

# Statistischer Monatsbericht

**06**  

---

**2020**

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 von 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

|   | <b>Seite</b> |
|---|--------------|
| <b>Betriebe nach Produktionsmerkmalen</b>   |              |
| MBT-0106430-0000 Legehennenhaltung und Eiererzeugung .....  | 424          |
| MBT-0106460-0000 Geflügelschlachtereien und geschlachtetes Geflügel .....   | 426          |
| <b>Nährstoffbilanzen und Düngemittel</b>  |              |
| MBT-0111030-0000 Inlandsabsatz von Düngemitteln – 1. Vierteljahr 2020 .....   | 427          |
| MBT-0111130-0000 Flächenbilanz von 1990 bis 2018 - in kg N/ha .....   | 428          |
| MBT-0111131-0000 Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler<br>der Flächenbilanzglieder von 1990 bis 2018 in kg N/ha .....             | 429          |
| MBT-0111160-0000 Flächenbilanz von 1990 bis 2018 - in kt N .....  | 431          |
| MBT-0111190-0000 Stallbilanz von 1990 bis 2018 - in kg N/ha .....   | 432          |
| MBT-0111191-0000 Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler<br>der Stallbilanzglieder von 1990 bis 2018 in kg N/ha .....               | 434          |
| MBT-0111230-0000 Stallbilanz von 1990 bis 2018 - in kt N .....  | 435          |
| MBT-0111260-0000 Nährstoffbilanz insgesamt von 1990 bis 2018 - in kg N/ha .....   | 437          |
| MBT-0111261-0000 Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler<br>der Nährstoffbilanzglieder insgesamt von 1990 bis 2018 in kg N/ha ..... | 438          |
| MBT-0111290-0000 Nährstoffbilanz insgesamt von 1990 bis 2018 - in kt N .....  | 440          |
| MBT-0111330-0000 Biogasbilanz von 1990 bis 2018 - in kg N/ha .....  | 441          |
| MBT-0111331-0000 Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler<br>der Biogasbilanzglieder von 1990 bis 2018 in kgN/ha .....               | 442          |
| MBT-0111360-0000 Biogasbilanz von 1990 bis 2018 - in kt N .....   | 443          |
| <b>Getreide-, Raps- und Kartoffelsorten</b>   |              |
| MBT-0113030-0000 Verbreitung der wichtigsten Getreidesorten 2019 .....  | 445          |
| MBT-0113060-0000 Anteil der Kartoffelsorten nach Eigenschaften 2019 .....   | 448          |
| MBT-0113090-0000 Verbreitung der wichtigsten Winterrapsorten 2019 .....   | 449          |
| <b>Viehhaltung und Veterinärwesen</b>   |              |
| MBT-0117660-0000 Brütereien, eingelegte Bruteier und geschlüpfte Küken .....  | 451          |
| MBT-0117690-0000 Anzeigepflichtige Tierseuchen der Bundesrepublik Deutschland .....   | 452          |

## B. Ernährungswirtschaft

Seite

### Getreide, Hülsenfrüchte, Raps und Futtermittel

|                  |  |     |
|------------------|--|-----|
| MBT-0201060-0000 | Getreidekäufe der aufnehmenden Hand von der Landwirtschaft – vorläufig .....           | 453 |
| MBT-0201130-0000 | Käufe der aufnehmenden Hand von der Landwirtschaft - Hülsenfrüchte und Ölsaaten ....   | 454 |
| MBT-0201190-0000 | Bestände der Wirtschaft an Getreide, Getreideerzeugnissen und Reis - vorläufige Zahlen | 454 |
| MBT-0201230-0000 | Marktbestände an Hülsenfrüchten und Raps (vorläufige Zahlen) .....                     | 455 |
| MBT-0201260-0000 | Marktbestände an Futtermitteln .....   | 456 |
| MBT-0201330-0000 | Getreidevermahlung und Mehlausbeute in Handelmühlen .....                              | 457 |
| MBT-0201360-0000 | Herstellung von Mehl in Handelmühlen.....  | 458 |
| MBT-0201490-0000 | Herstellung von Malz .....   | 459 |
| MBT-0201530-0000 | Herstellung von Mischfutter (vorläufige Zahlen) .....                                  | 460 |
| MBT-0201560-0000 | Verarbeitung von Getreide zu Mischfutter (vorläufige Zahlen).....                      | 461 |
| MBT-0201630-0000 | Verarbeitung von Nicht-Getreide- und anderen Komponenten zu Mischfutter.....           | 462 |
| MBT-0201700-0000 | Bericht über Öle und Fette in Deutschland - vorläufige Zahlen.....                     | 464 |
| MBT-0201730-0000 | Marktbestände an Ölkuchen, Expellern und Extraktionsschroten.....                      | 466 |
| MBT-0201750-0000 | Verkäufe der Ölmühlen von Ölkuchen und Ölschroten - Vorläufige Zahlen.....             | 466 |

### Zucker

|                  |  |     |
|------------------|--|-----|
| MBT-0202030-0000 | Zuckererzeugung, Zuckerabsatz und Zuckerbestände.....        | 467 |
| MBT-0202060-0000 | Zuckerabsatz der Zuckerfabriken und Handelsunternehmen ..... | 467 |

### Vieh und Fleisch

|                  |  |     |
|------------------|--|-----|
| MBT-0203160-0000 | Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft.....                 | 468 |
| MBT-0203190-0000 | Durchschnittsgewichte der gewerblich geschlachteten Tiere.....               | 469 |
| MBT-0203230-0000 | Fleischanfall von geschlachteten Tieren in- und ausländischer Herkunft ..... | 469 |

### Milch und Fette

|                  |  |     |
|------------------|--|-----|
| MBT-0204035-0000 | Monatliche Rohmilchlieferrung der deutschen Erzeuger an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen nach Kreisen ..... | 470 |
| MBT-0204040-0000 | Kuhmilchlieferrung der Erzeuger an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen.....                                    | 480 |
| MBT-0204047-0000 | Ziegen- und Schafmilchanlieferung der deutsche Erzeuger an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen .....           | 482 |
| MBT-0204050-0000 | Herstellung von ausgewählten, ökologisch/biologisch erzeugten, Milchprodukten nach Monaten .....                     | 482 |
| MBT-0204090-0000 | Herstellung von ausgewählten Milcherzeugnissen nach Monaten.....   | 483 |
| MBT-0204340-0000 | Herstellung von Käse nach Fettstufen und Monaten .....   | 485 |
| MBT-0204470-0000 | Verkauf von Ölen durch Ölmühlen und Raffinerien.....   | 486 |
| MBT-0204490-0000 | Bestände an Ölsaaten und -früchten bei den Ölmühlen .....  | 487 |

### Ernährungsgewerbe

|                  |   |     |
|------------------|---|-----|
| MBT-0206030-0000 | Index der Nettoproduktion des Produzierenden Ernährungsgewerbes.....  | 488 |
| MBT-0206060-0000 | Beschäftigte, Umsatz und Exportquote der fachlichen Betriebsteile des Produzierenden Ernährungsgewerbes.....    | 489 |
| MBT-0206090-0000 | Betriebe, Beschäftigte, Arbeitsstunden und Entgelte des Produzierenden Ernährungsgewerbes – Februar, März ..... | 490 |
| MBT-0206130-0000 | Umsatz und Exportquote der Betriebe des Produzierenden Ernährungsgewerbes – Februar, März .....                 | 492 |
| MBT-0206160-0000 | Entwicklung ausgewählter Wirtschaftsdaten des Produzierenden Ernährungsgewerbes..                               | 494 |

## C. Preise und Löhne

Seite

### Agrarpreise

|                  |  |     |
|------------------|--|-----|
| MBT-0301030-0000 | Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte.....                              | 495 |
| MBT-0301060-0000 | Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel .....                       | 496 |
| MBT-0301090-0000 | Marktpreise für inländisches Getreide.....   | 496 |
| MBT-0301435-0000 | Preise für konventionell erzeugte Kuhmilch .....   | 497 |
| MBT-0301440-0000 | Preise für ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch .....                                 | 501 |
| MBT-0301445-0000 | Preise für konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch .....               | 504 |
| MBT-0301450-0000 | Preise für konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte Ziegen- und Schafmilch ..... | 504 |
| MBT-0301460-0000 | Marktpreise für Milcherzeugnisse .....   | 505 |
| MBT-0301530-0000 | Index der Einfuhrpreise.....   | 505 |

### Gewerbliche Preise und Verbraucherpreise

|                  |   |     |
|------------------|---|-----|
| MBT-0302030-0000 | Teilindex für Erzeugnisse des Nahrungs- und Genussmittelgewerbes .....                                      | 506 |
| MBT-0302060-0000 | Preismesszahlen für verschiedene Energiearten.....  | 507 |
| MBT-0302090-0000 | Ausgewählte Teilindizes für Nahrungsmittel sowie für Beherbergungs- und<br>Gaststättendienstleistungen..... | 508 |
| MBT-0302130-0000 | Verbraucherpreisindex für Deutschland.....  | 509 |

### Bauland-, Bau- und Pachtpreise

|                  |   |     |
|------------------|---|-----|
| MBT-0303090-0000 | Kaufwerte für Bauland nach Baulandarten ..... | 510 |
|------------------|---|-----|

### Devisenkurse

|                  |   |     |
|------------------|---|-----|
| MBT-0304030-0000 | Euro-Referenzkurse des Europäischen Systems der Zentralbanken (ESZB)..... | 510 |
|------------------|---|-----|

## E. Forst- und Holzwirtschaft

### Preise

|                  |   |     |
|------------------|---|-----|
| MBT-0505030-0000 | Index der Erzeugerpreise der Produkte des Holzeinschlags aus den Staatsforsten..... | 511 |
|------------------|---|-----|

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

# A. Landwirtschaft

## 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.       |
|--|----------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|  |                | 2019<br>2020 v           |                          |                          |                          |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Betriebe <sup>1)</sup>                     | Anzahl         | 1 883<br>1 954           | 1 888<br>1 954           | 1 888<br>1 951           | 1 894<br>1 954           | 1 908      | 1 904      | 1 904      | 1 899      | 1 899      | 1 913      | 1 912      | 1 911      |
| Hennenhaltungs-<br>plätze <sup>2) 6)</sup> | Anzahl         | 49 627 281<br>49 607 730 | 49 805 861<br>49 575 012 | 49 767 487<br>49 567 645 | 49 764 939<br>49 698 948 | 49 917 929 | 49 783 392 | 49 719 932 | 49 672 768 | 49 667 237 | 49 817 757 | 49 841 050 | 49 910 909 |
| Legehennen <sup>3) 6)</sup>                | Anzahl         | 41 966 642<br>42 892 997 | 43 568 569<br>44 217 015 | 43 385 216<br>43 055 774 | 41 492 140<br>41 766 383 | 41 678 085 | 41 575 277 | 41 567 962 | 41 845 775 | 41 372 476 | 41 845 389 | 42 795 910 | 42 493 130 |
| Eierzeugung <sup>4) 5) 7)</sup>            | 1 000<br>Stück | 1 062 126<br>1 075 021   | 976 580<br>1 036 195     | 1 116 626<br>1 140 769   | 1 081 891<br>1 062 369   | 1 042 831  | 1 002 036  | 1 037 773  | 1 042 555  | 1 011 054  | 1 037 703  | 1 024 542  | 1 074 798  |
| Eier je Legehenne <sup>7)</sup>            | Anzahl         | 25,4<br>25,3             | 22,8<br>23,9             | 25,7<br>26,2             | 25,5<br>25,1             | 25,1       | 24,1       | 25,0       | 25,0       | 24,4       | 25,0       | 24,2       | 25,3       |
| Auslastung der<br>Haltungskapazität        | %              | 84,6<br>86,5             | 87,5<br>89,2             | 87,2<br>86,9             | 83,4<br>84,0             | 83,5       | 83,5       | 83,6       | 84,2       | 83,3       | 84,0       | 85,9       | 85,1       |
| nach Haltungsform <sup>8)</sup>            |                |                          |                          |                          |                          |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Bodenhaltung                               |                |                          |                          |                          |                          |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Betriebe <sup>1)</sup>                     | Anzahl         | 1 037<br>1 039           | 1 036<br>1 033           | 1 037<br>1 032           | 1 037<br>1 030           | 1 040      | 1 039      | 1 037      | 1 037      | 1 035      | 1 034      | 1 032      | 1 030      |
| Hennenhaltungs-<br>plätze <sup>2) 6)</sup> | Anzahl         | 30 838 216<br>31 006 044 | 30 928 139<br>30 987 215 | 30 929 297<br>30 992 042 | 30 971 591<br>31 083 138 | 31 003 285 | 31 097 929 | 31 023 524 | 31 019 224 | 30 824 447 | 30 838 811 | 30 849 336 | 30 913 031 |
| Legehennen <sup>3) 6)</sup>                | Anzahl         | 26 388 391<br>26 374 255 | 27 536 191<br>27 392 087 | 27 060 730<br>26 478 108 | 25 694 596<br>25 628 179 | 25 980 447 | 26 116 907 | 26 352 452 | 26 199 074 | 25 692 613 | 26 144 573 | 26 273 027 | 26 662 151 |
| Eierzeugung <sup>4) 5) 7)</sup>            | 1 000<br>Stück | 668 240<br>673 808       | 623 535<br>645 457       | 711 143<br>712 617       | 674 853<br>654 016       | 645 985    | 627 331    | 662 714    | 663 739    | 631 803    | 645 376    | 638 002    | 673 117    |
| Eier je Legehenne <sup>7)</sup>            | Anzahl         | 25,5<br>25,5             | 23,2<br>24,1             | 26,1<br>26,5             | 25,6<br>25,1             | 25,0       | 24,1       | 25,3       | 25,3       | 24,4       | 24,9       | 24,4       | 25,5       |
| Auslastung der<br>Haltungskapazität        | %              | 85,6<br>85,1             | 89,0<br>88,4             | 87,5<br>85,4             | 83,0<br>82,5             | 83,8       | 84,0       | 84,9       | 84,5       | 83,4       | 84,8       | 85,2       | 86,2       |
| Freilandhaltung                            |                |                          |                          |                          |                          |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Betriebe <sup>1)</sup>                     | Anzahl         | 579<br>629               | 582<br>635               | 584<br>636               | 590<br>642               | 595        | 597        | 595        | 595        | 601        | 614        | 612        | 613        |
| Hennenhaltungs-<br>plätze <sup>2) 6)</sup> | Anzahl         | 9 322 562<br>9 875 308   | 9 357 187<br>9 899 479   | 9 345 066<br>9 919 107   | 9 304 812<br>9 985 481   | 9 382 933  | 9 328 748  | 9 343 215  | 9 377 141  | 9 565 876  | 9 715 920  | 9 689 244  | 9 699 457  |
| Legehennen <sup>3) 6)</sup>                | Anzahl         | 8 022 709<br>8 711 024   | 8 256 250<br>9 044 495   | 8 370 547<br>8 878 748   | 8 129 239<br>8 453 003   | 8 077 192  | 8 042 677  | 7 980 309  | 8 176 710  | 8 353 409  | 8 422 465  | 8 812 451  | 8 377 540  |
| Eierzeugung <sup>4) 5) 7)</sup>            | 1 000<br>Stück | 200 384<br>217 500       | 181 483<br>207 557       | 211 517<br>231 128       | 208 661<br>216 585       | 203 300    | 191 356    | 197 401    | 197 847    | 200 499    | 210 440    | 211 213    | 220 868    |
| Eier je Legehenne <sup>7)</sup>            | Anzahl         | 24,9<br>25,6             | 22,3<br>23,7             | 25,5<br>25,9             | 25,3<br>25,0             | 25,2       | 23,9       | 24,8       | 24,5       | 24,3       | 25,2       | 24,6       | 26,0       |
| Auslastung der<br>Haltungskapazität        | %              | 86,1<br>88,2             | 88,2<br>91,4             | 89,6<br>89,5             | 87,4<br>84,7             | 86,1       | 86,2       | 85,4       | 87,2       | 87,3       | 86,7       | 91,0       | 86,4       |

Fortsetzung nächste Seite.

## noch: Legehennenhaltung und Eiererzeugung

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.      |
|---|----------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|   |                | 2019<br>2020 v         |                        |                        |                        |           |           |           |           |           |           |           |           |
| <b>Kleingruppenhaltung und ausgestaltete Käfige</b> |                |                        |                        |                        |                        |           |           |           |           |           |           |           |           |
| Betriebe <sup>1)</sup>                              | Anzahl         | 88<br>80               | 88<br>78               | 87<br>78               | 87<br>75               | 86        | 84        | 84        | 82        | 82        | 81        | 81        | 80        |
| Hennenhaltungs-<br>plätze <sup>2) 6)</sup>          | Anzahl         | 3 808 946<br>2 810 382 | 3 809 790<br>2 777 097 | 3 798 542<br>2 789 497 | 3 798 542<br>2 753 697 | 3 784 892 | 3 662 212 | 3 676 313 | 3 569 317 | 3 562 811 | 3 519 326 | 3 544 522 | 3 530 522 |
| Legehennen <sup>3) 6)</sup>                         | Anzahl         | 2 651 667<br>2 587 139 | 2 811 178<br>2 465 957 | 2 797 266<br>2 352 987 | 2 677 268<br>2 491 933 | 2 540 601 | 2 597 670 | 2 477 281 | 2 508 572 | 2 283 494 | 2 151 316 | 2 535 929 | 2 441 947 |
| Eiererzeugung <sup>4) 5) 7)</sup>                   | 1 000<br>Stück | 69 356<br>58 308       | 61 308<br>63 934       | 68 175<br>63 103       | 73 691<br>62 652       | 68 962    | 65 392    | 64 272    | 66 074    | 62 819    | 58 097    | 53 631    | 54 875    |
| Eier je Legehenne <sup>7)</sup>                     | Anzahl         | 25,5<br>23,2           | 22,4<br>25,4           | 24,4<br>26,2           | 26,9<br>25,9           | 26,4      | 25,9      | 25,4      | 26,5      | 26,2      | 26,2      | 22,9      | 22,0      |
| Auslastung der<br>Haltungskapazität                 | %              | 69,6<br>92,1           | 73,8<br>88,8           | 73,6<br>84,4           | 70,5<br>90,5           | 67,1      | 70,9      | 67,4      | 70,3      | 64,1      | 61,1      | 71,5      | 69,2      |
| <b>Ökologische Erzeugung</b>                        |                |                        |                        |                        |                        |           |           |           |           |           |           |           |           |
| Betriebe <sup>1)</sup>                              | Anzahl         | 472<br>495             | 474<br>495             | 472<br>492             | 472<br>493             | 477       | 474       | 473       | 472       | 472       | 474       | 475       | 475       |
| Hennenhaltungs-<br>plätze <sup>2) 6)</sup>          | Anzahl         | 5 657 557<br>5 915 996 | 5 710 745<br>5 914 244 | 5 694 582<br>5 866 999 | 5 689 994<br>5 876 632 | 5 746 819 | 5 694 503 | 5 676 880 | 5 707 086 | 5 714 103 | 5 743 700 | 5 757 948 | 5 767 899 |
| Legehennen <sup>3) 6)</sup>                         | Anzahl         | 4 903 875<br>5 220 579 | 4 964 950<br>5 323 943 | 5 156 673<br>5 345 931 | 4 991 037<br>5 193 268 | 5 079 845 | 4 818 023 | 4 757 920 | 4 961 419 | 5 042 960 | 5 127 035 | 5 174 503 | 5 011 492 |
| Eiererzeugung <sup>4) 5) 7)</sup>                   | 1 000<br>Stück | 124 146<br>125 405     | 110 253<br>119 297     | 125 791<br>133 920     | 124 687<br>129 115     | 124 584   | 117 957   | 113 386   | 114 896   | 115 933   | 123 790   | 121 696   | 125 937   |
| Eier je Legehenne <sup>7)</sup>                     | Anzahl         | 25,3<br>24,5           | 22,3<br>22,6           | 24,9<br>25,2           | 24,6<br>24,6           | 24,7      | 23,9      | 23,7      | 23,8      | 23,2      | 24,4      | 23,6      | 24,8      |
| Auslastung der<br>Haltungskapazität                 | %              | 86,7<br>88,2           | 86,9<br>90,0           | 90,6<br>91,1           | 87,7<br>88,4           | 88,4      | 84,6      | 83,8      | 86,9      | 88,3      | 89,3      | 89,9      | 86,9      |

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 Jungheneneier. - 5) Für den menschlichen Verzehr erzeugte Eier (Konsumeier). - 6) Am letzten Kalendertag des Berichtsmonats. - 7) Im Berichtsmonat. - 8) Bei Betrieben mit mehreren Haltungsförmungen erfolgt eine Mehrfachzählung.

Statistisches Bundesamt

## 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                     |        |
|                               | 2019 v                                | 2020 v | 2019 v                           | 2020 v | 2019 v          | 2020 v | 2019 v       | 2020 v  | 2019 v          | 2020 v | 2019 v                | 2020 v |
| Januar                        | 126                                   | 119    | 88 824                           | 89 149 | 52 989          | 52 465 | 4 479        | 3 926   | 3 735           | 3 256  | 3 173                 | 2 803  |
| Februar                       | 131                                   | 123    | 77 279                           | 80 242 | 47 056          | 47 112 | 2 100        | 1 916   | 1 561           | 1 361  | 2 822                 | 2 474  |
| März                          | 129                                   | 126    | 84 316                           | 89 080 | 50 604          | 52 343 | 2 519        | 2 938   | 1 805           | 2 327  | 2 715                 | 2 683  |
| April                         | 136                                   | 130    | 87 591                           | 90 732 | 52 904          | 53 271 | 3 963        | 4 442   | 3 438           | 3 643  | 3 039                 | 2 455  |
| Mai                           | 138                                   |        | 90 735                           |        | 54 098          |        | 3 909        |         | 3 382           |        | 2 304                 |        |
| Juni                          | 133                                   |        | 83 786                           |        | 50 571          |        | 3 612        |         | 3 008           |        | 2 108                 |        |
| Juli                          | 130                                   |        | 91 672                           |        | 55 562          |        | 3 985        |         | 3 164           |        | 2 343                 |        |
| August                        | 128                                   |        | 89 380                           |        | 53 990          |        | 3 107        |         | 2 473           |        | 2 393                 |        |
| September                     | 140                                   |        | 86 358                           |        | 51 612          |        | 3 822        |         | 3 240           |        | 2 954                 |        |
| Oktober                       | 156                                   |        | 87 983                           |        | 52 163          |        | 3 257        |         | 2 618           |        | 3 607                 |        |
| November                      | 172                                   |        | 86 938                           |        | 51 214          |        | 2 015        |         | 1 582           |        | 3 440                 |        |
| Dezember                      | 186                                   |        | 81 346                           |        | 47 807          |        | 2 626        |         | 2 124           |        | 3 716                 |        |
| Jahr                          | .                                     | .      | 1 036 207                        |        | 620 570         |        | 39 395       |         | 32 129          |        | 34 614                |        |
| 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                     |        |
|                               | 2019 v                                | 2020 v | 2019 v                           | 2020 v | 2019 v          | 2020 v | 2019 v       | 2020 v  | 2019 v          | 2020 v | 2019 v                | 2020 v |
|                               | Januar                                | 1 473  | 1 278                            | 2      | 0               | 0      | 0            | 42 923  | 43 067          | 3 000  | 2 964                 | 4      |
| Februar                       | 1 310                                 | 1 145  | 0                                | 0      | 0               | 0      | 37 951       | 38 374  | 2 679           | 2 648  | 5                     | 4      |
| März                          | 1 269                                 | 1 204  | 0                                | .      | 0               | .      | 39 506       | 41 771  | 2 823           | 2 945  | 8                     | 5      |
| April                         | 1 414                                 | 1 149  | 0                                | 0      | 0               | 0      | 39 347       | 38 298  | 2 817           | 2 861  | 11                    | 9      |
| Mai                           | 1 062                                 |        | 0                                |        | 0               |        | 40 666       |         | 2 963           |        | 13                    |        |
| Juni                          | 982                                   |        | .                                |        | .               |        | 37 055       |         | 2 658           |        | 10                    |        |
| Juli                          | 1 107                                 |        | .                                |        | .               |        | 39 438       |         | 2 982           |        | 10                    |        |
| August                        | 1 086                                 |        | 340                              |        | 71              |        | 36 425       |         | 2 723           |        | 9                     |        |
| September                     | 1 352                                 |        | 252                              |        | 54              |        | 36 870       |         | 2 827           |        | 10                    |        |
| Oktober                       | 1 660                                 |        | 360                              |        | 76              |        | 41 560       |         | 2 907           |        | 7                     |        |
| November                      | 1 542                                 |        | 666                              |        | 135             |        | 39 218       |         | 2 880           |        | 8                     |        |
| Dezember                      | 1 623                                 |        | 1 170                            |        | 234             |        | 39 610       |         | 2 968           |        | 14                    |        |
| Jahr                          | 15 880                                |        | 2 866                            |        | 594             |        | 470 569      |         | 34 226          |        | 108                   |        |
| 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 |        | t                     |        |
|                               | 2019 v                                | 2020 v | 2019 v                           | 2020 v | 2019 v          | 2020 v | 2019 v       | 2020 v  | 2019 v          | 2020 v | 2019 v                | 2020 v |
|                               | Januar                                | 0      | 0                                | 0      | .               | 0      | .            | 139 404 | 138 949         | 61 198 | 59 963                |        |
| Februar                       | 0                                     | 0      | .                                | .      | .               | .      | 120 157      | 123 010 | 52 606          | 52 267 |                       |        |
| März                          | 0                                     | 0      | .                                | 0      | .               | 0      | 129 064      | 136 477 | 56 501          | 58 820 |                       |        |
| April                         | 0                                     | 0      | 0                                | 0      | 0               | 0      | 133 952      | 135 935 | 60 573          | 60 924 |                       |        |
| Mai                           | 0                                     |        | 0                                |        | 0               |        | 137 627      |         | 61 505          |        |                       |        |
| Juni                          | 0                                     |        | 0                                |        | 0               |        | 126 581      |         | 57 222          |        |                       |        |
| Juli                          | 0                                     |        | .                                |        | .               |        | 137 557      |         | 62 842          |        |                       |        |
| August                        | 0                                     |        | 0                                |        | 0               |        | 131 654      |         | 60 343          |        |                       |        |
| September                     | 0                                     |        | 0                                |        | 1               |        | 130 267      |         | 59 086          |        |                       |        |
| Oktober                       | 0                                     |        | .                                |        | .               |        | 136 773      |         | 59 425          |        |                       |        |
| November                      | 0                                     |        | 0                                |        | 0               |        | 132 284      |         | 57 354          |        |                       |        |
| Dezember                      | 0                                     |        | .                                |        | .               |        | 128 482      |         | 54 757          |        |                       |        |
| Jahr                          | 2                                     |        | 3                                |        | 4               |        | 1 583 802    |         | 703 410         |        |                       |        |

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.

# Nährstoffbilanzen und Düngemittel

## Inlandsabsatz von Düngemitteln

1 000 t Nährstoff

MBT-0111030-0000

| Land                     | Stickstoff<br>N     |                              | Phosphat<br>P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> |                              | Kali<br>K <sub>2</sub> O |                              | Kalk <sup>1)</sup><br>CaO    |                              |
|--------------------------|---------------------|------------------------------|---|------------------------------|--------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
|                          | 1. Vj. 2020         | 3. Vj. 2019 -<br>1. Vj. 2020 | 1. Vj. 2020                               | 3. Vj. 2019 -<br>1. Vj. 2020 | 1. Vj. 2020              | 3. Vj. 2019 -<br>1. Vj. 2020 | 1. Vj. 2020                  | 3. Vj. 2019 -<br>1. Vj. 2020 |
| <b>2019/2020</b>         |                     |                              |   |                              |                          |                              |                              |                              |
| Baden-Württemberg        | 43,0                | 79,5                         | 9,1                                       | 17,4                         | 9,0                      | 19,0                         | 15,5                         | 69,2                         |
| Bayern                   | 69,1                | 161,1                        | 22,8                                      | 42,1                         | 13,8                     | 43,4                         | 72,1                         | 366,9                        |
| Berlin                   | 1,4                 | 1,4                          | 0,0                                       | 0,0                          | 0,8                      | 2,1                          | 0,1                          | 0,6                          |
| Brandenburg              | 26,1                | 49,9                         | 3,4                                       | 5,8                          | 4,3                      | 8,1                          | 28,3                         | 140,1                        |
| Bremen                   | 0,6                 | 1,1                          | 0,0                                       | 0,0                          | 0,0                      | 0,0                          | -                            | 0,2                          |
| Hamburg                  | 4,8                 | 8,2                          | 4,8                                       | 7,9                          | 1,5                      | 5,7                          | 0,2                          | 1,5                          |
| Hessen                   | 25,2                | 57,0                         | 1,3                                       | 2,8                          | 10,6                     | 20,8                         | 9,4                          | 56,6                         |
| Mecklenburg-Vorpommern   | 52,5                | 120,2                        | 9,4                                       | 24,3                         | 11,4                     | 27,9                         | 16,5                         | 107,7                        |
| Niedersachsen            | 46,4                | 145,2                        | 20,4                                      | 36,2                         | 28,0                     | 76,1                         | 109,9                        | 389,1                        |
| Nordrhein-Westfalen      | 31,8                | 90,6                         | 6,8                                       | 11,5                         | 9,5                      | 41,6                         | 42,4                         | 233,4                        |
| Rheinland-Pfalz          | 14,4                | 30,5                         | 0,9                                       | 4,3                          | 3,1                      | 9,2                          | 6,9                          | 33,6                         |
| Saarland                 | 0,6                 | 2,0                          | 0,1                                       | 0,5                          | 0,1                      | 0,5                          | 0,1                          | 2,4                          |
| Sachsen                  | 16,2                | 45,6                         | 3,8                                       | 8,3                          | 4,2                      | 7,3                          | 47,9                         | 214,2                        |
| Sachsen-Anhalt           | 23,1                | 59,4                         | 3,9                                       | 12,0                         | 5,1                      | 14,1                         | 24,1                         | 124,5                        |
| Schleswig-Holstein       | 51,1                | 108,9                        | 17,5                                      | 24,5                         | 13,6                     | 33,4                         | 44,5                         | 196,0                        |
| Thüringen                | 14,1                | 39,7                         | 2,3                                       | 5,3                          | 0,9                      | 2,8                          | 6,7                          | 83,2                         |
| <b>Deutschland</b>       | <b>420,5</b>        | <b>1 000,2</b>               | <b>106,7</b>                              | <b>202,7</b>                 | <b>116,0</b>             | <b>311,9</b>                 | <b>424,6</b>                 | <b>2 019,3</b>               |
| darunter:                | Mehrnährstoffdünger |                              |   |                              |                          |                              | dar. für die Forstwirtschaft |                              |
|                          | 52,8                | 103,8                        | 100,1                                     | 181,5                        | 30,5                     | 76,7                         | 4,9                          | 34,4                         |
| <b>dagegen 2018/2019</b> |                     |                              |   |                              |                          |                              |                              |                              |
| <b>Deutschland</b>       | <b>341,2</b>        | <b>937,2</b>                 | <b>80,6</b>                               | <b>146,7</b>                 | <b>123,8</b>             | <b>298,1</b>                 | <b>438,5</b>                 | <b>2 294,9</b>               |
| darunter:                | Mehrnährstoffdünger |                              |   |                              |                          |                              | dar. für die Forstwirtschaft |                              |
|                          | 44,2                | 83,1                         | 72,0                                      | 125,8                        | 38,2                     | 77,4                         | 5,6                          | 52,8                         |

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

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

## Flächenbilanz von 1990 bis 2018

in kg N/ha

(MBT-0111130-0000)

|  | 1990 <sup>1)</sup> | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 |
|--|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| N-Düngemittel  | 203                | 187  | 177  | 174  | 167  | 177  | 177  | 175  | 177  | 185  | 192  |
| Mineraldünger  | 121                | 110  | 101  | 99   | 93   | 103  | 102  | 102  | 103  | 111  | 118  |
| Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>                                | 80                 | 74   | 74   | 73   | 71   | 71   | 72   | 70   | 71   | 71   | 70   |
| Wirtschaftsdünger (Import)                                     | 0                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>                       | 0                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    |
| Sonstige organische Düngemittel                                | 2                  | 2    | 2    | 2    | 2    | 3    | 3    | 3    | 3    | 3    | 3    |
| N-Deposition   | 17                 | 16   | 17   | 17   | 17   | 17   | 16   | 16   | 16   | 16   | 17   |
| Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>y</sub> )              | 9                  | 9    | 9    | 9    | 9    | 9    | 9    | 9    | 10   | 9    | 10   |
| Außerlandwirtschaftliche Emissionen (NO <sub>x</sub> )         | 8                  | 7    | 7    | 8    | 7    | 7    | 7    | 7    | 7    | 7    | 7    |
| Biologische N-Fixierung  | 15                 | 14   | 13   | 13   | 13   | 13   | 13   | 13   | 14   | 13   | 13   |
| Saat und Pflanzgut   | 2                  | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    |
| Summe Stickstoffzufuhr   | 237                | 218  | 208  | 206  | 198  | 208  | 207  | 205  | 208  | 216  | 223  |
| Pflanzliche Marktprodukte                                      | 48                 | 53   | 49   | 49   | 50   | 53   | 54   | 58   | 59   | 61   | 62   |
| Getreide <sup>5)</sup>   | 37                 | 40   | 37   | 37   | 37   | 40   | 43   | 46   | 45   | 44   | 47   |
| Leguminosen  | 0                  | 0    | 0    | 0    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 2    | 1    |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln,<br>Kartoffelabfälle       | 5                  | 5    | 5    | 5    | 4    | 4    | 5    | 5    | 5    | 5    | 5    |
| Industriefrüchte (u.a. Ölf Früchte)                            | 4                  | 6    | 5    | 6    | 6    | 6    | 4    | 6    | 7    | 9    | 7    |
| Trockengrünfütter  | 1                  | 1    | 1    | 0    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    |
| Sonstige Feldfrüchte   | 0                  | 0    | 1    | 1    | 0    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    |
| Grundfutter  | 79                 | 71   | 67   | 74   | 68   | 69   | 70   | 70   | 71   | 69   | 70   |
| Grasland <sup>6)</sup>   | 46                 | 43   | 42   | 45   | 44   | 44   | 43   | 43   | 45   | 44   | 46   |
| Grünfütter <sup>7)</sup>                                       | 27                 | 23   | 21   | 25   | 21   | 21   | 23   | 23   | 22   | 21   | 21   |
| Futterhackfrüchte  | 1                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Ernterückstände  | 5                  | 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    |
| Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>y</sub> ) | 6                  | 5    | 6    | 6    | 6    | 6    | 5    | 5    | 6    | 6    | 6    |
| Summe Stickstoffabfuhr   | 132                | 129  | 122  | 129  | 123  | 127  | 129  | 134  | 136  | 135  | 138  |
| Saldo  | 105                | 89   | 86   | 77   | 75   | 81   | 78   | 71   | 73   | 81   | 85   |

## noch: Flächenbilanz von 1990 bis 2018

in kg N/ha

(MBT-0111130-0000)

|  | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| N-Düngemittel  | 184  | 180  | 179  | 180  | 179  | 181  | 174  | 189  | 176  |
| Mineraldünger  | 108  | 106  | 105  | 107  | 104  | 105  | 94   | 107  | 92   |
| Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>                                | 71   | 69   | 68   | 66   | 66   | 64   | 63   | 62   | 62   |
| Wirtschaftsdünger (Import)                                     | 1    | 1    | 0    | 0    | 1    | 0    | 1    | 1    | 1    |
| Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>                       | 1    | 1    | 2    | 2    | 4    | 8    | 12   | 16   | 17   |
| Sonstige organische Düngemittel                                | 3    | 3    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    |
| N-Deposition   | 16   | 16   | 14   | 15   | 15   | 15   | 15   | 14   | 14   |
| Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>y</sub> )              | 10   | 10   | 8    | 9    | 9    | 9    | 10   | 9    | 9    |
| Außerlandwirtschaftliche Emissionen (NO <sub>x</sub> )         | 6    | 7    | 5    | 6    | 6    | 5    | 6    | 5    | 5    |
| Biologische N-Fixierung  | 13   | 13   | 13   | 12   | 13   | 12   | 12   | 12   | 12   |
| Saat und Pflanzgut   | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    |
| Summe Stickstoffzufuhr   | 215  | 211  | 207  | 209  | 208  | 210  | 203  | 216  | 203  |
| Pflanzliche Marktprodukte                                      | 66   | 60   | 55   | 70   | 65   | 63   | 60   | 67   | 69   |
| Getreide <sup>5)</sup>   | 50   | 45   | 42   | 52   | 48   | 46   | 42   | 50   | 50   |
| Leguminosen  | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 0    | 1    |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln,<br>Kartoffelabfälle       | 5    | 5    | 4    | 5    | 5    | 4    | 5    | 5    | 5    |
| Industriefrüchte (u.a. Ölf Früchte)                            | 8    | 8    | 7    | 11   | 10   | 11   | 11   | 10   | 13   |
| Trockengrünfütter  | 1    | 1    | 0    | 1    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Sonstige Feldfrüchte   | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    |
| Grundfutter  | 68   | 68   | 53   | 66   | 68   | 60   | 66   | 63   | 64   |
| Grasland <sup>6)</sup>   | 45   | 45   | 34   | 42   | 43   | 39   | 41   | 38   | 39   |
| Grünfütter <sup>7)</sup>                                       | 20   | 19   | 16   | 20   | 21   | 19   | 22   | 22   | 22   |
| Futterhackfrüchte  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Ernterückstände  | 4    | 4    | 3    | 4    | 3    | 2    | 2    | 2    | 2    |
| Nachwachsende Rohstoffe zur Biogaserzeugung                    | 0    | 1    | 1    | 1    | 2    | 4    | 7    | 9    | 9    |
| Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>y</sub> ) | 6    | 6    | 5    | 5    | 6    | 6    | 6    | 5    | 6    |
| Summe Stickstoffabfuhr   | 141  | 134  | 114  | 143  | 140  | 133  | 138  | 144  | 148  |
| Saldo  | 74   | 76   | 92   | 66   | 68   | 77   | 64   | 72   | 55   |

Fortsetzung nächste Seite.

