,1
Elektrizität	78,64	146,5	174,0	210,5	205,0	207,3	232,1	+ 25,1	+ 48,0	+ 74,3	+ 66,7	+ 66,5	+ 85,1	+ 12,0
davon bei Abgabe an:														
Haushalte	21,99	114,8	115,8	116,0	125,2	125,8	126,9	+ 1,5	+ 1,8	+ 1,8	+ 9,7	+ 10,2	+ 11,2	+ 0,9
Gewerbliche Anlagen	4,45	112,0	112,7	113,9	125,1	126,4	128,5	+ 1,4	+ 1,3	+ 2,2	+ 12,5	+ 13,3	+ 15,2	+ 1,7
Sondervertragskunden	28,38	149,6	179,3	228,5	202,3	204,8	243,0	+ 30,7	+ 54,8	+ 92,2	+ 65,0	+ 66,2	+ 96,0	+ 18,7
Weiterverteiler	23,82	178,4	233,0	294,2	296,8	300,5	335,5	+ 42,5	+ 87,3	+ 124,4	+ 121,7	+ 117,6	+ 139,5	+ 11,6
Erdgas	84,38	109,8	146,2	181,1	184,4	191,6	207,8	+ 41,7	+ 83,4	+ 121,9	+ 119,0	+ 125,4	+ 144,8	+ 8,5
davon bei Abgabe an:														
Haushalte	14,29	101,0	104,3	106,8	131,2	135,0	141,4	+ 3,4	+ 6,8	+ 9,2	+ 32,1	+ 35,7	+ 41,8	+ 4,7
Handel und Gewerbe	5,74	102,0	115,7	115,7	147,6	147,2	159,8	+ 9,3	+ 24,9	+ 24,7	+ 54,4	+ 52,5	+ 63,4	+ 8,6
Industrie	10,40	149,2	241,3	276,3	286,0	294,6	298,2	+ 103,0	+ 203,1	+ 234,9	+ 202,0	+ 194,9	+ 206,8	+ 1,2
Kraftwerke	2,38	153,9	262,7	328,4	325,6	289,3	320,6	+ 124,7	+ 235,5	+ 307,4	+ 294,2	+ 228,8	+ 271,1	+ 10,8
Wiederverkäufer	51,48	102,8	136,2	182,3	175,9	186,5	207,3	+ 44,0	+ 85,8	+ 140,5	+ 129,6	+ 143,8	+ 169,9	+ 11,2
Börsennotierungen	0,09	226,9	385,8	553,7	411,1	400,5	635,0	+ 347,5	+ 462,4	+ 597,4	+ 326,0	+ 358,8	+ 607,1	+ 58,6
Fernwärme mit Dampf und Warmwasser	11,10	97,4	101,5	101,5	109,2	110,4	111,7	± 0,0	+ 5,7	+ 5,4	+ 14,7	+ 15,7	+ 17,0	+ 1,2
Wasser u. Dienstleistungen der Wasserversorgung	11,38	110,0	110,3	110,4	112,2	112,5	112,6	+ 2,0	+ 2,2	+ 2,3	+ 2,5	+ 2,6	+ 2,7	+ 0,1
davon bei Abgabe an:														
Haushalte	7,18	109,9	110,2	110,2	111,9	112,2	112,3	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,8	+ 2,1	+ 2,4	+ 2,5	+ 0,1
Industrie	1,88	109,8	110,1	110,2	111,5	111,7	111,8	+ 2,8	+ 3,1	+ 3,2	+ 2,3	+ 2,0	+ 2,1	+ 0,1
Wasserversorgungs- unternehmen	2,32	110,5	111,0	111,0	113,6	114,3	114,3	+ 2,2	+ 2,8	+ 2,8	+ 3,8	+ 3,9	+ 4,0	± 0,0

1) Ohne Umsatzsteuer.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

Bei Redaktionsschluss lagen noch keine aktuelleren Daten vor.

## Ausgewählte Teilindizes für Nahrungsmittel sowie für Beherbergungs- und Gaststättendienstleistungen

aus dem Verbraucherpreisindex für Deutschland

2015 = 100

(MBT-0302090-0000)

Gliederung	Ge- wichts- anteil o/oo	JD	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	JD	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	
		2021	2021	2022				2021	2021	2022				
				± % gegen										
				Vorjahr							Vor- monat			
Verbraucherpreisindex insg.	1 000	109,1	111,1	111,5	112,5	115,3	116,2	+ 3,1	+ 5,3	+ 4,9	+ 5,1	+ 7,3	+ 7,4	+ 0,8
Nahrungsmittel u. alkoholf. Getränke	96,85	113,1	114,9	116,7	117,8	118,8	122,7	+ 3,1	+ 5,9	+ 4,9	+ 5,1	+ 5,9	+ 8,0	+ 3,3
Nahrungsmittel	84,87	113,9	115,9	117,7	118,9	119,9	124,2	+ 3,2	+ 6,0	+ 5,0	+ 5,3	+ 6,2	+ 8,6	+ 3,6
Brot u. Getreideerzeugnisse	15,03	109,3	111,8	112,4	113,6	115,0	118,1	+ 3,3	+ 6,0	+ 4,9	+ 5,2	+ 6,2	+ 8,7	+ 2,7
Brot u. Backw. aus Brotteig	8,61	110,9	113,5	114,4	115,5	116,2	119,4	+ 3,8	+ 6,5	+ 5,4	+ 5,8	+ 5,9	+ 8,7	+ 2,8
Dauerbackwaren	1,83	103,1	104,0	102,4	103,9	105,2	107,8	+ 3,0	+ 4,3	+ 0,6	+ 3,1	+ 1,7	+ 5,0	+ 2,5
Teigwaren (einschl. Zub. m. Teig)	1,32	103,4	107,6	108,7	109,5	113,5	120,2	+ 2,2	+ 6,7	+ 8,1	+ 6,7	+ 10,7	+ 17,2	+ 5,9
Feine Backwaren (ohne Dauerbackw.)	3,03	109,3	110,7	110,3	112,3	113,9	115,4	+ 3,1	+ 4,7	+ 2,9	+ 4,0	+ 5,1	+ 6,0	+ 1,3
Weizenmehl	0,18	111,1	116,5	118,2	119,0	120,6	135,0	+ 1,9	+ 8,0	+ 7,6	+ 7,3	+ 9,2	+ 21,4	+ 11,9
Obst	8,88	115,7	116,1	117,9	117,8	118,5	119,5	+ 1,7	+ 2,7	+ 2,6	+ 2,2	+ 2,3	+ 3,0	+ 0,8
Zitrusfrüchte, frisch o. gekühlt	1,04	125,5	111,1	113,9	115,5	115,7	122,3	- 0,6	+ 3,8	+ 4,0	+ 1,4	- 0,5	- 0,1	+ 5,7
Bananen, frisch o. gekühlt	0,89	94,5	96,2	94,9	99,9	99,8	101,0	+ 0,4	+ 3,8	+ 1,0	+ 5,8	+ 4,8	+ 6,3	+ 1,2
Äpfel, frisch o. gekühlt	1,59	132,4	129,0	129,6	130,4	130,0	130,5	+ 4,2	+ 1,7	+ 1,6	+ 2,2	+ 1,7	+ 1,3	+ 0,4
Trockenobst, Nüsse u. Ä.	1,28	105,1	104,6	105,1	105,9	106,7	107,2	+ 0,3	+ 1,3	+ 0,4	+ 1,1	+ 0,9	+ 1,5	+ 0,5
Obstkonserven	0,42	122,8	126,7	126,8	127,4	126,5	128,7	+ 5,1	+ 8,8	+ 6,6	+ 6,9	+ 5,1	+ 5,6	+ 1,7
Gemüse	11,08	115,0	116,7	123,8	128,6	128,6	133,1	+ 3,9	+ 9,9	+ 8,1	+ 10,1	+ 12,4	+ 9,0	+ 3,5
Blatt- u. Stielgemüse, frisch o. gekühlt	1,31	128,1	124,8	141,2	142,1	138,6	146,1	+ 6,1	+ 5,3	+ 3,7	+ 2,8	+ 7,1	+ 1,5	+ 5,4