## noch: Flächenbilanz von 1990 bis 2018

in kg N/ha

(MBT-0111130-0000)

|   | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 <sup>2)</sup> |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------|
| <b>N-Düngemittel</b>  | 180  | 195  | 191  | 193  | 196  | 205  | 200  | 195  | 185                |
| Mineraldünger   | 94   | 107  | 99   | 99   | 100  | 109  | 103  | 100  | 90                 |
| Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>                                     | 61   | 59   | 58   | 59   | 60   | 59   | 58   | 58   | 57                 |
| Wirtschaftsdünger (Import)  | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1                  |
| Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>                            | 20   | 25   | 30   | 30   | 31   | 33   | 34   | 34   | 34                 |
| Sonstige organische Düngemittel                                     | 4    | 4    | 4    | 3    | 4    | 3    | 3    | 3    | 3                  |
| <b>N-Deposition</b>   | 14   | 13   | 13   | 13   | 13   | 14   | 13   | 13   | 12                 |
| Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>y</sub> )                   | 9    | 9    | 9    | 9    | 9    | 10   | 9    | 10   | 9                  |
| Außerlandwirtschaftliche Emissionen (NO <sub>x</sub> )              | 5    | 4    | 4    | 5    | 4    | 4    | 4    | 4    | 3                  |
| <b>Biologische N-Fixierung</b>                                      | 12   | 12   | 12   | 12   | 12   | 12   | 13   | 13   | 13                 |
| <b>Saat und Pflanzgut</b>   | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1                  |
| <b>Summe Stickstoffzufuhr</b>                                       | 207  | 221  | 217  | 219  | 222  | 233  | 227  | 223  | 211                |
| <b>Pflanzliche Marktprodukte</b>                                    | 65   | 59   | 63   | 66   | 72   | 67   | 63   | 64   | 53                 |
| Getreide <sup>5)</sup>  | 47   | 44   | 46   | 48   | 52   | 50   | 46   | 47   | 39                 |
| Leguminosen   | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1                  |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln,<br>Kartoffelabfälle            | 4    | 6    | 5    | 4    | 6    | 4    | 5    | 6    | 5                  |
| Industriefrüchte (u.a. Ölf Früchte)                                 | 12   | 8    | 10   | 12   | 13   | 10   | 9    | 9    | 8                  |
| Trockengrünfütter   | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0                  |
| Sonstige Feldfrüchte  | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1                  |
| <b>Grundfutter</b>  | 58   | 64   | 63   | 55   | 66   | 55   | 60   | 62   | 42                 |
| Grasland <sup>6)</sup>  | 35   | 35   | 36   | 34   | 39   | 34   | 37   | 37   | 26                 |
| Grünfütter <sup>7)</sup>  | 21   | 26   | 25   | 18   | 25   | 19   | 20   | 23   | 15                 |
| Futterhackfrüchte   | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0                  |
| Ernterückstände   | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2                  |
| <b>Nachwachsende Rohstoffe zur Biogaserzeugung</b>                  | 11   | 13   | 16   | 17   | 17   | 19   | 19   | 19   | 19                 |
| <b>Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH<sub>y</sub>)</b> | 6    | 6    | 5    | 5    | 6    | 6    | 6    | 6    | 5                  |
| <b>Summe Stickstoffabfuhr</b>                                       | 140  | 142  | 147  | 143  | 161  | 146  | 147  | 151  | 120                |
| <b>Saldo</b>  | 67   | 79   | 69   | 75   | 61   | 87   | 79   | 72   | 91                 |

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 2018

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111131-0000)

|   | 1990 <sup>1)</sup> | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 |
|---|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| <b>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    |
| Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>                                     | C                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Wirtschaftsdünger (Import)  | E                  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>                            | E                  | E    | E    | E    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Sonstige organische Düngemittel                                     | A                  | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    |
| <b>N-Deposition</b>   | E                  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>y</sub> )                   | 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    |
| <b>Biologische N-Fixierung</b>                                      | C                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| <b>Saat und Pflanzgut</b>   | B                  | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| <b>Summe Stickstoffzufuhr</b>                                       | B                  | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| <b>Pflanzliche Marktprodukte</b>                                    | B                  | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| Getreide <sup>5)</sup>  | B                  | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| Leguminosen   | D                  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln,<br>Kartoffelabfälle            | D                  | D    | C    | D    | C    | D    | C    | C    | C    | C    | D    |
| Industriefrüchte (u.a. Ölf Früchte)                                 | D                  | D    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Trockengrünfütter   | D                  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Sonstige Feldfrüchte  | C                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| <b>Grundfutter</b>  | C                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | D    |
| Grasland <sup>6)</sup>  | D                  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Grünfütter <sup>7)</sup>  | D                  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Futterhackfrüchte   | /                  | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    |
| Ernterückstände   | D                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| <b>Nachwachsende Rohstoffe zur Biogaserzeugung</b>                  | C                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| <b>Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH<sub>y</sub>)</b> | E                  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| <b>Summe Stickstoffabfuhr</b>                                       | C                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| <b>Saldo</b>  | D                  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Flächenbilanzglieder von 1990 bis 2018**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111131-0000)

|  | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| N-Düngemittel  | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| Mineraldünger  | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    |
| Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>                                | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Wirtschaftsdünger (Import)                                     | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>                       | D    | D    | D    | D    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Sonstige organische Düngemittel                                | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    |
| N-Deposition   | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>4</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  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Saat und Pflanzgut   | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| Summe Stickstoffzufuhr   | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| Pflanzliche Marktprodukte                                      | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| Getreide <sup>5)</sup>   | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| Leguminosen  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | C    | C    |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln,<br>Kartoffelabfälle       | C    | C    | C    | D    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Industriefrüchte (u.a. Ölfrüchte)                              | D    | D    | C    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Trockengrünfütter  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Sonstige Feldfrüchte   | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Grundfutter  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Grasland <sup>6)</sup>   | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | E    | E    |
| Grünfütter <sup>7)</sup>                                       | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Futterhackfrüchte  | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    |
| Ernterückstände  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Nachwachsende Rohstoffe zur Biogaserzeugung                    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>4</sub> ) | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Summe Stickstoffabfuhr   | C    | C    | B    | C    | C    | C    | C    | B    | B    |
| Saldo  | D    | D    | C    | D    | D    | D    | D    | D    | E    |

noch: **Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Flächenbilanzglieder von 1990 bis 2018**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111131-0000)

|  | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 <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 <sup>3)</sup>                                | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Wirtschaftsdünger (Import)                                     | E    | E    | E    | B    | B    | B    | B    | B    | B                  |
| Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>                       | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Sonstige organische Düngemittel                                | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A                  |
| N-Deposition   | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>4</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  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Saat und Pflanzgut   | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B                  |
| Summe Stickstoffzufuhr   | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B                  |
| Pflanzliche Marktprodukte                                      | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B                  |
| Getreide <sup>5)</sup>   | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B                  |
| Leguminosen  | D    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln,<br>Kartoffelabfälle       | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Industriefrüchte (u.a. Ölfrüchte)                              | D    | D    | D    | C    | C    | C    | D    | C    | C                  |
| Trockengrünfütter  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D                  |
| Sonstige Feldfrüchte   | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Grundfutter  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D                  |
| Grasland <sup>6)</sup>   | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Grünfütter <sup>7)</sup>                                       | D    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Futterhackfrüchte  | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /                  |
| Ernterückstände  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Nachwachsende Rohstoffe zur Biogaserzeugung                    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>4</sub> ) | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Summe Stickstoffabfuhr   | B    | C    | C    | B    | B    | B    | C    | B    | B                  |
| Saldo  | D    | D    | D    | D    | E    | D    | D    | D    | D                  |

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 2018

in kt N

(MBT-0111160-0000)

|  | 1990 <sup>1)</sup> | 1991  | 1992  | 1993  | 1994  | 1995  | 1996  | 1997  | 1998  | 1999  | 2000  |
|--|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| N-Düngemittel  | 3 629              | 3 192 | 2 997 | 2 988 | 2 889 | 3 069 | 3 067 | 3 028 | 3 068 | 3 173 | 3 278 |
| Mineraldünger  | 2 167              | 1 885 | 1 706 | 1 693 | 1 612 | 1 787 | 1 769 | 1 758 | 1 788 | 1 903 | 2 014 |
| Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>                                | 1 419              | 1 265 | 1 248 | 1 251 | 1 230 | 1 225 | 1 243 | 1 216 | 1 225 | 1 211 | 1 198 |
| Wirtschaftsdünger (Import)                                     | 2                  | 3     | 4     | 6     | 8     | 9     | 5     | 4     | 4     | 6     | 7     |
| Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>                       | 0                  | 0     | 0     | 0     | 0     | 1     | 2     | 3     | 4     | 6     | 9     |
| Sonstige organische Düngemittel                                | 40                 | 40    | 38    | 38    | 38    | 47    | 47    | 47    | 46    | 47    | 50    |
| N-Deposition   | 300                | 272   | 279   | 290   | 289   | 288   | 268   | 268   | 283   | 271   | 281   |
| Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>y</sub> )              | 162                | 149   | 154   | 161   | 162   | 163   | 154   | 156   | 165   | 159   | 171   |
| Außerlandwirtschaftliche Emissionen (NO <sub>x</sub> )         | 137                | 123   | 125   | 129   | 126   | 125   | 114   | 113   | 118   | 111   | 111   |
| Biologische N-Fixierung  | 271                | 236   | 221   | 224   | 226   | 227   | 229   | 234   | 239   | 229   | 218   |
| Saat und Pflanzgut   | 29                 | 25    | 25    | 23    | 22    | 22    | 23    | 23    | 24    | 24    | 25    |
| Summe Stickstoffzufuhr   | 4 229              | 3 725 | 3 523 | 3 525 | 3 426 | 3 606 | 3 587 | 3 553 | 3 614 | 3 697 | 3 804 |
| Pflanzliche Marktprodukte                                      | 851                | 900   | 833   | 837   | 857   | 912   | 934   | 1 009 | 1 028 | 1 041 | 1 057 |
| Getreide <sup>5)</sup>   | 656                | 691   | 627   | 630   | 646   | 695   | 743   | 790   | 783   | 761   | 806   |
| Leguminosen  | 8                  | 6     | 5     | 8     | 9     | 11    | 14    | 18    | 25    | 26    | 17    |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln,<br>Kartoffelabfälle       | 90                 | 78    | 84    | 87    | 74    | 78    | 87    | 83    | 84    | 86    | 90    |
| Industriefrüchte (u.a. Ölfrüchte)                              | 71                 | 101   | 89    | 97    | 107   | 108   | 70    | 100   | 117   | 147   | 123   |
| Trockengrünfutter  | 17                 | 17    | 18    | 6     | 12    | 10    | 9     | 9     | 9     | 10    | 10    |
| Sonstige Feldfrüchte   | 8                  | 7     | 9     | 9     | 9     | 9     | 10    | 9     | 10    | 11    | 11    |
| Grundfutter  | 1 401              | 1 210 | 1 139 | 1 270 | 1 176 | 1 192 | 1 207 | 1 211 | 1 224 | 1 175 | 1 198 |
| Grasland <sup>6)</sup>   | 815                | 733   | 704   | 764   | 754   | 760   | 741   | 751   | 781   | 749   | 777   |
| Grünfutter <sup>7)</sup>                                       | 481                | 396   | 358   | 425   | 355   | 362   | 395   | 393   | 377   | 361   | 352   |
| Futterhackfrüchte  | 10                 | 6     | 6     | 5     | 4     | 3     | 3     | 3     | 2     | 2     | 2     |
| Ernterückstände  | 96                 | 75    | 72    | 76    | 64    | 67    | 68    | 65    | 63    | 64    | 68    |
| Nachwachsende Rohstoffe zur Biogaserzeugung                    | 0                  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 1     | 1     | 2     | 3     |
| Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>y</sub> ) | 98                 | 91    | 93    | 98    | 97    | 99    | 93    | 94    | 99    | 97    | 104   |
| Summe Stickstoffabfuhr   | 2 350              | 2 202 | 2 066 | 2 205 | 2 131 | 2 203 | 2 234 | 2 315 | 2 352 | 2 315 | 2 362 |
| Saldo  | 1 878              | 1 524 | 1 457 | 1 320 | 1 296 | 1 403 | 1 353 | 1 237 | 1 261 | 1 382 | 1 442 |

## noch: Flächenbilanz von 1990 bis 2018

in kg N

(MBT-0111160-0000)

|  | 2001  | 2002  | 2003  | 2004  | 2005  | 2006  | 2007  | 2008  | 2009  |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| N-Düngemittel  | 3 138 | 3 058 | 3 046 | 3 068 | 3 047 | 3 072 | 2 949 | 3 194 | 2 961 |
| Mineraldünger  | 1 848 | 1 792 | 1 788 | 1 828 | 1 778 | 1 785 | 1 600 | 1 807 | 1 551 |
| Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>                                | 1 215 | 1 174 | 1 160 | 1 128 | 1 123 | 1 084 | 1 066 | 1 042 | 1 038 |
| Wirtschaftsdünger (Import)                                     | 9     | 10    | 5     | 6     | 10    | 8     | 12    | 14    | 13    |
| Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>                       | 18    | 25    | 32    | 42    | 73    | 133   | 211   | 269   | 293   |
| Sonstige organische Düngemittel                                | 48    | 56    | 61    | 63    | 64    | 62    | 61    | 62    | 66    |
| N-Deposition   | 273   | 275   | 231   | 252   | 254   | 251   | 261   | 237   | 236   |
| Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>y</sub> )              | 164   | 163   | 141   | 155   | 158   | 159   | 166   | 152   | 155   |
| Außerlandwirtschaftliche Emissionen (NO <sub>x</sub> )         | 109   | 112   | 90    | 97    | 95    | 91    | 95    | 85    | 81    |
| Biologische N-Fixierung  | 221   | 217   | 215   | 211   | 214   | 211   | 205   | 198   | 198   |
| Saat und Pflanzgut   | 23    | 24    | 24    | 24    | 24    | 22    | 22    | 22    | 22    |
| Summe Stickstoffzufuhr   | 3 655 | 3 573 | 3 516 | 3 555 | 3 539 | 3 557 | 3 436 | 3 650 | 3 417 |
| Pflanzliche Marktprodukte                                      | 1 127 | 1 013 | 941   | 1 191 | 1 105 | 1 069 | 1 008 | 1 133 | 1 172 |
| Getreide <sup>5)</sup>   | 860   | 760   | 706   | 880   | 814   | 785   | 715   | 852   | 844   |
| Leguminosen  | 23    | 18    | 17    | 22    | 17    | 14    | 9     | 8     | 9     |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln,<br>Kartoffelabfälle       | 82    | 84    | 76    | 89    | 83    | 71    | 83    | 79    | 85    |
| Industriefrüchte (u.a. Ölfrüchte)                              | 142   | 132   | 125   | 180   | 173   | 182   | 181   | 176   | 214   |
| Trockengrünfutter  | 10    | 10    | 7     | 9     | 8     | 7     | 8     | 7     | 7     |
| Sonstige Feldfrüchte   | 10    | 10    | 10    | 11    | 11    | 11    | 12    | 12    | 13    |
| Grundfutter  | 1 163 | 1 157 | 905   | 1 129 | 1 153 | 1 021 | 1 122 | 1 061 | 1 072 |
| Grasland <sup>6)</sup>   | 762   | 761   | 574   | 720   | 732   | 664   | 701   | 650   | 653   |
| Grünfutter <sup>7)</sup>                                       | 337   | 330   | 271   | 345   | 362   | 318   | 379   | 370   | 377   |
| Futterhackfrüchte  | 2     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     |
| Ernterückstände  | 62    | 64    | 59    | 62    | 58    | 39    | 40    | 41    | 41    |
| Nachwachsende Rohstoffe zur Biogaserzeugung                    | 7     | 11    | 14    | 19    | 37    | 73    | 115   | 144   | 155   |
| Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>y</sub> ) | 99    | 98    | 84    | 93    | 94    | 95    | 99    | 92    | 94    |
| Summe Stickstoffabfuhr   | 2 396 | 2 279 | 1 945 | 2 431 | 2 388 | 2 258 | 2 344 | 2 431 | 2 493 |
| Saldo  | 1 259 | 1 294 | 1 572 | 1 123 | 1 150 | 1 299 | 1 092 | 1 220 | 923   |

Fortsetzung nächste Seite.

## noch: Flächenbilanz von 1990 bis 2018

in kt N

(MBT-0111160-0000)

|  | 2010  | 2011  | 2012  | 2013  | 2014  | 2015  | 2016  | 2017  | 2018 <sup>2)</sup> |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------------|
| N-Düngemittel  | 2 994 | 3 257 | 3 173 | 3 212 | 3 267 | 3 428 | 3 321 | 3 257 | 3 076              |
| Mineraldünger  | 1 569 | 1 786 | 1 640 | 1 649 | 1 675 | 1 823 | 1 711 | 1 659 | 1 497              |
| Wirtschaftsdünger <sup>3)</sup>                                | 1 013 | 985   | 966   | 989   | 996   | 981   | 968   | 963   | 949                |
| Wirtschaftsdünger (Import)                                     | 12    | 12    | 13    | 15    | 15    | 16    | 15    | 15    | 15                 |
| Gärreste aus Biogasanlagen <sup>4)</sup>                       | 336   | 412   | 492   | 502   | 522   | 556   | 574   | 573   | 570                |
| Sonstige organische Düngemittel                                | 64    | 62    | 62    | 57    | 59    | 52    | 54    | 48    | 46                 |
| N-Deposition   | 235   | 224   | 221   | 223   | 224   | 232   | 216   | 224   | 199                |
| Landwirtschaftliche Emissionen (NH <sub>4</sub> )              | 153   | 152   | 150   | 148   | 155   | 164   | 153   | 158   | 147                |
| Außerlandwirtschaftliche Emissionen (NO <sub>x</sub> )         | 82    | 72    | 72    | 75    | 68    | 69    | 63    | 66    | 53                 |
| Biologische N-Fixierung  | 194   | 196   | 194   | 193   | 196   | 206   | 211   | 216   | 216                |
| Saat und Pflanzgut   | 22    | 21    | 23    | 20    | 20    | 22    | 21    | 21    | 20                 |
| Summe Stickstoffzufuhr   | 3 445 | 3 698 | 3 611 | 3 648 | 3 708 | 3 889 | 3 770 | 3 718 | 3 512              |
| Pflanzliche Marktprodukte                                      | 1 083 | 987   | 1 042 | 1 103 | 1 199 | 1 116 | 1 044 | 1 074 | 882                |
| Getreide <sup>5)</sup>   | 787   | 734   | 763   | 808   | 865   | 836   | 768   | 787   | 646                |
| Leguminosen  | 10    | 9     | 9     | 9     | 11    | 17    | 19    | 21    | 15                 |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln,<br>Kartoffelabfälle       | 74    | 92    | 86    | 74    | 94    | 75    | 82    | 101   | 77                 |
| Industriefrüchte (u.a. Ölfrüchte)                              | 193   | 133   | 165   | 196   | 212   | 170   | 156   | 146   | 125                |
| Trockengrünfütter  | 7     | 7     | 6     | 6     | 5     | 7     | 7     | 7     | 6                  |
| Sonstige Feldfrüchte   | 11    | 12    | 13    | 11    | 13    | 12    | 12    | 12    | 12                 |
| Grundfutter  | 974   | 1 067 | 1 055 | 913   | 1 109 | 911   | 991   | 1 031 | 704                |
| Grasland <sup>6)</sup>   | 583   | 584   | 608   | 570   | 654   | 560   | 613   | 609   | 425                |
| Grünfütter <sup>7)</sup>                                       | 350   | 443   | 408   | 304   | 416   | 311   | 339   | 384   | 241                |
| Futterhackfrüchte  | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1                  |
| Ernterückstände  | 40    | 40    | 39    | 39    | 38    | 39    | 38    | 37    | 37                 |
| Nachwachsende Rohstoffe zur Biogaserzeugung                    | 180   | 223   | 267   | 282   | 292   | 310   | 320   | 319   | 318                |
| Emissionen auf landwirtschaftlichen Flächen (NH <sub>4</sub> ) | 92    | 94    | 91    | 91    | 95    | 102   | 95    | 98    | 89                 |
| Summe Stickstoffabfuhr   | 2 328 | 2 372 | 2 455 | 2 389 | 2 695 | 2 440 | 2 450 | 2 522 | 1 993              |
| Saldo  | 1 116 | 1 326 | 1 156 | 1 258 | 1 013 | 1 449 | 1 320 | 1 196 | 1 519              |

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 2018

in kg N/ha

(MBT-0111190-0000)

|  | 1990 <sup>1)</sup> | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 |
|--|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Grundfutter                                    | 79                 | 71   | 67   | 74   | 68   | 69   | 70   | 70   | 71   | 69   | 70   |
| Grasland <sup>3)</sup>                         | 46                 | 43   | 42   | 45   | 44   | 44   | 43   | 43   | 45   | 44   | 46   |
| Grünfütter <sup>4)</sup>                       | 27                 | 23   | 21   | 25   | 21   | 21   | 23   | 23   | 22   | 21   | 21   |
| Futterhackfrüchte                              | 1                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Ernterückstände                                | 5                  | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    |
| Futtermittel (Inland)                          | 32                 | 32   | 32   | 31   | 34   | 34   | 34   | 36   | 38   | 36   | 35   |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung      | 9                  | 10   | 10   | 8    | 9    | 10   | 8    | 10   | 10   | 11   | 10   |
| Tierische Futtermittel                         | 4                  | 4    | 4    | 4    | 3    | 3    | 4    | 4    | 4    | 4    | 2    |
| Marktgängige Primärfütter                      | 19                 | 19   | 18   | 19   | 21   | 21   | 22   | 23   | 24   | 21   | 23   |
| Futtermittel (Import)                          | 28                 | 27   | 28   | 24   | 27   | 26   | 24   | 23   | 25   | 24   | 24   |
| Summe Stickstoffzufuhr                         | 139                | 130  | 127  | 129  | 129  | 129  | 128  | 129  | 133  | 129  | 129  |
| Tierische Marktprodukte                        | 19                 | 25   | 24   | 23   | 23   | 23   | 23   | 23   | 23   | 24   | 24   |
| Fleisch  | 8                  | 10   | 10   | 9    | 9    | 9    | 9    | 9    | 9    | 10   | 10   |
| Sonstige Tierprodukte                          | 8                  | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   |
| Schlachtabfälle                                | 4                  | 5    | 5    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    |
| Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung          | 0                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>                | 80                 | 74   | 74   | 73   | 71   | 71   | 72   | 70   | 71   | 71   | 70   |
| Emissionen aus                                 |                    |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Wirtschaftsdüngermanagement (NH <sub>4</sub> ) | 4                  | 3    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    |
| Summe Stickstoffabfuhr                         | 103                | 102  | 101  | 100  | 98   | 97   | 98   | 97   | 98   | 99   | 99   |
| Saldo  | 36                 | 28   | 26   | 29   | 31   | 32   | 29   | 32   | 35   | 30   | 31   |

Fortsetzung nächste Seite.

## noch: Stallbilanz von 1990 bis 2018

in kg N/ha

(MBT-0111190-0000)

|  | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Grundfutter                                    | 68   | 68   | 53   | 66   | 68   | 60   | 66   | 63   | 64   |
| Grasland <sup>3)</sup>                         | 45   | 45   | 34   | 42   | 43   | 39   | 41   | 38   | 39   |
| Grünfutter <sup>4)</sup>                       | 20   | 19   | 16   | 20   | 21   | 19   | 22   | 22   | 22   |
| Futterhackfrüchte                              | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Ernterückstände                                | 4    | 4    | 3    | 4    | 3    | 2    | 2    | 2    | 2    |
| Futtermittel (Inland)                          | 36   | 35   | 34   | 38   | 40   | 41   | 40   | 41   | 42   |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung      | 10   | 11   | 10   | 12   | 12   | 13   | 14   | 13   | 16   |
| Tierische Futtermittel                         | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    |
| Marktgängige Primärfutter                      | 25   | 23   | 23   | 25   | 27   | 27   | 25   | 27   | 25   |
| Futtermittel (Import)                          | 23   | 25   | 23   | 23   | 24   | 23   | 26   | 24   | 21   |
| Summe Stickstoffzufuhr                         | 128  | 127  | 110  | 127  | 131  | 124  | 132  | 128  | 127  |
| Tierische Marktprodukte                        | 24   | 25   | 25   | 25   | 25   | 25   | 26   | 26   | 27   |
| Fleisch  | 10   | 10   | 10   | 11   | 11   | 11   | 11   | 12   | 12   |
| Sonstige Tierprodukte                          | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   |
| Schlachtabfälle                                | 4    | 5    | 4    | 5    | 5    | 5    | 5    | 5    | 5    |
| Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung          | 0    | 0    | 1    | 1    | 2    | 3    | 5    | 6    | 7    |
| Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>                | 71   | 69   | 68   | 66   | 66   | 64   | 63   | 62   | 62   |
| Emmissionen aus                                |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Wirtschaftsdüngermanagement (NH <sub>4</sub> ) | 4    | 4    | 3    | 4    | 4    | 4    | 4    | 3    | 3    |
| Summe Stickstoffabfuhr                         | 100  | 98   | 97   | 96   | 97   | 96   | 98   | 98   | 99   |
| Saldo  | 28   | 29   | 13   | 31   | 34   | 28   | 35   | 30   | 27   |

## noch: Stallbilanz von 1990 bis 2018

in kg N/ha

(MBT-0111190-0000)

|  | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 <sup>2)</sup> |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------|
| Grundfutter                                    | 58   | 64   | 63   | 55   | 66   | 55   | 60   | 62   | 42                 |
| Grasland <sup>3)</sup>                         | 35   | 35   | 36   | 34   | 39   | 34   | 37   | 37   | 26                 |
| Grünfutter <sup>4)</sup>                       | 21   | 26   | 25   | 18   | 25   | 19   | 20   | 23   | 15                 |
| Futterhackfrüchte                              | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0                  |
| Ernterückstände                                | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2                  |
| Futtermittel (Inland)                          | 40   | 35   | 38   | 42   | 42   | 42   | 41   | 39   | 32                 |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung      | 14   | 11   | 12   | 14   | 13   | 14   | 13   | 12   | 10                 |
| Tierische Futtermittel                         | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1                  |
| Marktgängige Primärfutter                      | 25   | 23   | 25   | 27   | 28   | 27   | 27   | 26   | 21                 |
| Futtermittel (Import)                          | 25   | 29   | 23   | 25   | 21   | 24   | 24   | 22   | 26                 |
| Summe Stickstoffzufuhr                         | 124  | 128  | 124  | 122  | 129  | 121  | 124  | 123  | 101                |
| Tierische Marktprodukte                        | 28   | 29   | 29   | 29   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30                 |
| Fleisch  | 13   | 13   | 13   | 13   | 13   | 13   | 13   | 13   | 13                 |
| Sonstige Tierprodukte                          | 10   | 11   | 11   | 11   | 11   | 11   | 12   | 12   | 12                 |
| Schlachtabfälle                                | 5    | 5    | 5    | 5    | 5    | 5    | 5    | 5    | 5                  |
| Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung          | 8    | 10   | 12   | 12   | 12   | 13   | 14   | 14   | 14                 |
| Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>                | 61   | 59   | 58   | 59   | 60   | 59   | 58   | 58   | 57                 |
| Emmissionen aus                                |      |      |      |      |      |      |      |      |                    |
| Wirtschaftsdüngermanagement (NH <sub>4</sub> ) | 4    | 3    | 3    | 3    | 3    | 4    | 3    | 3    | 3                  |
| Summe Stickstoffabfuhr                         | 101  | 101  | 103  | 103  | 105  | 105  | 105  | 105  | 104                |
| Saldo  | 23   | 27   | 22   | 18   | 24   | 15   | 19   | 18   | -3                 |

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 2018**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111191-0000)

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

**noch: Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der  
Stallbilanzglieder von 1990 bis 2018**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111191-0000)

|  | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Grundfutter                                    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Grasland <sup>3)</sup>                         | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | E    | E    |
| Grünfutter <sup>4)</sup>                       | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Futterhackfrüchte                              | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    |
| Ernterückstände                                | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Futtermittel (Inland)                          | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung      | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Tierische Futtermittel                         | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Marktgängige Primärfutter                      | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Futtermittel (Import)                          | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Summe Stickstoffzufuhr                         | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Tierische Marktprodukte                        | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Fleisch  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Sonstige Tierprodukte                          | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Schlachtabfälle                                | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung          | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>                | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Emmissionen aus                                |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Wirtschaftsdüngermanagement (NH <sub>4</sub> ) | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    |
| Summe Stickstoffabfuhr                         | D    | D    | C    | D    | E    | D    | E    | D    | D    |
| Saldo  | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    |

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Stallbilanzglieder von 1990 bis 2018**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111191-0000)

|  | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 <sup>2)</sup> |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------|
| Grundfutter                                    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D                  |
| Grasland <sup>3)</sup>                         | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Grünfutter <sup>4)</sup>                       | D    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Futterhackfrüchte                              | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /                  |
| Ernterückstände                                | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Futtermittel (Inland)                          | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung      | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Tierische Futtermittel                         | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Marktgängige Primärfutter                      | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Futtermittel (Import)                          | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Summe Stickstoffzufuhr                         | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Tierische Marktprodukte                        | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | D    | D                  |
| Fleisch  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D                  |
| Sonstige Tierprodukte                          | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Schlachtabfälle                                | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung          | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>                | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Emmissionen aus                                |      |      |      |      |      |      |      |      |                    |
| Wirtschaftsdüngermanagement (NH <sub>y</sub> ) | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /                  |
| Summe Stickstoffabfuhr                         | D    | D    | D    | C    | D    | C    | C    | D    | D                  |
| 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: 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

**Stallbilanz von 1990 bis 2018**

in kt N

(MBT-0111230-0000)

|   | 1990 <sup>1)</sup> | 1991  | 1992  | 1993  | 1994  | 1995  | 1996  | 1997  | 1998  | 1999  | 2000  |
|---|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Grundfutter                               | 1 401              | 1 210 | 1 139 | 1 270 | 1 176 | 1 192 | 1 207 | 1 211 | 1 224 | 1 175 | 1 198 |
| Grasland <sup>3)</sup>                    | 815                | 733   | 704   | 764   | 754   | 760   | 741   | 751   | 781   | 749   | 777   |
| Grünfutter <sup>4)</sup>                  | 481                | 396   | 358   | 425   | 355   | 362   | 395   | 393   | 377   | 361   | 352   |
| Futterhackfrüchte                         | 10                 | 6     | 6     | 5     | 4     | 3     | 3     | 3     | 2     | 2     | 2     |
| Ernterückstände                           | 96                 | 75    | 72    | 76    | 64    | 67    | 68    | 65    | 63    | 64    | 68    |
| Futtermittel (Inland)                     | 572                | 556   | 534   | 530   | 583   | 595   | 589   | 630   | 654   | 618   | 605   |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung | 156                | 179   | 165   | 139   | 162   | 172   | 147   | 170   | 174   | 189   | 170   |
| Tierische Futtermittel                    | 69                 | 60    | 64    | 64    | 59    | 59    | 62    | 63    | 65    | 64    | 34    |
| Marktgängige Primärfutter                 | 347                | 317   | 305   | 327   | 362   | 364   | 380   | 397   | 415   | 366   | 400   |
| Futtermittel (Import)                     | 502                | 464   | 479   | 409   | 466   | 452   | 418   | 398   | 427   | 414   | 403   |
| Summe Stickstoffzufuhr                    | 2 476              | 2 230 | 2 152 | 2 209 | 2 226 | 2 240 | 2 215 | 2 240 | 2 305 | 2 208 | 2 206 |
| Tierische Marktprodukte                   | 348                | 430   | 408   | 395   | 389   | 394   | 399   | 400   | 405   | 414   | 416   |
| Fleisch                                   | 141                | 170   | 163   | 155   | 153   | 153   | 155   | 157   | 163   | 169   | 171   |
| Sonstige Tierprodukte                     | 136                | 170   | 164   | 165   | 164   | 169   | 170   | 169   | 168   | 169   | 169   |
| Schlachtabfälle                           | 70                 | 89    | 81    | 75    | 72    | 72    | 74    | 74    | 75    | 76    | 76    |
| Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung     | 0                  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 1     | 1     | 1     | 2     |
| Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>           | 1 419              | 1 265 | 1 248 | 1 251 | 1 230 | 1 225 | 1 243 | 1 216 | 1 225 | 1 211 | 1 198 |
| Emmissionen aus                           |                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Wirtschaftsdüngermanagement (Nhy)         | 64                 | 57    | 61    | 63    | 66    | 64    | 61    | 62    | 66    | 63    | 67    |
| Summe Stickstoffabfuhr                    | 1 831              | 1 752 | 1 716 | 1 709 | 1 685 | 1 683 | 1 704 | 1 678 | 1 697 | 1 690 | 1 683 |
| Saldo                                     | 645                | 478   | 436   | 500   | 540   | 557   | 511   | 561   | 608   | 518   | 523   |

Fortsetzung nächste Seite.

noch: Stallbilanz von 1990 bis 2018

in kt N

(MBT-0111230-0000)

|   | 2001  | 2002  | 2003  | 2004  | 2005  | 2006  | 2007  | 2008  | 2009  |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Grundfutter                               | 1 163 | 1 157 | 905   | 1 129 | 1 153 | 1 021 | 1 122 | 1 061 | 1 072 |
| Grasland <sup>3)</sup>                    | 762   | 761   | 574   | 720   | 732   | 664   | 701   | 650   | 653   |
| Grünfutter <sup>4)</sup>                  | 337   | 330   | 271   | 345   | 362   | 318   | 379   | 370   | 377   |
| Futterhackfrüchte                         | 2     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     |
| Ernterückstände                           | 62    | 64    | 59    | 62    | 58    | 39    | 40    | 41    | 41    |
| Futtermittel (Inland)                     | 617   | 587   | 574   | 646   | 678   | 691   | 676   | 689   | 700   |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung | 170   | 179   | 174   | 202   | 201   | 223   | 241   | 212   | 266   |
| Tierische Futtermittel                    | 14    | 14    | 14    | 13    | 13    | 12    | 13    | 13    | 13    |
| Marktgängige Primärfutter                 | 433   | 394   | 387   | 431   | 465   | 456   | 422   | 464   | 421   |
| Futtermittel (Import)                     | 393   | 420   | 385   | 385   | 400   | 387   | 444   | 407   | 362   |
| Summe Stickstoffzufuhr                    | 2 173 | 2 163 | 1 865 | 2 160 | 2 232 | 2 100 | 2 242 | 2 158 | 2 135 |
| Tierische Marktprodukte                   | 416   | 418   | 421   | 427   | 433   | 425   | 439   | 447   | 458   |
| Fleisch                                   | 172   | 175   | 175   | 181   | 187   | 184   | 192   | 197   | 204   |
| Sonstige Tierprodukte                     | 168   | 166   | 169   | 167   | 168   | 164   | 168   | 168   | 170   |
| Schlachtabfälle                           | 76    | 77    | 76    | 79    | 78    | 78    | 80    | 82    | 84    |
| Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung     | 5     | 8     | 11    | 15    | 26    | 49    | 83    | 108   | 119   |
| Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>           | 1 215 | 1 174 | 1 160 | 1 128 | 1 123 | 1 084 | 1 066 | 1 042 | 1 038 |
| Emmissionen aus                           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Wirtschaftsdüngermanagement (Nhy)         | 64    | 65    | 57    | 61    | 64    | 62    | 65    | 58    | 59    |
| Summe Stickstoffabfuhr                    | 1 701 | 1 665 | 1 649 | 1 632 | 1 645 | 1 622 | 1 653 | 1 656 | 1 673 |
| Saldo                                     | 472   | 498   | 216   | 527   | 587   | 478   | 589   | 502   | 461   |

noch: Stallbilanz von 1990 bis 2018

in kt N

(MBT-0111230-0000)

|   | 2010  | 2011  | 2012  | 2013  | 2014  | 2015  | 2016  | 2017  | 2018 <sup>2)</sup> |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------------|
| Grundfutter                               | 974   | 1 067 | 1 055 | 913   | 1 109 | 911   | 991   | 1 031 | 704                |
| Grasland <sup>3)</sup>                    | 583   | 584   | 608   | 570   | 654   | 560   | 613   | 609   | 425                |
| Grünfutter <sup>4)</sup>                  | 350   | 443   | 408   | 304   | 416   | 311   | 339   | 384   | 241                |
| Futterhackfrüchte                         | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     | 1                  |
| Ernterückstände                           | 40    | 40    | 39    | 39    | 38    | 39    | 38    | 37    | 37                 |
| Futtermittel (Inland)                     | 669   | 583   | 632   | 703   | 695   | 700   | 680   | 650   | 537                |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung | 241   | 190   | 204   | 233   | 222   | 226   | 215   | 204   | 173                |
| Tierische Futtermittel                    | 13    | 13    | 13    | 14    | 13    | 15    | 16    | 15    | 15                 |
| Marktgängige Primärfutter                 | 415   | 379   | 415   | 457   | 461   | 459   | 449   | 431   | 349                |
| Futtermittel (Import)                     | 424   | 493   | 383   | 412   | 356   | 407   | 397   | 369   | 439                |
| Summe Stickstoffzufuhr                    | 2 066 | 2 143 | 2 071 | 2 028 | 2 159 | 2 017 | 2 068 | 2 049 | 1 679              |
| Tierische Marktprodukte                   | 470   | 484   | 482   | 484   | 495   | 498   | 497   | 494   | 494                |
| Fleisch                                   | 212   | 219   | 216   | 214   | 218   | 219   | 218   | 216   | 214                |
| Sonstige Tierprodukte                     | 171   | 177   | 180   | 184   | 189   | 191   | 192   | 192   | 194                |
| Schlachtabfälle                           | 86    | 88    | 86    | 86    | 87    | 88    | 87    | 86    | 85                 |
| Wirtschaftsdünger zur Biogaserzeugung     | 138   | 170   | 205   | 197   | 207   | 221   | 228   | 228   | 228                |
| Wirtschaftsdünger <sup>5)</sup>           | 1 013 | 985   | 966   | 989   | 996   | 981   | 968   | 963   | 949                |
| Emmissionen aus                           |       |       |       |       |       |       |       |       |                    |
| Wirtschaftsdüngermanagement (Nhy)         | 58    | 55    | 56    | 55    | 58    | 59    | 55    | 57    | 55                 |
| Summe Stickstoffabfuhr                    | 1 679 | 1 693 | 1 708 | 1 725 | 1 755 | 1 759 | 1 748 | 1 742 | 1 725              |
| Saldo                                     | 388   | 449   | 362   | 303   | 404   | 258   | 320   | 307   | - 45               |

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 Trockengrünfütter. - 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 2018

Gesamtbilanz in kg N/ha

(MBT-0111260-0000)

|  | 1990 <sup>1)</sup> | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 |
|--|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| N-Düngemittel  | 124                | 113  | 103  | 101  | 96   | 106  | 105  | 105  | 106  | 114  | 121  |
| Mineraldünger  | 121                | 110  | 101  | 99   | 93   | 103  | 102  | 102  | 103  | 111  | 118  |
| Wirtschaftsdünger aus Importen   | 0                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Sonstige organische Düngemittel  | 2                  | 2    | 2    | 2    | 2    | 3    | 3    | 3    | 3    | 3    | 3    |
| N-Deposition aus   |                    |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)  | 8                  | 7    | 7    | 8    | 7    | 7    | 7    | 7    | 7    | 7    | 7    |
| Biologische N-Fixierung  | 15                 | 14   | 13   | 13   | 13   | 13   | 13   | 13   | 14   | 13   | 13   |
| Saat und Pflanzgut   | 2                  | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    |
| Futtermittel (Inland)  | 32                 | 32   | 32   | 31   | 34   | 34   | 34   | 36   | 38   | 36   | 35   |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung  | 9                  | 10   | 10   | 8    | 9    | 10   | 8    | 10   | 10   | 11   | 10   |
| Tierische Futtermittel   | 4                  | 4    | 4    | 4    | 3    | 3    | 4    | 4    | 4    | 4    | 2    |
| Marktgängige Primärfutter  | 19                 | 19   | 18   | 19   | 21   | 21   | 22   | 23   | 24   | 21   | 23   |
| Futtermittel (Import)  | 28                 | 27   | 28   | 24   | 27   | 26   | 24   | 23   | 25   | 24   | 24   |
| Kofermente   | 0                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Summe Stickstoffzufuhr   | 209                | 195  | 185  | 178  | 178  | 188  | 185  | 185  | 190  | 196  | 202  |
| Pflanzliche Marktprodukte  | 48                 | 53   | 49   | 49   | 50   | 53   | 54   | 58   | 59   | 61   | 62   |
| 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   |
| Leguminosen  | 0                  | 0    | 0    | 0    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 2    | 1    |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle  | 5                  | 5    | 5    | 5    | 4    | 4    | 5    | 5    | 5    | 5    | 5    |
| Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)   | 4                  | 6    | 5    | 6    | 6    | 6    | 4    | 6    | 7    | 9    | 7    |
| Trockengrünfütter  | 1                  | 1    | 1    | 0    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    |
| Sonstige Feldfrüchte   | 0                  | 0    | 1    | 1    | 0    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    |
| Tierische Marktprodukte  | 19                 | 25   | 24   | 23   | 23   | 23   | 23   | 23   | 23   | 24   | 24   |
| Fleisch  | 8                  | 10   | 10   | 9    | 9    | 9    | 9    | 9    | 9    | 10   | 10   |
| Sonstige Tierprodukte  | 8                  | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   |
| Schlachtabfälle  | 4                  | 5    | 5    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    |
| Summe Stickstoffabfuhr   | 67                 | 78   | 73   | 72   | 72   | 75   | 77   | 81   | 83   | 85   | 86   |
| Saldo  | 141                | 117  | 112  | 106  | 106  | 113  | 108  | 104  | 108  | 111  | 115  |

## noch: Nährstoffbilanz insgesamt von 1990 bis 2018

Gesamtbilanz in kg N/ha

(MBT-0111260-0000)

|  | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| N-Düngemittel  | 112  | 109  | 109  | 112  | 109  | 110  | 99   | 111  | 97   |
| Mineraldünger  | 108  | 106  | 105  | 107  | 104  | 105  | 94   | 107  | 92   |
| Wirtschaftsdünger aus Importen   | 1    | 1    | 0    | 0    | 1    | 0    | 1    | 1    | 1    |
| Sonstige organische Düngemittel  | 3    | 3    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    |
| N-Deposition aus   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)  | 6    | 7    | 5    | 6    | 6    | 5    | 6    | 5    | 5    |
| Biologische N-Fixierung  | 13   | 13   | 13   | 12   | 13   | 12   | 12   | 12   | 12   |
| Saat und Pflanzgut   | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    |
| Futtermittel (Inland)  | 36   | 35   | 34   | 38   | 40   | 41   | 40   | 41   | 42   |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung  | 10   | 11   | 10   | 12   | 12   | 13   | 14   | 13   | 16   |
| Tierische Futtermittel   | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    |
| Marktgängige Primärfutter  | 25   | 23   | 23   | 25   | 27   | 27   | 25   | 27   | 25   |
| Futtermittel (Import)  | 23   | 25   | 23   | 23   | 24   | 23   | 26   | 24   | 21   |
| Kofermente   | 0    | 0    | 0    | 1    | 1    | 1    | 1    | 2    | 2    |
| Summe Stickstoffzufuhr   | 192  | 190  | 185  | 192  | 192  | 193  | 185  | 196  | 179  |
| Pflanzliche Marktprodukte  | 66   | 60   | 55   | 70   | 65   | 63   | 60   | 67   | 69   |
| Getreide abzgl. Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen | 50   | 45   | 42   | 52   | 48   | 46   | 42   | 50   | 50   |
| Leguminosen  | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 0    | 1    |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle  | 5    | 5    | 4    | 5    | 5    | 4    | 5    | 5    | 5    |
| Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)   | 8    | 8    | 7    | 11   | 10   | 11   | 11   | 10   | 13   |
| Trockengrünfütter  | 1    | 1    | 0    | 1    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Sonstige Feldfrüchte   | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    |
| Tierische Marktprodukte  | 24   | 25   | 25   | 25   | 25   | 25   | 26   | 26   | 27   |
| Fleisch  | 10   | 10   | 10   | 11   | 11   | 11   | 11   | 12   | 12   |
| Sonstige Tierprodukte  | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   |
| Schlachtabfälle  | 4    | 5    | 4    | 5    | 5    | 5    | 5    | 5    | 5    |
| Summe Stickstoffabfuhr   | 91   | 84   | 80   | 95   | 90   | 88   | 85   | 93   | 97   |
| Saldo  | 102  | 106  | 105  | 97   | 102  | 105  | 100  | 102  | 83   |

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Nährstoffbilanz insgesamt von 1990 bis 2018**

Gesamtbilanz in kg N/ha

(MBT-0111260-0000)

|  | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 <sup>2)</sup> |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------|
| N-Düngemittel  | 99   | 111  | 103  | 103  | 105  | 113  | 107  | 103  | 94                 |
| Mineraldünger  | 94   | 107  | 99   | 99   | 100  | 109  | 103  | 100  | 90                 |
| Wirtschaftsdünger aus Importen   | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1                  |
| Sonstige organische Düngemittel  | 4    | 4    | 4    | 3    | 4    | 3    | 3    | 3    | 3                  |
| N-Deposition aus   |      |      |      |      |      |      |      |      |                    |
| außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)  | 5    | 4    | 4    | 5    | 4    | 4    | 4    | 4    | 3                  |
| Biologische N-Fixierung  | 12   | 12   | 12   | 12   | 12   | 12   | 13   | 13   | 13                 |
| Saat und Pflanzgut   | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1                  |
| Futtermittel (Inland)  | 40   | 35   | 38   | 42   | 42   | 42   | 41   | 39   | 32                 |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung  | 14   | 11   | 12   | 14   | 13   | 14   | 13   | 12   | 10                 |
| Tierische Futtermittel   | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1                  |
| Marktgängige Primärfutter  | 25   | 23   | 25   | 27   | 28   | 27   | 27   | 26   | 21                 |
| Futtermittel (Import)  | 25   | 29   | 23   | 25   | 21   | 24   | 24   | 22   | 26                 |
| Kofermente   | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2                  |
| Summe Stickstoffzufuhr   | 184  | 195  | 183  | 189  | 187  | 199  | 192  | 185  | 172                |
| Pflanzliche Marktprodukte  | 65   | 59   | 63   | 66   | 72   | 67   | 63   | 64   | 53                 |
| Getreide abzgl. Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen | 47   | 44   | 46   | 48   | 52   | 50   | 46   | 47   | 39                 |
| Leguminosen  | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1                  |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle  | 4    | 6    | 5    | 4    | 6    | 4    | 5    | 6    | 5                  |
| Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)   | 12   | 8    | 10   | 12   | 13   | 10   | 9    | 9    | 8                  |
| Trockengrünfütter  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0                  |
| Sonstige Feldfrüchte   | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1                  |
| Tierische Marktprodukte  | 28   | 29   | 29   | 29   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30                 |
| Fleisch  | 13   | 13   | 13   | 13   | 13   | 13   | 13   | 13   | 13                 |
| Sonstige Tierprodukte  | 10   | 11   | 11   | 11   | 11   | 11   | 12   | 12   | 12                 |
| Schlachtabfälle  | 5    | 5    | 5    | 5    | 5    | 5    | 5    | 5    | 5                  |
| Summe Stickstoffabfuhr   | 93   | 88   | 92   | 95   | 101  | 97   | 93   | 94   | 83                 |
| Saldo  | 91   | 107  | 92   | 94   | 85   | 103  | 99   | 91   | 89                 |