Speisekohl, frisch o. gekühlt	0,48	121,8	121,9	118,8	121,1	119,4	126,8	+ 0,6	+ 16,0	+ 2,1	+ 0,2	+ 0,3	- 11,3	+ 6,2
Tomaten, Paprika, Gurken u. a. Fruchtgemüse	3,10	110,0	117,9	134,3	148,7	146,2	149,8	+ 4,4	+ 13,9	+ 12,1	+ 20,2	+ 27,9	+ 18,0	+ 2,5
Trockengemüse	0,07	111,3	112,6	110,7	111,3	113,9	116,4	+ 2,2	+ 3,6	+ 0,1	+ 0,8	+ 2,7	+ 5,1	+ 2,2
Tiefgefrorenes Gemüse	0,47	112,3	113,0	113,0	113,3	113,8	113,9	+ 5,2	+ 4,1	+ 2,4	+ 1,7	+ 2,0	+ 1,0	+ 0,1
Gemüsekonserven	1,66	113,7	119,3	120,2	120,6	121,0	125,1	+ 8,3	+ 13,1	+ 12,0	+ 11,0	+ 8,5	+ 11,4	+ 3,4
Kartoffeln	1,30	119,4	116,7	120,0	119,8	126,8	135,0	± 0,0	+ 17,2	+ 16,5	+ 15,9	+ 18,2	+ 16,2	+ 6,5
Kartoffelerzeugnisse	0,89	105,4	106,1	106,9	108,6	109,5	111,9	+ 2,6	+ 4,8	+ 3,0	+ 4,9	+ 3,7	+ 5,9	+ 2,2
Zucker	0,32	109,6	110,3	111,2	111,0	111,1	111,5	+ 3,8	+ 3,5	+ 2,1	+ 1,1	+ 1,8	+ 1,2	+ 0,4
Konfitüren, Marmelade, Bienenhonig u. Ä.	1,35	104,1	105,8	107,4	108,8	109,2	111,2	+ 1,8	+ 4,8	+ 5,9	+ 4,8	+ 5,2	+ 8,3	+ 1,8
Schokoladen	2,35	108,8	108,5	110,2	110,6	110,4	107,1	+ 4,1	+ 3,7	+ 3,6	+ 0,8	+ 1,4	- 3,0	- 3,0
Süßwaren	2,20	103,1	103,4	103,3	102,4	103,5	103,6	+ 3,2	+ 3,7	+ 1,7	+ 0,2	+ 0,5	+ 0,2	+ 0,1
Speiseeis	0,86	103,5	104,5	103,2	104,3	105,4	102,8	+ 2,8	+ 5,2	+ 1,3	+ 0,5	+ 1,8	- 1,0	- 2,5
Kaffee u. Ä.	3,13	99,0	100,6	102,5	104,4	106,2	107,4	+ 3,4	+ 7,2	+ 5,2	+ 6,7	+ 8,9	+ 7,9	+ 1,1
Kakao und Kakaopulver	0,13	110,7	111,3	113,4	116,1	116,1	117,8	- 0,1	+ 1,1	+ 2,1	+ 5,6	+ 5,6	+ 6,9	+ 1,5
Mineralwasser	2,94	107,6	108,7	109,0	108,8	109,5	115,6	+ 2,5	+ 5,1	+ 3,0	+ 2,3	+ 2,7	+ 7,3	+ 5,6
Fruchtsäfte, Fruchtnektare	2,18	111,6	111,1	110,9	111,7	111,3	111,7	+ 2,3	+ 3,9	+ 0,7	- 0,1	- 0,6	± 0,0	+ 0,4
Gemüsesäfte	0,13	107,1	108,1	108,4	109,0	109,5	112,5	+ 3,1	+ 4,1	+ 3,0	+ 2,1	+ 2,3	+ 4,8	+ 2,7
Fleisch und Fleischwaren	18,60	117,5	119,6	120,3	120,5	122,1	130,8	+ 3,0	+ 5,3	+ 4,2	+ 4,1	+ 5,1	+ 11,8	+ 7,1
Rind-, Kalbfleisch	2,30	111,6	116,1	118,0	119,4	123,3	131,9	+ 3,1	+ 9,0	+ 8,1	+ 8,9	+ 13,6	+ 18,8	+ 7,0
Schweinefleisch	2,78	121,3	123,2	124,7	125,2	127,0	139,7	+ 2,7	+ 4,6	+ 4,4	+ 4,5	+ 5,9	+ 16,5	+ 10,0
Schafffleisch, frisch o. gefr.	0,24	121,5	125,2	126,6	127,3	130,1	133,3	+ 4,0	+ 7,4	+ 7,2	+ 7,1	+ 8,4	+ 10,3	+ 2,5