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 2018**

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 |
|--|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| N-Düngemittel  | A                  | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    |
| Mineraldünger  | A                  | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    |
| Wirtschaftsdünger aus Importen   | E                  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Sonstige organische Düngemittel  | A                  | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    |
| N-Deposition aus   |                    |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)  | E                  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Biologische N-Fixierung  | C                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Saat und Pflanzgut   | B                  | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| Futtermittel (Inland)  | C                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung  | D                  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | E    | E    | E    |
| Tierische Futtermittel   | C                  | C    | C    | C    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | C    |
| Marktgängige Primärfutter  | C                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Futtermittel (Import)  | D                  | D    | E    | D    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Kofermente   | E                  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Summe Stickstoffzufuhr   | B                  | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| Pflanzliche Marktprodukte  | 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    |
| Leguminosen  | D                  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle  | D                  | D    | C    | D    | C    | D    | C    | C    | C    | C    | D    |
| Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)   | D                  | D    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Trockengrünfütter  | C                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Sonstige Feldfrüchte   | D                  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Tierische Marktprodukte  | C                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Fleisch  | D                  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Sonstige Tierprodukte  | E                  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Schlachtabfälle  | E                  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Summe Stickstoffabfuhr   | B                  | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| Saldo  | B                  | 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 2018**

Gesamtbilanz in kg N/ha landwirtschaftlich genutzter Fläche

(MBT-0111261-0000)

|  | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| N-Düngemittel  | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    |
| Mineraldünger  | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    |
| Wirtschaftsdünger aus Importen   | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Sonstige organische Düngemittel  | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    |
| N-Deposition aus   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Biologische N-Fixierung  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Saat und Pflanzgut   | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| Futtermittel (Inland)  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Tierische Futtermittel   | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Marktgängige Primärfutter  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Futtermittel (Import)  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Kofermente   | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Summe Stickstoffzufuhr   | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| 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  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | C    | C    |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle  | C    | C    | C    | D    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)   | D    | D    | C    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Trockengrünfütter  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Sonstige Feldfrüchte   | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Tierische Marktprodukte  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Fleisch  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Sonstige Tierprodukte  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Schlachtabfälle  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Summe Stickstoffabfuhr   | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| Saldo  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |

noch: **Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Nährstoffbilanzglieder insgesamt von 1990 bis 2018**

Gesamtbilanz in kg N/ha landwirtschaftlich genutzter Fläche

(MBT-0111261-0000)

|  | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 <sup>2)</sup> |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------|
| N-Düngemittel  | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A                  |
| Mineraldünger  | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A                  |
| Wirtschaftsdünger aus Importen   | E    | E    | E    | B    | B    | B    | B    | B    | B                  |
| Sonstige organische Düngemittel  | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A    | A                  |
| N-Deposition aus   |      |      |      |      |      |      |      |      |                    |
| außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Biologische N-Fixierung  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Saat und Pflanzgut   | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B                  |
| Futtermittel (Inland)  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Tierische Futtermittel   | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Marktgängige Primärfutter  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Futtermittel (Import)  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Kofermente   | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Summe Stickstoffzufuhr   | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B                  |
| 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  | D    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)   | D    | D    | D    | C    | C    | C    | D    | C    | C                  |
| Trockengrünfütter  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Sonstige Feldfrüchte   | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D                  |
| Tierische Marktprodukte  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Fleisch  | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D                  |
| Sonstige Tierprodukte  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Schlachtabfälle  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Summe Stickstoffabfuhr   | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B                  |
| 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 2018

kt N

(MBT-0111290-0000)

|  | 1990 <sup>1)</sup> | 1991  | 1992  | 1993  | 1994  | 1995  | 1996  | 1997  | 1998  | 1999  | 2000  |
|--|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| <b>N-Düngemittel</b>   | 2 209              | 1 927 | 1 749 | 1 737 | 1 659 | 1 844 | 1 822 | 1 809 | 1 838 | 1 956 | 2 071 |
| Mineraldünger  | 2 167              | 1 885 | 1 706 | 1 693 | 1 612 | 1 787 | 1 769 | 1 758 | 1 788 | 1 903 | 2 014 |
| Wirtschaftsdünger aus Importen   | 2                  | 3     | 4     | 6     | 8     | 9     | 5     | 4     | 4     | 6     | 7     |
| Sonstige organische Düngestoffe  | 40                 | 40    | 38    | 38    | 38    | 47    | 47    | 47    | 46    | 47    | 50    |
| <b>N-Deposition aus</b>  |                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)  | 137                | 123   | 125   | 129   | 126   | 125   | 114   | 113   | 118   | 111   | 111   |
| <b>Biologische N-Fixierung</b>   | 271                | 236   | 221   | 224   | 226   | 227   | 229   | 234   | 239   | 229   | 218   |
| <b>Saat und Pflanzgut</b>  | 29                 | 25    | 25    | 23    | 22    | 22    | 23    | 23    | 24    | 24    | 25    |
| <b>Futtermittel (Inland)</b>   | 572                | 556   | 534   | 530   | 583   | 595   | 589   | 630   | 654   | 618   | 605   |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung  | 156                | 179   | 165   | 139   | 162   | 172   | 147   | 170   | 174   | 189   | 170   |
| Tierische Futtermittel   | 69                 | 60    | 64    | 64    | 59    | 59    | 62    | 63    | 65    | 64    | 34    |
| Marktgängige Primärfutter  | 347                | 317   | 305   | 327   | 362   | 364   | 380   | 397   | 415   | 366   | 400   |
| <b>Futtermittel (Import)</b>   | 502                | 464   | 479   | 409   | 466   | 452   | 418   | 398   | 427   | 414   | 403   |
| <b>Kofermente</b>  | 0                  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 1     | 2     | 2     | 3     | 4     |
| <b>Summe Stickstoffzufuhr</b>  | 3 721              | 3 332 | 3 133 | 3 052 | 3 082 | 3 265 | 3 196 | 3 208 | 3 303 | 3 355 | 3 437 |
| <b>Pflanzliche Marktprodukte</b>   | 851                | 900   | 833   | 837   | 857   | 912   | 934   | 1 009 | 1 028 | 1 041 | 1 057 |
| Getreide abzgl. Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen | 656                | 691   | 627   | 630   | 646   | 695   | 743   | 790   | 783   | 761   | 806   |
| Leguminosen  | 8                  | 6     | 5     | 8     | 9     | 11    | 14    | 18    | 25    | 26    | 17    |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle  | 90                 | 78    | 84    | 87    | 74    | 78    | 87    | 83    | 84    | 86    | 90    |
| Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)   | 71                 | 101   | 89    | 97    | 107   | 108   | 70    | 100   | 117   | 147   | 123   |
| Trockengrünfütter  | 17                 | 17    | 18    | 6     | 12    | 10    | 9     | 9     | 9     | 10    | 10    |
| Sonstige Feldfrüchte   | 8                  | 7     | 9     | 9     | 9     | 9     | 10    | 9     | 10    | 11    | 11    |
| <b>Tierische Marktprodukte</b>   | 348                | 430   | 408   | 395   | 389   | 394   | 399   | 400   | 405   | 414   | 416   |
| Fleisch  | 141                | 170   | 163   | 155   | 153   | 153   | 155   | 157   | 163   | 169   | 171   |
| Sonstige Tierprodukte  | 136                | 170   | 164   | 165   | 164   | 169   | 170   | 169   | 168   | 169   | 169   |
| Schlachtabfälle  | 70                 | 89    | 81    | 75    | 72    | 72    | 74    | 74    | 75    | 76    | 76    |
| <b>Summe Stickstoffabfuhr</b>  | 1 198              | 1 330 | 1 240 | 1 232 | 1 246 | 1 305 | 1 333 | 1 409 | 1 434 | 1 455 | 1 473 |
| <b>Saldo</b>   | 2 523              | 2 002 | 1 893 | 1 821 | 1 836 | 1 960 | 1 864 | 1 799 | 1 869 | 1 900 | 1 965 |

Fortsetzung nächste Seite.

## noch: Nährstoffbilanz insgesamt von 1990 bis 2018

kt N

(MBT-0111290-0000)

|  | 2001  | 2002  | 2003  | 2004  | 2005  | 2006  | 2007  | 2008  | 2009  |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| <b>N-Düngemittel</b>   | 1 905 | 1 858 | 1 854 | 1 897 | 1 852 | 1 855 | 1 673 | 1 883 | 1 630 |
| Mineraldünger  | 1 848 | 1 792 | 1 788 | 1 828 | 1 778 | 1 785 | 1 600 | 1 807 | 1 551 |
| Wirtschaftsdünger aus Importen   | 9     | 10    | 5     | 6     | 10    | 8     | 12    | 14    | 13    |
| Sonstige organische Düngestoffe  | 48    | 56    | 61    | 63    | 64    | 62    | 61    | 62    | 66    |
| <b>N-Deposition aus</b>  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)  | 109   | 112   | 90    | 97    | 95    | 91    | 95    | 85    | 81    |
| <b>Biologische N-Fixierung</b>   | 221   | 217   | 215   | 211   | 214   | 211   | 205   | 198   | 198   |
| <b>Saat und Pflanzgut</b>  | 23    | 24    | 24    | 24    | 24    | 22    | 22    | 22    | 22    |
| <b>Futtermittel (Inland)</b>   | 617   | 587   | 574   | 646   | 678   | 691   | 676   | 689   | 700   |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung  | 170   | 179   | 174   | 202   | 201   | 223   | 241   | 212   | 266   |
| Tierische Futtermittel   | 14    | 14    | 14    | 13    | 13    | 12    | 13    | 13    | 13    |
| Marktgängige Primärfutter  | 433   | 394   | 387   | 431   | 465   | 456   | 422   | 464   | 421   |
| <b>Futtermittel (Import)</b>   | 393   | 420   | 385   | 385   | 400   | 387   | 444   | 407   | 362   |
| <b>Kofermente</b>  | 6     | 7     | 8     | 10    | 14    | 17    | 21    | 26    | 28    |
| <b>Summe Stickstoffzufuhr</b>  | 3 275 | 3 224 | 3 151 | 3 270 | 3 277 | 3 275 | 3 135 | 3 310 | 3 022 |
| <b>Pflanzliche Marktprodukte</b>   | 1 127 | 1 013 | 941   | 1 191 | 1 105 | 1 069 | 1 008 | 1 133 | 1 172 |
| Getreide abzgl. Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen | 860   | 760   | 706   | 880   | 814   | 785   | 715   | 852   | 844   |
| Leguminosen  | 23    | 18    | 17    | 22    | 17    | 14    | 9     | 8     | 9     |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle  | 82    | 84    | 76    | 89    | 83    | 71    | 83    | 79    | 85    |
| Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)   | 142   | 132   | 125   | 180   | 173   | 182   | 181   | 176   | 214   |
| Trockengrünfütter  | 10    | 10    | 7     | 9     | 8     | 7     | 8     | 7     | 7     |
| Sonstige Feldfrüchte   | 10    | 10    | 10    | 11    | 11    | 11    | 12    | 12    | 13    |
| <b>Tierische Marktprodukte</b>   | 416   | 418   | 421   | 427   | 433   | 425   | 439   | 447   | 458   |
| Fleisch  | 172   | 175   | 175   | 181   | 187   | 184   | 192   | 197   | 204   |
| Sonstige Tierprodukte  | 168   | 166   | 169   | 167   | 168   | 164   | 168   | 168   | 170   |
| Schlachtabfälle  | 76    | 77    | 76    | 79    | 78    | 78    | 80    | 82    | 84    |
| <b>Summe Stickstoffabfuhr</b>  | 1 543 | 1 431 | 1 362 | 1 618 | 1 538 | 1 494 | 1 448 | 1 581 | 1 630 |
| <b>Saldo</b>   | 1 731 | 1 793 | 1 789 | 1 652 | 1 739 | 1 781 | 1 687 | 1 729 | 1 392 |

Fortsetzung nächste Seite.

## noch: Nährstoffbilanz insgesamt von 1990 bis 2018

kt N

(MBT-0111290-0000)

|  | 2010  | 2011  | 2012  | 2013  | 2014  | 2015  | 2016  | 2017  | 2018 <sup>2)</sup> |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------------|
| N-Düngemittel  | 1 645 | 1 860 | 1 715 | 1 720 | 1 749 | 1 891 | 1 780 | 1 722 | 1 557              |
| Mineraldünger  | 1 569 | 1 786 | 1 640 | 1 649 | 1 675 | 1 823 | 1 711 | 1 659 | 1 497              |
| Wirtschaftsdünger aus Importen   | 12    | 12    | 13    | 15    | 15    | 16    | 15    | 15    | 15                 |
| Sonstige organische Düngestoffe  | 64    | 62    | 62    | 57    | 59    | 52    | 54    | 48    | 46                 |
| N-Deposition aus   |       |       |       |       |       |       |       |       |                    |
| außerlandwirtschaftliche Emissionen (NOx)  | 82    | 72    | 72    | 75    | 68    | 69    | 63    | 66    | 53                 |
| Biologische N-Fixierung  | 194   | 196   | 194   | 193   | 196   | 206   | 211   | 216   | 216                |
| Saat und Pflanzgut   | 22    | 21    | 23    | 20    | 20    | 22    | 21    | 21    | 20                 |
| Futtermittel (Inland)  | 669   | 583   | 632   | 703   | 695   | 700   | 680   | 650   | 537                |
| Pflanzliche Futtermittel aus Verarbeitung  | 241   | 190   | 204   | 233   | 222   | 226   | 215   | 204   | 173                |
| Tierische Futtermittel   | 13    | 13    | 13    | 14    | 13    | 15    | 16    | 15    | 15                 |
| Marktgängige Primärfutter  | 415   | 379   | 415   | 457   | 461   | 459   | 449   | 431   | 349                |
| Futtermittel (Import)  | 424   | 493   | 383   | 412   | 356   | 407   | 397   | 369   | 439                |
| Kofermente   | 29    | 30    | 31    | 33    | 34    | 36    | 36    | 36    | 36                 |
| Summe Stickstoffzufuhr   | 3 064 | 3 254 | 3 050 | 3 156 | 3 118 | 3 329 | 3 188 | 3 079 | 2 858              |
| Pflanzliche Marktprodukte  | 1 083 | 987   | 1 042 | 1 103 | 1 199 | 1 116 | 1 044 | 1 074 | 882                |
| Getreide abzgl. Getreidekörner und CCM in Biogasanlagen, bis 2009 auch abzgl. GPS in Biogasanlagen | 787   | 734   | 763   | 808   | 865   | 836   | 768   | 787   | 646                |
| Leguminosen  | 10    | 9     | 9     | 9     | 11    | 17    | 19    | 21    | 15                 |
| Hackfrüchte abzgl. Futterkartoffeln, Kartoffelabfälle  | 74    | 92    | 86    | 74    | 94    | 75    | 82    | 101   | 77                 |
| Industriefrüchte (u. a. Ölfrüchte)   | 193   | 133   | 165   | 196   | 212   | 170   | 156   | 146   | 125                |
| Trockengrünfütter  | 7     | 7     | 6     | 6     | 5     | 7     | 7     | 7     | 6                  |
| Sonstige Feldfrüchte   | 11    | 12    | 13    | 11    | 13    | 12    | 12    | 12    | 12                 |
| Tierische Marktprodukte  | 470   | 484   | 482   | 484   | 495   | 498   | 497   | 494   | 494                |
| Fleisch  | 212   | 219   | 216   | 214   | 218   | 219   | 218   | 216   | 214                |
| Sonstige Tierprodukte  | 171   | 177   | 180   | 184   | 189   | 191   | 192   | 192   | 194                |
| Schlachtabfälle  | 86    | 88    | 86    | 86    | 87    | 88    | 87    | 86    | 85                 |
| Summe Stickstoffabfuhr   | 1 553 | 1 471 | 1 524 | 1 587 | 1 694 | 1 614 | 1 541 | 1 568 | 1 376              |
| Saldo  | 1 512 | 1 784 | 1 527 | 1 569 | 1 425 | 1 715 | 1 648 | 1 511 | 1 482              |

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 2018

in kg N/ha

(MBT-0111330-0000)

|  | 1990 <sup>1)</sup> | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 |
|--|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Landwirtschaftliche Substrate zur Biogaserzeugung  | 0,0                | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,1  | 0,1  | 0,1  | 0,2  | 0,3  |
| Nachwachsende Rohstoffe                            | 0,0                | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,1  | 0,1  | 0,1  | 0,2  |
| Wirtschaftsdünger                                  | 0,0                | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,1  | 0,1  | 0,1  |
| Kofermente   | 0,0                | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,1  | 0,1  | 0,1  | 0,2  | 0,2  |
| Summe Stickstoffzufuhr                             | 0,0                | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,1  | 0,1  | 0,2  | 0,3  | 0,4  | 0,6  |
| Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen     | 0,0                | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,1  | 0,1  | 0,1  | 0,2  | 0,3  |
| Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen            | 0,0                | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,1  | 0,1  | 0,1  | 0,2  | 0,2  |
| Emissionen auf Substratlagerung (NH <sub>3</sub> ) | 0,0                | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
| Summe Stickstoffabfuhr                             | 0,0                | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,1  | 0,1  | 0,2  | 0,3  | 0,4  | 0,5  |
| Saldo  | 0,0                | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Biogasbilanz von 1990 bis 2018**

in kg N/ha

(MBT-0111330-0000)

|  | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Landwirtschaftliche Substrate zur Biogaserzeugung  | 0,8  | 1,1  | 1,5  | 2,0  | 3,7  | 7,2  | 11,7 | 14,9 | 16,3 |
| Nachwachsende Rohstoffe                            | 0,4  | 0,7  | 0,8  | 1,1  | 2,2  | 4,3  | 6,8  | 8,5  | 9,2  |
| Wirtschaftsdünger                                  | 0,3  | 0,5  | 0,7  | 0,9  | 1,5  | 2,9  | 4,9  | 6,4  | 7,0  |
| Kofermente   | 0,4  | 0,4  | 0,5  | 0,6  | 0,8  | 1,0  | 1,2  | 1,5  | 1,7  |
| Summe Stickstoffzufuhr                             | 1,1  | 1,6  | 2,0  | 2,6  | 4,5  | 8,2  | 12,9 | 16,5 | 17,9 |
| Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen     | 0,7  | 1,1  | 1,4  | 1,9  | 3,5  | 6,9  | 11,3 | 14,4 | 15,7 |
| Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen            | 0,3  | 0,4  | 0,5  | 0,6  | 0,8  | 0,9  | 1,2  | 1,5  | 1,6  |
| Emissionen auf Substratlagerung (NH <sub>3</sub> ) | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,1  | 0,1  | 0,1  | 0,1  | 0,1  |
| Summe Stickstoffabfuhr                             | 1,1  | 1,5  | 1,9  | 2,5  | 4,3  | 8,0  | 12,6 | 16,0 | 17,5 |
| Saldo  | 0,0  | 0,1  | 0,1  | 0,1  | 0,1  | 0,2  | 0,4  | 0,4  | 0,4  |

noch: **Biogasbilanz von 1990 bis 2018**

in kg N/ha

(MBT-0111330-0000)

|  | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 <sup>2)</sup> |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------|
| Landwirtschaftliche Substrate zur Biogaserzeugung  | 19,0 | 23,5 | 28,3 | 28,7 | 29,8 | 31,8 | 32,9 | 32,8 | 32,8               |
| Nachwachsende Rohstoffe                            | 10,8 | 13,4 | 16,0 | 16,9 | 17,5 | 18,6 | 19,2 | 19,1 | 19,1               |
| Wirtschaftsdünger                                  | 8,3  | 10,2 | 12,3 | 11,8 | 12,4 | 13,2 | 13,7 | 13,7 | 13,7               |
| Kofermente   | 1,8  | 1,8  | 1,8  | 2,0  | 2,0  | 2,1  | 2,2  | 2,2  | 2,2                |
| Summe Stickstoffzufuhr                             | 20,8 | 25,4 | 30,2 | 30,7 | 31,8 | 33,9 | 35,1 | 35,0 | 34,9               |
| Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen     | 18,5 | 22,9 | 27,7 | 28,2 | 29,3 | 31,2 | 32,3 | 32,2 | 32,2               |
| Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen            | 1,7  | 1,8  | 1,8  | 1,9  | 2,0  | 2,1  | 2,1  | 2,1  | 2,1                |
| Emissionen auf Substratlagerung (NH <sub>3</sub> ) | 0,2  | 0,2  | 0,2  | 0,1  | 0,1  | 0,2  | 0,2  | 0,2  | 0,2                |
| Summe Stickstoffabfuhr                             | 20,3 | 24,8 | 29,7 | 30,2 | 31,4 | 33,4 | 34,6 | 34,5 | 34,5               |
| Saldo  | 0,5  | 0,5  | 0,5  | 0,5  | 0,4  | 0,5  | 0,5  | 0,5  | 0,5                |

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 2018**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111331-0000)

|  | 1990 <sup>1)</sup> | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 |
|--|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Interne Substrate zur Biogaserzeugung              | B                  | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| Nachwachsende Rohstoffe                            | C                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Wirtschaftsdünger                                  | C                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Kofermente   | E                  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Summe Stickstoffzufuhr                             | E                  | E    | E    | E    | D    | D    | D    | D    | D    | D    | D    |
| Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen     | C                  | C    | C    | C    | D    | C    | C    | D    | D    | D    | D    |
| Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen            | E                  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Emissionen auf Substratlagerung (NH <sub>3</sub> ) | /                  | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    |
| Summe Stickstoffabfuhr                             | E                  | E    | E    | E    | E    | D    | E    | D    | D    | D    | D    |
| Saldo  | /                  | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    |

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Biogasbilanzglieder von 1990 bis 2018**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111331-0000)

|  | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Interne Substrate zur Biogasferzeugung             | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    |
| Nachwachsende Rohstoffe                            | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Wirtschaftsdünger                                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    |
| Kofermente   | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Summe Stickstoffzufuhr                             | C    | C    | C    | C    | C    | B    | B    | B    | B    |
| Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen     | D    | D    | D    | D    | D    | C    | C    | C    | C    |
| Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen            | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    |
| Emissionen auf Substratlagerung (NH <sub>4</sub> ) | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    |
| Summe Stickstoffabfuhr                             | D    | D    | D    | D    | D    | D    | C    | C    | C    |
| Saldo  | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    |

noch: **Qualitätskennzeichen zur Kategorisierung der relativen Standardfehler der Biogasbilanzglieder von 1990 bis 2018**

in kg N/ha landwirtschaftlich genutzte Fläche

(MBT-0111331-0000)

|  | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 <sup>2)</sup> |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------|
| Interne Substrate zur Biogasferzeugung             | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B                  |
| Nachwachsende Rohstoffe                            | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Wirtschaftsdünger                                  | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Kofermente   | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Summe Stickstoffzufuhr                             | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B    | B                  |
| Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen     | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen            | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E                  |
| Emissionen auf Substratlagerung (NH <sub>4</sub> ) | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /    | /                  |
| Summe Stickstoffabfuhr                             | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C    | C                  |
| 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 2018**

in kt N

(MBT-0111360-0000)

|  | 1990 <sup>1)</sup> | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 |
|--|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Landwirtschaftliche Substrate zur Biogasferzeugung | 0                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 1    | 2    | 2    | 3    | 6    |
| Nachwachsende Rohstoffe                            | 0                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 1    | 2    | 3    |
| Wirtschaftsdünger                                  | 0                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 1    | 1    | 2    |
| Kofermente   | 0                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 2    | 2    | 3    | 4    |
| Summe Stickstoffzufuhr                             | 0                  | 0    | 0    | 0    | 1    | 1    | 2    | 3    | 4    | 7    | 10   |
| Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen     | 0                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 2    | 2    | 3    | 5    |
| Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen            | 0                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 1    | 2    | 3    | 4    |
| Emissionen aus Substratlagerung (NH <sub>4</sub> ) | 0                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Summe Stickstoffabfuhr                             | 0                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 2    | 3    | 4    | 6    | 9    |
| Saldo  | 0                  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Biogasbilanz von 1990 bis 2018**

in kt N

(MBT-0111360-0000)

|  | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Landwirtschaftliche Substrate zur Biogasferzeugung | 13   | 19   | 25   | 34   | 62   | 122  | 198  | 252  | 274  |
| Nachwachsende Rohstoffe                            | 7    | 11   | 14   | 19   | 37   | 73   | 115  | 144  | 155  |
| Wirtschaftsdünger                                  | 5    | 8    | 11   | 15   | 26   | 49   | 83   | 108  | 119  |
| Kofermente   | 6    | 7    | 8    | 10   | 14   | 17   | 21   | 26   | 28   |
| Summe Stickstoffzufuhr                             | 19   | 27   | 34   | 44   | 76   | 139  | 219  | 279  | 302  |
| Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen     | 12   | 19   | 24   | 33   | 60   | 117  | 191  | 244  | 265  |
| Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen            | 6    | 7    | 8    | 10   | 13   | 16   | 20   | 25   | 27   |
| Emissionen aus Substratlagerung (NH <sub>3</sub> ) | 0    | 0    | 0    | 1    | 1    | 2    | 2    | 2    | 2    |
| Summe Stickstoffabfuhr                             | 18   | 26   | 33   | 43   | 74   | 135  | 213  | 271  | 295  |
| Saldo  | 1    | 1    | 1    | 1    | 2    | 4    | 6    | 7    | 7    |

noch: **Biogasbilanz von 1990 bis 2018**

in kt N

(MBT-0111360-0000)

|  | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 <sup>2)</sup> |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------|
| Landwirtschaftliche Substrate zur Biogasferzeugung | 317  | 393  | 472  | 479  | 498  | 531  | 548  | 547  | 545                |
| Nachwachsende Rohstoffe                            | 180  | 223  | 267  | 282  | 292  | 310  | 320  | 319  | 318                |
| Wirtschaftsdünger                                  | 138  | 170  | 205  | 197  | 207  | 221  | 228  | 228  | 228                |
| Kofermente   | 29   | 30   | 31   | 33   | 34   | 36   | 36   | 36   | 36                 |
| Summe Stickstoffzufuhr                             | 346  | 423  | 502  | 512  | 532  | 566  | 584  | 583  | 581                |
| Gärreste (interne Substrate) abzgl. Emissionen     | 308  | 383  | 462  | 470  | 489  | 521  | 538  | 537  | 535                |
| Gärreste (Kofermente) abzgl. Emissionen            | 28   | 30   | 30   | 32   | 33   | 35   | 36   | 36   | 35                 |
| Emissionen aus Substratlagerung (NH <sub>3</sub> ) | 3    | 3    | 3    | 2    | 2    | 3    | 3    | 3    | 3                  |
| Summe Stickstoffabfuhr                             | 339  | 415  | 494  | 504  | 524  | 559  | 576  | 575  | 573                |
| Saldo  | 8    | 9    | 8    | 8    | 7    | 8    | 8    | 8    | 8                  |

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

# Getreide, Raps- und Kartoffelsorten

## Verbreitung der wichtigsten Getreidesorten 2019

Anteil an der Gesamtzahl der Probeschneffelder bzw. Volldruschfelder im Rahmen der Besonderen Erntetermineitlung

Stand: 24.06.2020

(MBT-0113030-0000)

| Sorte                     | BW <sup>1)</sup> | BY <sup>2)</sup> | BB <sup>2)</sup> | HE <sup>1)</sup> | MV <sup>2)</sup> | Ni <sup>1)</sup> | NW <sup>1)</sup> | RP <sup>2)</sup> | SL <sup>2)</sup> | SN <sup>2)</sup> | ST <sup>2)</sup> | SH <sup>1)</sup> | TH <sup>2)</sup> | Deutschland <sup>3)</sup> |      |
|---------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|---------------------------|------|
|                           | 2019             |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  | 2018                      | 2019 |
| <b>Winterweizensorten</b> |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                           |      |
| Reform, RGT               | 20,1             | 16,2             | 20,9             | 26,0             | 22,1             | 26,5             | 30,0             | 19,3             | 11,3             | 16,5             | 18,2             | 23,1             | 7,8              | 16,9                      | 20,5 |
| Patras                    | 4,0              | 16,2             | 11,3             | 6,5              | 1,8              | 0,8              | -                | 12,9             | 11,1             | 11,9             | 8,4              | -                | 4,4              | 6,8                       | 6,6  |
| Tobak                     | -                | -                | 1,7              | 5,9              | 8,8              | 6,1              | 8,6              | 2,9              | -                | 0,9              | 1,3              | 20,0             | -                | 5,1                       | 4,3  |
| Elixer                    | 8,1              | 8,8              | 4,3              | 5,3              | 2,7              | 1,2              | 3,3              | 2,9              | 2,4              | 1,8              | 1,3              | 1,5              | -                | 5,4                       | 3,7  |
| Julius                    | 0,6              | 1,4              | 7,0              | 1,8              | 7,1              | 2,9              | 1,4              | 1,4              | -                | 2,8              | 7,1              | 1,5              | 2,6              | 5,5                       | 3,3  |
| Ponticus                  | 3,5              | -                | 8,7              | 0,6              | 13,3             | -                | 0,5              | 1,4              | -                | 1,8              | 2,0              | -                | 7,0              | 1,4                       | 3,1  |
| Benchmark                 | 0,6              | -                | -                | 1,8              | -                | 6,5              | 15,2             | -                | -                | -                | 0,7              | 10,8             | -                | 3,9                       | 2,9  |
| Nordkap                   | -                | -                | 1,7              | 4,1              | 0,9              | 1,2              | -                | 0,7              | 1,3              | 5,5              | 11,7             | 1,5              | 7,8              | 1,9                       | 2,9  |
| Apostel                   | 2,9              | 6,8              | 1,7              | 3,6              | -                | -                | 0,5              | 5,7              | -                | 4,6              | 2,6              | -                | 4,4              | 1,1                       | 2,7  |
| Faustus                   | 1,2              | 3,4              | -                | 4,7              | -                | 8,6              | 0,5              | -                | -                | -                | 0,7              | 1,5              | 0,9              | 1,8                       | 2,3  |
| Spontan                   | 1,2              | 11,5             | -                | 0,6              | -                | -                | -                | -                | -                | 0,9              | -                | -                | -                | 1,1                       | 2,0  |
| Opal                      | -                | -                | 5,2              | -                | 6,2              | -                | -                | -                | -                | 4,6              | 2,0              | -                | 7,0              | 2,0                       | 2,0  |
| Porthus                   | 6,3              | 0,7              | -                | -                | -                | 1,6              | 3,3              | 1,4              | -                | -                | 0,7              | 4,6              | -                | 0,7                       | 1,4  |
| Meister                   | 2,3              | 4,7              | -                | -                | -                | -                | 1,4              | -                | -                | 1,8              | 2,0              | 0,8              | -                | 2,0                       | 1,4  |
| Pionier                   | 0,6              | -                | -                | -                | 1,8              | -                | 0,5              | 0,7              | 4,0              | 8,3              | 2,6              | -                | 3,5              | 2,0                       | 1,4  |
| Kerubino                  | -                | 2,7              | 1,7              | 1,2              | -                | 0,4              | -                | 0,7              | -                | 0,9              | 3,3              | -                | 2,6              | 2,0                       | 1,3  |
| Euclide                   | -                | -                | 4,3              | 0,6              | 2,7              | 1,2              | -                | -                | -                | 0,9              | 0,7              | 1,5              | 3,5              | 1,6                       | 1,2  |
| Boregar, RGT              | 0,6              | 1,4              | 1,7              | 0,6              | -                | 2,9              | -                | 0,7              | -                | 0,9              | 3,3              | -                | -                | 1,8                       | 1,2  |
| Desamo                    | 5,8              | -                | -                | 0,6              | 0,9              | 0,8              | 1,4              | 9,3              | 1,5              | -                | -                | 0,8              | 0,9              | 1,4                       | 1,2  |
| Asano JB                  | 0,6              | 0,7              | -                | 1,8              | -                | 3,7              | -                | 1,4              | -                | 0,9              | 2,6              | -                | 0,9              | 1,1                       | 1,2  |
| KWS Talent                | -                | 0,7              | 0,9              | 0,6              | 0,9              | 1,2              | 4,3              | 0,7              | -                | -                | 0,7              | 4,6              | -                | 0,3                       | 1,2  |
| Rubisko                   | 1,7              | 0,7              | -                | 4,7              | -                | 0,8              | 3,3              | 7,1              | 18,4             | -                | -                | -                | -                | 0,9                       | 1,1  |
| Boss                      | 3,5              | 1,4              | 0,9              | 1,2              | 0,9              | 0,4              | 1,0              | 1,4              | 1,1              | 3,7              | -                | -                | -                | -                         | 1,1  |
| Chiron                    | 1,2              | 1,4              | -                | -                | 1,8              | 0,4              | -                | -                | -                | 1,8              | 0,7              | 0,8              | 3,5              | 0,4                       | 1,0  |
| Sortengemisch             | -                | 2,0              | -                | -                | -                | 4,5              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | 0,9                       | 0,9  |
| Linus                     | -                | -                | 1,7              | 0,6              | 2,7              | 0,8              | 0,5              | 0,7              | -                | 1,8              | 1,3              | 0,8              | -                | 1,2                       | 0,9  |
| Axioma                    | -                | 4,1              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | 2,6              | 1,0                       | 0,8  |
| KWS Loft                  | -                | -                | 0,9              | -                | 4,4              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | 3,8              | -                | 0,3                       | 0,7  |
| Ambello                   | 4,0              | -                | -                | 2,4              | -                | -                | 0,5              | 7,9              | 5,3              | -                | -                | -                | -                | 0,7                       | 0,7  |
| LG Initial                | -                | -                | -                | -                | 2,7              | 0,8              | 1,0              | -                | -                | 1,8              | -                | 2,3              | -                | 0,1                       | 0,7  |
| Rumor                     | 1,2              | -                | -                | -                | -                | 2,0              | 1,9              | -                | -                | -                | -                | 3,8              | -                | 1,5                       | 0,7  |
| Kashmir                   | -                | -                | -                | -                | -                | 2,4              | -                | -                | -                | 1,8              | 1,3              | -                | 1,7              | 0,4                       | 0,7  |
| Genius                    | -                | -                | 0,9              | -                | 0,4              | -                | -                | -                | -                | 0,9              | 2,0              | -                | 4,4              | 0,8                       | 0,7  |
| Moschus                   | 1,7              | -                | 2,6              | -                | -                | -                | -                | 0,7              | -                | 0,9              | 2,0              | -                | 1,7              | 0,3                       | 0,7  |
| Dekan                     | 5,2              | -                | -                | -                | -                | -                | 1,0              | -                | -                | -                | 0,7              | 3,1              | -                | 1,1                       | 0,7  |
| Dichter                   | -                | -                | 1,7              | -                | 3,5              | -                | -                | -                | -                | 0,9              | 1,3              | -                | -                | 0,7                       | 0,7  |
| Akteur                    | -                | 0,7              | -                | 0,6              | 0,9              | -                | -                | 0,7              | -                | 1,8              | -                | -                | 3,5              | 1,4                       | 0,6  |
| Kamerad                   | -                | -                | -                | 0,6              | -                | 1,6              | 3,3              | 2,1              | 1,5              | -                | -                | -                | -                | 0,1                       | 0,6  |
| Informier                 | -                | -                | -                | 1,2              | 1,8              | 1,2              | 1,0              | 0,7              | -                | -                | 0,7              | -                | -                | -                         | 0,6  |
| Bernstein                 | 0,6              | -                | 1,7              | 0,6              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | 1,3              | -                | 3,5              | 0,7                       | 0,6  |
| Colonia                   | 2,3              | -                | -                | 3,0              | -                | -                | -                | 2,1              | 17,9             | -                | -                | 2,3              | -                | 0,7                       | 0,6  |
| Discus                    | -                | -                | 0,9              | -                | 3,5              | 0,4              | -                | -                | -                | -                | 0,7              | -                | -                | 0,7                       | 0,6  |
| Findus                    | 0,6              | 0,7              | -                | -                | 1,8              | -                | -                | -                | -                | -                | 0,7              | -                | 1,7              | 0,7                       | 0,5  |
| Etana                     | -                | -                | 0,9              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | 5,5              | 1,3              | -                | -                | 0,2                       | 0,5  |
| LG Imposanto              | -                | -                | -                | 1,8              | -                | 2,0              | -                | -                | -                | -                | 0,7              | 0,8              | -                | 0,4                       | 0,5  |
| Sheriff                   | 2,3              | -                | -                | -                | 1,6              | 1,0              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | 0,2                       | 0,5  |
| Kometus                   | -                | 2,7              | -                | -                | -                | -                | -                | 0,7              | -                | -                | -                | -                | -                | 0,5                       | 0,5  |
| Chevignon                 | 1,2              | -                | -                | -                | -                | -                | 2,4              | 2,1              | 7,4              | -                | -                | 0,8              | -                | -                         | 0,4  |
| Nemo                      | 0,6              | -                | -                | -                | -                | -                | 1,4              | -                | 13,1             | -                | 0,7              | -                | -                | 0,3                       | 0,3  |
| Restliche Sorten          | 16,1             | 11,5             | 16,5             | 17,2             | 7,1              | 14,7             | 10,9             | 11,4             | 3,7              | 14,1             | 13,6             | 9,2              | 24,3             | 18,0                      | 13,5 |
| <b>Roggensorten</b>       |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                           |      |
| KWS Binnito               | -                | 21,4             | 10,0             | 14,1             | 11,1             | 27,9             | 26,0             | 27,6             | 5,1              | 15,7             | 4,8              | 10,2             | 18,2             | 17,6                      | 15,5 |
| SU Performer              | -                | 2,4              | 10,5             | 12,1             | 14,8             | 18,6             | 15,0             | -                | -                | 8,6              | 23,1             | 22,7             | 38,2             | 12,4                      | 14,6 |
| KWS Serafino              | -                | 3,6              | 12,0             | -                | 16,7             | 4,2              | 1,0              | 8,6              | 33,7             | 11,4             | 14,4             | 11,4             | 5,5              | 3,2                       | 9,7  |
| Dukato                    | -                | 17,9             | 16,5             | 8,1              | 10,2             | 2,8              | 3,0              | 1,7              | 17,3             | 4,3              | 8,7              | 3,4              | 5,5              | 10,5                      | 9,6  |
| KWS Daniello              | -                | 8,3              | 6,5              | 18,2             | 8,3              | 8,8              | 6,0              | 10,3             | 33,2             | 12,9             | 4,8              | 11,4             | 5,5              | 12,9                      | 8,1  |
| KWS Eterno                | -                | 6,0              | 6,0              | 12,1             | 14,8             | 8,8              | 12,0             | 6,9              | 7,3              | 5,7              | 5,8              | 4,5              | 1,8              | 1,4                       | 7,8  |
| SU Cossani                | -                | 9,5              | 3,0              | 6,1              | 0,9              | 6,5              | 12,0             | 12,1             | 2,8              | 4,3              | 9,6              | 1,1              | 5,5              | 5,6                       | 5,3  |
| Conduct                   | -                | 2,4              | 7,0              | 3,0              | 1,9              | 0,5              | 2,0              | 3,4              | -                | 5,7              | 4,8              | -                | 3,6              | 3,5                       | 3,7  |
| Inspector                 | -                | 2,4              | 6,5              | -                | 5,6              | 0,5              | 1,0              | 6,9              | -                | -                | 3,9              | 2,3              | 1,8              | 2,2                       | 3,5  |
| KWS Gatano                | -                | 1,2              | 1,0              | 2,0              | 4,6              | 2,8              | -                | 3,4              | -                | 5,7              | 1,9              | 2,3              | -                | 3,5                       | 2,2  |
| SU Mephisto               | -                | -                | -                | 2,0              | -                | 5,6              | 3,0              | -                | -                | 1,4              | -                | 12,5             | -                | 3,0                       | 2,0  |
| SU Forsetti               | -                | 6,0              | 0,5              | 1,0              | 2,8              | 3,3              | 1,0              | -                | -                | -                | 1,0              | 2,3              | 1,8              | 2,4                       | 1,8  |
| KWS Bono                  | -                | -                | 2,0              | 2,0              | 1,9              | 0,5              | -                | -                | -                | 5,7              | 2,9              | -                | 3,6              | 5,0                       | 1,7  |
| KWS Edmondo               | -                | -                | 0,5              | 4,0              | 0,9              | 1,4              | 3,0              | 1,7              | -                | 5,7              | -                | 3,4              | 1,8              | 0,6                       | 1,3  |
| SU Composit               | -                | -                | 2,0              | -                | -                | -                | 7,0              | -                | -                | 4,3              | -                | -                | -                | 0,8                       | 1,1  |
| SU Bendix                 | -                | -                | 2,0              | -                | 0,9              | 0,5              | -                | -                | -                | 1,4              | 1,0              | 1,1              | -                | 1,1                       | 1,0  |
| SU Santini                | -                | -                | 2,5              | -                | 0,9              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | 0,3                       | 0,8  |
| Helltop                   | -                | -                | 1,0              | -                | -                | 0,5              | -                | 1,7              | -                | 1,4              | 1,9              | 1,1              | 1,8              | 1,0                       | 0,8  |
| KWS Trebiano              | -                | -                | 0,5              | -                | -                | 2,3              | -                | -                | -                | -                | 1,0              | 1,1              | -                | -                         | 0,8  |
| Amilo                     | -                | 1,2              | 1,5              | 4,0              | -                | -                | -                | -                | -                | 1,4              | -                | -                | 3,6              | 1,4                       | 0,8  |
| unbekannt                 | -                | 2,4              | -                | 3,0              | -                | 1,9              | -                | -                | -                | -                | 1,0              | -                | -                | 0,5                       | 0,7  |
| Matador                   | -                | 1,2              | 0,5              | -                | -                | -                | 1,0              | -                | -                | -                | 3,9              | -                | -                | 0,6                       | 0,7  |
| Brasetto                  | -                | 4,8              | 0,5              | 2,0              | 0,9              | -                | -                | 1,7              | -                | -                | -                | -                | -                | 2,2                       | 0,6  |
| Palazzo                   | -                | 1,2              | -                | 1,0              | -                | -                | 2,0              | 10,3             | -                | -                | 1,0              | 2,3              | -                | 1,2                       | 0,6  |
| DankowskieDiament         | -                | -                | 1,0              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | 1,4              | 1,0              | 1,1              | -                | -                         | 0,5  |
| Recrut                    | -                | -                | 1,5              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                         | 0,5  |
| Restliche Sorten          | -                | 8,3              | 5,0              | 5,1              | 2,8              | 2,8              | 5,0              | 3,4              | 0,6              | 3,0              | 3,9              | 4,5              | 1,8              | 7,0                       | 4,1  |

Fortsetzung nächste Seite.

## noch: Verbreitung der wichtigsten Getreidesorten 2019

Anteil an der Gesamtzahl der Probeschnitfelder bzw. Volldruschfelder im Rahmen der Besonderen Erntemittlung

%

(MBT-0113030-0000)

| Sorte                      | BW <sup>4)</sup> | BY <sup>2)</sup> | BB <sup>2)</sup> | HE <sup>1)</sup> | MV <sup>2)</sup> | NI <sup>1)</sup> | NW <sup>1)</sup> | RP <sup>2)</sup> | SL | SN <sup>2)</sup> | ST <sup>2)</sup> | SH <sup>1)</sup> | TH <sup>2)</sup> | Deutschland <sup>3)</sup> |      |
|----------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|----|------------------|------------------|------------------|------------------|---------------------------|------|
|                            | 2019             |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |    |                  |                  |                  |                  | 2018                      | 2019 |
| <b>Triticalesorten</b>     |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |    |                  |                  |                  |                  |                           |      |
| Lombardo                   | 37,8             | 40,0             | 47,1             | -                | 47,2             | 45,6             | 49,0             | 56,7             | -  | -                | 37,3             | -                | 47,3             | 29,1                      | 45,0 |
| Barolo                     | -                | -                | 4,7              | -                | 11,3             | 19,7             | 19,0             | -                | -  | -                | 1,7              | -                | 5,5              | 8,7                       | 9,2  |
| Agostino                   | 24,4             | 14,7             | 4,7              | -                | -                | -                | -                | 1,7              | -  | -                | 3,4              | -                | 10,9             | 11,7                      | 6,1  |
| Cedrico                    | 5,9              | 10,7             | 2,4              | -                | -                | 3,4              | 0,7              | 13,3             | -  | -                | 6,8              | -                | 9,1              | 1,8                       | 5,3  |
| Tantris                    | 1,7              | 9,3              | 2,4              | -                | -                | 4,1              | 5,4              | -                | -  | -                | 8,5              | -                | 7,3              | 6,8                       | 5,0  |
| Grenado                    | -                | -                | 3,5              | -                | 7,5              | 7,5              | 4,1              | 1,7              | -  | -                | 10,2             | -                | 1,8              | 6,3                       | 3,9  |
| Tulus                      | 7,6              | 1,3              | 8,2              | -                | 9,4              | 2,0              | 2,7              | 1,7              | -  | -                | 6,8              | -                | -                | 4,0                       | 3,7  |
| Adverdo                    | 3,4              | 1,3              | 3,5              | -                | 1,9              | 0,7              | 3,4              | 10,0             | -  | -                | 1,7              | -                | 9,1              | 8,2                       | 2,8  |
| Temuco                     | -                | -                | 4,7              | -                | 3,8              | 2,0              | 4,1              | -                | -  | -                | 6,8              | -                | 1,8              | 0,8                       | 2,4  |
| Cosinus                    | -                | 9,3              | -                | -                | 1,9              | -                | 0,7              | 1,7              | -  | -                | 1,7              | -                | -                | 1,9                       | 2,4  |
| unbekannt                  | 4,2              | 1,3              | 1,2              | -                | -                | 3,4              | -                | -                | -  | -                | 1,7              | -                | -                | 1,9                       | 1,5  |
| KWS Aveo                   | -                | -                | 3,5              | -                | -                | 1,4              | 2,0              | 1,7              | -  | -                | 3,4              | -                | -                | 2,1                       | 1,4  |
| SW Talentro                | 5,9              | 2,7              | -                | -                | 1,9              | -                | -                | 1,7              | -  | -                | 1,7              | -                | -                | 3,1                       | 1,3  |
| Fredro                     | -                | -                | -                | -                | -                | 3,4              | 2,7              | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 1,3                       | 1,2  |
| Securo                     | -                | -                | 5,9              | -                | 1,9              | -                | -                | -                | -  | -                | 3,4              | -                | -                | 1,4                       | 1,0  |
| Vuka                       | 1,7              | 2,7              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 0,1                       | 0,7  |
| SU Agendus                 | -                | -                | 2,4              | -                | -                | 0,7              | 0,7              | -                | -  | -                | 1,7              | -                | -                | 1,5                       | 0,6  |
| Sortengemisch              | -                | -                | 1,2              | -                | -                | 2,0              | -                | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 0,3                       | 0,6  |
| Tender PZO                 | 2,5              | 1,3              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | 1,7              | -                | -                | 0,8                       | 0,6  |
| Grandval                   | -                | 2,7              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | -                | -                | -                | -                         | 0,6  |
| Robinson                   | 0,8              | 1,3              | -                | -                | -                | -                | 0,7              | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 0,4                       | 0,5  |
| Jokari                     | 0,8              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | 5,0              | -  | -                | -                | -                | 1,8              | 0,3                       | 0,4  |
| Rhenio                     | -                | -                | -                | -                | 5,7              | -                | -                | -                | -  | -                | -                | -                | 1,8              | 0,9                       | 0,4  |
| Restliche Sorten           | 3,4              | 1,3              | 4,7              | -                | 7,5              | 4,1              | 4,9              | 5,0              | -  | -                | 1,7              | -                | 3,6              | 6,5                       | 3,7  |
| <b>Wintergerstensorten</b> |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |    |                  |                  |                  |                  |                           |      |
| KWS Meridian               | -                | 4,3              | 14,0             | 38,1             | 18,7             | 10,0             | 10,0             | 25,7             | -  | 11,3             | 14,3             | 32,0             | 24,3             | 15,2                      | 14,0 |
| Sandra                     | 26,7             | 47,8             | 1,0              | 3,8              | -                | -                | -                | 7,1              | -  | 2,5              | -                | -                | 1,4              | 15,0                      | 11,1 |
| KWS Kosmos                 | 1,1              | -                | 14,0             | 1,3              | 29,7             | 11,1             | 8,3              | 1,4              | -  | 23,8             | 12,9             | 6,0              | 17,1             | 7,8                       | 10,6 |
| California                 | 35,6             | 16,5             | 2,0              | 4,4              | -                | 17,8             | 3,9              | 18,6             | -  | -                | 2,9              | -                | 2,9              | 9,8                       | 9,2  |
| Quadriga                   | -                | 0,9              | 4,0              | 1,9              | 4,4              | 17,8             | 29,4             | 1,4              | -  | 8,8              | 10,0             | -                | 1,4              | 7,5                       | 7,9  |
| Lomerit                    | -                | -                | 32,0             | 5,0              | 16,5             | -                | -                | -                | -  | 13,8             | 15,7             | 7,0              | 12,9             | 7,2                       | 7,8  |
| SU Ellen                   | 3,3              | 0,9              | 2,0              | 10,0             | 3,3              | 1,1              | 1,1              | 5,7              | -  | 7,5              | 14,3             | 16,0             | 5,7              | 3,5                       | 4,7  |
| KWS Higgins                | -                | -                | 1,0              | 4,4              | 7,7              | 5,6              | 1,1              | 2,9              | -  | 5,0              | 2,9              | 26,0             | 5,7              | 1,3                       | 4,3  |
| SU Vireni                  | 7,8              | 13,9             | -                | -                | -                | -                | -                | 1,4              | -  | -                | -                | -                | -                | 1,3                       | 3,0  |
| Wootan                     | -                | -                | 2,0              | 1,9              | 3,3              | 1,1              | 2,8              | 1,4              | -  | 2,5              | 5,7              | 3,0              | 2,9              | 2,8                       | 2,0  |
| KWS Keeper                 | -                | 0,9              | -                | 3,1              | 1,1              | 2,2              | 11,7             | 1,4              | -  | -                | -                | -                | -                | 2,3                       | 2,0  |
| Anja                       | -                | -                | 1,0              | 0,6              | 5,5              | -                | -                | -                | -  | 3,8              | 2,9              | -                | 8,6              | 2,4                       | 1,7  |
| Joker                      | -                | -                | 1,0              | 1,3              | -                | 2,2              | 7,8              | -                | -  | 2,5              | 1,4              | 1,0              | 1,4              | 2,3                       | 1,7  |
| KWS Orbit                  | -                | -                | 1,0              | -                | 2,2              | 4,4              | 2,8              | -                | -  | 1,3              | 1,4              | 1,0              | -                | -                         | 1,4  |
| KWS Tenor                  | -                | -                | 2,0              | 1,3              | -                | 1,1              | -                | -                | -  | 2,5              | 5,7              | -                | 5,7              | 2,1                       | 1,3  |
| KWS Infinity               | 5,6              | 1,7              | 1,0              | 1,9              | -                | 2,2              | -                | 1,4              | -  | -                | -                | 1,0              | -                | 0,3                       | 1,2  |
| Torero                     | 1,1              | -                | 1,0              | -                | -                | 4,4              | 3,9              | -                | -  | 1,3              | -                | -                | -                | 0,3                       | 1,2  |
| KWS Liga                   | 1,1              | 3,5              | 1,0              | 1,9              | -                | -                | -                | 4,3              | -  | -                | -                | -                | 1,4              | 1,0                       | 1,1  |
| SY Tepee                   | 2,2              | -                | -                | 3,1              | -                | -                | -                | 15,7             | -  | 1,3              | -                | -                | 1,4              | 1,0                       | 1,0  |
| Titus                      | -                | -                | 5,0              | -                | 2,2              | -                | -                | -                | -  | -                | 1,4              | -                | -                | 1,2                       | 0,7  |
| Galation                   | -                | -                | 2,0              | -                | 1,1              | 2,2              | 1,7              | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 1,3                       | 0,7  |
| SY Galileo                 | 1,1              | -                | -                | 0,6              | 1,1              | 2,2              | -                | -                | -  | 1,3              | -                | 2,0              | -                | 0,5                       | 0,7  |
| unbekannt                  | -                | -                | -                | 0,6              | -                | 4,4              | -                | -                | -  | 1,3              | -                | -                | -                | 1,0                       | 0,6  |
| LG Caspari                 | 2,2              | 2,6              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 0,1                       | 0,6  |
| SU Jule                    | -                | -                | 1,0              | -                | 2,2              | 1,1              | -                | -                | -  | -                | 1,4              | 1,0              | -                | 0,4                       | 0,6  |
| KWS Tonic                  | -                | 0,9              | -                | 0,6              | -                | -                | 1,7              | -                | -  | 1,3              | 1,4              | -                | -                | 0,8                       | 0,6  |
| Restliche Sorten           | 12,2             | 6,1              | 12,0             | 14,4             | 1,1              | 8,9              | 7,1              | 11,4             | -  | 8,2              | 5,7              | 4,0              | 7,1              | 11,5                      | 8,3  |
| <b>Sommergerstensorten</b> |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |    |                  |                  |                  |                  |                           |      |
| Avalon                     | 62,2             | 19,3             | -                | -                | 19,4             | 4,4              | -                | -                | -  | 11,7             | 14,8             | 1,3              | 27,7             | 21,5                      | 32,0 |
| Planet RGT                 | 32,4             | 15,8             | -                | -                | 41,9             | 32,2             | -                | -                | -  | 25,0             | 25,9             | 32,1             | 13,9             | 17,8                      | 21,5 |
| Quench                     | -                | -                | -                | -                | 9,7              | 39,3             | -                | -                | -  | 30,0             | 18,5             | 5,1              | 33,9             | 19,0                      | 11,8 |
| Solist                     | 1,4              | 20,2             | -                | -                | -                | 0,5              | -                | -                | -  | 23,3             | 5,6              | -                | 4,6              | 9,5                       | 9,1  |
| Accordine                  | -                | 12,3             | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | 1,9              | 2,6              | 3,1              | -                         | 4,3  |
| Catamaran                  | -                | 7,0              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | -                | 1,3              | 3,1              | 4,3                       | 3,6  |
| Grace                      | -                | 10,5             | -                | -                | -                | 0,5              | -                | -                | -  | -                | -                | -                | 1,5              | 6,6                       | 3,5  |
| Marthe                     | -                | 8,8              | -                | -                | 3,2              | -                | -                | -                | -  | -                | 9,3              | 3,8              | 1,5              | 4,1                       | 3,4  |
| Leandra                    | -                | 1,8              | -                | -                | -                | 1,1              | -                | -                | -  | 1,7              | 1,9              | -                | 4,6              | 0,2                       | 2,4  |
| Barke                      | -                | 0,9              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | 7,4              | 3,8              | 6,2              | 0,7                       | 1,2  |
| unbekannt                  | -                | 0,9              | -                | -                | -                | 4,9              | -                | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 0,2                       | 0,9  |
| Laureate                   | -                | -                | -                | -                | -                | 1,6              | -                | -                | -  | 5,0              | -                | 11,5             | -                | 0,8                       | 0,8  |
| Vespa                      | -                | -                | -                | -                | -                | 3,8              | -                | -                | -  | -                | 5,6              | -                | -                | 2,5                       | 0,7  |
| Salome                     | 1,4              | -                | -                | -                | 9,7              | 0,5              | -                | -                | -  | -                | 3,7              | 1,3              | -                | 1,0                       | 0,7  |
| Steffi                     | -                | 1,8              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 0,9                       | 0,6  |
| Ventina                    | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | -                | 11,5             | -                | 0,9                       | 0,2  |
| Crossway                   | -                | -                | -                | -                | 3,2              | -                | -                | -                | -  | -                | -                | 5,1              | -                | 1,6                       | 0,1  |
| Tesla                      | -                | -                | -                | -                | 3,2              | -                | -                | -                | -  | -                | -                | 5,1              | -                | 0,1                       | 0,1  |
| Propino                    | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | -                | 9,0              | -                | 1,9                       | 0,1  |
| Restliche Sorten           | 2,7              | 0,9              | -                | -                | 9,7              | 10,9             | -                | -                | -  | 3,3              | 5,6              | 6,4              | 0,0              | 6,2                       | 3,0  |

Fortsetzung nächste Seite.

## noch: Verbreitung der wichtigsten Getreidesorten 2019

Anteil an der Gesamtzahl der Probeschnitffelder bzw. Volldruschfelder im Rahmen der Besonderen Ernteermittlung

%

(MBT-0113030-0000)

| Sorte              | BW <sup>1)</sup> | BY <sup>2)</sup> | BB <sup>2)</sup> | HE <sup>1)</sup> | MV <sup>2)</sup> | NI <sup>1)</sup> | NW <sup>1)</sup> | RP <sup>2)</sup> | SL | SN <sup>2)</sup> | ST <sup>2)</sup> | SH <sup>1)</sup> | TH <sup>2)</sup> | Deutschland <sup>3)</sup> |      |
|--------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|----|------------------|------------------|------------------|------------------|---------------------------|------|
|                    | 2019             |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |    |                  |                  |                  |                  | 2018                      | 2019 |
| <b>Hafersorten</b> |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |    |                  |                  |                  |                  |                           |      |
| Max                | 19,3             | 49,3             | 46,7             | -                | 50,0             | -                | 43,0             | -                | -  | -                | -                | 35,1             | -                | 32,2                      | 40,1 |
| Apollon            | 43,0             | 12,0             | 1,3              | -                | 4,3              | -                | 8,0              | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 11,1                      | 14,4 |
| Scorpion           | 14,1             | 9,3              | 1,3              | -                | -                | -                | 2,0              | -                | -  | -                | -                | 1,4              | -                | 9,1                       | 6,3  |
| Ivory              | -                | -                | 13,3             | -                | 6,5              | -                | 1,0              | -                | -  | -                | -                | 9,5              | -                | 8,9                       | 4,4  |
| Delfin             | 3,0              | 1,3              | 2,7              | -                | 6,5              | -                | 9,0              | -                | -  | -                | -                | 6,8              | -                | 0,1                       | 3,8  |
| Bison              | 3,0              | 2,7              | 5,3              | -                | 6,5              | -                | 4,0              | -                | -  | -                | -                | 1,4              | -                | 3,7                       | 3,7  |
| unbekannt          | 5,2              | 8,0              | 1,3              | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 1,6                       | 3,6  |
| Poseidon           | -                | 2,7              | -                | -                | 4,3              | -                | 6,0              | -                | -  | -                | -                | 10,8             | -                | 5,8                       | 2,9  |
| Yukon              | 1,5              | 4,0              | -                | -                | 2,2              | -                | 3,0              | -                | -  | -                | -                | 2,7              | -                | 1,4                       | 2,2  |
| Aragon             | 0,7              | 2,7              | 4,0              | -                | 2,2              | -                | -                | -                | -  | -                | -                | 1,4              | -                | 2,8                       | 2,1  |
| Symphony           | -                | -                | 2,7              | -                | -                | -                | 3,0              | -                | -  | -                | -                | 10,8             | -                | 3,9                       | 1,9  |
| Dominik            | -                | -                | 4,0              | -                | 6,5              | -                | 1,0              | -                | -  | -                | -                | 1,4              | -                | 1,9                       | 1,8  |
| Jumbo              | 1,5              | 1,3              | 4,0              | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 1,0                       | 1,5  |
| Ozon               | -                | -                | 2,7              | -                | 4,3              | -                | -                | -                | -  | -                | -                | 2,7              | -                | 1,5                       | 1,3  |
| Zorro              | 2,2              | -                | -                | -                | 2,2              | -                | 2,0              | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 1,2                       | 0,9  |
| Alfred             | -                | -                | 2,7              | -                | -                | -                | 1,0              | -                | -  | -                | -                | 2,7              | -                | -                         | 0,9  |
| Heidegold          | -                | -                | 4,0              | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 0,4                       | 0,8  |
| Harmony            | -                | 1,3              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | -                | 4,1              | -                | 0,9                       | 0,8  |
| Fleuron            | 0,7              | -                | -                | -                | -                | -                | 6,0              | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 1,5                       | 0,7  |
| Troll              | -                | -                | 1,3              | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | -                | 2,7              | -                | 0,4                       | 0,5  |
| Armani             | -                | 1,3              | -                | -                | -                | -                | 2,0              | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 0,3                       | 0,5  |
| Galette            | 1,5              | -                | -                | -                | -                | -                | 2,0              | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 0,3                       | 0,5  |
| Atego              | 2,2              | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -  | -                | -                | -                | -                | 0,4                       | 0,5  |
| Restliche Sorten   | 2,2              | 4,0              | 2,7              | -                | 4,3              | -                | 7,0              | -                | -  | -                | -                | 6,8              | -                | 9,6                       | 3,9  |

Anm.: Aufgeführt sind nur Sorten mit Anteilen von  $\geq 5\%$  der Anbauflächen in den Ländern bzw.  $\geq 0,5\%$  in Deutschland. Die nicht einzeln aufgeführten Sorten wurden unter "Restliche Sorten" zusammengefasst. - 1) Probeschnitffelder. - 2) Volldruschfelder. - 3) Gewogen mit den Anbauflächen der Länder. - 4) Probeschnitffelder; bei Gerste Volldruschfelder.

Statistische Landesämter, BLE (423)

BZL-Datenzentrum

| Sorte                                      | Anteil an der Gesamtzahl der Probefelder<br>% <sup>1)</sup> |      |      |    |      |      |      |      |      |      |    | Deutschland <sup>2)</sup> |      |
|--|---|------|------|----|------|------|------|------|------|------|----|---------------------------|------|
|  | BW  | BY   | BB   | HE | MV   | NI   | NW   | RP   | SN   | ST   | TH | 2018                      | 2019 |
|  | 2019  |      |      |    |      |      |      |      |      |      |    |                           |      |
| <b>Speisesorten</b>                        |   |      |      |    |      |      |      |      |      |      |    |                           |      |
| Belana                                     | -   | 1,6  | -    | -  | 1,5  | 5,0  | 10,7 | 35,7 | 2,0  | 3,3  | -  | 7,4                       | 5,7  |
| Gala                                       | -   | 5,4  | 1,5  | -  | 6,2  | 2,5  | 3,6  | 3,6  | 22,0 | 8,3  | -  | 4,9                       | 4,1  |
| Agria                                      | -   | 7,8  | -    | -  | -    | 2,0  | 2,7  | -    | 2,0  | 13,3 | -  | 3,3                       | 3,5  |
| Amanda                                     | -   | -    | -    | -  | 1,5  | 4,5  | -    | -    | -    | -    | -  | 0,6                       | 2,2  |
| Annabelle                                  | -   | 1,6  | -    | -  | -    | 1,0  | 8,0  | -    | -    | -    | -  | 2,1                       | 2,0  |
| Regina                                     | -   | -    | -    | -  | -    | 2,5  | 0,9  | 10,7 | -    | 1,7  | -  | 0,9                       | 1,7  |
| Laura                                      | -   | 1,6  | 7,7  | -  | -    | 1,0  | 1,8  | -    | 4,0  | -    | -  | 0,6                       | 1,4  |
| Challenger                                 | -   | 1,6  | -    | -  | -    | 0,5  | 4,5  | -    | 4,0  | 1,7  | -  | 0,9                       | 1,4  |
| Markies                                    | -   | -    | -    | -  | -    | 0,5  | 5,4  | -    | 2,0  | 3,3  | -  | 0,5                       | 1,3  |
| Princess                                   | -   | 0,8  | 3,1  | -  | 1,5  | 1,0  | 0,9  | -    | 2,0  | 3,3  | -  | 0,4                       | 1,2  |
| Karlens                                    | -   | -    | 1,5  | -  | 15,4 | 0,5  | -    | -    | -    | 1,7  | -  | 0,7                       | 1,2  |
| Premiere                                   | -   | -    | -    | -  | -    | -    | 7,1  | -    | -    | -    | -  | 1,4                       | 1,1  |
| Allians                                    | -   | -    | -    | -  | -    | 1,0  | 1,8  | 7,1  | -    | 1,7  | -  | 1,2                       | 1,1  |
| Milva                                      | -   | -    | -    | -  | -    | 0,5  | 2,7  | 7,1  | 4,0  | -    | -  | 0,8                       | 1,0  |
| Bellinda                                   | -   | 0,8  | -    | -  | 3,1  | 0,5  | -    | -    | 6,0  | 3,3  | -  | 0,3                       | 0,9  |
| Zorba                                      | -   | -    | -    | -  | 1,5  | 0,5  | 2,7  | -    | -    | -    | -  | 1,0                       | 0,7  |
| Quarta                                     | -   | 2,3  | -    | -  | -    | -    | -    | 7,1  | 2,0  | -    | -  | 1,1                       | 0,6  |
| Goldmarie                                  | -   | 1,6  | -    | -  | -    | 0,5  | 0,9  | -    | -    | -    | -  | 0,3                       | 0,6  |
| Cilena                                     | -   | -    | -    | -  | -    | 0,5  | 1,8  | 3,6  | -    | -    | -  | 0,8                       | 0,6  |
| Ditta                                      | -   | 3,9  | -    | -  | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -  | 0,9                       | 0,6  |
| Madeira                                    | -   | -    | -    | -  | -    | 1,0  | -    | -    | 2,0  | 1,7  | -  | 0,5                       | 0,6  |
| Marabel                                    | -   | 3,1  | -    | -  | -    | -    | -    | -    | 4,0  | -    | -  | 0,5                       | 0,6  |
| Pirol                                      | -   | -    | -    | -  | -    | 1,0  | -    | 3,6  | -    | -    | -  | 0,7                       | 0,6  |
| Lilly                                      | -   | -    | -    | -  | 4,6  | 0,5  | -    | -    | 2,0  | -    | -  | 1,2                       | 0,5  |
| Jelly                                      | -   | 2,3  | -    | -  | -    | -    | 0,9  | -    | -    | -    | -  | 0,5                       | 0,5  |
| Gunda                                      | -   | -    | -    | -  | -    | -    | -    | -    | 8,0  | -    | -  | 0,1                       | 0,2  |
| <b>Wirtschaftssorten</b>                   |   |      |      |    |      |      |      |      |      |      |    |                           |      |
| Fontane                                    | -   | 9,3  | -    | -  | 3,1  | 3,0  | 23,2 | -    | -    | -    | -  | 7,7                       | 6,8  |
| Kuras                                      | -   | 9,3  | 12,3 | -  | 6,2  | 2,5  | -    | -    | -    | 5,0  | -  | 3,4                       | 3,8  |
| Verdi                                      | -   | 0,8  | -    | -  | 1,5  | 6,0  | 0,9  | -    | -    | 3,3  | -  | 3,0                       | 3,4  |
| Saprodi                                    | -   | 6,2  | -    | -  | -    | 4,0  | -    | -    | -    | -    | -  | 1,0                       | 2,9  |
| Axion                                      | -   | -    | 1,5  | -  | 1,5  | 5,5  | -    | -    | -    | 1,7  | -  | 1,4                       | 2,8  |
| Innovator                                  | -   | 0,8  | 1,5  | -  | -    | 2,5  | 2,7  | -    | 2,0  | -    | -  | 1,2                       | 1,8  |
| Novano                                     | -   | -    | -    | -  | -    | 3,5  | -    | -    | -    | -    | -  | 1,2                       | 1,6  |
| Eurogrande                                 | -   | -    | 4,6  | -  | 1,5  | 2,5  | -    | -    | 2,0  | -    | -  | 3,0                       | 1,5  |
| Lady Claire                                | -   | -    | -    | -  | -    | 1,5  | 1,8  | -    | -    | 5,0  | -  | 1,2                       | 1,3  |
| Allure                                     | -   | -    | -    | -  | -    | 2,5  | -    | -    | -    | -    | -  | 1,2                       | 1,2  |
| Altus                                      | -   | -    | -    | -  | -    | 2,5  | -    | -    | -    | -    | -  | 0,7                       | 1,2  |
| Henriette                                  | -   | -    | 4,6  | -  | 6,2  | 1,0  | -    | -    | -    | -    | -  | 1,7                       | 1,0  |
| Kuba                                       | -   | 3,9  | 6,2  | -  | 1,5  | -    | -    | -    | -    | -    | -  | 1,5                       | 1,0  |
| Pelikan                                    | -   | -    | -    | -  | -    | 1,5  | -    | -    | -    | 1,7  | -  | 0,7                       | 0,8  |
| Lady Rosetta                               | -   | -    | -    | -  | -    | 1,0  | 1,8  | -    | -    | -    | -  | 0,7                       | 0,8  |
| Albatros                                   | -   | 1,6  | 9,2  | -  | 1,5  | -    | -    | -    | -    | -    | -  | 1,1                       | 0,7  |
| Avarna                                     | -   | -    | -    | -  | -    | 1,5  | -    | -    | -    | -    | -  | 0,7                       | 0,7  |
| Eldena                                     | -   | -    | -    | -  | 3,1  | 1,0  | -    | -    | -    | -    | -  | 0,6                       | 0,6  |
| Donald                                     | -   | -    | -    | -  | -    | 1,0  | 0,9  | -    | -    | -    | -  | 0,0                       | 0,6  |
| Amado                                      | -   | -    | 3,1  | -  | -    | 1,0  | -    | -    | -    | -    | -  | 0,9                       | 0,6  |
| Euroresa                                   | -   | 3,1  | 1,5  | -  | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -  | 0,6                       | 0,6  |
| Horizon                                    | -   | -    | 3,1  | -  | 6,2  | -    | -    | -    | -    | 1,7  | -  | 0,4                       | 0,5  |
| Stärkeprofi                                | -   | 2,3  | 3,1  | -  | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -  | 0,8                       | 0,5  |
| Sofista                                    | -   | 1,6  | -    | -  | -    | 0,5  | -    | -    | -    | -    | -  | 0,1                       | 0,5  |
| Eurotonda                                  | -   | -    | -    | -  | -    | 1,0  | -    | -    | -    | -    | -  | -                         | 0,5  |
| Festien                                    | -   | -    | -    | -  | -    | 1,0  | -    | -    | -    | -    | -  | 0,7                       | 0,5  |
| Lady Britta                                | -   | -    | -    | -  | -    | 1,0  | -    | -    | -    | -    | -  | 0,4                       | 0,5  |
| Seresta                                    | -   | -    | -    | -  | -    | 1,0  | -    | -    | -    | -    | -  | 1,0                       | 0,5  |
| <b>Eigenschaftsgruppe nicht zuordenbar</b> |   |      |      |    |      |      |      |      |      |      |    |                           |      |
| Sortengemisch unbekannt                    | -   | -    | -    | -  | -    | 9,0  | -    | -    | -    | 1,7  | -  | 3,0                       | 4,3  |
| Restl. Sorten <sup>3)</sup>                | -   | -    | -    | -  | -    | 2,0  | -    | -    | -    | -    | -  | 0,7                       | 0,9  |
|  | -   | 26,7 | 35,5 | -  | 32,4 | 13,5 | 12,3 | 21,5 | 30,0 | 36,6 | -  | 25,8                      | 19,6 |

1) Aufgeführt sind nur Sorten mit Anteilen von  $\geq 5\%$  der Anbauflächen in den Ländern bzw.  $\geq 0,5\%$  in Deutschland. - 2) Gewogen mit den Anbauflächen der Länder. Ohne Saarland und Schleswig-Holstein. - 3) Von allen Gruppen restliche, nicht einzeln aufgeführte Sorten.

## Verbreitung der wichtigsten Winterrapssorten 2019

Anteil an der Gesamtzahl der Volldruschfelder im Rahmen der Besonderen Erntemittlung

Stand: 24.06.2020

%

(MBT-0113090-0000)

| Sorte                   | BW   | BY   | BB   | HE   | MV   | NI   | NW | RP   |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|----|------|
|                         | 2019 |      |      |      |      |      |    |      |
| Bender                  | 21,3 | 21,4 | 6,1  | 12,3 | 14,4 | 30,4 | -  | 7,1  |
| Hattrick                | 4,0  | 9,2  | 10,4 | 9,6  | 14,4 | 16,5 | -  | 14,3 |
| Avatar                  | 8,0  | 5,1  | 7,0  | 2,7  | 4,8  | 3,8  | -  | 10,0 |
| Architect               | 12,0 | 5,1  | 3,5  | 13,7 | 4,8  | 5,1  | -  | 7,1  |
| DK Exception            | -    | 2,0  | 5,2  | 8,2  | 5,8  | -    | -  | 10,0 |
| Penn                    | 1,3  | 5,1  | 0,9  | 8,2  | -    | 6,3  | -  | 10,0 |
| Alvaro KWS              | -    | -    | 6,1  | 2,7  | 6,7  | 3,8  | -  | 2,9  |
| DK Expansion            | -    | 7,1  | 6,1  | 1,4  | 1,0  | 3,8  | -  | 4,3  |
| Crome                   | -    | -    | -    | -    | 9,6  | 2,5  | -  | -    |
| Trezzor                 | 1,3  | 3,1  | 4,3  | -    | 5,8  | -    | -  | -    |
| Arabella                | 1,3  | 1,0  | 3,5  | 5,5  | -    | -    | -  | 11,4 |
| Attletick               | 6,7  | 4,1  | -    | -    | -    | 1,3  | -  | -    |
| Fencer                  | 1,3  | -    | 1,7  | 4,1  | 1,0  | -    | -  | -    |
| Advocat                 | 8,0  | 6,1  | 0,9  | -    | -    | -    | -  | -    |
| PT 256                  | 1,3  | 1,0  | 2,6  | 2,7  | -    | -    | -  | -    |
| Mentor                  | -    | -    | -    | -    | 4,8  | -    | -  | -    |
| Arsenal                 | -    | -    | 0,9  | -    | 1,0  | -    | -  | -    |
| Memori CS               | 1,3  | 2,0  | 1,7  | -    | 1,9  | -    | -  | 1,4  |
| ES Alegria              | -    | -    | 3,5  | -    | 2,9  | -    | -  | -    |
| SY Florida              | 1,3  | -    | -    | 2,7  | 1,0  | -    | -  | 1,4  |
| SY Alibaba              | 1,3  | 1,0  | -    | -    | 1,0  | 2,5  | -  | 1,4  |
| SY Alister              | -    | 1,0  | 0,9  | -    | -    | 1,3  | -  | -    |
| unbekannt <sup>2)</sup> | 5,3  | 1,0  | -    | 1,4  | -    | -    | -  | -    |
| Sortengemisch           | -    | 1,0  | -    | -    | -    | 7,6  | -  | -    |
| ES Imperio              | 1,3  | -    | 2,6  | -    | 1,0  | -    | -  | -    |
| Hybrirock               | -    | -    | 0,9  | -    | -    | 1,3  | -  | -    |
| DK Platinum             | -    | -    | -    | -    | 1,9  | -    | -  | -    |
| Aristoteles             | -    | 1,0  | -    | -    | 1,9  | -    | -  | -    |
| Tonka                   | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -  | -    |
| DK Exlibris             | -    | -    | 0,9  | -    | 1,0  | 1,3  | -  | -    |
| Ramses                  | -    | -    | 4,3  | -    | -    | -    | -  | -    |
| DK Exalte               | -    | -    | -    | -    | 2,9  | -    | -  | -    |
| PT 264                  | -    | -    | 2,6  | -    | -    | -    | -  | -    |
| Archipel                | -    | 4,1  | -    | -    | -    | -    | -  | -    |
| Mercedes                | -    | -    | 0,9  | 2,7  | -    | -    | -  | -    |
| Comfort                 | 1,3  | 1,0  | -    | 5,5  | -    | -    | -  | 2,9  |
| Puzzle                  | 2,7  | -    | -    | -    | -    | -    | -  | -    |
| PX 125                  | -    | 2,0  | -    | -    | -    | -    | -  | -    |
| Visby                   | 1,3  | 2,0  | -    | -    | 1,0  | -    | -  | -    |
| SY Saveo                | 1,3  | 1,0  | 2,6  | 2,7  | -    | -    | -  | -    |
| Restl. Sorten           | 16,0 | 12,2 | 20,0 | 13,7 | 9,6  | 12,7 | -  | 15,7 |

Fortsetzung nächste Seite.

## noch: Verbreitung der wichtigsten Winterrapsorten 2019

Anteil an der Gesamtzahl der Volldruschfelder im Rahmen der Besonderen Erntemittlung

Stand: 24.06.2020

%

(MBT-0113090-0000)

| Sorte                   | SL | SN   | 2019 |      |      | Deutschland <sup>1)</sup> |      |
|-------------------------|----|------|------|------|------|---------------------------|------|
|                         |    |      | ST   | SH   | TH   | 2018                      | 2019 |
| Bender                  | -  | 9,3  | 10,3 | 12,0 | 14,7 | 12,0                      | 14,7 |
| Hattrick                | -  | 8,1  | 2,9  | 13,3 | 10,7 | 4,9                       | 10,8 |
| Avatar                  | -  | 11,6 | 2,9  | 5,3  | 4,0  | 13,8                      | 5,8  |
| Architect               | -  | 4,7  | 4,4  | 1,3  | 8,0  | 0,7                       | 5,5  |
| DK Exception            | -  | 7,0  | 7,4  | 2,7  | 8,0  | 3,7                       | 5,1  |
| Penn                    | -  | 4,7  | 8,8  | 12,0 | 4,0  | 9,6                       | 4,7  |
| Alvaro KWS              | -  | 3,5  | 1,5  | 5,3  | 6,7  | 1,7                       | 4,1  |
| DK Expansion            | -  | 7,0  | 10,3 | -    | -    | 1,1                       | 3,8  |
| Crome                   | -  | -    | -    | 18,7 | -    | -                         | 3,7  |
| Trezzor                 | -  | 3,5  | 2,9  | -    | 2,7  | 2,9                       | 2,9  |
| Arabella                | -  | 3,5  | 1,5  | 1,3  | 2,7  | 2,3                       | 2,1  |
| Attletick               | -  | 2,3  | 4,4  | -    | 1,3  | 1,4                       | 1,7  |
| Fencer                  | -  | 3,5  | 1,5  | -    | 2,7  | 2,6                       | 1,4  |
| Advocat                 | -  | 2,3  | -    | -    | -    | 0,3                       | 1,4  |
| PT 256                  | -  | 3,5  | 1,5  | -    | 1,3  | 1,4                       | 1,2  |
| Mentor                  | -  | -    | -    | 1,3  | -    | 2,1                       | 1,1  |
| Arsenal                 | -  | -    | 4,4  | 1,3  | 2,7  | 1,5                       | 1,0  |
| Memori CS               | -  | 1,2  | -    | -    | -    | 0,5                       | 1,0  |
| ES Alegria              | -  | -    | -    | -    | 1,3  | 0,4                       | 1,0  |
| SY Florida              | -  | -    | 4,4  | -    | 1,3  | 0,7                       | 1,0  |
| SY Alibaba              | -  | -    | -    | 2,7  | -    | 0,6                       | 0,9  |
| SY Alister              | -  | -    | -    | 6,7  | -    | 0,3                       | 0,8  |
| unbekannt <sup>2)</sup> | -  | -    | 4,4  | -    | -    | 0,7                       | 0,8  |
| Sortengemisch           | -  | -    | -    | -    | -    | 0,7                       | 0,8  |
| ES Imperio              | -  | -    | -    | -    | 2,7  | 0,6                       | 0,7  |
| Hybrirock               | -  | 2,3  | 1,5  | -    | 1,3  | 0,3                       | 0,7  |
| DK Platinum             | -  | -    | -    | 4,0  | -    | 0,9                       | 0,7  |
| Aristoteles             | -  | -    | -    | 2,7  | -    | 0,3                       | 0,7  |
| Tonka                   | -  | 5,8  | -    | -    | -    | 1,1                       | 0,7  |
| DK Exlibris             | -  | 2,3  | -    | -    | -    | 0,2                       | 0,7  |
| Ramses                  | -  | 2,3  | -    | -    | -    | 0,7                       | 0,6  |
| DK Exalte               | -  | -    | -    | -    | -    | 0,6                       | 0,6  |
| PT 264                  | -  | -    | 1,5  | 1,3  | 1,3  | 0,5                       | 0,6  |
| Archipel                | -  | 1,2  | -    | -    | -    | 1,0                       | 0,6  |
| Mercedes                | -  | -    | 2,9  | -    | 1,3  | 1,3                       | 0,6  |
| Comfort                 | -  | -    | -    | -    | -    | 0,9                       | 0,5  |
| Puzzle                  | -  | -    | 4,4  | -    | -    | -                         | 0,5  |
| PX 125                  | -  | -    | 1,5  | -    | 1,3  | -                         | 0,5  |
| Visby                   | -  | -    | -    | -    | -    | 1,1                       | 0,5  |
| SY Saveo                | -  | -    | -    | -    | -    | 1,2                       | 0,5  |
| Restl. Sorten           | -  | 10,4 | 14,7 | 8,0  | 20,0 | 23,6                      | 13,2 |

Anm.: Aufgeführt sind nur Sorten mit Anteilen von  $\geq 5\%$  der Anbauflächen in den Ländern bzw.  $\geq 0,5\%$  in Deutschland. Die nicht einzeln aufgeführten Sorten wurden unter "Restliche Sorten" zusammengefasst. - 1) Gewogen mit den Anbauflächen der Länder. Nordrhein-Westfalen und Saarland führen für Winterraps keine BEE durch.  
- 2) Eigenschaftsgruppe nicht zuordenbar.