Geflügelfleisch, frisch o. gefr.	2,05	112,9	117,2	118,2	117,6	121,4	124,5	+ 5,4	+ 10,4	+ 9,0	+ 8,0	+ 11,7	+ 11,9	+ 2,6
Wurstwaren, Schinken, Speck	9,04	118,6	119,6	119,7	119,5	119,7	129,0	+ 2,2	+ 3,4	+ 2,0	+ 1,7	+ 1,2	+ 8,7	+ 7,8
Fleischzubereitungen	1,85	119,2	121,9	122,3	123,2	125,6	133,7	+ 4,2	+ 6,2	+ 4,7	+ 4,9	+ 6,5	+ 13,0	+ 6,4
Wildfleisch	0,23	113,7	112,7	113,8	114,3	115,1	115,0	+ 2,8	+ 3,1	+ 1,7	+ 1,2	+ 1,3	+ 0,9	- 0,1
Fische, frisch o. gefr.	1,35	118,7	121,0	122,9	122,5	125,2	128,8	+ 2,8	+ 5,1	+ 4,8	+ 4,8	+ 6,2	+ 8,6	+ 2,9
Fischkonserven und -zubereitungen	0,84	115,6	116,0	116,9	117,9	119,2	121,7	+ 2,8	+ 4,6	+ 3,0	+ 3,2	+ 4,1	+ 6,3	+ 2,1
Molkereiprodukte und Eier	14,19	115,7	118,1	119,6	120,9	122,0	125,0	+ 4,0	+ 6,8	+ 5,8	+ 6,2	+ 7,2	+ 9,4	+ 2,5
Trinkmilch	2,16	123,7	126,1	128,5	129,7	134,5	137,0	+ 3,6	+ 4,6	+ 4,6	+ 4,9	+ 8,9	+ 10,8	+ 1,9
Kondensmilch	0,23	119,5	120,5	121,7	123,6	127,1	127,8	+ 3,6	+ 5,0	+ 4,1	+ 4,0	+ 6,4	+ 7,2	+ 0,6
Joghurt	1,92	107,9	111,4	112,5	115,0	112,9	115,9	+ 1,7	+ 7,2	+ 6,7	+ 6,9	+ 5,7	+ 9,1	+ 2,7
Käse u. Quark	6,78	111,4	112,9	113,8	115,0	115,6	117,8	+ 4,0	+ 6,1	+ 4,3	+ 4,9	+ 5,3	+ 6,6	+ 1,9
Butter	1,19	148,1	162,3	169,0	168,5	169,7	192,6	+ 5,0	+ 16,9	+ 18,8	+ 20,4	+ 17,6	+ 31,3	+ 13,5
andere Milcherzeugnisse	1,67	121,9	122,9	126,4	125,6	127,7	128,6	+ 2,6	+ 4,2	+ 5,2	+ 3,9	+ 5,5	+ 5,8	+ 0,7
Eier	1,43	125,6	133,6	134,9	136,9	138,1	149,1	+ 8,0	+ 15,3	+ 14,3	+ 16,3	+ 17,0	+ 24,4	+ 8,0
Margarine	0,45	116,5	121,5	127,6	129,7	130,0	135,7	+ 6,0	+ 15,6	+ 15,0	+ 17,6	+ 14,7	+ 18,9	+ 4,4
Speiseöle (o. Olivenöl)	0,31	102,8	110,1	116,2	122,1	126,0	138,5	+ 10,8	+ 18,8	+ 23,2	+ 28,9	+ 30,0	+ 36,7	+ 9,9
Gaststätten- und Beherbergungsdienstleistungen	46,77	114,8	116,7	117,5	118,2	118,8	120,2	+ 2,7	+ 4,0	+ 4,4	+ 5,1	+ 5,6	+ 6,5	+ 1,2
Gaststättendienstleistungen	36,39	115,4	117,7	118,5	119,1	119,8	120,9	+ 2,9	+ 4,2	+ 4,5	+ 5,0	+ 5,6	+ 6,3	+ 0,9
Restaurants, Cafes, u.ä.	31,77	115,3	117,7	118,5	119,2	120,0	121,0	+ 2,9	+ 4,3	+ 4,7	+ 5,3	+ 5,8	+ 6,6	+ 0,8
Kantinen, Mensen	4,62	115,6	117,3	118,4	118,8	119,1	120,0	+ 2,3	+ 2,7	+ 3,4	+ 3,5	+ 4,1	+ 4,6	+ 0,8