Statistische Landesämter, BLE (423), BZL-Datenzentrum

**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 |                                       |         |                          |        |            |            |                 |        |        |       |
| 2019 v    | 2020 v                   | 2019 v      | 2020 v                                | 2019 v  | 2020 v                   | 2019 v | 2020 v     | 2019 v     | 2020 v          | 2019 v | 2020 v |       |
| Januar    | 46                       | 46          | 10 564                                | 9 674   | 66 457                   | 65 352 | .          | .          | -               | -      | 5 926  | 5 883 |
| Februar   | 50                       | 48          | 9 105                                 | 8 156   | 58 763                   | 58 696 | .          | .          | .               | 11     | 5 092  | 5 215 |
| März      | 57                       | 54          | 9 197                                 | 9 367   | 61 720                   | 63 879 | .          | .          | .               | 291    | 5 382  | 5 984 |
| April     | 58                       | 57          | 10 346                                | 8 915   | 65 577                   | 63 613 | 1 381      | .          | 433             | 402    | 6 068  | 5 943 |
| Mai       | 58                       |             | 9 972                                 |         | 67 378                   |        | 1 377      |            | 431             |        | 5 543  |       |
| Juni      | 51                       |             | 8 106                                 |         | 60 139                   |        | 1 295      |            | 344             |        | 5 619  |       |
| Juli      | 43                       |             | 8 619                                 |         | 66 837                   |        | 1 559      |            | 207             |        | 5 985  |       |
| August    | 43                       |             | 7 771                                 |         | 63 578                   |        | 1 670      |            | .               |        | 5 769  |       |
| September | 43                       |             | 8 715                                 |         | 60 795                   |        | 1 768      |            | -               |        | 5 587  |       |
| Oktober   | 43                       |             | 6 594                                 |         | 63 687                   |        | .          |            | -               |        | 5 776  |       |
| November  | 43                       |             | 6 780                                 |         | 57 161                   |        | .          |            | -               |        | 5 135  |       |
| Dezember  | 45                       |             | 9 216                                 |         | 63 904                   |        | .          |            | -               |        | 6 066  |       |
| Jahr      |                          |             | 104 985                               |         | 755 996                  |        | .          |            | 1 762           |        | 67 949 |       |
| Monat     |                          |             | Geschlüpfte Küken                     |         |                          |        |            |            |                 |        |        |       |
|           |                          |             | Hühnerküken der                       |         |                          |        | Entenküken | Gänseküken | Truthühnerküken |        |        |       |
|           |                          |             | Legerassen                            |         | Mastrassen <sup>3)</sup> |        |            |            |                 |        |        |       |
|           |                          |             | zum Gebrauch <sup>2)</sup>            |         |                          |        |            |            |                 |        |        |       |
|           |                          | 1 000 Stück |                                       |         |                          |        |            |            |                 |        |        |       |
| 2019 v    | 2020 v                   | 2019 v      | 2020 v                                | 2019 v  | 2020 v                   | 2019 v | 2020 v     | 2019 v     | 2020 v          | 2019 v | 2020 v |       |
| Januar    |                          | 4 592       | 4 055                                 | 55 052  | 53 328                   | .      | .          | -          | -               | 5 229  | 5 040  |       |
| Februar   |                          | 5 525       | 3 553                                 | 50 543  | 52 729                   | .      | .          | -          | -               | 4 302  | 4 419  |       |
| März      |                          | 3 813       | 3 782                                 | 52 989  | 55 893                   | .      | .          | .          | 20              | 4 361  | 4 732  |       |
| April     |                          | 4 342       | 3 758                                 | 56 888  | 55 978                   | 1 199  | .          | .          | 220             | 4 697  | 4 982  |       |
| Mai       |                          | 4 158       |                                       | 57 584  |                          | 1 089  |            |            | 323             | 5 066  |        |       |
| Juni      |                          | 3 749       |                                       | 52 437  |                          | 1 022  |            |            | 271             | 4 207  |        |       |
| Juli      |                          | 3 912       |                                       | 57 688  |                          | .      |            |            | 216             | 5 142  |        |       |
| August    |                          | 3 054       |                                       | 57 457  |                          | .      |            |            | 72              | 4 638  |        |       |
| September |                          | 3 569       |                                       | 54 053  |                          | .      |            |            | .               | 4 784  |        |       |
| Oktober   |                          | 3 298       |                                       | 58 204  |                          | .      |            |            | -               | 4 821  |        |       |
| November  |                          | 2 358       |                                       | 48 950  |                          | .      |            |            | -               | 4 556  |        |       |
| Dezember  |                          | 2 953       |                                       | 56 307  |                          | .      |            |            | -               | 4 581  |        |       |
| Jahr      |                          | 45 325      |                                       | 658 151 |                          | .      |            |            | 1 142           | 56 382 |        |       |

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: 18. Juni 2020

(MBT-0117690-0000)

| Seuche   | Jan.            | Febr.           | März                | April | Mai | Juni | Juli | Aug. | Sept. | Okt. | Nov. | Dez. | Jahr |      |
|--|-----------------|-----------------|---------------------|-------|-----|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|
|  | 2020            |                 |                     |       |     |      |      |      |       |      |      |      | 2020 | 2019 |
| Amerikanische Faulbrut der Bienen                                    | -               | 1               | 7                   | 34    | 22  | 8    |      |      |       |      |      |      | 72   | 203  |
| Ansteckende Blutarmut der Einhufer                                   | -               | -               | -                   | -     | -   | 1    |      |      |       |      |      |      | 1    |      |
| Aujeszkysche Krankheit   | -               | -               | -                   | -     | -   |      |      |      |       |      |      |      |      | 1    |
| Blauzungkrankheit  | -               | -               | -                   | -     | -   |      |      |      |       |      |      |      |      | 59   |
| Bovine Herpes Typ-1-Infektion (alle Formen)                          | 1               | 1               | -                   | -     | -   |      |      |      |       |      |      |      | 2    | 2    |
| Bovine Virusdiarrhoe (BVD)   | 4               | 1               | 8                   | 6     | 2   |      |      |      |       |      |      |      | 21   | 75   |
| Brucellose der Rinder, Schweine, Schafe und Ziegen                   | -               | -               | -                   | -     | -   |      |      |      |       |      |      |      |      | 2    |
| Geflügelpest   | 1 <sup>1)</sup> | 1 <sup>2)</sup> | 5 <sup>1)2)3)</sup> | -     | -   |      |      |      |       |      |      |      | 7    |      |
| Infek. Haematop. Nekrose d. Salmoniden (IHN)                         | 5               | 2               | 2                   | -     | 8   | 1    |      |      |       |      |      |      | 18   | 20   |
| Koi-Herpesvirus-Infektion der Karpfen                                | 1               | -               | -                   | 1     | 1   |      |      |      |       |      |      |      | 3    | 51   |
| Niedrigpathogene aviäre Influenza bei einem gehaltenen Vogel         | -               | -               | -                   | -     | -   |      |      |      |       |      |      |      |      | 1    |
| Rauschbrand  | -               | -               | -                   | -     | -   |      |      |      |       |      |      |      |      | 2    |
| Salmonellose der Rinder  | 8               | 4               | 7                   | 1     | 3   |      |      |      |       |      |      |      | 23   | 131  |
| Tollwut (Fledermaus, Fuchs)  | -               | -               | -                   | -     | -   | 1    |      |      |       |      |      |      | 1    | 8    |
| TSE-Scrapie  | -               | 2               | 7                   | -     | 1   |      |      |      |       |      |      |      | 10   | 4    |
| Tuberkulose der Rinder (Mycobakterium bovis u. Mycobakterium caprae) | -               | -               | 3                   | -     | -   |      |      |      |       |      |      |      | 3    | 3    |
| Vibrionenseuche der Rinder (C. fetus)                                | -               | -               | -                   | -     | -   |      |      |      |       |      |      |      |      |      |
| Virale hämorrhagische Septikämie der Forellen                        | -               | -               | 3                   | 1     | 1   |      |      |      |       |      |      |      | 5    | 12   |
| West-Nil-Virus Infektion bei Vogel oder Pferd (WNV)                  | 1               | -               | -                   | -     | -   |      |      |      |       |      |      |      | 1    | 83   |

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: 26.05.2020

Deutschland

(MBT-0201060-0000)

| 1. Monatlich meldende Betriebe |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |       |       |                    |              |                           |
|--------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|--------------------|--------------|---------------------------|
| Wirtschaftsjahr                | Juli    | Aug.    | Sept.   | Okt.    | Nov.    | Dez.    | Jan.    | Feb.    | März    | April | Mai   | Juni  | Jahr <sup>1)</sup> | Juli - April | Wirtschaftsjahr insgesamt |
| <b>Weichweizen</b>             |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |       |       |                    |              |                           |
| 2018/2019                      | 4 250,6 | 1 967,1 | 787,5   | 734,6   | 718,2   | 733,2   | 701,7   | 774,4   | 658,7   | 570,7 | 521,0 | 524,6 | 453,4              | 11 896,6     | 13 395,6                  |
| 2019/2020                      | 3 640,4 | 3 217,2 | 1 132,3 | 720,1   | 950,4   | 787,1   | 913,2   | 1 160,5 | 1 078,0 | 665,7 |       |       |                    | 14 264,9     | ...                       |
| <b>Hartweizen (Durum)</b>      |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |       |       |                    |              |                           |
| 2018/2019                      | 39,7    | 8,6     | 5,0     | 4,2     | 4,9     | 2,2     | 2,5     | 1,8     | 0,7     | 0,7   | 0,4   | 0,3   | 0,8                | 70,3         | 71,8                      |
| 2019/2020                      | 16,3    | 27,9    | 6,6     | 3,8     | 2,4     | 1,8     | 0,9     | 2,1     | 0,6     | 0,2   |       |       |                    | 62,7         | ...                       |
| <b>Roggen</b>                  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |       |       |                    |              |                           |
| 2018/2019                      | 659,0   | 239,8   | 54,2    | 43,2    | 37,5    | 26,8    | 65,8    | 27,4    | 29,2    | 26,6  | 57,0  | 19,5  | 68,5               | 1 209,4      | 1 354,5                   |
| 2019/2020                      | 747,9   | 571,6   | 104,8   | 52,2    | 48,4    | 38,1    | 36,4    | 48,3    | 42,4    | 24,8  |       |       |                    | 1 714,8      | ...                       |
| <b>Braugerste</b>              |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |       |       |                    |              |                           |
| 2018/2019                      | 472,8   | 300,4   | 104,2   | 58,3    | 51,7    | 42,0    | 56,7    | 38,2    | 29,6    | 25,9  | 24,1  | 23,1  | 88,3               | 1 179,7      | 1 315,1                   |
| 2019/2020                      | 425,7   | 313,9   | 116,7   | 43,5    | 39,2    | 34,6    | 31,1    | 34,1    | 29,4    | 15,9  |       |       |                    | 1 084,3      | ...                       |
| <b>Übrige Gerste</b>           |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |       |       |                    |              |                           |
| 2018/2019                      | 2 109,0 | 309,2   | 107,5   | 98,7    | 100,6   | 83,8    | 118,6   | 83,2    | 102,0   | 75,6  | 116,7 | 294,6 | 132,1              | 3 188,2      | 3 731,6                   |
| 2019/2020                      | 3 010,1 | 417,3   | 175,9   | 183,8   | 166,1   | 120,5   | 174,1   | 147,7   | 130,3   | 126,2 |       |       |                    | 4 651,9      | ...                       |
| <b>Hafer</b>                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |       |       |                    |              |                           |
| 2018/2019                      | 67,7    | 81,9    | 13,4    | 8,9     | 9,5     | 7,0     | 9,0     | 7,7     | 7,3     | 8,6   | 7,3   | 6,3   | 29,7               | 221,0        | 264,2                     |
| 2019/2020                      | 29,2    | 79,6    | 19,5    | 8,8     | 11,1    | 9,1     | 5,7     | 7,9     | 9,0     | 6,4   |       |       |                    | 186,4        | ...                       |
| <b>Mais</b>                    |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |       |       |                    |              |                           |
| 2018/2019                      | 30,8    | 41,8    | 275,4   | 355,0   | 105,3   | 49,2    | 28,8    | 25,6    | 24,7    | 23,1  | 29,2  | 31,9  | 78,1               | 959,5        | 1 098,7                   |
| 2019/2020                      | 40,3    | 34,0    | 55,4    | 371,2   | 257,4   | 93,9    | 37,8    | 40,0    | 38,6    | 29,6  |       |       |                    | 998,2        | ...                       |
| <b>Triticale</b>               |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |       |       |                    |              |                           |
| 2018/2019                      | 375,6   | 84,1    | 20,4    | 18,5    | 18,7    | 13,0    | 17,5    | 13,3    | 11,6    | 9,8   | 13,4  | 12,5  | 39,2               | 582,7        | 647,8                     |
| 2019/2020                      | 351,3   | 185,5   | 40,8    | 21,1    | 20,7    | 18,2    | 15,7    | 16,1    | 14,6    | 10,3  |       |       |                    | 694,4        | ...                       |
| <b>Getreide insgesamt</b>      |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |       |       |                    |              |                           |
| 2018/2019                      | 8 005,1 | 3 032,9 | 1 367,4 | 1 321,4 | 1 046,3 | 957,2   | 1 000,7 | 971,6   | 863,8   | 740,9 | 769,1 | 912,7 | 890,1              | 19 307,4     | 21 879,4                  |
| 2019/2020                      | 8 261,4 | 4 847,1 | 1 652,0 | 1 404,4 | 1 495,7 | 1 103,3 | 1 215,0 | 1 456,8 | 1 342,8 | 879,1 |       |       |                    | 23 657,5     | ...                       |

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 (413), BZL-Datenzentrum

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

Stand: 08.06.2020

1 000 t

(MBT-0201130-0000)

| Monat                       | Futtererbsen |           |           | Ackerbohnen |           |           | Sonstige Hülsenfrüchte <sup>1)</sup> |           |           | Hülsenfrüchte zusammen |           |           | Raps      |           |           | Sonstige Ölsaaten <sup>2)</sup> |           |           |
|-----------------------------|--------------|-----------|-----------|-------------|-----------|-----------|--------------------------------------|-----------|-----------|------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------------------------|-----------|-----------|
|                             | 2017/2018    | 2018/2019 | 2019/2020 | 2017/2018   | 2018/2019 | 2019/2020 | 2017/2018                            | 2018/2019 | 2019/2020 | 2017/2018              | 2018/2019 | 2019/2020 | 2017/2018 | 2018/2019 | 2019/2020 | 2017/2018                       | 2018/2019 | 2019/2020 |
| <b>Deutschland</b>          |              |           |           |             |           |           |                                      |           |           |                        |           |           |           |           |           |                                 |           |           |
| Monatlich meldende Betriebe |              |           |           |             |           |           |                                      |           |           |                        |           |           |           |           |           |                                 |           |           |
| Juli                        | 55,6         | 41,8      | 47,5      | 2,2         | 3,5       | 1,5       | 0,3                                  | 1,7       | 0,8       | 58,1                   | 47,0      | 49,8      | 918,5     | 1 519,1   | 829,2     | 0,3                             | 0,9       | 0,8       |
| August                      | 59,2         | 16,9      | 25,0      | 18,6        | 23,3      | 20,9      | 4,4                                  | 1,6       | 1,4       | 82,2                   | 41,8      | 47,3      | 1 403,7   | 498,8     | 769,0     | 3,7                             | 5,3       | 5,0       |
| September                   | 11,8         | 3,8       | 3,9       | 15,9        | 5,9       | 12,3      | 3,4                                  | 0,1       | 0,4       | 31,1                   | 9,8       | 16,6      | 251,9     | 130,6     | 138,8     | 7,8                             | 18,7      | 20,6      |
| Oktober                     | 2,9          | 2,9       | 1,4       | 5,4         | 4,1       | 2,9       | 1,0                                  | 0,2       | 0,3       | 9,3                    | 7,2       | 4,5       | 151,8     | 93,5      | 99,2      | 27,2                            | 10,5      | 26,3      |
| November                    | 3,5          | 2,0       | 2,2       | 2,5         | 3,2       | 3,0       | 0,3                                  | 0,1       | 0,2       | 6,3                    | 5,3       | 5,4       | 181,6     | 89,9      | 81,2      | 7,8                             | 6,2       | 9,2       |
| Dezember                    | 2,1          | 1,8       | 2,0       | 2,0         | 3,9       | 1,9       | 0,8                                  | 0,1       | 0,6       | 4,9                    | 5,7       | 4,5       | 186,3     | 63,4      | 59,2      | 1,6                             | 2,9       | 3,7       |
| Januar                      | 4,6          | 1,8       | 2,8       | 3,5         | 1,5       | 3,0       | 1,1                                  | 0,1       | 0,1       | 9,3                    | 3,4       | 5,9       | 125,7     | 62,0      | 95,3      | 2,6                             | 1,4       | 3,8       |
| Februar                     | 0,7          | 3,5       | 4,0       | 2,0         | 4,5       | 3,0       | 0,3                                  | 0,1       | .         | 3,0                    | 8,1       | .         | 144,8     | 111,1     | 85,3      | 1,6                             | 1,3       | 3,1       |
| März                        | 1,3          | 3,1       | 3,1       | 1,0         | 2,7       | 2,0       | 0,4                                  | 0,1       | .         | 2,7                    | 5,9       | .         | 164,5     | 88,2      | 81,4      | 1,7                             | 2,5       | 1,1       |
| April                       | 1,0          | 3,1       | 3,2       | 1,5         | 2,5       | 1,3       | 0,5                                  | .         | .         | 3,0                    | 5,6       | .         | 140,3     | 71,5      | 58,5      | 2,5                             | 1,1       | 1,8       |
| Mai                         | 1,7          | 3,1       |           | 1,4         | 1,5       |           | 0,9                                  | .         |           | 4,0                    | 4,6       |           | 202,3     | 72,9      |           | 1,3                             | 3,7       |           |
| Juni                        | 3,1          | 2,5       |           | 2,5         | 0,8       |           | 0,3                                  | .         |           | 5,9                    | 3,3       |           | 205,5     | 97,5      |           | 2,0                             | 1,7       |           |
| Juli - Apr.                 | 142,7        | 80,6      | 95,1      | 54,6        | 55,0      | 51,8      | 12,6                                 | 4,1       | .         | 209,9                  | 139,7     | 151,0     | 3 669,1   | 2 728,2   | 2 297,4   | 56,8                            | 50,7      | 75,5      |

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 (413)

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

Stand: 26.05.2020

1 000 t

(MBT-0201190-0000)

| 1. In Getreidewert am Ende des Monats |             |           |            |           |   |           |                    |           |                    |           |
|---------------------------------------|-------------|-----------|------------|-----------|---|-----------|--------------------|-----------|--------------------|-----------|
| Monat                                 | Weichweizen |           | Hartweizen |           | Roggen                                      |           | Sonstiges Getreide |           | Getreide insgesamt |           |
|                                       | 2018/2019   | 2019/2020 | 2018/2019  | 2019/2020 | 2018/2019                                   | 2019/2020 | 2018/2019          | 2019/2020 | 2018/2019          | 2019/2020 |
| Juli                                  | 3635,8      | 3284,0    | 99,6       | 84,6      | 704,6                                       | 760,6     | 3093,2             | 3781,8    | 7533,1             | 7910,9    |
| August                                | 4116,0      | 4687,8    | 92,9       | 95,8      | 767,8                                       | 1062,1    | 3120,6             | 3914,3    | 8097,3             | 9760,0    |
| September                             | 4100,4      | 4591,6    | 90,5       | 89,4      | 738,2                                       | 1044,5    | 3010,5             | 3480,5    | 7939,6             | 9205,9    |
| Oktober                               | 3965,3      | 4020,6    | 91,9       | 83,6      | 694,4                                       | 925,9     | 2924,9             | 3280,1    | 7676,5             | 8310,2    |
| November                              | 3838,4      | 3844,9    | 87,3       | 79,1      | 657,6                                       | 874,3     | 2841,5             | 3474,9    | 7424,8             | 8273,2    |
| Dezember <sup>1)</sup>                | 5918,0      | 6039,3    | 130,5      | 112,9     | 806,8                                       | 1113,6    | 4337,5             | 4564,3    | 11192,7            | 11830,1   |
| Januar                                | 3417,6      | 3650,6    | 53,3       | 68,7      | 566,0                                       | 747,3     | 2465,4             | 2812,3    | 6502,3             | 7278,8    |
| Februar                               | 3119,8      | 3706,6    | 83,2       | 63,6      | 515,5                                       | 699,7     | 2346,2             | 2370,2    | 6064,7             | 6840,1    |
| März                                  | 2848,7      | 2953,6    | 80,9       | 46,6      | 449,4                                       | 635,7     | 2114,2             | 2202,1    | 5493,2             | 5838,0    |
| April                                 | 2320,8      | 2344,7    | 75,3       | 34,9      | 400,1                                       | 554,5     | 1837,1             | 1829,2    | 4633,3             | 4763,3    |
| Mai                                   | 1927,0      |           | 65,0       |           | 308,9                                       |           | 1500,1             |           | 3801,0             |           |
| Juni <sup>1)</sup>                    | 2277,4      |           | 102,0      |           | 310,3                                       |           | 2144,4             |           | 4834,1             |           |
| 2. Produktgewicht am 30. Juni         |             |           |            |           |   |           |                    |           |                    |           |
| Erzeugnis                             |             |           | 2018       | 2019      | Erzeugnis                                   |           |                    | 2018      | 2019               |           |
| Weichweizen                           |             |           | 2404,7     | 2074,7    | Braugerste                                  |           |                    | 564,2     | 691,5              |           |
| Weichweizenmehl, Grieß und Dunst      |             |           | 91,5       | 120,9     | Übrige Gerste                               |           |                    | 728,9     | 543,6              |           |
| Weizenstärke <sup>2)</sup>            |             |           | 15,0       | 11,9      | Hafer                                       |           |                    | 102,9     | 109,7              |           |
| Malz aus Weizen                       |             |           | 11,4       | 17,2      | Körnermais                                  |           |                    | 650,5     | 668,7              |           |
| Weichweizen zusammen in Getreidewert  |             |           | 2567,6     | 2277,4    | Triticale                                   |           |                    | 140,4     | 91,7               |           |
|                                       |             |           |            |           | Nähmittel aus Gerste / Hafer <sup>2)</sup>  |           |                    | 12,6      | 11,9               |           |
|                                       |             |           |            |           | Malz aus Gerste                             |           |                    | 103,2     | 126,7              |           |
| Hartweizen                            |             |           | 85,4       | 82,4      |   |           |                    | .         | .                  |           |
| Hartweizenmehl, Grieß und Dunst       |             |           | 7,7        | 14,1      |   |           |                    |           |                    |           |
| Hartweizen zusammen in Getreidewert   |             |           | 96,2       | 102,0     | Sonstiges Getreide zusammen in Getreidewert |           |                    | 2 253,9   | 2 257,3            |           |
| Roggen                                |             |           | 331,7      | 287,1     |   |           |                    |           |                    |           |
| Roggenmehl                            |             |           | 19,8       | 20,1      |   |           |                    |           |                    |           |
| Roggen zusammen in Getreidewert       |             |           | 354,4      | 310,3     |   |           |                    |           |                    |           |
| Teigwaren <sup>2)</sup>               |             |           | 24,5       | 27,2      |   |           |                    |           |                    |           |

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

BLE (413), BZL-Datenzentrum

## Marktbestände an Hülsenfrüchten und Raps (vorläufige Zahlen)

Stand: 08.06.2020

in 1 000 t am Ende des Monats

(MBT-0201230-0000)

| Monat   | Futtererbsen |           | Ackerbohnen |           | Sonstige Hülsenfrüchte <sup>1)</sup> |           | Hülsenfrüchte zusammen |           | Raps      |           |
|---|--------------|-----------|-------------|-----------|--------------------------------------|-----------|------------------------|-----------|-----------|-----------|
|   | 2018/2019    | 2019/2020 | 2018/2019   | 2019/2020 | 2018/2019                            | 2019/2020 | 2018/2019              | 2019/2020 | 2018/2019 | 2019/2020 |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |              |           |             |           |                                      |           |                        |           |           |           |
| Juli  | 93,2         | 55,9      | 8,4         | 5,6       | 5,3                                  | 2,7       | 106,9                  | 64,1      | 1 630,3   | 1 020,2   |
| August  | 97,3         | 68,3      | 23,0        | 13,7      | 5,9                                  | 3,7       | 126,2                  | 85,6      | 1 766,1   | 1 670,5   |
| September                                     | 109,1        | 60,8      | 25,5        | 14,7      | 5,5                                  | 3,4       | 140,2                  | 78,9      | 1 632,4   | 1 546,8   |
| Oktober                                       | 103,1        | 62,7      | 23,6        | 12,3      | 5,4                                  | 3,8       | 132,1                  | 78,8      | 1 568,8   | 1 568,4   |
| November                                      | 91,3         | 62,2      | 22,5        | 11,9      | 5,1                                  | 4,1       | 118,9                  | 78,2      | 1 499,0   | 1 441,8   |
| Dezember <sup>2)</sup>                        | 188,0        | 129,5     | 19,9        | 22,8      | 12,6                                 | 10,5      | 220,4                  | 162,8     | 1 810,7   | 1 588,2   |
| Januar  | 91,2         | 65,2      | 14,5        | 17,9      | 4,2                                  | 3,6       | 109,9                  | 86,6      | 1 307,7   | 1 150,1   |
| Februar                                       | 79,3         | 46,1      | 8,7         | 11,3      | 4,0                                  | 3,3       | 92,0                   | 60,7      | 1 180,8   | 1 045,3   |
| März  | 64,0         | 39,3      | 8,5         | 10,2      | 4,0                                  | 3,7       | 76,5                   | 53,1      | 991,1     | 967,4     |
| April   | 58,3         | 33,3      | 7,4         | 9,3       | 3,8                                  | 3,5       | 69,6                   | 46,1      | 894,1     | 788,8     |
| Mai   | 44,7         |           | 6,0         |           | 3,8                                  |           | 54,5                   |           | 812,6     |           |
| Juni <sup>2) 3)</sup>                         | 39,0         |           | 7,7         |           | 13,1                                 |           | 59,8                   |           | 869,8     |           |

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(413), BZL-Datenzentrum

**Marktbestände an Futtermitteln**  
ohne Getreide, Hülsenfrüchte und Ölkuchen  
1 000 t Produktgewicht am Ende des Monats

Stand: 24.06.2020

(MBT-0201260-0000)

| Monat   | Mühlennachprodukte <sup>1)</sup> |               | Kleberfutter <sup>1)</sup> |               | Fisch-,Fleischknochen-, Tier- und Blutmehl, DDGS, Zitrus- und Obsttrester |               | Mischfutter <sup>1)2)</sup> |               |
|---|----------------------------------|---------------|----------------------------|---------------|---|---------------|-----------------------------|---------------|
|   | 2018/<br>2019                    | 2019/<br>2020 | 2018/<br>2019              | 2019/<br>2020 | 2018/<br>2019   | 2019/<br>2020 | 2018/<br>2019               | 2019/<br>2020 |
| <b>Bundesgebiet West</b>                      |                                  |               |                            |               |   |               |                             |               |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |                                  |               |                            |               |   |               |                             |               |
| Juli  | 38,6                             | 42,7          | .                          | .             | .   | .             | 278,3                       | 220,6         |
| Aug.  | 39,2                             | 39,3          | .                          | .             | .   | .             | 272,5                       | 223,9         |
| Sept.   | 37,2                             | 45,1          | .                          | .             | .   | .             | 287,7                       | 223,0         |
| Okt.  | 46,7                             | 51,6          | .                          | .             | .   | .             | 285,6                       | 219,5         |
| Nov.  | 59,3                             | 59,3          | .                          | .             | .   | .             | 283,3                       | 240,4         |
| Dez.  | 50,4                             | 50,0          | .                          | .             | .   | .             | 282,8                       | 227,1         |
| Jan.  | 51,9                             | 49,6          | .                          | .             | .   | .             | 281,1                       | 234,1         |
| Febr.   | 57,1                             | 52,3          | .                          | .             | .   | .             | 269,8                       | 221,8         |
| März  | 49,8                             | 63,6          | .                          | .             | .   | .             | 255,3                       | 230,5         |
| April   | 45,6                             | 56,6          | .                          | .             | .   | .             | 256,5                       | 214,4         |
| Mai   | 48,1                             | 47,9          | .                          | .             | .   | .             | 244,6                       | 217,4         |
| Juni  | 47,2                             | .             | .                          | .             | .   | .             | 259,8                       | .             |
| Jahr <sup>3)</sup>                            | .                                | .             | .                          | .             | .   | .             | .                           | .             |
| <b>Bundesgebiet Ost</b>                       |                                  |               |                            |               |   |               |                             |               |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |                                  |               |                            |               |   |               |                             |               |
| Juli  | 6,6                              | 7,7           | .                          | .             | .   | .             | 32,8                        | 36,7          |
| Aug.  | 6,0                              | 6,7           | .                          | .             | .   | .             | 33,9                        | 34,1          |
| Sept.   | 5,9                              | 8,4           | .                          | .             | .   | .             | 37,4                        | 38,7          |
| Okt.  | 6,8                              | 8,9           | .                          | .             | .   | .             | 33,8                        | 38,9          |
| Nov.  | 8,2                              | 8,6           | .                          | .             | .   | .             | 30,1                        | 38,1          |
| Dez.  | 8,0                              | 9,2           | .                          | .             | .   | .             | 33,5                        | 34,6          |
| Jan.  | 7,9                              | 9,0           | .                          | .             | .   | .             | 33,2                        | 29,6          |
| Febr.   | 6,2                              | 9,3           | .                          | .             | .   | .             | 32,1                        | 33,8          |
| März  | 5,6                              | 9,7           | .                          | .             | .   | .             | 35,1                        | 36,2          |
| April   | 7,3                              | 8,6           | .                          | .             | .   | .             | 29,7                        | 33,5          |
| Mai   | 9,4                              | 6,8           | .                          | .             | .   | .             | 43,1                        | 36,7          |
| Juni  | 8,8                              | .             | .                          | .             | .   | .             | 36,9                        | .             |
| Jahr <sup>3)</sup>                            | .                                | .             | .                          | .             | .   | .             | .                           | .             |
| <b>Deutschland</b>                            |                                  |               |                            |               |   |               |                             |               |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |                                  |               |                            |               |   |               |                             |               |
| Juli  | 45,2                             | 50,5          | 39,0                       | 40,6          | 27,5  | 27,0          | 311,1                       | 257,3         |
| Aug.  | 45,3                             | 46,0          | 31,9                       | 41,3          | 27,5  | 28,0          | 306,4                       | 257,9         |
| Sept.   | 43,0                             | 53,6          | 30,6                       | 36,7          | 26,8  | 23,9          | 325,2                       | 261,7         |
| Okt.  | 53,4                             | 60,5          | 28,3                       | 37,9          | 29,6  | 23,4          | 319,4                       | 258,4         |
| Nov.  | 67,5                             | 67,9          | 33,1                       | 37,6          | 28,3  | 26,8          | 313,4                       | 278,5         |
| Dez.  | 58,4                             | 59,1          | 30,4                       | 35,9          | 23,2  | 22,4          | 316,4                       | 261,7         |
| Jan.  | 59,8                             | 58,6          | 37,7                       | 49,0          | 26,9  | 28,6          | 314,3                       | 263,7         |
| Febr.   | 63,3                             | 61,6          | 34,1                       | 44,1          | 22,1  | 24,2          | 301,9                       | 255,7         |
| März  | 55,4                             | 73,3          | 35,1                       | 40,1          | 23,9  | 25,4          | 290,4                       | 266,7         |
| April   | 52,9                             | 65,1          | 38,6                       | 41,5          | 25,1  | 22,9          | 286,3                       | 248,0         |
| Mai   | 57,5                             | 54,7          | 42,1                       | 57,7          | 22,8  | 24,1          | 287,7                       | 254,1         |
| Juni  | 56,1                             | .             | 46,3                       | .             | 30,7  | .             | 296,7                       | .             |
| Jahr <sup>3)</sup>                            | 1,3                              | .             | 0,1                        | .             | 0,4   | .             | 13,9                        | .             |

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) Nur bei Mischfutterbetrieben. - 2) Mischfutter insgesamt für alle Nutzungsarten. - 3) Jahresmelder, aus Datenschutzgründen nur Deutschlandweit.

| Monat                       | Vermahlung<br>1 000 t |                 |               |                 |                        |                 | Mehlausbeute<br>% |                 |               |                 |      |      |      |      |
|-----------------------------|-----------------------|-----------------|---------------|-----------------|------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|---------------|-----------------|------|------|------|------|
|                             | Weichweizen           |                 | Roggen        |                 | zusammen <sup>1)</sup> |                 | Weichweizen       |                 | Roggen        |                 |      |      |      |      |
|                             | 2018/<br>2019         | 2019/<br>2020 v | 2018/<br>2019 | 2019/<br>2020 v | 2018/<br>2019          | 2019/<br>2020 v | 2018/<br>2019     | 2019/<br>2020 v | 2018/<br>2019 | 2019/<br>2020 v |      |      |      |      |
| <b>Bundesgebiet West</b>    |                       |                 |               |                 |                        |                 |                   |                 |               |                 |      |      |      |      |
| Monatlich meldende Betriebe |                       |                 |               |                 |                        |                 |                   |                 |               |                 |      |      |      |      |
| Juli                        | 496,8                 | 480,0           | 48,1          | 44,3            | 544,9                  | 524,3           | 79,7              | 81,2            | 86,6          | 87,0            |      |      |      |      |
| August                      | 503,2                 | 476,9           | 47,2          | 42,0            | 550,5                  | 518,9           | 82,0              | 80,7            | 87,0          | 87,7            |      |      |      |      |
| September                   | 495,0                 | 482,4           | 47,3          | 41,8            | 542,3                  | 524,2           | 81,6              | 81,0            | 83,7          | 88,6            |      |      |      |      |
| Oktober                     | 539,0                 | 535,4           | 49,8          | 45,9            | 588,8                  | 581,3           | 81,3              | 81,5            | 87,3          | 89,6            |      |      |      |      |
| November                    | 528,9                 | 520,4           | 48,5          | 45,3            | 577,4                  | 565,7           | 81,8              | 80,9            | 87,2          | 83,7            |      |      |      |      |
| Dezember                    | 478,7                 | 490,9           | 43,4          | 41,8            | 522,1                  | 532,7           | 80,7              | 81,0            | 87,1          | 87,6            |      |      |      |      |
| Januar                      | 504,9                 | 497,3           | 48,7          | 45,2            | 553,6                  | 542,5           | 81,6              | 83,2            | 87,3          | 89,2            |      |      |      |      |
| Februar                     | 478,1                 | 487,5           | 45,5          | 40,5            | 523,6                  | 528,1           | 80,7              | 81,9            | 87,8          | 89,1            |      |      |      |      |
| März                        | 516,1                 | 554,2           | 45,9          | 48,5            | 562,0                  | 602,7           | 81,4              | 82,2            | 86,3          | 88,0            |      |      |      |      |
| April                       | 481,5                 | 511,6           | 44,4          | 41,6            | 525,9                  | 553,2           | 83,2              | 81,4            | 89,4          | 89,6            |      |      |      |      |
| Mai                         | 503,9                 |                 | 47,2          |                 | 551,1                  |                 | 82,5              |                 | 87,8          |                 |      |      |      |      |
| Juni                        | 458,0                 |                 | 40,4          |                 | 498,4                  |                 | 81,6              |                 | 87,4          |                 |      |      |      |      |
| Jahr <sup>2)</sup>          | 96,2                  |                 | 32,7          |                 | 129,0                  |                 | 77,5              |                 | 89,0          |                 |      |      |      |      |
| Juli - April                | 5 022,2               | 5 036,6         | 468,9         | 437,0           | 5 491,1                | 5 473,6         | 81,4              | 81,5            | 87,0          | 88,0            |      |      |      |      |
| <b>Bundesgebiet Ost</b>     |                       |                 |               |                 |                        |                 |                   |                 |               |                 |      |      |      |      |
| Monatlich meldende Betriebe |                       |                 |               |                 |                        |                 |                   |                 |               |                 |      |      |      |      |
| Juli                        | 122,2                 | 119,7           | 11,3          | 12,2            | 133,5                  | 131,9           | 79,7              | 81,1            | 90,0          | 90,8            |      |      |      |      |
| August                      | 126,6                 | 120,4           | 11,9          | 12,1            | 138,5                  | 132,5           | 80,4              | 80,5            | 90,7          | 89,7            |      |      |      |      |
| September                   | 124,1                 | 118,7           | 11,1          | 11,8            | 135,2                  | 130,6           | 79,5              | 77,4            | 88,7          | 91,8            |      |      |      |      |
| Oktober                     | 126,6                 | 126,2           | 12,5          | 12,0            | 139,1                  | 138,2           | 79,8              | 81,5            | 89,1          | 92,0            |      |      |      |      |
| November                    | 125,3                 | 120,0           | 12,5          | 12,1            | 137,8                  | 132,1           | 79,5              | 83,2            | 90,0          | 92,0            |      |      |      |      |
| Dezember                    | 119,1                 | 111,8           | 12,0          | 10,8            | 131,1                  | 122,6           | 80,9              | 82,5            | 90,2          | 90,8            |      |      |      |      |
| Januar                      | 114,8                 | 98,0            | 12,8          | 11,8            | 127,6                  | 109,8           | 80,5              | 84,2            | 90,9          | 91,0            |      |      |      |      |
| Februar                     | 109,8                 | 101,8           | 11,7          | 10,3            | 121,5                  | 112,1           | 81,4              | 85,8            | 90,4          | 90,3            |      |      |      |      |
| März                        | 121,3                 | 124,0           | 12,4          | 13,2            | 133,7                  | 137,2           | 81,0              | 80,8            | 90,0          | 91,3            |      |      |      |      |
| April                       | 119,4                 | 110,6           | 11,9          | 11,1            | 131,3                  | 121,7           | 80,6              | 80,1            | 91,6          | 92,5            |      |      |      |      |
| Mai                         | 121,3                 |                 | 11,9          |                 | 133,2                  |                 | 81,0              |                 | 91,3          |                 |      |      |      |      |
| Juni                        | 112,2                 |                 | 11,0          |                 | 123,3                  |                 | 83,2              |                 | 90,9          |                 |      |      |      |      |
| Jahr <sup>2)</sup>          | 8,9                   |                 | 2,4           |                 | 11,3                   |                 | 74,7              |                 | 84,6          |                 |      |      |      |      |
| Juli - April                | 1 209,3               | 1 151,1         | 120,0         | 117,4           | 1 329,3                | 1 268,6         | 80,3              | 81,7            | 90,2          | 91,2            |      |      |      |      |
| <b>Deutschland</b>          |                       |                 |               |                 |                        |                 |                   |                 |               |                 |      |      |      |      |
| Monatlich meldende Betriebe |                       |                 |               |                 |                        |                 |                   |                 |               |                 |      |      |      |      |
| Juli                        | 619,0                 | 599,7           | 31,6          | 33,1            | 59,5                   | 56,5            | 710,0             | 689,2           | 79,7          | 81,2            | 77,8 | 76,7 | 87,2 | 87,8 |
| August                      | 629,9                 | 597,3           | 26,3          | 33,8            | 59,1                   | 54,1            | 715,3             | 685,2           | 81,7          | 80,6            | 79,2 | 75,5 | 87,8 | 88,1 |
| September                   | 619,1                 | 601,1           | 32,7          | 36,2            | 58,4                   | 53,7            | 710,2             | 691,0           | 81,2          | 80,3            | 77,6 | 77,5 | 84,6 | 89,3 |
| Oktober                     | 665,6                 | 661,6           | 36,3          | 39,7            | 62,3                   | 57,9            | 764,2             | 759,2           | 81,0          | 81,5            | 77,6 | 78,1 | 87,6 | 90,1 |
| November                    | 654,2                 | 640,4           | 37,4          | 39,0            | 61,0                   | 57,4            | 752,6             | 736,8           | 81,4          | 81,4            | 77,1 | 77,1 | 87,8 | 85,4 |
| Dezember                    | 597,8                 | 602,7           | 29,5          | 31,6            | 55,4                   | 52,6            | 682,8             | 686,9           | 80,8          | 81,3            | 78,8 | 82,9 | 87,8 | 88,3 |
| Januar                      | 619,7                 | 595,3           | 33,6          | 34,0            | 61,5                   | 57,0            | 714,8             | 686,3           | 81,4          | 83,4            | 78,9 | 80,8 | 88,1 | 89,5 |
| Februar                     | 587,9                 | 589,3           | 33,3          | 35,2            | 57,2                   | 50,9            | 678,4             | 675,4           | 80,8          | 82,6            | 79,2 | 77,4 | 88,4 | 89,3 |
| März                        | 637,4                 | 678,2           | 36,1          | 41,8            | 58,3                   | 61,8            | 731,7             | 781,8           | 81,3          | 81,9            | 74,8 | 76,0 | 87,1 | 88,7 |
| April                       | 600,9                 | 622,2           | 31,3          | 41,5            | 56,2                   | 52,6            | 688,5             | 716,4           | 82,7          | 81,2            | 76,6 | 78,0 | 89,8 | 90,2 |
| Mai                         | 625,2                 |                 | 30,7          |                 | 59,0                   |                 | 714,9             |                 | 82,2          |                 | 77,2 |      | 88,5 |      |
| Juni                        | 570,2                 |                 |               |                 | 51,5                   |                 | 792,8             |                 | 81,9          |                 | 81,6 |      | 88,1 |      |
| Jahr <sup>2)</sup>          | 105,3                 |                 |               |                 | 35,6                   |                 |                   |                 | 77,3          |                 |      |      | 88,7 |      |
| Juli - April                | 6 231,5               | 6 187,8         | 328,2         | 366,0           | 588,9                  | 554,4           | 7 148,6           | 7 108,1         | 81,2          | 81,5            | 77,8 | 78,0 | 87,6 | 88,7 |