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

## Verbraucherpreisindex für Deutschland

2015 = 100

(MBT-0302130-0000)

Gliederung	Gewichts- anteil o/oo	JD	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	JD	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	
		2021	2021	2022				2021	2021	2022				
				± % gegen								Vorjahr	Vor- monat	
Verbraucherpreisindex insg.	1 000	109,1	111,1	111,5	112,5	115,3	116,2	+ 3,1	+ 5,3	+ 4,9	+ 5,1	+ 7,3	+ 7,4	+ 0,8
Nahrungsmittel u. alkoholf. Getränke	96,85	113,1	114,9	116,7	117,8	118,8	122,7	+ 3,1	+ 5,9	+ 4,9	+ 5,1	+ 5,9	+ 8,0	+ 3,3
Alkohol. Getränke, Tabakwaren	37,77	116,6	117,5	118,4	119,1	119,7	120,7	+ 2,6	+ 3,6	+ 3,6	+ 3,7	+ 4,0	+ 3,3	+ 0,8
Alkoholische Getränke	16,96	105,0	105,2	105,7	105,6	105,6	107,4	+ 1,8	+ 3,2	+ 1,7	+ 0,6	+ 0,4	+ 2,4	+ 1,7
Tabakwaren	20,81	126,0	127,5	128,8	130,1	131,2	131,5	+ 3,1	+ 3,8	+ 4,9	+ 5,9	+ 6,4	+ 4,0	+ 0,2
Bekleidung und Schuhe	45,34	104,0	105,4	100,9	101,2	105,8	107,1	+ 1,8	+ 5,5	- 0,1	- 1,1	+ 2,0	+ 3,4	+ 1,2
Wohnung, Wasser, Strom, Gas u.a. Brennstoffe	324,70	108,0	109,6	112,2	113,1	116,6	116,4	+ 2,3	+ 3,7	+ 5,2	+ 5,8	+ 8,8	+ 8,5	- 0,2
Mieten	207,26	108,4	109,0	109,2	109,4	109,6	109,8	+ 1,4	+ 1,4	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,6	+ 0,2
Strom, Gas u. a. Brennstoffe	68,82	104,8	109,7	120,3	123,6	139,4	137,2	+ 4,7	+ 11,0	+ 18,3	+ 20,8	+ 35,3	+ 33,6	- 1,6
Möbel, Leuchten, Geräte und anderes														
Haushaltszubehör	50,04	105,2	106,9	107,8	108,9	109,4	110,5	+ 2,3	+ 4,3	+ 3,2	+ 4,0	+ 4,7	+ 5,6	+ 1,0
Gesundheit	46,13	105,8	106,0	106,2	106,3	106,7	106,6	+ 0,5	+ 1,6	+ 0,9	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,8	- 0,1
Verkehr	129,05	113,4	117,7	119,1	121,0	129,9	128,5	+ 8,6	+ 13,2	+ 10,6	+ 11,2	+ 17,5	+ 15,6	- 1,1
Kraftstoffe	35,01	115,2	123,4	127,4	132,3	162,6	153,3	+ 22,6	+ 33,8	+ 24,8	+ 25,8	+ 47,4	+ 38,5	- 5,7
Superbenzin	25,66	113,6	120,1	123,8	128,5	154,7	146,0	+ 22,0	+ 31,7	+ 23,2	+ 24,2	+ 41,9	+ 33,2	- 5,6
Diesel	8,64	119,7	131,6	136,8	142,1	185,9	172,4	+ 24,0	+ 38,4	+ 28,3	+ 29,4	+ 62,6	+ 51,9	- 7,3
Post und Telekommunikation	26,72	94,3	94,1	94,4	94,3	94,2	94,2	± 0,0	+ 1,7	- 0,1	- 0,1	- 0,1	± 0,0	± 0,0
Freizeit, Unterhaltung und Kultur	113,36	106,9	109,8	103,7	105,7	106,5	110,9	+ 2,8	+ 5,2	+ 5,4	+ 4,8	+ 5,0	+ 6,1	+ 4,1
Bildungswesen	9,02	104,3	104,8	105,5	105,6	105,7	105,7	+ 1,9	+ 1,9	+ 1,8	+ 1,7	+ 1,5	+ 1,5	± 0,0
Gaststätten- und Beherbergungsdienstleistungen	46,77	114,8	116,7	117,5	118,2	118,8	120,2	+ 2,7	+ 4,0	+ 4,4	+ 5,1	+ 5,6	+ 6,5	+ 1,2
Andere Waren und Dienstleistungen	74,25	111,4	112,6	112,1	112,4	112,8	113,3	+ 3,3	+ 4,0	+ 2,4	+ 2,2	+ 2,0	+ 2,3	+ 0,4

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

## Devisenkurse

### Euro-Referenzkurse des Europäischen Systems der Zentralbanken (ESZB)

(MBT-0304030-0000)