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 (413), BZL-Datenzentrum

## Herstellung von Mehl in Handlungsmhlen

Stand: 26.05.2020

1 000 t

(MBT-0201360-0000)

| Monat                       | Weichweizenmehl<br>einschliefllich Griefl und Dunst |             | Roggenmehl   |             | Mehl<br>einschliefllich Griefl und Dunst<br>zusammen <sup>1)</sup> |             |   |             |
|-----------------------------|---|-------------|--|-------------|--|-------------|---|-------------|
|                             | 2018/2019   | 2019/2020 v | 2018/2019  | 2019/2020 v | 2018/2019  |             | 2019/2020 v   |             |
| <b>Bundesgebiet West</b>    |   |             |  |             |  |             |   |             |
| Monatlich meldende Betriebe |   |             |  |             |  |             |   |             |
| Juli                        | 396,0   | 389,9       | 41,2   | 38,2        | 437,2  |             | 428,1   |             |
| August                      | 412,7   | 384,7       | 40,4   | 36,3        | 453,1  |             | 421,0   |             |
| September                   | 403,9   | 390,6       | 39,3   | 36,6        | 443,2  |             | 427,1   |             |
| Oktober                     | 438,2   | 436,3       | 42,9   | 40,7        | 481,1  |             | 477,0   |             |
| November                    | 432,8   | 421,2       | 41,8   | 37,5        | 474,6  |             | 458,6   |             |
| Dezember                    | 386,4   | 397,8       | 37,5   | 36,2        | 423,9  |             | 434,1   |             |
| Januar                      | 412,1   | 413,8       | 41,7   | 39,7        | 453,8  |             | 453,5   |             |
| Februar                     | 385,6   | 399,2       | 39,4   | 35,7        | 425,1  |             | 434,9   |             |
| März                        | 420,1   | 455,4       | 39,4   | 42,5        | 459,5  |             | 497,9   |             |
| April                       | 400,8   | 416,4       | 39,3   | 36,8        | 440,1  |             | 453,2   |             |
| Mai                         | 415,6   |             | 40,9   |             | 456,5  |             |   |             |
| Juni                        | 373,6   |             | 34,9   |             | 408,6  |             |   |             |
| Jahr <sup>2)</sup>          | 74,6  |             | 29,1   |             | 103,7  |             |   |             |
| Juli - April                | 4 088,7   | 4 105,2     | 402,9  | 380,3       | 4 491,5  |             | 4 485,5   |             |
| <b>Bundesgebiet Ost</b>     |   |             |  |             |  |             |   |             |
| Monatlich meldende Betriebe |   |             |  |             |  |             |   |             |
| Juli                        | 97,3  | 97,0        | 10,2   | 11,1        | 107,5  |             | 108,1   |             |
| August                      | 101,8   | 96,9        | 10,8   | 10,8        | 112,6  |             | 107,7   |             |
| September                   | 98,6  | 92,0        | 9,9  | 10,8        | 108,5  |             | 102,8   |             |
| Oktober                     | 101,0   | 102,9       | 11,1   | 11,0        | 112,2  |             | 113,9   |             |
| November                    | 99,6  | 99,8        | 11,2   | 11,1        | 110,8  |             | 111,0   |             |
| Dezember                    | 96,4  | 92,2        | 10,8   | 9,8         | 107,2  |             | 102,0   |             |
| Januar                      | 92,4  | 82,5        | 11,6   | 10,7        | 104,0  |             | 93,3  |             |
| Februar                     | 89,4  | 87,3        | 10,5   | 9,3         | 99,9   |             | 96,6  |             |
| März                        | 98,3  | 100,2       | 11,1   | 12,1        | 109,4  |             | 112,3   |             |
| April                       | 96,2  | 88,6        | 10,9   | 10,2        | 107,1  |             | 98,8  |             |
| Mai                         | 98,3  |             | 10,8   |             | 109,1  |             |   |             |
| Juni                        | 93,3  |             | 10,0   |             | 103,4  |             |   |             |
| Jahr <sup>2)</sup>          | 6,7   |             | 2,0  |             | 8,7  |             |   |             |
| Juli - April                | 971,1   | 939,4       | 108,1  | 107,0       | 1 079,3  |             | 1 046,5   |             |
| Monat                       | Weichweizenmehl<br>einschliefllich Griefl und Dunst |             | Hartweizenmehl<br>einschliefllich Griefl und Dunst |             | Roggenmehl   |             | Mehl<br>einschliefllich Griefl und Dunst<br>insgesamt |             |
|                             | 2018/2019   | 2019/2020 v | 2018/2019  | 2019/2020 v | 2018/2019  | 2019/2020 v | 2018/2019   | 2019/2020 v |
| <b>Deutschland</b>          |   |             |  |             |  |             |   |             |
| Monatlich meldende Betriebe |   |             |  |             |  |             |   |             |
| Juli                        | 493,4   | 486,9       | 24,6   | 25,4        | 51,4   | 49,3        | 569,3   | 561,6       |
| August                      | 514,6   | 481,6       | 20,8   | 25,5        | 51,2   | 47,2        | 586,6   | 554,3       |
| September                   | 502,5   | 482,5       | 25,4   | 28,1        | 49,1   | 47,4        | 577,0   | 558,0       |
| Oktober                     | 539,3   | 539,2       | 28,2   | 31,0        | 54,0   | 51,7        | 621,4   | 621,9       |
| November                    | 532,4   | 521,0       | 28,9   | 30,1        | 53,0   | 48,6        | 614,4   | 599,7       |
| Dezember                    | 482,8   | 490,1       | 23,3   | 26,2        | 48,3   | 46,0        | 554,5   | 562,3       |
| Januar                      | 504,5   | 496,3       | 26,5   | 27,5        | 53,3   | 50,5        | 584,3   | 574,3       |
| Februar                     | 475,0   | 486,5       | 26,4   | 27,3        | 50,0   | 45,0        | 551,4   | 558,8       |
| März                        | 518,4   | 555,6       | 27,0   | 31,8        | 50,5   | 54,6        | 595,8   | 642,0       |
| April                       | 497,0   | 505,0       | 24,0   | 32,4        | 50,1   | 47,0        | 571,1   | 584,4       |
| Mai                         | 513,9   |             | 23,7   |             | 51,8   |             | 589,4   |             |
| Juni                        | 467,0   |             | 23,8   |             | 44,9   |             | 648,1   |             |
| Jahr <sup>2)</sup>          | 81,3  |             |  |             | 31,1   |             |   |             |
| Juli - April                | 5 059,8   | 5 044,7     | 255,0  | 285,2       | 511,0  | 487,3       | 5 825,7   | 5 817,1     |

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

Datengrundlage ist die Marktordnungswaren-Meldeverordnung. Die Werte der Vormonate knnen sich durch rckwirkende 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 (413), BZL-Datenzentrum

## Herstellung von Malz

Erstellungsdatum: 26.05.2020

in 1 000 t

(MBT-0201490-0000)

| Monat              | Weizenmalz |           |           |           |           |           | Gerstenmalz |           |           |           |           |           |
|--------------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|                    | 2014/2015  | 2015/2016 | 2016/2017 | 2017/2018 | 2018/2019 | 2019/2020 | 2014/2015   | 2015/2016 | 2016/2017 | 2017/2018 | 2018/2019 | 2019/2020 |
| Juli               | 13,2       | 14,1      | 15,3      | 13,4      | 15,1      | 12,8      | 151,7       | 152,9     | 158,4     | 153,3     | 160,6     | 163,5     |
| August             | 12,1       | 14,4      | 13,8      | 16,9      | 14,8      | 14,2      | 154,1       | 152,0     | 158,8     | 151,7     | 159,1     | 165,3     |
| September          | 13,1       | 10,5      | 11,4      | 12,1      | 15,5      | 13,4      | 145,1       | 150,7     | 153,9     | 151,1     | 152,7     | 157,9     |
| Oktober            | 10,1       | 11,6      | 13,4      | 13,9      | 14,2      | 12,7      | 154,5       | 157,0     | 157,3     | 155,1     | 160,6     | 161,4     |
| November           | 7,1        | 11,9      | 13,3      | 11,2      | 15,7      | 11,1      | 148,9       | 145,3     | 147,2     | 151,4     | 152,9     | 160,9     |
| Dezember           | 11,0       | 13,3      | 13,4      | 12,6      | 12,5      | 13,0      | 144,9       | 146,6     | 148,2     | 155,4     | 156,1     | 156,5     |
| Januar             | 10,2       | 9,4       | 10,8      | 11,8      | 14,5      | 12,0      | 149,9       | 154,2     | 152,4     | 158,0     | 156,5     | 159,4     |
| Februar            | 11,9       | 13,3      | 13,6      | 13,2      | 14,2      | 12,9      | 139,8       | 148,4     | 138,6     | 143,5     | 144,3     | 154,0     |
| März               | 14,7       | 13,1      | 18,4      | 15,3      | 14,6      | 15,6      | 150,9       | 157,2     | 150,9     | 148,6     | 159,4     | 162,9     |
| April              | 13,4       | 13,5      | 11,9      | 14,3      | 16,5      | 13,6      | 147,4       | 153,8     | 144,2     | 147,6     | 156,5     | 147,7     |
| Mai                | 13,5       | 17,7      | 14,7      | 16,4      | 15,2      |           | 149,9       | 156,2     | 149,0     | 144,6     | 162,6     |           |
| Juni               | 12,2       | 13,9      | 13,1      | 15,4      | 15,2      |           | 146,9       | 151,5     | 145,6     | 140,9     | 156,0     |           |
| Jahr <sup>1)</sup> | 9,2        | 3,8       | 3,4       | 1,8       | 2,3       |           | 86,1        | 44,7      | 45,3      | 29,3      | 29,7      |           |
| Juli - April       | 116,7      | 125,1     | 135,5     | 134,6     | 147,6     | 131,1     | 1 487,0     | 1 518,1   | 1 509,9   | 1 515,7   | 1 558,7   | 1 589,4   |
| Wirtschaftsjahr    | 151,7      | 160,5     | 166,8     | 168,3     | 180,3     | ...       | 1 869,9     | 1 870,5   | 1 849,8   | 1 830,4   | 1 906,9   | ...       |

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 (413), BZL-Datenzentrum

# Herstellung von Mischfutter (vorläufige Zahlen)

Stand: 24.06.2020

1 000 t

(MBT-0201530-0000)

| Monat   | Pferde        |               | Rinder<br>(ohne Kälber) |               | Kälber         |               | Schweine      |               | Mastgeflügel  |               | Nutzgeflügel  |               | Mischfutter<br>insgesamt <sup>1)</sup> |               | Getreideanteil<br>% |               |
|---|---------------|---------------|-------------------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---------------|---------------------|---------------|
|   | 2018/<br>2019 | 2019/<br>2020 | 2018/<br>2019           | 2019/<br>2020 | 2018 /<br>2019 | 2019/<br>2020 | 2018/<br>2019 | 2019/<br>2020 | 2018/<br>2019 | 2019/<br>2020 | 2018/<br>2019 | 2019/<br>2020 | 2018/<br>2019                          | 2019/<br>2020 | 2018/<br>2019       | 2019/<br>2020 |
| <b>Bundesgebiet West</b>                      |               |               |                         |               |                |               |               |               |               |               |               |               |  |               |                     |               |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |               |               |                         |               |                |               |               |               |               |               |               |               |  |               |                     |               |
| Juli  | 15,9          | 16,3          | 519,3                   | 534,7         | 21,9           | 23,6          | 706,6         | 735,3         | 250,2         | 259,5         | 126,4         | 135,2         | 1 665,1                                | 1 728,1       | 47,7                | 49,1          |
| August  | 17,2          | 16,2          | 546,2                   | 526,1         | 21,7           | 22,6          | 725,7         | 726,8         | 255,5         | 254,5         | 127,9         | 130,8         | 1 721,5                                | 1 700,9       | 47,7                | 48,5          |
| September                                     | 17,4          | 16,6          | 488,5                   | 493,6         | 22,3           | 21,5          | 675,7         | 693,1         | 235,7         | 243,4         | 111,8         | 126,4         | 1 573,9                                | 1 617,9       | 47,7                | 49,1          |
| Oktober                                       | 18,8          | 18,8          | 542,7                   | 537,5         | 24,7           | 25,3          | 738,2         | 758,9         | 263,0         | 265,0         | 129,6         | 136,7         | 1 739,0                                | 1 765,4       | 47,6                | 49,1          |
| November                                      | 19,9          | 19,1          | 540,8                   | 516,8         | 25,7           | 26,3          | 731,3         | 734,0         | 260,2         | 252,0         | 133,2         | 129,9         | 1 731,6                                | 1 701,8       | 47,0                | 47,9          |
| Dezember                                      | 17,5          | 17,4          | 534,3                   | 541,5         | 23,8           | 25,4          | 700,6         | 727,1         | 241,4         | 242,2         | 125,4         | 136,8         | 1 660,7                                | 1 709,0       | 47,2                | 48,5          |
| Januar  | 21,7          | 20,6          | 571,6                   | 562,5         | 28,0           | 26,3          | 734,8         | 747,1         | 257,3         | 260,2         | 136,9         | 140,5         | 1 774,6                                | 1 783,3       | 46,3                | 48,7          |
| Februar                                       | 18,3          | 17,3          | 506,0                   | 503,8         | 24,7           | 24,3          | 639,2         | 657,7         | 228,5         | 239,4         | 122,3         | 128,0         | 1 561,2                                | 1 592,4       | 46,1                | 48,9          |
| März  | 18,9          | 22,1          | 543,8                   | 562,5         | 23,8           | 26,3          | 675,2         | 713,5         | 247,2         | 256,0         | 131,4         | 147,3         | 1 665,8                                | 1 756,0       | 46,0                | 47,3          |
| April   | 17,9          | 17,4          | 551,8                   | 548,2         | 22,9           | 23,8          | 708,6         | 711,4         | 260,6         | 252,1         | 134,4         | 140,9         | 1 721,3                                | 1 720,0       | 47,4                | 48,8          |
| Mai   | 17,6          | 13,8          | 546,9                   | 498,2         | 23,6           | 21,2          | 722,3         | 694,7         | 259,7         | 252,9         | 135,4         | 127,8         | 1 728,4                                | 1 629,2       | 47,9                | 51,0          |
| Juni  | 14,2          |               | 489,0                   |               | 23,5           |               | 676,6         |               | 238,1         |               | 121,7         |               | 1 586,3                                |               | 48,4                |               |
| Juli - Mai                                    | 201,0         | 195,6         | 5 891,9                 | 5 825,5       | 263,2          | 266,6         | 7 757,9       | 7 899,6       | 2 759,2       | 2 777,2       | 1 414,7       | 1 480,2       | 18 543,1                               | 18 704,0      | 47,2                | 48,8          |
| <b>Bundesgebiet Ost</b>                       |               |               |                         |               |                |               |               |               |               |               |               |               |  |               |                     |               |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |               |               |                         |               |                |               |               |               |               |               |               |               |  |               |                     |               |
| Juli  | 0,3           | 0,2           | 50,8                    | 54,0          | 1,5            | 1,2           | 82,2          | 88,3          | 94,3          | 100,3         | 57,2          | 55,6          | 295,3                                  | 309,1         | 55,3                | 56,6          |
| August  | 0,2           | 0,2           | 51,5                    | 51,0          | 1,6            | 1,3           | 87,1          | 86,3          | 100,3         | 98,0          | 58,0          | 53,9          | 307,9                                  | 299,9         | 56,4                | 57,2          |
| September                                     | 0,2           | 0,2           | 46,8                    | 47,1          | 1,3            | 1,2           | 80,5          | 79,6          | 91,1          | 93,6          | 53,7          | 49,9          | 280,4                                  | 279,2         | 55,7                | 57,3          |
| Oktober                                       | 0,2           | 0,2           | 50,1                    | 51,1          | 1,5            | 1,3           | 89,3          | 85,5          | 101,6         | 96,8          | 60,2          | 54,0          | 309,3                                  | 295,2         | 56,7                | 57,7          |
| November                                      | 0,3           | 0,2           | 52,4                    | 49,0          | 1,5            | 1,4           | 89,2          | 80,8          | 96,4          | 93,5          | 59,9          | 49,9          | 273,5                                  | 281,7         | 61,8                | 57,8          |
| Dezember                                      | 0,2           | 0,2           | 50,8                    | 51,8          | 1,5            | 1,4           | 85,9          | 80,7          | 90,6          | 89,1          | 53,6          | 52,2          | 288,8                                  | 280,5         | 55,5                | 56,8          |
| Januar  | 0,3           | 0,2           | 53,8                    | 51,1          | 1,4            | 1,5           | 87,1          | 82,0          | 95,8          | 98,6          | 55,6          | 52,5          | 300,1                                  | 290,7         | 55,0                | 57,7          |
| Februar                                       | 0,2           | 0,2           | 48,1                    | 47,3          | 1,2            | 1,2           | 74,4          | 72,8          | 92,4          | 85,0          | 51,1          | 46,9          | 273,5                                  | 259,9         | 55,5                | 56,7          |
| März  | 0,3           | 0,3           | 52,5                    | 54,4          | 1,4            | 1,6           | 82,4          | 80,4          | 93,4          | 95,8          | 54,4          | 53,4          | 290,9                                  | 294,2         | 56,1                | 56,3          |
| April   | 0,2           | 0,2           | 54,6                    | 50,2          | 1,4            | 1,5           | 86,5          | 79,6          | 101,2         | 99,0          | 57,6          | 52,9          | 308,7                                  | 291,0         | 55,2                | 57,4          |
| Mai   | 0,2           | 0,2           | 53,4                    | 45,5          | 1,4            | 1,3           | 86,7          | 77,7          | 99,6          | 94,7          | 57,8          | 50,5          | 306,8                                  | 277,5         | 56,5                | 57,4          |
| Juni  | 0,2           |               | 48,8                    |               | 1,1            |               | 77,1          |               | 89,3          |               | 51,4          |               | 276,1                                  |               | 56,1                |               |
| Juli - Mai                                    | 2,5           | 2,4           | 564,9                   | 552,6         | 15,6           | 15,2          | 931,2         | 893,7         | 1 056,5       | 1 044,3       | 619,1         | 571,8         | 3 235,2                                | 3 158,9       | 56,3                | 57,2          |
| <b>Deutschland</b>                            |               |               |                         |               |                |               |               |               |               |               |               |               |  |               |                     |               |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |               |               |                         |               |                |               |               |               |               |               |               |               |  |               |                     |               |
| Juli  | 16,2          | 16,5          | 570,1                   | 588,7         | 23,4           | 24,8          | 788,8         | 823,6         | 344,5         | 359,8         | 183,6         | 190,8         | 1 960,4                                | 2 037,2       | 48,9                | 50,2          |
| August  | 17,4          | 16,3          | 597,8                   | 577,1         | 23,4           | 23,9          | 812,8         | 813,0         | 355,9         | 352,5         | 185,9         | 184,7         | 2 029,4                                | 2 000,7       | 49,0                | 49,8          |
| September                                     | 17,6          | 16,8          | 535,3                   | 540,7         | 23,6           | 22,7          | 756,1         | 772,7         | 326,8         | 337,0         | 165,5         | 176,4         | 1 854,3                                | 1 897,0       | 49,0                | 50,3          |
| Oktober                                       | 19,0          | 19,0          | 592,7                   | 588,6         | 26,2           | 26,7          | 827,4         | 844,5         | 364,6         | 361,9         | 189,8         | 190,7         | 2 048,3                                | 2 060,6       | 49,0                | 50,4          |
| November                                      | 20,2          | 19,3          | 593,2                   | 565,9         | 27,2           | 27,8          | 820,4         | 814,8         | 356,6         | 345,5         | 193,2         | 179,8         | 2 037,0                                | 1 983,5       | 48,3                | 49,3          |
| Dezember                                      | 17,6          | 17,6          | 585,1                   | 593,3         | 25,3           | 26,8          | 786,5         | 807,8         | 332,0         | 331,3         | 179,1         | 189,0         | 1 949,5                                | 1 989,5       | 48,5                | 49,7          |
| Januar  | 21,9          | 20,8          | 625,4                   | 613,7         | 29,4           | 27,8          | 821,9         | 829,1         | 353,1         | 358,8         | 192,5         | 193,0         | 2 074,7                                | 2 074,0       | 47,6                | 50,0          |
| Februar                                       | 18,5          | 17,5          | 554,1                   | 551,1         | 25,9           | 25,6          | 713,6         | 730,5         | 320,9         | 324,3         | 173,4         | 174,9         | 1 834,6                                | 1 852,3       | 47,5                | 50,0          |
| März  | 19,2          | 22,4          | 596,3                   | 616,9         | 25,2           | 27,9          | 757,6         | 793,8         | 340,6         | 351,9         | 185,8         | 200,7         | 1 956,7                                | 2 050,2       | 47,5                | 48,6          |
| April   | 18,1          | 17,6          | 606,5                   | 598,4         | 24,3           | 25,3          | 795,1         | 791,0         | 361,7         | 351,0         | 191,9         | 193,8         | 2 030,0                                | 2 011,0       | 48,6                | 50,0          |
| Mai   | 17,8          | 14,0          | 600,3                   | 543,7         | 25,0           | 22,5          | 808,9         | 772,4         | 359,3         | 347,5         | 193,3         | 178,3         | 2 035,2                                | 1 906,7       | 49,2                | 51,9          |
| Juni  | 14,4          |               | 537,8                   |               | 24,7           |               | 753,7         |               | 327,5         |               | 173,2         |               | 1 862,4                                |               | 49,5                |               |
| Juli - Mai                                    | 203,5         | 198,0         | 6 456,8                 | 6 378,1       | 278,9          | 281,8         | 8 689,1       | 8 793,2       | 3 815,7       | 3 821,4       | 2 033,8       | 2 052,0       | 21 810,2                               | 21 862,9      | 48,5                | 50,0          |
| Jahresmelder (Bundesweit) <sup>2)</sup>       | 14,9          | ...           | 71,7                    | ...           | 2,5            | ...           | 44,9          | ...           | 0,8           | ...           | 17,8          | ...           | 171,0                                  | ...           | 45,4                | ...           |
| Gesamtherstellung <sup>3)</sup>               | 232,8         | ...           | 7 066,4                 | ...           | 306,0          | ...           | 9 487,7       | ...           | 4 143,9       | ...           | 2 224,8       | ...           | 23 843,5                               | ...           | 48,5                | ...           |

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 "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 (413)

# Verarbeitung von Getreide zu Mischfutter (vorläufige Zahlen)

Stand: 24.06.2020

1 000 t

(MBT-0201560-0000)

| Monat   | Weizen        |               | Roggen        |               | Gerste        |               | Hafer         |               | Körnermais    |               | Triticale     |               | Getreide insgesamt |               |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------------|---------------|
|   | 2018/<br>2019 | 2019/<br>2020 | 2018/<br>2019      | 2019/<br>2020 |
| <b>Bundesgebiet West</b>                      |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |                    |               |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |                    |               |
| Juli  | 358,2         | 328,7         | 60,6          | 55,6          | 154,9         | 188,4         | 5,0           | 3,7           | 163,9         | 229,8         | 51,9          | 42,2          | 794,4              | 848,4         |
| August  | 347,8         | 311,7         | 60,5          | 68,3          | 155,8         | 181,6         | 5,3           | 3,8           | 190,4         | 199,6         | 61,0          | 59,6          | 820,7              | 824,7         |
| September                                     | 306,0         | 305,4         | 58,2          | 70,6          | 147,2         | 175,6         | 4,2           | 3,6           | 184,8         | 179,1         | 51,1          | 59,8          | 751,5              | 794,2         |
| Oktober                                       | 317,7         | 337,5         | 61,2          | 82,1          | 155,4         | 190,9         | 4,2           | 3,8           | 242,2         | 188,3         | 47,6          | 64,8          | 828,4              | 867,4         |
| November                                      | 291,6         | 304,6         | 55,4          | 81,1          | 149,7         | 180,0         | 4,0           | 3,7           | 270,9         | 186,8         | 42,2          | 59,5          | 813,9              | 815,7         |
| Dezember                                      | 271,7         | 312,9         | 50,2          | 83,4          | 149,3         | 183,6         | 4,8           | 4,1           | 269,2         | 187,4         | 39,4          | 58,2          | 784,6              | 829,5         |
| Januar  | 271,5         | 320,4         | 52,1          | 87,2          | 153,2         | 191,0         | 5,0           | 4,3           | 302,2         | 206,0         | 37,4          | 59,5          | 821,5              | 868,5         |
| Februar                                       | 236,6         | 278,4         | 45,6          | 82,2          | 131,0         | 182,2         | 3,8           | 4,0           | 269,7         | 178,3         | 33,3          | 53,9          | 720,0              | 779,1         |
| März  | 252,3         | 294,5         | 48,2          | 89,0          | 150,9         | 186,9         | 3,7           | 4,4           | 278,0         | 198,5         | 32,9          | 57,7          | 766,1              | 831,0         |
| April   | 267,9         | 291,3         | 48,4          | 89,3          | 165,0         | 198,0         | 3,6           | 4,1           | 299,8         | 198,7         | 31,4          | 58,0          | 816,1              | 839,3         |
| Mai   | 278,1         | 261,5         | 49,4          | 92,0          | 173,3         | 212,9         | 3,9           | 3,9           | 290,8         | 204,6         | 33,2          | 55,3          | 828,7              | 830,2         |
| Juni  | 276,1         |               | 47,8          |               | 162,0         |               | 3,5           |               | 244,9         |               | 33,4          |               | 767,8              |               |
| Juli - Mai                                    | 3 199,5       | 3 347,0       | 589,9         | 880,9         | 1 685,6       | 2 071,2       | 47,7          | 43,5          | 2 761,9       | 2 157,0       | 461,5         | 628,5         | 8 746,0            | 9 128,2       |
| <b>Bundesgebiet Ost</b>                       |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |                    |               |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |                    |               |
| Juli  | 85,4          | 84,9          | 4,8           | 5,5           | 26,6          | 29,1          | 1,6           | 1,2           | 40,4          | 48,2          | 4,6           | 6,0           | 163,4              | 174,9         |
| August  | 89,5          | 85,0          | 5,0           | 5,2           | 28,0          | 28,3          | 1,7           | 1,3           | 44,4          | 45,9          | 5,0           | 5,7           | 173,7              | 171,4         |
| September                                     | 79,1          | 81,9          | 4,7           | 5,4           | 25,1          | 25,8          | 1,4           | 1,2           | 40,3          | 41,1          | 5,6           | 4,6           | 156,2              | 160,0         |
| Oktober                                       | 86,9          | 86,9          | 5,6           | 6,0           | 27,3          | 28,7          | 1,5           | 1,4           | 47,6          | 42,4          | 6,4           | 4,8           | 175,4              | 170,3         |
| November                                      | 80,0          | 81,2          | 6,0           | 6,0           | 26,2          | 26,5          | 1,6           | 1,6           | 48,2          | 42,1          | 7,0           | 5,4           | 169,0              | 162,8         |
| Dezember                                      | 72,7          | 77,2          | 5,6           | 6,1           | 25,2          | 26,9          | 1,6           | 1,7           | 48,2          | 42,4          | 7,0           | 4,9           | 160,4              | 159,2         |
| Januar  | 75,0          | 83,5          | 5,6           | 6,3           | 25,4          | 26,4          | 1,4           | 1,6           | 51,0          | 45,0          | 6,7           | 4,9           | 165,1              | 167,7         |
| Februar                                       | 68,7          | 69,7          | 5,1           | 6,0           | 22,2          | 24,3          | 1,1           | 1,4           | 48,6          | 41,3          | 6,0           | 4,8           | 151,7              | 147,4         |
| März  | 72,7          | 78,0          | 5,4           | 7,2           | 25,5          | 27,1          | 1,3           | 1,5           | 51,4          | 46,4          | 7,0           | 5,5           | 163,3              | 165,7         |
| April   | 76,1          | 78,9          | 6,0           | 6,6           | 27,1          | 27,8          | 1,4           | 1,6           | 52,7          | 46,5          | 7,2           | 5,6           | 170,5              | 166,9         |
| Mai   | 78,3          | 72,2          | 5,6           | 6,3           | 27,5          | 27,2          | 1,4           | 1,5           | 53,6          | 46,5          | 7,0           | 5,5           | 173,4              | 159,2         |
| Juni  | 71,5          |               | 5,1           |               | 25,4          |               | 1,1           |               | 46,1          |               | 5,7           |               | 154,9              |               |
| Juli - Mai                                    | 864,4         | 879,3         | 59,5          | 66,8          | 286,2         | 298,1         | 16,1          | 16,0          | 526,4         | 487,7         | 69,6          | 57,6          | 1 822,1            | 1 805,5       |
| <b>Deutschland</b>                            |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |                    |               |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |               |                    |               |
| Juli  | 443,5         | 413,6         | 65,4          | 61,2          | 181,5         | 217,5         | 6,7           | 4,9           | 204,3         | 278,0         | 56,5          | 48,2          | 957,8              | 1 023,3       |
| August  | 437,2         | 396,7         | 65,6          | 73,5          | 183,8         | 209,9         | 7,0           | 5,2           | 234,8         | 245,5         | 66,0          | 65,3          | 994,4              | 996,1         |
| September                                     | 385,1         | 387,4         | 63,0          | 76,0          | 172,2         | 201,4         | 5,6           | 4,8           | 225,0         | 220,2         | 56,8          | 64,4          | 907,8              | 954,2         |
| Oktober                                       | 404,6         | 424,4         | 66,9          | 88,1          | 182,7         | 219,6         | 5,7           | 5,3           | 289,8         | 230,7         | 54,0          | 69,6          | 1 003,8            | 1 037,7       |
| November                                      | 371,7         | 385,8         | 61,4          | 87,2          | 175,9         | 206,5         | 5,6           | 5,3           | 319,1         | 228,9         | 49,2          | 64,9          | 982,9              | 978,6         |
| Dezember                                      | 344,5         | 390,1         | 55,9          | 89,5          | 174,5         | 210,5         | 6,4           | 5,7           | 317,4         | 229,8         | 46,4          | 63,1          | 945,0              | 988,7         |
| Januar  | 346,5         | 403,8         | 57,7          | 93,6          | 178,6         | 217,4         | 6,4           | 6,0           | 353,2         | 251,0         | 44,2          | 64,4          | 986,7              | 1 036,2       |
| Februar                                       | 305,3         | 348,0         | 50,7          | 88,2          | 153,2         | 206,5         | 4,9           | 5,4           | 318,3         | 219,6         | 39,3          | 58,7          | 871,7              | 926,5         |
| März  | 325,0         | 372,5         | 53,6          | 96,2          | 176,4         | 214,0         | 5,1           | 5,9           | 329,4         | 244,9         | 39,9          | 63,2          | 929,4              | 996,7         |
| April   | 344,0         | 370,2         | 54,4          | 95,9          | 192,0         | 225,8         | 5,0           | 5,6           | 352,5         | 245,2         | 38,7          | 63,6          | 986,6              | 1 006,3       |
| Mai   | 356,4         | 333,7         | 54,9          | 98,3          | 200,9         | 240,2         | 5,3           | 5,4           | 344,4         | 251,1         | 40,2          | 60,8          | 1 002,1            | 989,4         |
| Juni  | 347,7         |               | 52,9          |               | 187,4         |               | 4,6           |               | 291,0         |               | 39,1          |               | 922,7              |               |
| Juli - Mai                                    | 4 063,9       | 4 226,3       | 649,3         | 947,7         | 1 971,8       | 2 369,3       | 63,7          | 59,5          | 3 288,2       | 2 644,8       | 531,1         | 686,1         | 10 568,1           | 10 933,7      |
| Jahresmelder (Bundesweit) <sup>1)</sup>       | 21,0          | ...           | 3,2           | ...           | 21,5          | ...           | 3,0           | ...           | 24,1          | ...           | 4,6           | ...           | 77,6               | ...           |
| Gesamtherstellung <sup>2)</sup>               | 4 432,6       | ...           | 705,5         | ...           | 2 180,7       | ...           | 71,4          | ...           | 3 603,4       | ...           | 574,8         | ...           | 11 568,5           | ...           |

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 (413)

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

Stand: 24.06.2020

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 |           |
|---|--------------|-----------|-------------|-----------|--------------------------------------|-----------|--------------------------|-----------|----------------------|-----------|--------------------------|-----------|--|-----------|
|   | 2018/2019    | 2019/2020 | 2018/2019   | 2019/2020 | 2018/2019                            | 2019/2020 | 2018/2019                | 2019/2020 | 2018/2019            | 2019/2020 | 2018/2019                | 2019/2020 | 2018/2019  | 2019/2020 |
| <b>Bundesgebiet West</b>                      |              |           |             |           |                                      |           |                          |           |                      |           |                          |           |  |           |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |              |           |             |           |                                      |           |                          |           |                      |           |                          |           |  |           |
| Juli  | 4,4          | 6,7       | 2,6         | 1,4       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 42,7                     | 45,0      | 35,6   | 35,0      |
| Aug.  | 5,5          | 4,5       | 3,2         | 1,4       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 46,5                     | 43,8      | 36,7   | 33,6      |
| Sept.   | 7,3          | 3,4       | 2,7         | 1,4       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 42,1                     | 40,7      | 30,5   | 33,9      |
| Okt.  | 8,1          | 3,6       | 2,6         | 1,7       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 47,5                     | 44,5      | 34,5   | 35,8      |
| Nov.  | 9,0          | 4,0       | 2,6         | 1,6       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 50,9                     | 43,3      | 34,6   | 34,5      |
| Dez.  | 10,3         | 3,9       | 2,1         | 1,9       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 45,5                     | 44,8      | 34,0   | 34,7      |
| Jan.  | 11,2         | 4,6       | 2,4         | 1,9       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 49,6                     | 45,9      | 35,7   | 36,6      |
| Febr.   | 10,4         | 3,3       | 2,1         | 1,7       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 43,1                     | 41,3      | 31,4   | 32,4      |
| März  | 9,3          | 3,6       | 2,1         | 1,9       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 45,9                     | 45,6      | 32,2   | 36,9      |
| April   | 7,7          | 3,1       | 2,1         | 1,6       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 46,0                     | 43,9      | 32,8   | 33,1      |
| Mai   | 7,3          | 3,3       | 1,8         | 1,3       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 46,0                     | 39,8      | 34,2   | 29,6      |
| Juni  | 6,6          |           | 1,4         |           | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 40,8                     |           | 31,9   |           |
| Juli - Mai                                    | 90,6         | 44,1      | 26,3        | 17,7      | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 505,9                    | 478,6     | 372,2  | 376,2     |
| <b>Bundesgebiet Ost</b>                       |              |           |             |           |                                      |           |                          |           |                      |           |                          |           |  |           |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |              |           |             |           |                                      |           |                          |           |                      |           |                          |           |  |           |
| Juli  | 2,3          | 2,4       | 1,1         | 0,5       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 5,3                      | 6,2       | 5,1  | 5,3       |
| Aug.  | 2,7          | 2,1       | 1,0         | 0,4       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 5,8                      | 4,6       | 4,9  | 5,5       |
| Sept.   | 3,0          | 1,4       | 0,9         | 0,3       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 5,5                      | 4,5       | 3,9  | 4,5       |
| Okt.  | 3,4          | 1,5       | 0,8         | 0,3       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 5,7                      | 5,2       | 3,5  | 4,0       |
| Nov.  | 3,3          | 1,5       | 0,9         | 0,3       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 5,8                      | 4,6       | 3,5  | 3,9       |
| Dez.  | 3,0          | 1,5       | 0,9         | 0,2       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 5,7                      | 4,6       | 3,8  | 4,1       |
| Jan.  | 3,1          | 1,4       | 0,8         | 0,3       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 6,2                      | 5,0       | 4,3  | 3,9       |
| Febr.   | 3,0          | 1,4       | 0,6         | 0,1       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 5,1                      | 4,4       | 3,8  | 4,2       |
| März  | 2,7          | 2,0       | 0,5         | 0,1       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 5,4                      | 4,7       | 4,0  | 5,1       |
| April   | 2,8          | 2,0       | 0,4         | 0,1       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 5,7                      | 4,9       | 4,1  | 4,3       |
| Mai   | 2,4          | 2,2       | 0,6         | 0,2       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 5,2                      | 4,7       | 4,5  | 3,8       |
| Juni  | 1,9          |           | 0,5         |           | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 4,9                      |           | 4,4  |           |
| Juli - Mai                                    | 31,7         | 19,5      | 8,4         | 2,7       | .                                    | .         | .                        | .         | .                    | .         | 61,3                     | 53,4      | 45,5   | 48,8      |
| <b>Deutschland</b>                            |              |           |             |           |                                      |           |                          |           |                      |           |                          |           |  |           |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |              |           |             |           |                                      |           |                          |           |                      |           |                          |           |  |           |
| Juli  | 6,8          | 9,1       | 3,7         | 1,9       | 12,2                                 | 12,4      | 4,3                      | 4,3       | 0,9                  | 1,1       | 48,0                     | 51,1      | 40,7   | 40,4      |
| Aug.  | 8,2          | 6,6       | 4,2         | 1,8       | 14,2                                 | 9,9       | 4,2                      | 4,4       | 1,0                  | 1,2       | 52,4                     | 48,5      | 41,6   | 39,1      |
| Sept.   | 10,3         | 4,8       | 3,7         | 1,7       | 15,6                                 | 7,8       | 4,1                      | 4,8       | 1,1                  | 1,0       | 47,6                     | 45,2      | 34,4   | 38,4      |
| Okt.  | 11,5         | 5,2       | 3,3         | 2,0       | 16,6                                 | 8,6       | 4,7                      | 4,8       | 1,2                  | 1,2       | 53,1                     | 49,7      | 38,0   | 39,8      |
| Nov.  | 12,3         | 5,4       | 3,4         | 1,8       | 17,6                                 | 8,7       | 4,8                      | 4,5       | 1,3                  | 1,2       | 56,7                     | 47,9      | 38,1   | 38,4      |
| Dez.  | 13,3         | 5,4       | 3,0         | 2,0       | 18,0                                 | 9,1       | 6,0                      | 6,1       | 1,2                  | 1,1       | 51,2                     | 49,5      | 37,8   | 38,8      |
| Jan.  | 14,3         | 6,0       | 3,2         | 2,2       | 19,3                                 | 9,8       | 4,5                      | 4,7       | 1,3                  | 1,3       | 55,8                     | 51,0      | 40,0   | 40,5      |
| Febr.   | 13,4         | 4,8       | 2,7         | 1,8       | 17,7                                 | 8,0       | 4,5                      | 4,5       | 1,0                  | 1,1       | 48,2                     | 45,6      | 35,2   | 36,6      |
| März  | 12,0         | 5,6       | 2,6         | 2,0       | 16,3                                 | 9,2       | 4,7                      | 5,5       | 1,1                  | 1,4       | 51,2                     | 50,3      | 36,3   | 42,0      |
| April   | 10,4         | 5,1       | 2,5         | 1,8       | 14,5                                 | 8,5       | 4,8                      | 4,9       | 1,1                  | 1,2       | 51,7                     | 48,8      | 36,9   | 37,4      |
| Mai   | 9,8          | 5,5       | 2,3         | 1,5       | 13,7                                 | 8,4       | 4,3                      | 4,8       | 1,0                  | 1,1       | 51,2                     | 44,5      | 38,6   | 33,5      |
| Juni  | 8,5          |           | 1,9         |           | 11,6                                 |           | 4,3                      |           | 1,0                  |           | 45,7                     |           | 36,3   |           |
| Juli - Mai                                    | 122,2        | 63,6      | 34,7        | 20,4      | 175,8                                | 100,3     | 50,8                     | 53,2      | 12,3                 | 12,9      | 567,2                    | 532,0     | 417,7  | 425,0     |
| Jahresmelder                                  | .            | ...       | .           | ...       | .                                    | ...       | .                        | ...       | 0,4                  | ...       | 6,5                      | ...       | 4,3  | ...       |
| Gesamtherstellung <sup>4)</sup>               | 130,7        | ...       | 36,6        | ...       | 187,5                                | ...       | 55,1                     | ...       | 13,7                 | ...       | 619,3                    | ...       | 458,3  | ...       |

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) Einschließlich Speiseerbsen und -bohnen, Wicken, Süßlupinen und andere Hülsenfrüchte. Aus Datenschutzgründen nur Deutschlandweit ausweisbar. - 2) Rückwirkend ab dem Wj. 2015/16 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: 24.06.2020

1 000 t

(MBT-0201630-0000)

| Monat   | Ölkuchen      |               |               |         |         |         | Kleberfutter  |               | Mühlennach-<br>produkte <sup>1)</sup> |               |
|---|---------------|---------------|---------------|---------|---------|---------|---------------|---------------|---------------------------------------|---------------|
|   | insgesamt     |               | darunter aus: |         |         |         |               |               |                                       |               |
|   | 2018/<br>2019 | 2019/<br>2020 | Sojabohnen    |         | Raps    |         | 2018/<br>2019 | 2019/<br>2020 | 2018/<br>2019                         | 2019/<br>2020 |
| <b>Bundesgebiet West</b>                      |               |               |               |         |         |         |               |               |                                       |               |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |               |               |               |         |         |         |               |               |                                       |               |
| Juli  | 427,7         | 418,9         | 172,9         | 168,3   | 197,5   | 183,8   | .             | .             | 121,4                                 | 117,4         |
| Aug.  | 441,5         | 411,0         | 176,1         | 163,6   | 203,2   | 183,0   | .             | .             | 126,9                                 | 117,2         |
| Sept.   | 406,6         | 391,2         | 162,6         | 158,0   | 188,2   | 176,5   | .             | .             | 114,1                                 | 110,6         |
| Okt.  | 457,5         | 423,5         | 179,1         | 170,2   | 212,7   | 193,2   | .             | .             | 120,2                                 | 123,9         |
| Nov.  | 455,6         | 412,7         | 176,6         | 167,5   | 208,6   | 187,3   | .             | .             | 120,3                                 | 122,1         |
| Dez.  | 441,0         | 420,2         | 166,4         | 165,2   | 201,0   | 197,8   | .             | .             | 115,5                                 | 121,7         |
| Jan.  | 479,8         | 438,2         | 185,2         | 172,4   | 215,5   | 207,3   | .             | .             | 121,6                                 | 127,0         |
| Febr.   | 407,8         | 381,0         | 155,5         | 154,4   | 179,9   | 174,6   | .             | .             | 113,0                                 | 113,2         |
| März  | 444,5         | 425,4         | 173,3         | 169,0   | 194,5   | 197,3   | .             | .             | 120,0                                 | 123,9         |
| April   | 439,4         | 408,3         | 170,8         | 164,1   | 190,3   | 181,6   | .             | .             | 120,2                                 | 126,7         |
| Mai   | 442,4         | 383,8         | 174,1         | 164,8   | 190,9   | 160,5   | .             | .             | 118,5                                 | 115,0         |
| Juni  | 392,9         |               | 156,0         |         | 170,4   |         | .             | .             | 106,8                                 |               |
| Juli - Mai                                    | 4 843,8       | 4 514,2       | 1 892,7       | 1 817,5 | 2 182,3 | 2 043,0 | .             | .             | 1 311,7                               | 1 318,8       |
| <b>Bundesgebiet Ost</b>                       |               |               |               |         |         |         |               |               |                                       |               |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |               |               |               |         |         |         |               |               |                                       |               |
| Juli  | 63,8          | 63,5          | 31,9          | 32,6    | 24,8    | 23,6    | .             | .             | 13,4                                  | 13,4          |
| Aug.  | 66,5          | 62,8          | 33,0          | 31,5    | 25,9    | 24,3    | .             | .             | 14,4                                  | 13,9          |
| Sept.   | 58,8          | 57,4          | 28,0          | 29,5    | 23,7    | 21,8    | .             | .             | 13,0                                  | 12,7          |
| Okt.  | 67,4          | 60,6          | 33,1          | 30,7    | 26,6    | 23,3    | .             | .             | 13,7                                  | 13,7          |
| Nov.  | 65,3          | 57,3          | 30,9          | 28,4    | 26,3    | 22,3    | .             | .             | 14,1                                  | 13,2          |
| Dez.  | 61,1          | 57,8          | 28,5          | 27,6    | 25,1    | 23,5    | .             | .             | 13,9                                  | 14,0          |
| Jan.  | 63,3          | 60,0          | 29,7          | 30,2    | 25,3    | 23,0    | .             | .             | 14,7                                  | 13,3          |
| Febr.   | 59,3          | 52,3          | 27,9          | 25,9    | 23,3    | 20,3    | .             | .             | 13,2                                  | 12,2          |
| März  | 63,1          | 58,5          | 29,9          | 29,0    | 24,4    | 22,7    | .             | .             | 13,7                                  | 13,9          |
| April   | 66,6          | 58,3          | 31,6          | 29,1    | 24,5    | 21,9    | .             | .             | 13,7                                  | 13,6          |
| Mai   | 65,5          | 55,9          | 32,8          | 28,1    | 24,1    | 20,5    | .             | .             | 13,7                                  | 12,8          |
| Juni  | 57,7          |               | 29,2          |         | 21,5    |         | .             | .             | 12,5                                  |               |
| Juli - Mai                                    | 700,6         | 644,3         | 337,3         | 322,5   | 274,0   | 247,0   | .             | .             | 151,5                                 | 146,7         |
| <b>Deutschland</b>                            |               |               |               |         |         |         |               |               |                                       |               |
| Monatlich meldende Betriebe und Kleinbetriebe |               |               |               |         |         |         |               |               |                                       |               |
| Juli  | 491,4         | 482,3         | 204,8         | 200,9   | 222,3   | 207,4   | 38,9          | 41,7          | 134,7                                 | 130,8         |
| Aug.  | 508,0         | 473,8         | 209,1         | 195,1   | 229,1   | 207,2   | 42,3          | 36,0          | 141,4                                 | 131,0         |
| Sept.   | 465,4         | 448,7         | 190,6         | 187,6   | 211,9   | 198,3   | 35,0          | 34,4          | 127,1                                 | 123,4         |
| Okt.  | 524,8         | 484,1         | 212,2         | 200,9   | 239,4   | 216,5   | 35,7          | 36,5          | 133,9                                 | 137,6         |
| Nov.  | 520,9         | 470,0         | 207,6         | 195,9   | 235,0   | 209,6   | 34,5          | 32,9          | 134,4                                 | 135,3         |
| Dez.  | 502,2         | 478,0         | 194,9         | 192,8   | 226,1   | 221,3   | 31,7          | 34,5          | 129,4                                 | 135,8         |
| Jan.  | 543,0         | 498,3         | 214,9         | 202,6   | 240,7   | 230,3   | 36,1          | 37,5          | 136,3                                 | 140,3         |
| Febr.   | 467,1         | 433,2         | 183,4         | 180,3   | 203,3   | 195,0   | 33,3          | 35,8          | 126,1                                 | 125,4         |
| März  | 507,6         | 483,8         | 203,2         | 198,0   | 218,9   | 220,0   | 39,2          | 40,0          | 133,7                                 | 137,8         |
| April   | 506,0         | 466,6         | 202,4         | 193,2   | 214,8   | 203,5   | 39,4          | 39,1          | 133,9                                 | 140,3         |
| Mai   | 507,9         | 439,7         | 206,9         | 192,9   | 215,0   | 181,0   | 41,4          | 38,3          | 132,2                                 | 127,8         |
| Juni  | 450,6         |               | 185,2         |         | 192,0   |         | 39,1          |               | 119,3                                 |               |
| Juli - Mai                                    | 5 544,4       | 5 158,5       | 2 230,0       | 2 140,0 | 2 456,3 | 2 290,0 | 407,5         | 406,9         | 1 463,1                               | 1 465,5       |
| Jahresmelder <sup>2)</sup>                    | 25,5          | ...           | 10,2          | ...     | 14,4    | ...     | 1,6           | ...           | 17,7                                  | ...           |
| Gesamtherstellung <sup>3)</sup>               | 6 020,6       | ...           | 2 425,4       | ...     | 2 662,7 | ...     | 448,2         | ...           | 1 600,1                               | ...           |

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 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 (413)

# Bericht über Öle und Fette in Ölmühlen

Deutschland

2020 vorläufige Zahlen

Stand: 08.06.2020

Angaben in 1 000 t

(MBT-0201700-0000)

| Merkmal   | Jan.           | Febr.        | März           | April        | Mai | Juni |
|---|----------------|--------------|----------------|--------------|-----|------|
| Zugang von Ölsaaten   |                |              |                |              |     |      |
| Raps  | 785,8          | 745,9        | 717,4          | 725,1        |     |      |
| inländischer Herkunft                                       | 341,1          | 287,6        | 360,8          | 318,0        |     |      |
| ausländischer Herkunft                                      | 444,6          | 458,3        | 356,6          | 407,1        |     |      |
| Andere  | 252,4          | 228,3        | 282,2          | 263,2        |     |      |
| <b>Insgesamt</b>  | <b>1 038,1</b> | <b>974,2</b> | <b>999,6</b>   | <b>988,3</b> |     |      |
| aus EU (einschl. Deutschland)                               | 654,9          | 526,3        | 637,2          | 608,5        |     |      |
| Verarbeitung von Ölsaaten                                   |                |              |                |              |     |      |
| Raps  | 765,2          | 727,1        | 737,4          | 725,4        |     |      |
| Andere  | 250,1          | 245,7        | 264,4          | 271,1        |     |      |
| <b>Insgesamt</b>  | <b>1 015,3</b> | <b>972,8</b> | <b>1 001,8</b> | <b>996,5</b> |     |      |
| Herstellung von pflanzlichen Ölen<br>und Fetten (Rohöl) aus |                |              |                |              |     |      |
| Raps  | 318,3          | 304,6        | 308,2          | 305,9        |     |      |
| anderen Ölsaaten  | 51,4           | 50,8         | 54,4           | 57,0         |     |      |
| <b>Insgesamt</b>  | <b>369,7</b>   | <b>355,4</b> | <b>362,6</b>   | <b>362,9</b> |     |      |
| Anfall von Ölkuchen und -schroten aus                       |                |              |                |              |     |      |
| Raps  | 445,1          | 419,3        | 428,1          | 419,7        |     |      |
| anderen Ölsaaten  | 194,0          | 192,2        | 203,0          | 207,0        |     |      |
| <b>Insgesamt</b>  | <b>639,0</b>   | <b>611,4</b> | <b>631,1</b>   | <b>626,7</b> |     |      |
| <b>Bestände in Ölmühlen</b>                                 |                |              |                |              |     |      |
| Ölsaaten  |                |              |                |              |     |      |
| Raps  | 345,4          | 357,3        | 333,3          | 343,3        |     |      |
| andere Ölsaaten   | 107,9          | 84,0         | 82,2           | 88,2         |     |      |
| <b>Insgesamt</b>  | <b>453,3</b>   | <b>441,3</b> | <b>415,5</b>   | <b>431,5</b> |     |      |
| Öle und Fette (Rohöl) aus                                   |                |              |                |              |     |      |
| Raps  | 103,7          | 100,9        | 119,6          | 147,2        |     |      |
| anderen Ölsaaten  | 34,0           | 37,6         | 30,9           | 35,2         |     |      |
| <b>Insgesamt</b>  | <b>137,7</b>   | <b>138,5</b> | <b>150,6</b>   | <b>182,4</b> |     |      |
| <b>Herstellung von Margarine</b>                            |                |              |                |              |     |      |
| Herstellung von   |                |              |                |              |     |      |
| Margarine   | 26,2           | 26,6         | 34,2           | 29,8         |     |      |
| Speisefetten  | .              | .            | .              | 14,5         |     |      |

Fortsetzung nächste Seite.

# noch: Bericht über Öle und Fette in Ölmühlen

Deutschland

2020 vorläufige Zahlen

Stand: 08.06.2020

Angaben in 1 000 t

(MBT-0201700-0000)

| Merkmal   | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Jahr <sup>1)</sup> | Kalenderjahr<br>2020<br>kumulativ |
|---|------|--------|-----------|---------|----------|----------|--------------------|-----------------------------------|
| Zugang von Ölsaaten   |      |        |           |         |          |          |                    |                                   |
| Raps  |      |        |           |         |          |          |                    | 2 974,2                           |
| inländischer Herkunft                                       |      |        |           |         |          |          |                    | 1 307,6                           |
| ausländischer Herkunft                                      |      |        |           |         |          |          |                    | 1 666,6                           |
| Andere  |      |        |           |         |          |          |                    | 1 026,1                           |
| <b>Insgesamt</b>  |      |        |           |         |          |          |                    | 4 000,3                           |
| aus EU (einschl. Deutschland)                               |      |        |           |         |          |          |                    | 2 426,9                           |
| Verarbeitung von Ölsaaten                                   |      |        |           |         |          |          |                    |                                   |
| Raps  |      |        |           |         |          |          |                    | 2 955,1                           |
| Andere  |      |        |           |         |          |          |                    | 1 031,4                           |
| <b>Insgesamt</b>  |      |        |           |         |          |          |                    | 3 986,5                           |
| Herstellung von pflanzlichen Ölen<br>und Fetten (Rohöl) aus |      |        |           |         |          |          |                    |                                   |
| Raps  |      |        |           |         |          |          |                    | 1 237,0                           |
| anderen Ölsaaten  |      |        |           |         |          |          |                    | 213,7                             |
| <b>Insgesamt</b>  |      |        |           |         |          |          |                    | 1 450,7                           |
| Anfall von Ölkuchen und -schroten aus                       |      |        |           |         |          |          |                    |                                   |
| Raps  |      |        |           |         |          |          |                    | 1 712,1                           |
| anderen Ölsaaten  |      |        |           |         |          |          |                    | 796,1                             |
| <b>Insgesamt</b>  |      |        |           |         |          |          |                    | 2 508,2                           |
| <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   |      |        |           |         |          |          |                    | 116,9                             |
| 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) Jahresmelder.

BLE (413), BZL Datenzentrum

## Marktbestände an Ölkuchen, Expellern und Extraktionsschroten

in 1 000 t Produktgewicht am Ende des Monats

Stand: 08.06.2020

(MBT-0201730-0000)

| Monat                                  | Raps und Rübsen |      | Andere <sup>1)</sup> |      | Insgesamt |      |
|--|-----------------|------|----------------------|------|-----------|------|
|  | 2019            | 2020 | 2019                 | 2020 | 2019      | 2020 |
| <b>Ölsaaten verarbeitende Betriebe</b> |                 |      |                      |      |           |      |
| Monatlich meldende Betriebe            |                 |      |                      |      |           |      |
| Jan.                                   | 49,0            | 55,5 | 9,1                  | 11,4 | 58,1      | 66,9 |
| Febr.                                  | 55,0            | 51,2 | 9,7                  | 14,5 | 64,8      | 65,8 |
| März                                   | 67,6            | 44,4 | 12,5                 | 9,8  | 80,1      | 54,2 |
| April                                  | 55,0            | 39,6 | 10,7                 | 11,7 | 65,8      | 51,3 |
| Mai                                    | 57,0            |      | 11,9                 |      | 69,0      |      |
| Juni                                   | 48,4            |      | 8,9                  |      | 57,4      |      |
| Juli                                   | 55,1            |      | 13,0                 |      | 68,1      |      |
| Aug.                                   | 61,7            |      | 12,1                 |      | 73,8      |      |
| Sept.                                  | 62,3            |      | 17,0                 |      | 79,2      |      |
| Okt.                                   | 65,9            |      | 10,8                 |      | 76,7      |      |
| Nov.                                   | 55,5            |      | 11,5                 |      | 67,0      |      |
| Dez. <sup>2)</sup>                     | 67,2            |      | 14,0                 |      | 81,2      |      |

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) Inklusive Jahresmelder.

BLE (413), BZL-Datenzentrum

## Verkäufe der Ölmühlen von Ölkuchen und Ölschroten 2020 - Vorläufige Zahlen

Deutschland

Angaben in 1 000 Tonnen

Stand: 08.06.2020

(MBT-0201750-0000)

| Merkmal                  | Jan.                     | Febr.                              | März  | April | Mai | Juni | Juli | Aug. | Sept. | Okt. | Nov. | Dez. | Jahr <sup>1)</sup> | Kalenderjahr 2020 |
|--------------------------|--------------------------|------------------------------------|-------|-------|-----|------|------|------|-------|------|------|------|--------------------|-------------------|
|                          |                          | Extraktionsschrote - alle Ölsaaten |       |       |     |      |      |      |       |      |      |      |                    |                   |
|                          | Ölkuchen - alle Ölsaaten |                                    |       |       |     |      |      |      |       |      |      |      |                    |                   |
| Verkauf für Futterzwecke | 159,2                    | 144,0                              | 183,8 | 166,4 |     |      |      |      |       |      |      |      |                    | 653,4             |
|                          | 5,1                      | 4,0                                | 4,5   | 4,6   |     |      |      |      |       |      |      |      |                    | 18,2              |
| Verkauf an den Handel    | 94,8                     | 94,3                               | 91,0  | 89,0  |     |      |      |      |       |      |      |      |                    | 369,2             |
|                          | 13,2                     | 13,1                               | 14,6  | 11,9  |     |      |      |      |       |      |      |      |                    | 52,8              |
| Verkauf ins Ausland      | 150,3                    | 144,1                              | 135,0 | 142,1 |     |      |      |      |       |      |      |      |                    | 571,4             |
|                          | 10,7                     | 9,3                                | 8,7   | 6,5   |     |      |      |      |       |      |      |      |                    | 35,2              |

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 (413), BZL-Datenzentrum

# Zucker

## Zuckererzeugung, Zuckerabsatz und Zuckerbestände

1 000 t Weißzuckerwert

(MBT-0202030-0000)

| Monat                         | Zuckererzeugung |             | Zuckerabsatz insgesamt |             | Zuckerbestände          |             |                         |             |
|-------------------------------|-----------------|-------------|------------------------|-------------|-------------------------|-------------|-------------------------|-------------|
|                               | 2018/2019       | 2019/2020 v | 2018/2019              | 2019/2020 v | insgesamt <sup>1)</sup> |             | darunter Zuckerfabriken |             |
|                               |                 |             |                        |             | 2018/2019               | 2019/2020 v | 2018/2019               | 2019/2020 v |
| Oktober                       | 1 251,4         | 1 154,1     | 277,6                  | 261,7       | 1 549,8                 | 1 447,8     | 1 539,4                 | 1 434,5     |
| November                      | 1 280,2         | 1 190,2     | 276,2                  | 255,3       | 2 350,9                 | 2 316,3     | 2 339,5                 | 2 303,5     |
| Dezember                      | 1 126,8         | 1 144,5     | 203,1                  | 200,2       | 3 166,4                 | 2 973,8     | 3 154,1                 | 2 957,2     |
| Januar                        | 240,9           | 329,7       | 237,9                  | 225,6       | 2 981,9                 | 3 053,0     | 2 969,4                 | 3 035,7     |
| Februar                       | -               | -           | 204,0                  | 210,8       | 2 668,3                 | 2 750,4     | 2 656,7                 | 2 734,4     |
| März                          | -               | -           | 216,2                  | 279,2       | 2 340,8                 | 2 394,3     | 2 329,1                 | 2 378,3     |
| April                         | -               | -           | 223,1                  | 202,3       | 2 004,8                 | 2 105,1     | 1 991,2                 | 2 090,0     |
| Mai                           | -               | -           | 243,7                  | 194,0       | 1 658,5                 | 1 819,7     | 1 644,6                 | 1 802,3     |
| Juni                          | -               | -           | 223,1                  |             | 1 336,4                 |             | 1 320,4                 |             |
| Juli                          | -               | -           | 247,7                  |             | 957,3                   |             | 942,5                   |             |
| August                        | -               | -           | 238,3                  |             | 620,1                   |             | 605,5                   |             |
| September                     | 381,0           |             | 247,8                  |             | 660,7                   |             | 646,3                   |             |
| Oktober - Mai                 | 3 899,3         | 3 818,5     | 1 881,8                | 1 829,1     | x                       | x           | x                       | x           |
| Wirtschaftsjahr <sup>2)</sup> | 4 280,3         |             | 2 838,7                |             | x                       | x           | x                       | x           |

Anm.: Zuckerfabriken und Handelsunternehmen. - 1) Am Monatsende, ohne Zolllager. - 2) Wirtschaftsjahr gemäß Verordnung (EG) 318/2006 Artikel 1 Absatz 2 (01. Oktober 2019 bis 30. September 2020) sowie entsprechender Vergleichszeitraum 2018/2019.

BLE (413)

## Zuckerabsatz der Zuckerfabriken und Handelsunternehmen

1 000 t Weißzuckerwert

(MBT-0202060-0000)

| Zuckerabsatz als bzw. für ...                       | Zuckerabsatz insgesamt |       |                 |             |         |
|---|------------------------|-------|-----------------|-------------|---------|
|   | Mai                    |       | Oktober bis Mai |             |         |
|   | 2019                   | 2020  | 2018/2019       | 2019/2020 v |         |
| Haushaltszucker                                     | 30,5                   | 24,4  | 183,9           | 270,3       |         |
| davon für<br>Futterzwecke (geschätzt) <sup>1)</sup> | 1,6                    | 1,6   | 12,6            | 12,6        |         |
| Verarbeitungszucker zu<br>Nahrungszwecken           | 191,0                  | 159,6 | 1 079,8         | 1 421,8     |         |
| davon für   |                        |       |                 |             |         |
| Süßwaren  | 40,1                   | 33,0  | 263,2           | 343,9       |         |
| Backwaren   | 33,4                   | 28,9  | 201,7           | 262,5       |         |
| Nährmittel, Backmittel                              | 1,7                    | 2,2   | 12,0            | 17,7        |         |
| Brotaufstrich,<br>Obst- und Gemüsekonserven         | 11,1                   | 10,8  | 63,7            | 90,7        |         |
| Speiseeis und Milcherzeugnisse                      | 16,3                   | 15,2  | 92,3            | 127,5       |         |
| Wein, Sekt  | 1,7                    | 2,3   | 11,7            | 16,8        |         |
| Erfrischungsgetränke,<br>Fruchtsaft, Obstwein       | 43,5                   | 35,6  | 228,0           | 296,2       |         |
| Bier, Spirituosen                                   | 1,6                    | 1,6   | 6,9             | 9,5         |         |
| sonstige Produkte                                   | 41,6                   | 30,0  | 200,5           | 257,0       |         |
| Inlandsabsatz für Nahrung                           | zusammen               | 219,9 | 182,4           | 1 251,2     | 1 679,6 |
| Inlandsabsatz für<br>industrielle Zwecke            |                        | 13,2  | 10,0            | 144,1       | 10,0    |
| Zuckerabsatz  | insgesamt              | 234,7 | 194,0           | 1 407,8     | 1 829,1 |

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

BLE (413)

# 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 |        |                |
|------------------|----------------------------|----------|-------------------|--------|------------------------|----------|--|---------------------------|--------|-------------------|--------|------------------------|--------|----------------|
|                  | 2019 v                     | 2020 v   | 2019 v            | 2020 v | 2019 v                 | 2020 v   | ± % geg. Vorj.                         | 2019 v                    | 2020 v | 2019 v            | 2020 v | 2019 v                 | 2020 v | ± % geg. Vorj. |
|                  | <b>Bullen</b>              |          |                   |        |                        |          | <b>Ochsen</b>                          |                           |        |                   |        |                        |        |                |
| Januar           | 107,7                      | 108,2    | 0,9               | 0,8    | 108,5                  | 109,0    | + 0,4                                  | 1,5                       | 1,7    | 0,1               | 0,1    | 1,6                    | 1,8    | + 14,6         |
| Februar          | 98,6                       | 96,8     | 0,8               | 0,8    | 99,4                   | 97,7     | - 1,7                                  | 1,7                       | 1,5    | 0,1               | 0,1    | 1,8                    | 1,6    | - 9,1          |
| März             | 109,6                      | 116,5    | 0,9               | 0,9    | 110,5                  | 117,4    | + 6,2                                  | 1,9                       | 1,9    | 0,1               | 0,1    | 2,0                    | 2,0    | + 0,9          |
| April            | 98,2                       | 92,6     | 0,5               | 0,5    | 98,7                   | 93,1     | - 5,7                                  | 1,8                       | 1,7    | 0,0               | 0,0    | 1,9                    | 1,7    | - 7,2          |
| Mai              | 108,4                      |          | 0,4               |        | 108,8                  |          |  | 1,7                       |        | 0,0               |        | 1,7                    |        |                |
| Juni             | 90,6                       |          | 0,3               |        | 90,9                   |          |  | 1,2                       |        | 0,0               |        | 1,2                    |        |                |
| Juli             | 101,7                      |          | 0,2               |        | 101,9                  |          |  | 1,3                       |        | 0,0               |        | 1,3                    |        |                |
| August           | 105,2                      |          | 0,3               |        | 105,5                  |          |  | 1,6                       |        | 0,0               |        | 1,6                    |        |                |
| September        | 105,3                      |          | 0,4               |        | 105,6                  |          |  | 2,0                       |        | 0,0               |        | 2,0                    |        |                |
| Oktober          | 117,2                      |          | 0,8               |        | 118,1                  |          |  | 3,3                       |        | 1,1               |        | 4,5                    |        |                |
| November         | 127,3                      |          | 1,4               |        | 128,8                  |          |  | 2,8                       |        | 0,1               |        | 2,9                    |        |                |
| Dezember         | 104,2                      |          | 1,0               |        | 105,2                  |          |  | 1,8                       |        | 0,1               |        | 1,8                    |        |                |
| Januar bis April | 414,0                      | 414,1    | 3,1               | 3,0    | 417,2                  | 417,2    | + 0,0                                  | 6,9                       | 6,8    | 0,2               | 0,3    | 7,2                    | 7,1    | - 0,7          |
| Jahr             | 1 274,0                    |          | 8,0               |        | 1 282,1                |          |  | 22,5                      |        | 1,7               |        | 24,3                   |        |                |
|                  | <b>Kühe</b>                |          |                   |        |                        |          | <b>Färsen</b>                          |                           |        |                   |        |                        |        |                |
| Januar           | 117,8                      | 141,9    | 0,4               | 0,4    | 118,2                  | 142,3    | + 20,4                                 | 50,9                      | 51,5   | 0,9               | 1,0    | 51,9                   | 52,5   | + 1,2          |
| Februar          | 93,2                       | 89,7     | 0,4               | 0,4    | 93,6                   | 90,2     | - 3,7                                  | 45,5                      | 44,6   | 0,9               | 0,9    | 46,5                   | 45,5   | - 2,0          |
| März             | 98,6                       | 93,0     | 0,4               | 0,4    | 99,0                   | 93,4     | - 5,7                                  | 50,1                      | 47,2   | 0,9               | 0,9    | 51,0                   | 48,1   | - 5,6          |
| April            | 96,6                       | 79,1     | 0,3               | 0,3    | 96,9                   | 79,4     | - 18,1                                 | 48,9                      | 40,5   | 0,6               | 0,6    | 49,6                   | 41,0   | - 17,2         |
| Mai              | 95,4                       |          | 0,3               |        | 95,7                   |          |  | 50,6                      |        | 0,5               |        | 51,1                   |        |                |
| Juni             | 76,4                       |          | 0,2               |        | 76,6                   |          |  | 37,1                      |        | 0,3               |        | 37,4                   |        |                |
| Juli             | 105,4                      |          | 0,1               |        | 105,5                  |          |  | 49,6                      |        | 0,2               |        | 49,8                   |        |                |
| August           | 106,4                      |          | 0,2               |        | 106,5                  |          |  | 43,8                      |        | 0,2               |        | 44,1                   |        |                |
| September        | 104,2                      |          | 0,2               |        | 104,4                  |          |  | 45,6                      |        | 0,3               |        | 45,9                   |        |                |
| Oktober          | 115,6                      |          | 0,4               |        | 116,0                  |          |  | 53,5                      |        | 0,8               |        | 54,3                   |        |                |
| November         | 115,0                      |          | 0,5               |        | 115,5                  |          |  | 57,6                      |        | 1,5               |        | 59,1                   |        |                |
| Dezember         | 90,8                       |          | 0,4               |        | 91,2                   |          |  | 45,2                      |        | 1,0               |        | 46,2                   |        |                |
| Januar bis April | 406,2                      | 403,7    | 1,5               | 1,5    | 407,7                  | 405,2    | - 0,6                                  | 195,4                     | 183,8  | 3,4               | 3,4    | 198,9                  | 187,1  | - 5,9          |
| Jahr             | 1 215,2                    |          | 3,8               |        | 1 219,0                |          |  | 578,4                     |        | 8,3               |        | 586,7                  |        |                |
|                  | <b>Großrinder zusammen</b> |          |                   |        |                        |          | <b>Kälber</b>                          |                           |        |                   |        |                        |        |                |
| Januar           | 277,9                      | 303,3    | 2,3               | 2,2    | 280,2                  | 305,6    | + 9,1                                  | 26,9                      | 26,4   | 0,3               | 0,3    | 27,1                   | 26,7   | - 1,7          |
| Februar          | 239,0                      | 232,7    | 2,2               | 2,2    | 241,2                  | 235,0    | - 2,6                                  | 25,4                      | 23,8   | 0,2               | 0,3    | 25,6                   | 24,0   | - 6,2          |
| März             | 260,2                      | 258,6    | 2,3               | 2,3    | 262,4                  | 260,9    | - 0,6                                  | 25,6                      | 28,1   | 0,2               | 0,2    | 25,8                   | 28,4   | + 9,9          |
| April            | 245,5                      | 213,8    | 1,5               | 1,4    | 247,0                  | 215,2    | - 12,9                                 | 30,0                      | 25,8   | 0,2               | 0,2    | 30,2                   | 26,0   | - 13,9         |
| Mai              | 256,1                      |          | 1,2               |        | 257,3                  |          |  | 26,5                      |        | 0,2               |        | 26,7                   |        |                |
| Juni             | 205,2                      |          | 0,9               |        | 206,1                  |          |  | 22,6                      |        | 0,2               |        | 22,7                   |        |                |
| Juli             | 257,9                      |          | 0,6               |        | 258,5                  |          |  | 26,9                      |        | 0,2               |        | 27,1                   |        |                |
| August           | 257,0                      |          | 0,8               |        | 257,8                  |          |  | 25,7                      |        | 0,1               |        | 25,9                   |        |                |
| September        | 257,0                      |          | 1,0               |        | 258,0                  |          |  | 27,7                      |        | 0,2               |        | 27,9                   |        |                |
| Oktober          | 289,6                      |          | 2,1               |        | 291,7                  |          |  | 27,5                      |        | 0,3               |        | 27,8                   |        |                |
| November         | 302,7                      |          | 3,6               |        | 306,3                  |          |  | 28,1                      |        | 0,3               |        | 28,5                   |        |                |
| Dezember         | 242,0                      |          | 2,4               |        | 244,4                  |          |  | 29,3                      |        | 0,3               |        | 29,6                   |        |                |
| Januar bis April | 1 022,6                    | 1 008,4  | 8,3               | 8,2    | 1 030,9                | 1 016,6  | - 1,4                                  | 107,9                     | 104,0  | 0,9               | 1,0    | 108,8                  | 105,1  | - 3,4          |
| Jahr             | 3 090,2                    |          | 20,8              |        | 3 111,0                |          |  | 322,2                     |        | 2,6               |        | 324,8                  |        |                |
|                  | <b>Schweine</b>            |          |                   |        |                        |          | <b>Schafe <sup>1)</sup> und Ziegen</b> |                           |        |                   |        |                        |        |                |
| Januar           | 5 016,1                    | 4 928,0  | 9,1               | 8,6    | 5 025,2                | 4 936,6  | - 1,8                                  | 78,9                      | 78,0   | 29,3              | 28,2   | 108,2                  | 106,2  | - 1,9          |
| Februar          | 4 323,6                    | 4 315,7  | 8,6               | 8,1    | 4 332,2                | 4 323,9  | - 0,2                                  | 73,1                      | 80,6   | 26,0              | 24,1   | 99,1                   | 104,7  | + 5,6          |
| März             | 4 587,3                    | 4 744,8  | 7,3               | 5,9    | 4 594,6                | 4 750,7  | + 3,4                                  | 86,6                      | 98,8   | 33,9              | 32,3   | 120,5                  | 131,0  | + 8,7          |
| April            | 4 559,5                    | 4 333,6  | 3,6               | 2,8    | 4 563,1                | 4 336,4  | - 5,0                                  | 140,8                     | 129,1  | 37,9              | 35,4   | 178,7                  | 164,4  | - 8,0          |
| Mai              | 4 519,8                    |          | 2,6               |        | 4 522,4                |          |  | 96,7                      |        | 26,0              |        | 122,6                  |        |                |
| Juni             | 4 211,1                    |          | 2,2               |        | 4 213,3                |          |  | 87,3                      |        | 25,4              |        | 112,7                  |        |                |
| Juli             | 4 553,9                    |          | 1,8               |        | 4 555,7                |          |  | 80,8                      |        | 17,9              |        | 98,6                   |        |                |
| August           | 4 597,2                    |          | 1,6               |        | 4 598,8                |          |  | 120,8                     |        | 20,2              |        | 141,0                  |        |                |
| September        | 4 647,4                    |          | 2,1               |        | 4 649,4                |          |  | 80,4                      |        | 68,8              |        | 149,3                  |        |                |
| Oktober          | 4 905,2                    |          | 4,6               |        | 4 909,8                |          |  | 89,3                      |        | 61,8              |        | 151,0                  |        |                |
| November         | 4 812,7                    |          | 10,3              |        | 4 823,0                |          |  | 89,9                      |        | 82,8              |        | 172,7                  |        |                |
| Dezember         | 4 365,1                    |          | 8,4               |        | 4 373,6                |          |  | 108,4                     |        | 64,3              |        | 172,7                  |        |                |
| Januar bis April | 18 486,6                   | 18 322,2 | 28,5              | 25,5   | 18 515,1               | 18 347,6 | - 0,9                                  | 379,4                     | 386,4  | 127,2             | 120,0  | 506,5                  | 506,3  | - 0,0          |
| Jahr             | 55 099,0                   |          | 62,1              |        | 55 161,1               |          |  | 1 133,0                   |        | 494,1             |        | 1 627,1                |        |                |

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 |        |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|
|                    | 2019 v | 2020 v | 2019 v | 2020 v | 2019 v   | 2020 v | 2019 v | 2020 v |
| Januar             | 345,9  | 347,4  | 149,5  | 143,3  | 96,2     | 96,9   | 20,6   | 20,6   |
| Februar            | 348,9  | 352,6  | 149,0  | 144,6  | 95,7     | 96,0   | 20,4   | 20,6   |
| März               | 350,9  | 356,2  | 147,6  | 145,5  | 95,7     | 96,0   | 20,4   | 20,4   |
| April              | 349,9  | 353,2  | 147,3  | 143,8  | 95,7     | 95,8   | 20,2   | 20,3   |
| Mai                | 331,5  |        | 149,9  |        | 95,7     |        | 20,7   |        |
| Juni               | 350,3  |        | 151,2  |        | 95,3     |        | 20,7   |        |
| Juli               | 345,7  |        | 151,9  |        | 94,7     |        | 20,7   |        |
| August             | 344,5  |        | 150,2  |        | 95,0     |        | 20,5   |        |
| September          | 344,2  |        | 149,1  |        | 95,4     |        | 20,6   |        |
| Oktober            | 345,5  |        | 147,9  |        | 96,3     |        | 20,9   |        |
| November           | 348,3  |        | 147,2  |        | 96,3     |        | 21,0   |        |
| Dezember           | 352,3  |        | 141,4  |        | 95,7     |        | 20,4   |        |
| Jahresdurchschnitt | 348,0  |        | 148,4  |        | 95,6     |        | 20,6   |        |

<sup>1)</sup> 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 |         |                 |
|------------------|---------------------------|---------|-------------------|--------|------------------------|---------|-----------------|---------------------------------------|---------|-------------------|--------|------------------------|---------|-----------------|
|                  | 2019 v                    | 2020 v  | 2019 v            | 2020 v | 2019 v                 | 2020 v  | ± % gegen Vorj. | 2019 v                                | 2020 v  | 2019 v            | 2020 v | 2019 v                 | 2020 v  | ± % gegen Vorj. |
|                  | <b>Rinder insgesamt</b>   |         |                   |        |                        |         |                 | <b>Kälber</b>                         |         |                   |        |                        |         |                 |
| Januar           | 100,3                     | 109,3   | 0,8               | 0,8    | 101,2                  | 110,2   | + 8,9           | 4,0                                   | 3,8     | 0,0               | 0,0    | 4,1                    | 3,8     | - 5,9           |
| Februar          | 87,4                      | 85,7    | 0,8               | 0,8    | 88,2                   | 86,5    | - 1,9           | 3,8                                   | 3,4     | 0,0               | 0,0    | 3,8                    | 3,5     | - 9,1           |
| März             | 95,3                      | 96,5    | 0,8               | 0,8    | 96,1                   | 97,3    | + 1,3           | 3,8                                   | 4,1     | 0,0               | 0,0    | 3,8                    | 4,1     | + 8,4           |
| April            | 90,5                      | 79,4    | 0,6               | 0,5    | 91,1                   | 80,0    | - 12,2          | 4,4                                   | 3,7     | 0,0               | 0,0    | 4,4                    | 3,7     | - 16,0          |
| Mai              | 94,1                      |         | 0,5               |        | 94,6                   |         |                 | 4,0                                   |         | 0,0               |        | 4,0                    |         |                 |
| Juni             | 75,6                      |         | 0,3               |        | 75,9                   |         |                 | 3,4                                   |         | 0,0               |        | 3,4                    |         |                 |
| Juli             | 93,4                      |         | 0,2               |        | 93,7                   |         |                 | 4,1                                   |         | 0,0               |        | 4,1                    |         |                 |
| August           | 92,6                      |         | 0,3               |        | 92,9                   |         |                 | 3,9                                   |         | 0,0               |        | 3,9                    |         |                 |
| September        | 92,8                      |         | 0,4               |        | 93,2                   |         |                 | 4,1                                   |         | 0,0               |        | 4,2                    |         |                 |
| Oktober          | 104,4                     |         | 0,8               |        | 105,2                  |         |                 | 4,1                                   |         | 0,0               |        | 4,1                    |         |                 |
| November         | 109,9                     |         | 1,3               |        | 111,2                  |         |                 | 4,1                                   |         | 0,0               |        | 4,2                    |         |                 |
| Dezember         | 89,7                      |         | 0,9               |        | 90,6                   |         |                 | 4,1                                   |         | 0,0               |        | 4,2                    |         |                 |
| Januar bis April | 373,6                     | 370,9   | 3,0               | 3,0    | 376,6                  | 373,9   | - 0,7           | 16,0                                  | 15,0    | 0,1               | 0,1    | 16,1                   | 15,1    | - 6,1           |
| Jahr             | 1 126,1                   |         | 7,6               |        | 1 133,7                |         |                 | 47,8                                  |         | 0,3               |        | 48,1                   |         |                 |
|                  | <b>Schweine</b>           |         |                   |        |                        |         |                 | <b>Fleisch zusammen <sup>2)</sup></b> |         |                   |        |                        |         |                 |
| Januar           | 478,1                     | 474,0   | 0,9               | 0,8    | 479,0                  | 474,9   | - 0,9           | 580,2                                 | 585,1   | 2,3               | 2,2    | 582,5                  | 587,3   | + 0,8           |
| Februar          | 410,5                     | 411,5   | 0,8               | 0,8    | 411,3                  | 412,3   | + 0,2           | 499,5                                 | 498,9   | 2,2               | 2,1    | 501,7                  | 501,1   | - 0,1           |
| März             | 435,3                     | 451,9   | 0,7               | 0,6    | 436,0                  | 452,5   | + 3,8           | 533,3                                 | 550,5   | 2,2               | 2,1    | 535,5                  | 552,5   | + 3,2           |
| April            | 432,8                     | 411,8   | 0,3               | 0,3    | 433,1                  | 412,0   | - 4,9           | 526,2                                 | 493,9   | 1,7               | 1,5    | 527,9                  | 495,5   | - 6,1           |
| Mai              | 429,0                     |         | 0,3               |        | 429,3                  |         |                 | 525,2                                 |         | 1,3               |        | 526,5                  |         |                 |
| Juni             | 397,8                     |         | 0,2               |        | 398,0                  |         |                 | 475,3                                 |         | 1,1               |        | 476,4                  |         |                 |
| Juli             | 427,4                     |         | 0,2               |        | 427,6                  |         |                 | 522,6                                 |         | 0,8               |        | 523,4                  |         |                 |
| August           | 432,7                     |         | 0,1               |        | 432,9                  |         |                 | 527,9                                 |         | 0,9               |        | 528,7                  |         |                 |
| September        | 439,7                     |         | 0,2               |        | 439,9                  |         |                 | 534,2                                 |         | 2,0               |        | 536,2                  |         |                 |
| Oktober          | 468,2                     |         | 0,4               |        | 468,6                  |         |                 | 574,6                                 |         | 2,5               |        | 577,1                  |         |                 |
| November         | 459,5                     |         | 1,0               |        | 460,5                  |         |                 | 571,5                                 |         | 4,1               |        | 575,6                  |         |                 |
| Dezember         | 413,6                     |         | 0,8               |        | 414,5                  |         |                 | 505,6                                 |         | 3,0               |        | 508,6                  |         |                 |
| Januar bis April | 1 756,7                   | 1 749,3 | 2,7               | 2,5    | 1 759,5                | 1 751,7 | - 0,4           | 2 139,3                               | 2 128,4 | 8,3               | 8,0    | 2 147,6                | 2 136,4 | - 0,5           |
| Jahr             | 4 811,0                   |         | 5,1               |        | 4 816,2                |         |                 | 5 870,6                               |         | 20,8              |        | 5 891,5                |         | - 100,0         |

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

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

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

Stand: 18.06.2020

(MBT-0204035-0000)

| Gebietsstand  |                            | Januar        | Februar    | März       | April      | Mai | Juni |
|---------------|----------------------------|---------------|------------|------------|------------|-----|------|
| Kreiskennzahl | Bezeichnung                | 2020 v        |            |            |            |     |      |
|               |                            | Angaben in kg |            |            |            |     |      |
| 01001         | Flensburg, Stadt           | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 01002         | Kiel, Landeshauptstadt     | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 01003         | Lübeck, Hansestadt         | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 01004         | Neumünster, Stadt          | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 01051         | Dithmarschen               | 25 821 571    | 24 202 360 | 26 043 153 | 25 233 534 | .   | .    |
| 01053         | Herzogtum Lauenburg        | 5 907 654     | 5 635 904  | 5 955 408  | 5 807 697  | .   | .    |
| 01054         | Nordfriesland              | 46 187 369    | 43 800 048 | 46 573 838 | 45 382 352 | .   | .    |
| 01055         | Ostholstein                | 6 024 810     | 5 676 327  | 6 105 679  | 5 926 783  | .   | .    |
| 01056         | Pinneberg                  | 10 831 274    | 10 315 936 | 10 943 155 | 10 806 706 | .   | .    |
| 01057         | Plön                       | 13 268 880    | 12 726 077 | 13 466 344 | 13 153 897 | .   | .    |
| 01058         | Rendsburg-Eckernförde      | 50 541 088    | 47 549 937 | 51 118 493 | 49 741 162 | .   | .    |
| 01059         | Schleswig-Flensburg        | 47 233 309    | 44 702 711 | 47 633 738 | 46 728 965 | .   | .    |
| 01060         | Segeberg                   | 16 638 388    | 15 885 718 | 16 792 299 | 16 404 022 | .   | .    |
| 01061         | Steinburg                  | 27 473 575    | 25 976 196 | 27 769 269 | 27 139 617 | .   | .    |
| 01062         | Stormarn                   | 7 021 390     | 6 570 705  | 7 000 339  | 6 802 936  | .   | .    |
| 02000         | Hamburg                    | 661 558       | 612 754    | 677 071    | 663 431    | .   | .    |
| 03101         | Braunschweig, Stadt        | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03102         | Salzgitter, Stadt          | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03103         | Wolfsburg, Stadt           | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03151         | Gifhorn                    | 4 151 228     | 4 069 601  | 4 254 290  | 4 276 168  | .   | .    |
| 03152         | Göttingen                  | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03153         | Goslar                     | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03154         | Helmstedt                  | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03155         | Northeim                   | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03156         | Osterode am Harz           | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03157         | Peine                      | 779 616       | 744 598    | 788 976    | 724 081    | .   | .    |
| 03158         | Wolfenbüttel               | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03241         | Region Hannover            | 6 208 446     | 5 917 408  | 6 364 278  | 6 089 211  | .   | .    |
| 03251         | Diepholz                   | 25 308 079    | 24 195 910 | 25 885 679 | 24 833 327 | .   | .    |
| 03252         | Hamelnd-Pyrmont            | 1 640 134     | 1 545 563  | 1 698 999  | 1 622 022  | .   | .    |
| 03254         | Hildesheim                 | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03255         | Holzminde                  | 3 149 883     | 3 016 512  | 3 266 231  | 3 147 376  | .   | .    |
| 03256         | Nienburg (Weser)           | 12 365 673    | 11 690 170 | 12 430 154 | 12 032 255 | .   | .    |
| 03257         | Schaumburg                 | 2 594 592     | 2 622 789  | 2 675 448  | 2 640 303  | .   | .    |
| 03351         | Celle                      | 6 669 398     | 6 372 222  | 6 848 467  | 6 554 414  | .   | .    |
| 03352         | Cuxhaven                   | 82 369 442    | 78 352 796 | 83 352 100 | 80 880 810 | .   | .    |
| 03353         | Harburg                    | 10 029 384    | 9 470 577  | 10 171 174 | 9 893 188  | .   | .    |
| 03354         | Lüchow-Dannenberg          | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03355         | Lüneburg                   | 7 689 779     | 7 376 996  | 7 975 338  | 7 658 343  | .   | .    |
| 03356         | Osterholz                  | 18 458 157    | 17 404 834 | 18 681 286 | 18 095 348 | .   | .    |
| 03357         | Rotenburg (Wümme)          | 50 951 735    | 48 573 554 | 51 824 680 | 49 931 534 | .   | .    |
| 03358         | Heidekreis                 | 9 715 789     | 9 308 980  | 9 880 107  | 9 716 100  | .   | .    |
| 03359         | Stade                      | 35 492 319    | 33 614 391 | 36 095 267 | 35 067 846 | .   | .    |
| 03360         | Uelzen                     | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03361         | Verden                     | 11 829 900    | 11 282 866 | 12 055 170 | 11 739 822 | .   | .    |
| 03401         | Delmenhorst, Stadt         | 1 126 707     | 1 024 624  | 1 168 360  | 1 122 095  | .   | .    |
| 03402         | Emden, Stadt               | 2 355 479     | 2 351 027  | 2 470 562  | 2 506 387  | .   | .    |
| 03403         | Oldenburg, Stadt           | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03404         | Osnabrück, Stadt           | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03405         | Wilhelmshaven, Stadt       | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03451         | Ammerland                  | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03452         | Aurich                     | 36 178 240    | 34 355 876 | 36 824 736 | 36 067 935 | .   | .    |
| 03453         | Cloppenburg                | 11 228 735    | 10 665 865 | 11 493 789 | 11 149 260 | .   | .    |
| 03454         | Emsland                    | 25 388 705    | 24 278 346 | 25 842 921 | 25 205 005 | .   | .    |
| 03455         | Friesland                  | 26 078 678    | 24 600 775 | .          | 26 483 335 | .   | .    |
| 03456         | Grafschaft Bentheim        | 30 371 589    | 28 504 730 | 30 303 326 | 29 223 546 | .   | .    |
| 03457         | Leer                       | 44 031 070    | 41 640 362 | 45 038 655 | 43 754 379 | .   | .    |
| 03458         | Oldenburg                  | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03459         | Osnabrück                  | 25 791 997    | 24 187 270 | 26 128 187 | 24 999 833 | .   | .    |
| 03460         | Vechta                     | 4 889 517     | 4 781 115  | 4 943 392  | 4 880 306  | .   | .    |
| 03461         | Wesermarsch                | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 03462         | Wittmund                   | 21 427 463    | 20 401 126 | 21 856 603 | 21 764 040 | .   | .    |
| 04011         | Bremen                     | 2 293 987     | 2 235 120  | 2 358 420  | 2 321 793  | .   | .    |
| 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                      | 43 421 560    | 41 771 617 | 44 966 072 | 43 741 265 | .   | .    |
| 05158         | Mettmann                   | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05162         | Rhein-Kreis Neuss          | 1 314 547     | 1 347 716  | 1 395 196  | 1 411 713  | .   | .    |
| 05166         | Viersen                    | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05170         | Wesel                      | 19 775 057    | 18 903 033 | 20 349 324 | 19 701 551 | .   | .    |
| 05314         | Bonn, Stadt                | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05315         | Köln, Stadt                | .             | .          | .          | .          | .   | .    |

Anm.: 2020: Schätzjahr; 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 2020 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder.