Land	ISO- Währungs- code	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	JD
		2021 2022												
Dänemark	DKK	7,4387 7,4411	7,4367 7,4408	7,4363 7,4404	7,4367 7,4391	7,4362	7,4364	7,4373	7,4369	7,4361	7,4398	7,4373	7,4362	7,4370
Schweden	SEK	10,0952 10,3579	10,0887 10,5342	10,1692 10,5463	10,1620 10,3175	10,1471	10,1172	10,1979	10,2157	10,1710	10,0557	10,0459	10,2726	10,1465
Vereinigtes Königreich	GBP	0,89267 0,83503	0,87268 0,83787	0,85873 0,83638	0,86527 0,83655	0,86258	0,85872	0,85613	0,85287	0,85683	0,84694	0,84786	0,84875	0,85960
Norwegen	NOK	10,3661 10,0070	10,2791 10,0544	10,1469 9,7367	10,0376 9,6191	10,0931	10,1444	10,3767	10,4195	10,1861	9,8143	9,9661	10,1308	10,1633
Schweiz	CHF	1,0794 1,0401	1,0858 1,0461	1,1065 1,0245	1,1031 1,0211	1,0968	1,0940	1,0856	1,0762	1,0857	1,0708	1,0522	1,0408	1,0811
Vereinigte Staaten	USD	1,2171 1,1314	1,2098 1,1342	1,1899 1,1019	1,1979 1,0819	1,2146	1,2047	1,1822	1,1772	1,1770	1,1601	1,1414	1,1304	1,1827
Japan	JPY	126,31 130,01	127,49 130,66	129,38 130,71	130,49 136,61	132,57	132,63	130,35	129,28	129,66	131,21	130,12	128,80	129,88
Tschechische Republik	CZK	26,141 24,470	25,876 24,437	26,178 25,007	25,924 24,435	25,558	25,454	25,636	25,470	25,392	25,496	25,391	25,246	25,640
Ungarn	HUF	359,19 358,68	358,15 356,97	365,61 376,64	360,58 374,87	353,65	349,94	357,26	351,84	352,51	360,82	364,50	367,50	358,52
Polen	PLN	4,5333 4,5522	4,4968 4,5487	4,5991 4,7522	4,5615 4,6485	4,5281	4,5005	4,5616	4,5687	4,5681	4,5909	4,6462	4,6137	4,5652

Für die am Euro teilnehmenden Mitgliedstaaten der EU gelten ab 01.01.1999 (für Griechenland ab 01.01.2001, für Slowenien ab 01.01.2007, für Malta und Zypern ab 01.01.2008, für Slowakei ab 01.01.2009, für Estland ab 01.01.2011, für Lettland ab 01.01.2014, für Litauen ab 01.01.2015) folgende feste Umrechnungskurse:

#### 1 EUR entspricht:

40,3399 BEF/LUF	(Belgien/Luxemburg)	1936,27	ITL	(Italien)	340,750	GRD	(Griechenland)
1,95583 DEM	(Deutschland)	2,20371	NLG	(Niederlande)	239,640	SIT	(Slowenien)
166,386 ESP	(Spanien)	13,7603	ATS	(Österreich)	30,126	SKK	(Slowakei)
6,55957 FRF	(Frankreich)	0,58527	CYP	(Zypern)	15,6466	EEK	(Estland)
0,4293 MTL	(Malta)	200,482	PTE	(Portugal)	0,702804	LVL	(Lettland)
0,787564 IEP	(Irland)	5,94573	FIM	(Finnland)	3,4528	LTL	(Litauen)

Deutsche Bundesbank, BMEL (723)

# E. Forst- und Holzwirtschaft

## Preise

### Index der Erzeugerpreise der Produkte des Holzeinschlags aus den Staatsforsten

2015 = 100<sup>1)</sup>

(MBT-0505030-0000)

Forstwirtschaftliches Produkt	Gewichts- anteil o/oo	Jahr						Jahr						± % gegen Vormonat		
		2020		2021		2022		2020		2021		2022				
		2020	2021	2021	2022	2022	2020	2021	2021	2022	2022	2022				
		2015 = 100						± % gegen Vorjahr								
Rohholz insgesamt	1 000	71,6	82,2	90,4	92,6	94,4	96,9	99,7	-11,9	+14,8	+30,8	+31,2	+30,4	+33,3	+33,3	+2,9
Stammholz u. -abschnitte	746,11	70,7	83,3	92,8	94,6	95,5	98,2	100,8	-12,5	+17,8	+35,9	+35,5	+33,4	+37,2	+35,3	+2,6
Eiche Stammholz	29,44	114,8	116,4	121,4	123,7	123,4	127,2	127,3	-4,5	+1,4	+7,7	+6,7	+7,0	+10,3	+10,1	+0,1
Eiche A	5,19	98,0	89,7	.	88,0	.	95,4	96,4	.	-8,5	.	-7,1	.	+10,7	+12,0	+1,0
Eiche B	7,61	115,1	119,1	126,8	128,6	128,4	131,1	133,4	+0,2	+3,5	+9,2	+9,7	+9,5	+8,2	+13,3	+1,8
Eiche C	16,64	119,9	123,5	129,4	132,6	130,9	135,2	134,1	-1,5	+3,0	+10,8	+8,7	+8,5	+11,0	+8,2	-0,8
Buche Stammholz	62,03	101,0	103,1	105,5	105,0	105,2	106,3	105,7	-2,7	+1,4	+2,2	+1,4	+5,6	+4,5	+3,9	-0,6
Buche B	11,76	102,9	107,2	114,5	109,7	111,7	113,2	113,0	-1,9	+4,2	+5,5	+2,0	+9,2	+8,6	+9,3	-0,2
Buche C	31,35	99,9	101,6	101,4	101,5	100,9	100,9	100,5	-1,9	+1,7	+2,2	+2,1	+2,5	+0,7	+1,0	-0,4
Buche B/C	18,92	101,8	103,0	106,6	107,8	108,1	110,8	109,7	-4,2	+1,2	-0,1	-0,2	+8,4	+8,1	+5,3	-1,0
Fichte	483,96	64,2	81,0	92,9	95,2	95,9	99,5	102,8	-15,6	+26,2	+52,5	+51,4	+46,4	+52,6	+48,6	+3,3
Fichte Stammholz	215,19	62,4	79,0	91,1	94,7	95,0	97,8	99,7	-16,1	+26,6	+54,1	+54,2	+53,7	+56,0	+48,1	+1,9
Fichte B	106,70	70,9	84,3	97,3	98,4	98,2	99,9	102,6	-13,2	+18,9	+39,8	+40,0	+38,5	+44,2	+42,1	+2,7
Fichte C	37,37	55,4	73,0	85,1	88,5	87,5	88,8	92,8	-20,7	+31,8	+67,9	+66,7	+51,6	+49,5	+48,0	+4,5
Fichte B/C	71,12	53,5	74,3	85,1	92,5	94,3	99,4	98,9	-18,7	+38,9	+78,4	+75,9	+87,5	+82,7	+58,2	-0,5
Fichte Stammholzabschnitte	268,77	65,6	82,5	94,3	95,5	96,6	100,8	105,2	-15,2	+25,8	+51,4	+49,2	+41,0	+50,0	+48,8	+4,4
Fichte B	125,30	74,5	85,2	95,0	95,3	96,7	99,8	105,2	-15,9	+14,4	+32,5	+32,7	+29,8	+32,2	+38,8	+5,4
Fichte B/C	143,47	57,7	80,2	93,8	95,7	96,6	101,7	105,3	-14,7	+39,0	+73,1	+67,0	+52,8	+69,8	+58,8	+3,5
Kiefer	125,34	73,2	80,1	86,3	87,5	88,9	90,2	92,9	-10,6	+9,4	+21,4	+23,2	+21,4	+22,2	+24,0	+3,0
Kiefer Stammholz	42,24	71,5	75,9	82,6	84,0	85,3	85,7	86,8	-13,0	+6,2	+20,8	+20,2	+17,5	+20,2	+19,4	+1,3
Kiefer B	13,34	85,4	87,8	95,1	97,0	98,2	98,6	101,0	-2,6	+2,8	+12,0	+13,8	+13,7	+16,0	+19,5	+2,4
Kiefer C	12,38	60,0	67,2	77,0	75,2	79,9	76,5	79,7	-19,5	+12,0	+36,8	+29,2	+34,1	+22,6	+25,5	+4,2
Kiefer B/C	16,52	68,9	72,7	76,8	80,0	78,9	82,2	80,8	-17,5	+5,5	+19,8	+20,3	+10,8	+22,7	+15,4	-1,7
Kiefer Stammholzabschnitte	83,10	74,1	82,2	88,1	89,3	90,7	92,4	95,9	-9,4	+10,9	+21,5	+24,9	+23,2	+23,2	+26,0	+3,8
Kiefer B	34,65	75,5	78,5	77,2	82,1	81,1	83,2	88,6	-7,5	+4,0	+4,9	+13,4	+10,0	+12,9	+19,2	+6,5
Kiefer B/C	48,45	73,1	84,9	95,9	94,5	97,5	99,0	101,2	-10,8	+16,1	+33,6	+33,3	+32,7	+30,4	+30,9	+2,2
Douglasie	45,34	62,6	69,2	73,1	74,2	77,1	77,1	77,9	-12,1	+10,5	+15,5	+16,3	+19,2	+18,6	+17,7	+1,0
Douglasie Stammholz	28,84	60,3	66,8	70,9	72,4	76,3	76,3	76,7	.	+10,8	+16,4	+19,9	+22,7	+22,5	+23,5	+0,5
Douglasie B	7,74	70,9	80,4	88,0	89,1	93,2	95,2	94,0	.	+13,4	+20,9	+22,9	+26,1	+28,5	+26,5	-1,3
Douglasie C	5,73	56,2	58,2	61,8	62,1	64,7	65,3	65,0	.	+3,6	+8,2	+15,6	+18,5	+13,4	+18,0	-0,5
Douglasie B/C	15,37	56,5	63,1	65,7	67,9	72,1	70,8	72,4	.	+11,7	+16,7	+19,3	+21,8	+22,1	+23,5	+2,3
Douglasie Stammholzabschnitte	16,50	66,7	73,3	76,8	77,3	.	78,7	79,9	.	+9,9	+13,6	+11,1	.	+12,9	+8,9	+1,5
Douglasie B	4,56	72,4	77,2	82,8	78,0	.	82,5	86,2	.	+6,6	+10,3	+3,2	.	+14,0	+9,1	+4,5
Douglasie B/C	11,94	64,5	71,9	74,5	77,1	.	77,2	77,4	.	+11,5	+15,0	+14,6	.	+12,4	+8,6	+0,3
Industrieholz	189,32	69,3	74,3	78,9	83,3	87,9	90,5	94,3	-13,2	+7,3	+19,4	+24,5	+27,2	+29,5	+34,9	+4,2
Laubholz	74,85	91,5	93,3	94,4	94,6	98,8	100,2	103,4	-1,8	+2,0	+5,7	+4,8	+6,0	+8,9	+12,4	+3,2
Eiche	11,32	82,2	83,5	88,2	86,1	93,5	91,5	96,1	-6,3	+1,5	+8,2	+13,4	+19,7	+18,8	+16,5	+5,0
Buche	63,53	93,2	95,0	95,5	96,1	99,8	101,8	104,7	-1,0	+1,9	+5,3	+3,4	+4,1	+7,5	+11,7	+2,8
Nadelholz	114,47	54,7	61,8	68,8	76,0	80,8	84,2	88,4	-23,0	+12,9	+34,9	+47,0	+51,6	+51,7	+59,3	+5,0
Fichte	58,26	49,9	56,3	68,9	76,6	81,2	84,9	89,6	-25,7	+12,8	+44,4	+58,6	+75,4	+84,6	+92,7	+5,5
Kiefer	47,35	61,4	70,2	71,2	78,7	84,5	87,5	91,4	-20,3	+14,4	+26,7	+38,8	+34,6	+29,4	+34,8	+4,5
Douglasie	8,86	51,1	54,0	55,6	57,1	58,7	62,0	64,1	.	+5,7	+24,1	+22,0	+20,5	+18,1	+33,0	+3,4
Brennholz <sup>2)</sup>	42,34	92,7	96,0	100,6	101,4	105,4	103,8	105,2	-2,0	+3,6	+11,8	+5,2	+10,3	+6,6	+11,4	+1,3
Laubholz	40,19	93,4	97,0	101,6	102,3	106,5	104,7	105,9	.	+3,9	+11,4	+4,5	+9,7	+5,8	+10,7	+1,1
Nadelholz	2,15	79,5	76,2	80,8	84,3	84,7	87,3	93,6	.	-4,1	+20,1	+21,3	+24,4	+27,6	+32,0	+7,2
Energieholz	22,23	82,1	87,3	90,6	90,4	92,6	95,7	96,7	-3,3	+6,4	+12,5	+12,3	+9,2	+10,6	+11,7	+1,0
Laubholz	8,08	92,4	95,3	98,3	97,5	99,6	102,7	104,8	+1,3	+3,1	+12,5	+11,0	+7,7	+6,1	+12,1	+2,0
Nadelholz	14,15	76,3	82,7	86,2	86,3	88,6	91,7	92,1	-8,3	+8,4	+12,4	+13,0	+10,2	+13,8	+11,5	+0,4
Nachrichtlich:																
Holzprodukte zur Energieerzeugung	1 000	79,7	79,9	87,8	91,3	104,6	110,0	113,6	-10,6	+0,3	+16,3	+20,6	+37,5	+45,7	+50,1	+3,3
Holz in Form von Plättchen u.a. <sup>3)</sup>	274,57	74,6	62,3	69,4	69,6	96,6	102,0	108,3	-16,1	-16,5	+3,6	+4,2	+54,1	+69,2	+79,0	+6,2
Pellets, Briketts u.a. aus Sägespänen	286,48	94,9	99,8	113,9	121,3	135,8	145,2	147,1	-6,1	+5,1	+23,9	+32,0	+46,0	+58,5	+60,1	+1,3
Industrieholz	316,06	69,3	74,3	78,9	83,3	87,9	90,5	.	-13,2	+7,3	+19,4	+24,5	+27,2	+29,5	.	.
Energieholz	122,89	82,1	87,3	90,6	90,4	92,6	95,7	.	-3,3	+6,3	+12,5	+12,3	+9,2	+10,6	.	.

1) Ohne Umsatzsteuer. - 2) Bis einschließlich November 2019 Erhebung nur für Buche Brennholz. - 3) Ohne Waldhackschnitzel.