Fortsetzung nächste Seite.

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

Stand: 18.06.2020

(MBT-0204035-0000)

| Gebietsstand  |                            | Juli   | August | September | Oktober | November | Dezember | Jahressumme   |
|---------------|----------------------------|--------|--------|-----------|---------|----------|----------|---------------|
| Kreiskennzahl | Bezeichnung                | 2020 v |        |           |         |          |          | Angaben in kg |
|               |                            |        |        |           |         |          |          |               |
| 01001         | Flensburg, Stadt           |        |        |           |         |          |          | .             |
| 01002         | Kiel, Landeshauptstadt     |        |        |           |         |          |          | .             |
| 01003         | Lübeck, Hansestadt         |        |        |           |         |          |          | .             |
| 01004         | Neumünster, Stadt          |        |        |           |         |          |          | .             |
| 01051         | Dithmarschen               |        |        |           |         |          |          | 101 300 618   |
| 01053         | Herzogtum Lauenburg        |        |        |           |         |          |          | 23 306 663    |
| 01054         | Nordfriesland              |        |        |           |         |          |          | 181 943 607   |
| 01055         | Ostholstein                |        |        |           |         |          |          | 23 733 599    |
| 01056         | Pinneberg                  |        |        |           |         |          |          | 42 897 071    |
| 01057         | Plön                       |        |        |           |         |          |          | 52 615 198    |
| 01058         | Rendsburg-Eckernförde      |        |        |           |         |          |          | 198 950 680   |
| 01059         | Schleswig-Flensburg        |        |        |           |         |          |          | 186 298 723   |
| 01060         | Segeberg                   |        |        |           |         |          |          | 65 720 427    |
| 01061         | Steinburg                  |        |        |           |         |          |          | 108 358 657   |
| 01062         | Stormarn                   |        |        |           |         |          |          | 27 395 370    |
| 02000         | Hamburg                    |        |        |           |         |          |          | 2 614 814     |
| 03101         | Braunschweig, Stadt        |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03102         | Salzgitter, Stadt          |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03103         | Wolfsburg, Stadt           |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03151         | Gifhorn                    |        |        |           |         |          |          | 16 751 287    |
| 03152         | Göttingen                  |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03153         | Goslar                     |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03154         | Helmstedt                  |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03155         | Northeim                   |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03156         | Osterode am Harz           |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03157         | Peine                      |        |        |           |         |          |          | 3 037 271     |
| 03158         | Wolfenbüttel               |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03241         | Region Hannover            |        |        |           |         |          |          | 24 579 343    |
| 03251         | Diepholz                   |        |        |           |         |          |          | 100 222 995   |
| 03252         | HamelN-Pyrmont             |        |        |           |         |          |          | 6 506 718     |
| 03254         | Hildesheim                 |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03255         | Holzminden                 |        |        |           |         |          |          | 12 580 002    |
| 03256         | Nienburg (Weser)           |        |        |           |         |          |          | 48 518 252    |
| 03257         | Schaumburg                 |        |        |           |         |          |          | 10 533 132    |
| 03351         | Celle                      |        |        |           |         |          |          | 26 444 501    |
| 03352         | Cuxhaven                   |        |        |           |         |          |          | 324 955 148   |
| 03353         | Harburg                    |        |        |           |         |          |          | 39 564 323    |
| 03354         | Lüchow-Dannenberg          |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03355         | Lüneburg                   |        |        |           |         |          |          | 30 700 456    |
| 03356         | Osterholz                  |        |        |           |         |          |          | 72 639 625    |
| 03357         | Rotenburg (Wümme)          |        |        |           |         |          |          | 201 281 503   |
| 03358         | Heidekreis                 |        |        |           |         |          |          | 38 620 976    |
| 03359         | Stade                      |        |        |           |         |          |          | 140 269 823   |
| 03360         | Uelzen                     |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03361         | Verden                     |        |        |           |         |          |          | 46 907 758    |
| 03401         | Delmenhorst, Stadt         |        |        |           |         |          |          | 4 441 786     |
| 03402         | Emden, Stadt               |        |        |           |         |          |          | 9 683 455     |
| 03403         | Oldenburg, Stadt           |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03404         | Osnabrück, Stadt           |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03405         | Wilhelmshaven, Stadt       |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03451         | Ammerland                  |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03452         | Aurich                     |        |        |           |         |          |          | 143 426 787   |
| 03453         | Cloppenburg                |        |        |           |         |          |          | 44 537 649    |
| 03454         | Emsland                    |        |        |           |         |          |          | 100 714 977   |
| 03455         | Friesland                  |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03456         | Grafschaft Bentheim        |        |        |           |         |          |          | 118 403 191   |
| 03457         | Leer                       |        |        |           |         |          |          | 174 464 466   |
| 03458         | Oldenburg                  |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03459         | Osnabrück                  |        |        |           |         |          |          | 101 107 287   |
| 03460         | Vechta                     |        |        |           |         |          |          | 19 494 330    |
| 03461         | Wesermarsch                |        |        |           |         |          |          | .             |
| 03462         | Wittmund                   |        |        |           |         |          |          | 85 449 232    |
| 04011         | Bremen                     |        |        |           |         |          |          | 9 209 320     |
| 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                      |        |        |           |         |          |          | 173 900 514   |
| 05158         | Mettmann                   |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05162         | Rhein-Kreis Neuss          |        |        |           |         |          |          | 5 469 172     |
| 05166         | Viersen                    |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05170         | Wesel                      |        |        |           |         |          |          | 78 728 965    |
| 05314         | Bonn, Stadt                |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05315         | Köln, Stadt                |        |        |           |         |          |          | .             |

Anm.: 2020: Schaltjahr; 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 2020 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder.

Fortsetzung nächste Seite.

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

Stand: 18.06.2020

(MBT-0204035-0000)

| Gebietsstand  |                             | Januar        | Februar    | März       | April      | Mai | Juni |
|---------------|-----------------------------|---------------|------------|------------|------------|-----|------|
| Kreiskennzahl | Bezeichnung                 | 2020 v        |            |            |            |     |      |
|               |                             | Angaben in kg |            |            |            |     |      |
| 05316         | Leverkusen, Stadt           | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05334         | Städteregion Aachen         | 7 033 731     | 6 794 192  | 7 287 682  | 7 231 497  | .   | .    |
| 05358         | Düren                       | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05362         | Rhein-Erft-Kreis            | 212 861       | 189 045    | 205 254    | 197 590    | .   | .    |
| 05366         | Euskirchen                  | 7 422 319     | 7 043 095  | 7 603 809  | 7 466 936  | .   | .    |
| 05370         | Heinsberg                   | 8 791 472     | 8 334 991  | 9 164 618  | 8 885 644  | .   | .    |
| 05374         | Oberbergischer Kreis        | 13 810 540    | 13 166 917 | 14 373 682 | 14 149 428 | .   | .    |
| 05378         | Rheinisch-Bergischer-Kreis  | 3 982 733     | 3 756 649  | 4 153 759  | 4 038 786  | .   | .    |
| 05382         | Rhein-Sieg-Kreis            | 8 136 267     | 7 839 811  | 8 377 504  | 8 180 801  | .   | .    |
| 05512         | Botrop, Stadt               | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05513         | Gelsenkirchen, Stadt        | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05515         | Münster, Stadt              | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05554         | Borken                      | 30 771 195    | 29 201 310 | 31 488 170 | 30 500 141 | .   | .    |
| 05558         | Coesfeld                    | 9 649 379     | 9 230 240  | 9 932 267  | 9 713 249  | .   | .    |
| 05562         | Recklinghausen              | 6 601 335     | 6 345 422  | 6 745 173  | 6 614 366  | .   | .    |
| 05566         | Steinfurt                   | 12 256 084    | 11 656 351 | 12 445 530 | 12 078 115 | .   | .    |
| 05570         | Warendorf                   | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05711         | Bielefeld, Stadt            | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05754         | Gütersloh                   | 14 175 265    | 13 381 418 | 14 463 797 | 14 156 455 | .   | .    |
| 05758         | Herford                     | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05762         | Höxter                      | 5 189 258     | 5 077 682  | 5 368 345  | 5 236 993  | .   | .    |
| 05766         | Lippe                       | 3 873 629     | 3 750 318  | 4 026 133  | 3 913 659  | .   | .    |
| 05770         | Minden-Lübbecke             | 8 135 659     | 7 704 381  | 8 306 115  | 7 972 134  | .   | .    |
| 05774         | Paderborn                   | 7 519 061     | 7 162 396  | 7 788 952  | 7 599 126  | .   | .    |
| 05911         | Bochum, Stadt               | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05913         | Dortmund, Stadt             | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05914         | Hagen, Stadt                | 374 546       | 373 082    | 391 930    | 387 997    | .   | .    |
| 05915         | Hamm, Stadt                 | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05916         | Herne, Stadt                | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05954         | Ennepe-Ruhr-Kreis           | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 05958         | Hochsauerlandkreis          | 17 994 459    | 17 160 697 | 18 421 488 | 17 921 957 | .   | .    |
| 05962         | Märkischer Kreis            | 8 773 341     | 8 526 195  | 9 052 222  | 8 996 502  | .   | .    |
| 05966         | Olpe                        | 3 775 467     | 3 555 659  | 3 867 164  | 3 755 589  | .   | .    |
| 05970         | Siegen-Wittgenstein         | 2 324 564     | 2 196 570  | 2 406 362  | 2 341 542  | .   | .    |
| 05974         | Soest                       | 6 184 507     | 5 866 808  | 6 225 139  | 6 122 015  | .   | .    |
| 05978         | Unna                        | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 06411         | Darmstadt, Stadt            | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 06412         | Frankfurt am Main, Stadt    | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 06413         | Offenbach am Main, Stadt    | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 06414         | Wiesbaden, Landeshauptstadt | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 06431         | Bergstraße                  | 1 661 821     | 1 589 895  | 1 789 086  | 1 712 670  | .   | .    |
| 06432         | Darmstadt-Dieburg           | 1 526 431     | 1 512 309  | 1 606 476  | 1 537 159  | .   | .    |
| 06433         | Groß-Gerau                  | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 06434         | Hochtaunuskreis             | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 06435         | Main-Kinzig-Kreis           | 4 809 955     | 4 624 183  | 5 128 052  | 5 049 444  | .   | .    |
| 06436         | Main-Taunus-Kreis           | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 06437         | Odenwaldkreis               | 3 884 267     | 3 756 176  | 3 923 033  | 3 947 529  | .   | .    |
| 06438         | Offenbach                   | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 06439         | Rheingau-Taunus-Kreis       | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 06440         | Wetteraukreis               | 3 098 950     | 3 065 659  | 3 211 108  | 3 124 208  | .   | .    |
| 06531         | Gießeln                     | 1 949 213     | 1 941 425  | 2 003 401  | 1 989 001  | .   | .    |
| 06532         | Lahn-Dill-Kreis             | 1 153 643     | 1 058 741  | 1 166 191  | 1 146 167  | .   | .    |
| 06533         | Limburg-Weilburg            | 2 873 856     | 2 730 458  | 2 957 916  | 2 819 209  | .   | .    |
| 06534         | Marburg-Biedenkopf          | 5 363 561     | 5 038 046  | 5 499 186  | 5 272 733  | .   | .    |
| 06535         | Vogelsbergkreis             | 9 956 875     | 9 362 276  | 10 028 091 | 9 760 465  | .   | .    |
| 06611         | Kassel, Stadt               | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 06631         | Fulda                       | 11 658 929    | 10 962 572 | 11 967 073 | 11 583 161 | .   | .    |
| 06632         | Hersfeld-Rotenburg          | 2 953 642     | 2 867 300  | 3 048 534  | 3 025 008  | .   | .    |
| 06633         | Kassel                      | 3 658 666     | 3 526 860  | 3 714 825  | 3 648 438  | .   | .    |
| 06634         | Schwalm-Eder-Kreis          | 6 868 261     | 6 555 189  | 6 993 774  | 6 859 486  | .   | .    |
| 06635         | Waldeck-Frankenberg         | 16 718 195    | 16 088 456 | 17 239 757 | 16 815 301 | .   | .    |
| 06636         | Werra-Meißner-Kreis         | 3 367 178     | 3 254 366  | 3 556 875  | 3 384 456  | .   | .    |
| 07111         | Koblenz, Stadt              | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 07131         | Ahrweiler                   | 2 055 565     | 1 980 813  | 2 086 348  | 2 023 090  | .   | .    |
| 07132         | Altenkirchen (Westerwald)   | 2 854 778     | 2 799 781  | 2 975 852  | 2 952 710  | .   | .    |
| 07133         | Bad Kreuznach               | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 07134         | Birkenfeld                  | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 07135         | Cochem-Zell                 | 1 599 752     | 1 502 610  | 1 619 443  | 1 587 246  | .   | .    |
| 07137         | Mayen-Koblenz               | 1 583 083     | 1 506 802  | 1 564 412  | 1 587 172  | .   | .    |
| 07138         | Neuwied                     | 2 119 932     | 2 048 836  | 2 162 789  | 2 161 365  | .   | .    |
| 07140         | Rhein-Hunsrück-Kreis        | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 07141         | Rhein-Lahn-Kreis            | 2 116 278     | 1 992 995  | 2 118 189  | 1 993 880  | .   | .    |
| 07143         | Westerwaldkreis             | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 07211         | Trier, Stadt                | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 07231         | Berncastel-Wittlich         | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 07232         | Bitburg-Prüm                | 25 003 709    | 23 597 114 | 25 337 925 | 24 690 765 | .   | .    |
| 07233         | Vulkaneifel                 | 7 630 254     | 7 200 185  | 7 833 907  | 7 651 915  | .   | .    |
| 07235         | Trier-Saarburg              | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 07311         | Frankenthal (Pfalz), Stadt  | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 07312         | Kaiserslautern, Stadt       | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 07313         | Landau in der Pfalz, Stadt  | .             | .          | .          | .          | .   | .    |

Anm.: 2020: Schaltjahr; 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 2020 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder.

Fortsetzung nächste Seite.

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

Stand: 18.06.2020

(MBT-0204035-0000)

| Gebietsstand  |                             | Juli   | August | September | Oktober | November | Dezember | Jahressumme   |
|---------------|-----------------------------|--------|--------|-----------|---------|----------|----------|---------------|
| Kreiskennzahl | Bezeichnung                 | 2020 v |        |           |         |          |          | Angaben in kg |
|               |                             |        |        |           |         |          |          |               |
| 05316         | Leverkusen, Stadt           |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05334         | Städteregion Aachen         |        |        |           |         |          |          | 28 347 102    |
| 05358         | Düren                       |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05362         | Rhein-Erft-Kreis            |        |        |           |         |          |          | 804 750       |
| 05366         | Euskirchen                  |        |        |           |         |          |          | 29 536 159    |
| 05370         | Heinsberg                   |        |        |           |         |          |          | 35 176 725    |
| 05374         | Oberbergischer Kreis        |        |        |           |         |          |          | 55 500 567    |
| 05378         | Rheinisch-Bergischer-Kreis  |        |        |           |         |          |          | 15 931 927    |
| 05382         | Rhein-Sieg-Kreis            |        |        |           |         |          |          | 32 534 383    |
| 05512         | Bottrop, Stadt              |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05513         | Gelsenkirchen, Stadt        |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05515         | Münster, Stadt              |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05554         | Borken                      |        |        |           |         |          |          | 121 960 816   |
| 05558         | Coesfeld                    |        |        |           |         |          |          | 38 525 135    |
| 05562         | Recklinghausen              |        |        |           |         |          |          | 26 306 296    |
| 05566         | Steinfurt                   |        |        |           |         |          |          | 48 436 080    |
| 05570         | Warendorf                   |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05711         | Bielefeld, Stadt            |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05754         | Gütersloh                   |        |        |           |         |          |          | 56 176 935    |
| 05758         | Herford                     |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05762         | Höxter                      |        |        |           |         |          |          | 20 872 278    |
| 05766         | Lippe                       |        |        |           |         |          |          | 15 563 739    |
| 05770         | Minden-Lübbecke             |        |        |           |         |          |          | 32 118 289    |
| 05774         | Paderborn                   |        |        |           |         |          |          | 30 069 535    |
| 05911         | Bochum, Stadt               |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05913         | Dortmund, Stadt             |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05914         | Hagen, Stadt                |        |        |           |         |          |          | 1 527 555     |
| 05915         | Hamm, Stadt                 |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05916         | Herne, Stadt                |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05954         | Ennepe-Ruhr-Kreis           |        |        |           |         |          |          | .             |
| 05958         | Hochsauerlandkreis          |        |        |           |         |          |          | 71 498 601    |
| 05962         | Märkischer Kreis            |        |        |           |         |          |          | 35 348 260    |
| 05966         | Olpe                        |        |        |           |         |          |          | 14 953 879    |
| 05970         | Siegen-Wittgenstein         |        |        |           |         |          |          | 9 269 038     |
| 05974         | Soest                       |        |        |           |         |          |          | 24 398 469    |
| 05978         | Unna                        |        |        |           |         |          |          | .             |
| 06411         | Darmstadt, Stadt            |        |        |           |         |          |          | .             |
| 06412         | Frankfurt am Main, Stadt    |        |        |           |         |          |          | .             |
| 06413         | Offenbach am Main, Stadt    |        |        |           |         |          |          | .             |
| 06414         | Wiesbaden, Landeshauptstadt |        |        |           |         |          |          | .             |
| 06431         | Bergstraße                  |        |        |           |         |          |          | 6 753 472     |
| 06432         | Darmstadt-Dieburg           |        |        |           |         |          |          | 6 182 375     |
| 06433         | Groß-Gerau                  |        |        |           |         |          |          | .             |
| 06434         | Hochtaunuskreis             |        |        |           |         |          |          | .             |
| 06435         | Main-Kinzig-Kreis           |        |        |           |         |          |          | 19 611 634    |
| 06436         | Main-Taunus-Kreis           |        |        |           |         |          |          | .             |
| 06437         | Odenwaldkreis               |        |        |           |         |          |          | 15 511 005    |
| 06438         | Offenbach                   |        |        |           |         |          |          | .             |
| 06439         | Rheingau-Taunus-Kreis       |        |        |           |         |          |          | .             |
| 06440         | Wetteraukreis               |        |        |           |         |          |          | 12 499 925    |
| 06531         | Gießen                      |        |        |           |         |          |          | 7 883 040     |
| 06532         | Lahn-Dill-Kreis             |        |        |           |         |          |          | 4 524 742     |
| 06533         | Limburg-Weilburg            |        |        |           |         |          |          | 11 381 439    |
| 06534         | Marburg-Biedenkopf          |        |        |           |         |          |          | 21 173 526    |
| 06535         | Vogelsbergkreis             |        |        |           |         |          |          | 39 107 707    |
| 06611         | Kassel, Stadt               |        |        |           |         |          |          | .             |
| 06631         | Fulda                       |        |        |           |         |          |          | 46 171 735    |
| 06632         | Hersfeld-Rotenburg          |        |        |           |         |          |          | 11 894 484    |
| 06633         | Kassel                      |        |        |           |         |          |          | 14 548 789    |
| 06634         | Schwalm-Eder-Kreis          |        |        |           |         |          |          | 27 276 710    |
| 06635         | Waldeck-Frankenberg         |        |        |           |         |          |          | 66 861 709    |
| 06636         | Werra-Meißner-Kreis         |        |        |           |         |          |          | 13 562 875    |
| 07111         | Koblenz, Stadt              |        |        |           |         |          |          | .             |
| 07131         | Ahnweiler                   |        |        |           |         |          |          | 8 145 816     |
| 07132         | Altenkirchen (Westerwald)   |        |        |           |         |          |          | 11 583 121    |
| 07133         | Bad Kreuznach               |        |        |           |         |          |          | .             |
| 07134         | Birkenfeld                  |        |        |           |         |          |          | .             |
| 07135         | Cochem-Zell                 |        |        |           |         |          |          | 6 309 051     |
| 07137         | Mayen-Koblenz               |        |        |           |         |          |          | 6 241 469     |
| 07138         | Neuwied                     |        |        |           |         |          |          | 8 492 922     |
| 07140         | Rhein-Hunsrück-Kreis        |        |        |           |         |          |          | .             |
| 07141         | Rhein-Lahn-Kreis            |        |        |           |         |          |          | 8 221 342     |
| 07143         | Westerwaldkreis             |        |        |           |         |          |          | .             |
| 07211         | Trier, Stadt                |        |        |           |         |          |          | .             |
| 07231         | Bernkastel-Wittlich         |        |        |           |         |          |          | .             |
| 07232         | Bitburg-Prüm                |        |        |           |         |          |          | 98 629 513    |
| 07233         | Vulkaneifel                 |        |        |           |         |          |          | 30 316 261    |
| 07235         | Trier-Saarburg              |        |        |           |         |          |          | .             |
| 07311         | Frankenthal (Pfalz), Stadt  |        |        |           |         |          |          | .             |
| 07312         | Kaiserslautern, Stadt       |        |        |           |         |          |          | .             |
| 07313         | Landau in der Pfalz, Stadt  |        |        |           |         |          |          | .             |

Anm.: 2020: Schaltjahr; 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 2020 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder.

Fortsetzung nächste Seite.

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

Stand: 18.06.2020

(MBT-0204035-0000)

| Gebietsstand  |                                   | Januar        | Februar    | März       | April      | Mai | Juni |
|---------------|-----------------------------------|---------------|------------|------------|------------|-----|------|
| Kreiskennzahl | Bezeichnung                       | 2020 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                         | 1 100 982     | 1 055 917  | 1 133 419  | 1 103 534  | .   | .    |
| 08117         | Göppingen                         | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 08118         | Ludwigsburg                       | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 08119         | Rems-Murr-Kreis                   | 3 976 426     | 3 829 697  | 4 168 727  | 4 114 474  | .   | .    |
| 08125         | Heilbronn                         | 2 057 454     | 2 014 364  | 2 153 800  | 2 120 565  | .   | .    |
| 08126         | Hohenlohekreis                    | 4 865 661     | .          | 5 089 216  | 4 993 039  | .   | .    |
| 08127         | Schwäbisch Hall                   | 11 991 125    | 11 369 298 | 12 446 150 | 12 085 332 | .   | .    |
| 08128         | Main-Tauber-Kreis                 | 3 943 333     | 3 749 932  | 4 130 693  | 3 989 185  | .   | .    |
| 08135         | Heidenheim                        | 3 825 496     | 3 618 677  | 3 995 860  | 3 891 033  | .   | .    |
| 08136         | Ostalbkreis                       | 15 868 346    | 15 201 725 | 16 240 577 | 15 871 393 | .   | .    |
| 08215         | Karlsruhe                         | 649 254       | 626 622    | 701 565    | 729 530    | .   | .    |
| 08216         | Rastatt                           | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 08221         | Heidelberg, Stadt                 | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 08222         | Mannheim, Stadt                   | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 08225         | Neckar-Odenwald-Kreis             | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 08226         | Rhein-Neckar-Kreis                | 2 043 562     | 1 989 042  | 2 137 016  | 2 095 574  | .   | .    |
| 08231         | Pforzheim, Stadt                  | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 08235         | Calw                              | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 08236         | Enzkreis                          | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 08237         | Freudenstadt                      | 2 294 056     | 2 202 786  | 2 372 505  | 2 285 028  | .   | .    |
| 08315         | Breisgau-Hochschwarzwald          | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 08316         | Emmendingen                       | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 08317         | Ortenaukreis                      | .             | 2 571 633  | 2 777 966  | 2 773 993  | .   | .    |
| 08325         | Rottweil                          | 2 169 976     | 2 026 005  | 2 253 234  | 2 174 950  | .   | .    |
| 08326         | Schwarzwald-Baar-Kreis            | 6 647 110     | 6 213 324  | 6 738 208  | 6 635 298  | .   | .    |
| 08327         | Tuttlingen                        | 3 812 223     | 3 512 769  | 3 924 972  | 3 754 467  | .   | .    |
| 08335         | Konstanz                          | 5 126 865     | 4 891 982  | 5 384 993  | 5 212 431  | .   | .    |
| 08336         | Lörrach                           | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 08337         | Waldshut                          | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 08415         | Reutlingen                        | 4 644 069     | 4 501 616  | 4 768 469  | 4 686 189  | .   | .    |
| 08416         | Tübingen                          | 1 014 183     | 913 875    | 989 379    | 962 313    | .   | .    |
| 08417         | Zollernalbkreis                   | 2 172 534     | 2 169 035  | 2 279 709  | 2 243 326  | .   | .    |
| 08421         | Ulm                               | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 08425         | Alb-Donau-Kreis                   | 10 505 556    | 10 119 052 | 10 963 485 | 10 606 944 | .   | .    |
| 08426         | Biberach                          | 19 364 560    | 18 598 727 | 20 009 090 | 19 533 055 | .   | .    |
| 08435         | Bodenseekreis                     | 4 583 321     | 4 409 611  | 4 885 676  | 4 772 264  | .   | .    |
| 08436         | Ravensburg                        | 40 058 669    | 38 206 572 | 41 215 842 | 40 409 399 | .   | .    |
| 08437         | Sigmaringen                       | 8 134 975     | 7 934 040  | 8 462 908  | 8 279 313  | .   | .    |
| 09161         | Ingolstadt, Stadt                 | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09162         | München, Landeshauptstadt         | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09163         | Rosenheim, Stadt                  | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09171         | Altötting                         | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09172         | Berchtesgadener Land              | 8 190 066     | 7 919 263  | 8 656 133  | 8 484 445  | .   | .    |
| 09173         | Bad Tölz-Wolfratshausen           | 9 303 806     | 8 908 480  | 9 767 244  | 9 664 900  | .   | .    |
| 09174         | Dachau                            | 5 554 114     | 5 317 903  | 5 735 718  | 5 577 333  | .   | .    |
| 09175         | Ebersberg                         | 9 282 030     | 8 839 102  | 9 554 105  | 9 351 931  | .   | .    |
| 09176         | Eichstätt                         | 4 576 619     | 4 451 677  | 4 749 832  | 4 592 640  | .   | .    |
| 09177         | Erding                            | 14 773 976    | 14 148 411 | 15 324 073 | 14 908 253 | .   | .    |
| 09178         | Freising                          | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09179         | Fürstenfeldbruck                  | 2 025 838     | 1 948 330  | 2 114 314  | 2 035 074  | .   | .    |
| 09180         | Garmisch-Partenkirchen            | 3 279 174     | 3 164 951  | 3 451 298  | 3 426 100  | .   | .    |
| 09181         | Landsberg am Lech                 | 9 622 429     | 9 326 399  | 9 906 739  | 9 745 471  | .   | .    |
| 09182         | Miesbach                          | 8 435 496     | 8 135 731  | 8 920 304  | 8 988 973  | .   | .    |
| 09183         | Mühlendorf a. Inn                 | 17 636 064    | 16 979 480 | 18 201 951 | 17 796 807 | .   | .    |
| 09184         | München                           | 1 264 761     | 1 213 358  | 1 323 887  | 1 280 915  | .   | .    |
| 09185         | Neuburg-Schrobenhausen            | 4 922 053     | 4 654 855  | 5 035 510  | 4 899 232  | .   | .    |
| 09186         | Pfaffenhofen a. d. Ilm            | 3 500 188     | 3 343 632  | 3 650 658  | 3 528 792  | .   | .    |
| 09187         | Rosenheim                         | 35 457 654    | 34 280 195 | 37 291 001 | 36 613 736 | .   | .    |
| 09188         | Starnberg                         | 2 110 563     | 2 051 455  | 2 198 416  | 2 177 912  | .   | .    |
| 09189         | Traunstein                        | 25 487 536    | 24 507 226 | 26 567 646 | 26 042 655 | .   | .    |
| 09190         | Weilheim-Schongau                 | 18 360 832    | 17 409 655 | 18 834 851 | 18 480 422 | .   | .    |
| 09261         | Landshut, Stadt                   | .             | .          | .          | .          | .   | .    |

Anm.: 2020: Schaltjahr; 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 2020 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder.

Fortsetzung nächste Seite.

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

Stand: 18.06.2020

(MBT-0204035-0000)

| Gebietsstand  |                                   | Juli   | August | September | Oktober | November | Dezember | Jahressumme   |
|---------------|-----------------------------------|--------|--------|-----------|---------|----------|----------|---------------|
| Kreiskennzahl | Bezeichnung                       | 2020 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                         |        |        |           |         |          |          | 4 393 852     |
| 08117         | Göppingen                         |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08118         | Ludwigsburg                       |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08119         | Rems-Murr-Kreis                   |        |        |           |         |          |          | 16 089 324    |
| 08125         | Heilbronn                         |        |        |           |         |          |          | 8 346 183     |
| 08126         | Hohenlohekreis                    |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08127         | Schwäbisch Hall                   |        |        |           |         |          |          | 47 891 905    |
| 08128         | Main-Tauber-Kreis                 |        |        |           |         |          |          | 15 813 143    |
| 08135         | Heidenheim                        |        |        |           |         |          |          | 15 331 066    |
| 08136         | Ostalbkreis                       |        |        |           |         |          |          | 63 182 041    |
| 08215         | Karlsruhe                         |        |        |           |         |          |          | 2 706 971     |
| 08216         | Rastatt                           |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08221         | Heidelberg, Stadt                 |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08222         | Mannheim, Stadt                   |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08225         | Neckar-Odenwald-Kreis             |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08226         | Rhein-Neckar-Kreis                |        |        |           |         |          |          | 8 265 194     |
| 08231         | Pforzheim, Stadt                  |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08235         | Calw                              |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08236         | Enzkreis                          |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08237         | Freudenstadt                      |        |        |           |         |          |          | 9 154 375     |
| 08315         | Breisgau-Hochschwarzwald          |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08316         | Emmendingen                       |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08317         | Ortenaukreis                      |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08325         | Rottweil                          |        |        |           |         |          |          | 8 624 165     |
| 08326         | Schwarzwald-Baar-Kreis            |        |        |           |         |          |          | 26 233 940    |
| 08327         | Tuttlingen                        |        |        |           |         |          |          | 15 004 431    |
| 08335         | Konstanz                          |        |        |           |         |          |          | 20 616 271    |
| 08336         | Lörrach                           |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08337         | Waldshut                          |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08415         | Reutlingen                        |        |        |           |         |          |          | 18 600 343    |
| 08416         | Tübingen                          |        |        |           |         |          |          | 3 879 750     |
| 08417         | Zollernalbkreis                   |        |        |           |         |          |          | 8 864 604     |
| 08421         | Ulm                               |        |        |           |         |          |          | .             |
| 08425         | Alb-Donau-Kreis                   |        |        |           |         |          |          | 42 195 037    |
| 08426         | Biberach                          |        |        |           |         |          |          | 77 505 432    |
| 08435         | Bodenseekreis                     |        |        |           |         |          |          | 18 650 872    |
| 08436         | Ravensburg                        |        |        |           |         |          |          | 159 890 482   |
| 08437         | Sigmaringen                       |        |        |           |         |          |          | 32 811 236    |
| 09161         | Ingolstadt, Stadt                 |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09162         | München, Landeshauptstadt         |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09163         | Rosenheim, Stadt                  |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09171         | Altötting                         |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09172         | Berchtesgadener Land              |        |        |           |         |          |          | 33 249 907    |
| 09173         | Bad Tölz-Wolfratshausen           |        |        |           |         |          |          | 37 644 430    |
| 09174         | Dachau                            |        |        |           |         |          |          | 22 185 068    |
| 09175         | Ebersberg                         |        |        |           |         |          |          | 37 027 168    |
| 09176         | Eichstätt                         |        |        |           |         |          |          | 18 370 768    |
| 09177         | Erding                            |        |        |           |         |          |          | 59 154 713    |
| 09178         | Freising                          |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09179         | Fürstenfeldbruck                  |        |        |           |         |          |          | 8 123 556     |
| 09180         | Garmisch-Partenkirchen            |        |        |           |         |          |          | 13 321 523    |
| 09181         | Landsberg am Lech                 |        |        |           |         |          |          | 38 601 038    |
| 09182         | Miesbach                          |        |        |           |         |          |          | 34 480 504    |
| 09183         | Mühldorf a. Inn                   |        |        |           |         |          |          | 70 614 302    |
| 09184         | München                           |        |        |           |         |          |          | 5 082 921     |
| 09185         | Neuburg-Schrobenhausen            |        |        |           |         |          |          | 19 511 650    |
| 09186         | Pfaffenhofen a. d. Ilm            |        |        |           |         |          |          | 14 023 270    |
| 09187         | Rosenheim                         |        |        |           |         |          |          | 143 642 586   |
| 09188         | Starnberg                         |        |        |           |         |          |          | 8 538 346     |
| 09189         | Traunstein                        |        |        |           |         |          |          | 102 605 063   |
| 09190         | Weilheim-Schongau                 |        |        |           |         |          |          | 73 085 760    |
| 09261         | Landshut, Stadt                   |        |        |           |         |          |          | .             |

Anm.: 2020: Schaltjahr; 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 2020 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder.

Fortsetzung nächste Seite.

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

Stand: 18.06.2020

(MBT-0204035-0000)

| Gebietsstand  |                                    | Januar        | Februar    | März       | April      | Mai | Juni |
|---------------|------------------------------------|---------------|------------|------------|------------|-----|------|
| Kreiskennzahl | Bezeichnung                        | 2020 v        |            |            |            |     |      |
|               |                                    | Angaben in kg |            |            |            |     |      |
| 09262         | Passau, Stadt                      | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09263         | Straubing, Stadt                   | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09271         | Deggendorf                         | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09272         | Freyung-Grafenau                   | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09273         | Kelheim                            | 2 918 470     | 2 760 758  | 3 028 577  | 2 902 858  | .   | .    |
| 09274         | Landshut                           | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09275         | Passau                             | 17 928 764    | 17 208 233 | 18 667 672 | 18 194 393 | .   | .    |
| 09276         | Regen                              | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09277         | Rottal-Inn                         | 17 186 271    | 16 622 742 | 17 674 719 | 17 204 100 | .   | .    |
| 09278         | Straubing-Bogen                    | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09279         | Dingolfing-Landau                  | 1 889 312     | 1 821 638  | 1 962 302  | 1 889 207  | .   | .    |
| 09361         | Amberg, Stadt                      | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09363         | Weiden i. d. Oberpfalz, Stadt      | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09371         | Amberg-Sulzbach                    | 12 541 163    | 11 967 554 | 12 856 494 | 12 563 572 | .   | .    |
| 09372         | Cham                               | 22 167 596    | 21 365 118 | 22 918 330 | 22 252 670 | .   | .    |
| 09373         | Neumarkt i. d. Oberpfalz           | 11 949 470    | 11 350 042 | 12 421 802 | 11 995 239 | .   | .    |
| 09374         | Neustadt a. d. Waldnaab            | 14 555 654    | 13 848 226 | 15 049 832 | 14 566 389 | .   | .    |
| 09375         | Regensburg                         | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09376         | Schwandorf                         | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09377         | Tirschenreuth                      | 13 317 533    | 12 639 703 | 13 659 512 | 13 244 785 | .   | .    |
| 09463         | Coburg, Stadt                      | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09464         | Hof, Stadt                         | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09471         | Bamberg                            | 5 162 264     | 4 943 775  | 5 386 671  | 5 230 697  | .   | .    |
| 09472         | Bayreuth                           | 13 611 292    | 12 951 584 | 13 981 898 | 13 567 362 | .   | .    |
| 09473         | Coburg                             | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09474         | Forchheim                          | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09475         | Hof                                | 10 898 455    | 10 359 099 | 11 105 835 | 10 813 038 | .   | .    |
| 09476         | Kronach                            | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09477         | Kulmbach                           | 4 625 157     | 4 408 275  | 4 788 566  | 4 653 708  | .   | .    |
| 09478         | Lichtenfels                        | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09479         | Wunsiedel i. Fichtelgebirge        | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09561         | Ansbach, Stadt                     | 364 282       | 340 936    | 368 577    | 363 464    | .   | .    |
| 09562         | Erlangen, Stadt                    | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09563         | Fürth, Stadt                       | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09564         | Nürnberg, Stadt                    | 130 181       | 128 508    | 142 230    | 137 951    | .   | .    |
| 09565         | Schwabach, Stadt                   | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09571         | Ansbach                            | 24 174 229    | 22 973 027 | 24 934 818 | 24 065 056 | .   | .    |
| 09572         | Erlangen-Höchstadt                 | 2 195 943     | 2 090 549  | 2 238 670  | 2 228 689  | .   | .    |
| 09573         | Fürth                              | 3 233 869     | 3 055 371  | 3 372 144  | 3 298 975  | .   | .    |
| 09574         | Nürnberger Land                    | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09575         | Neustadt a. d. Aisch Bad Windsheim | 11 445 599    | 10 906 445 | 11 821 545 | 11 460 602 | .   | .    |
| 09576         | Roth                               | 7 490 371     | 7 295 374  | 7 773 794  | 7 643 772  | .   | .    |
| 09577         | Weißenburg-Gunzenhausen            | 9 392 476     | 8 980 460  | 9 743 496  | 9 455 123  | .   | .    |
| 09661         | Aschaffenburg, Stadt               | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09662         | Schweinfurt, Stadt                 | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09663         | Würzburg, Stadt                    | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09671         | Aschaffenburg                      | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09672         | Bad Kissingen                      | 2 874 143     | 2 698 940  | .          | 2 770 576  | .   | .    |
| 09673         | Rhön-Grabfeld                      | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09674         | Haßberge                           | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09675         | Kitzingen                          | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09676         | Miltenberg                         | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09677         | Main-Spessart                      | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09678         | Schweinfurt                        | 1 984 938     | 1 908 477  | 2 036 981  | 1 999 835  | .   | .    |
| 09679         | Würzburg                           | 1 549 871     | 1 548 884  | 1 573 966  | 1 508 521  | .   | .    |
| 09761         | Augsburg, Stadt                    | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 09762         | Kaufbeuren, Stadt                  | 286 108       | 266 874    | 298 120    | 273 676    | .   | .    |
| 09763         | Kempten (Allgäu), Stadt            | 1 244 275     | 1 231 379  | 1 286 846  | 1 291 460  | .   | .    |
| 09764         | Memmingen, Stadt                   | 300 329       | 270 498    | 302 554    | 287 072    | .   | .    |
| 09771         | Aichach-Friedberg                  | 6 591 960     | 6 252 871  | 6 776 205  | 6 507 564  | .   | .    |
| 09772         | Augsburg                           | 11 687 520    | 11 280 611 | 12 110 445 | 11 749 728 | .   | .    |
| 09773         | Dillingen a. d. Donau              | 7 447 238     | 7 100 140  | 7 732 585  | 7 517 901  | .   | .    |
| 09774         | Günzburg                           | 9 004 095     | 8 716 830  | 9 305 056  | 9 053 293  | .   | .    |
| 09775         | Neu-Ulm                            | 5 229 454     | 4 882 114  | 5 357 618  | 5 196 340  | .   | .    |
| 09776         | Lindau (Bodensee)                  | 7 415 497     | 7 094 494  | 7 484 273  | 7 447 687  | .   | .    |
| 09777         | Ostallgäu                          | 37 755 175    | 36 053 464 | 38 870 903 | 38 267 228 | .   | .    |
| 09778         | Unterallgäu                        | 37 922 886    | 36 396 132 | 39 204 463 | 38 233 620 | .   | .    |
| 09779         | Donau-Ries                         | 9 417 759     | 9 061 286  | 9 788 595  | 9 531 496  | .   | .    |
| 09780         | Oberallgäu                         | 20 956 846    | 20 266 913 | 21 637 454 | 21 597 337 | .   | .    |
| 10041         | Regionalverband Saarbrücken        | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 10042         | Merzig-Wadern                      | .             | 2 026 231  | .          | 2 164 000  | .   | .    |
| 10043         | Neunkirchen                        | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 10044         | Saarlouis                          | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 10045         | Saarpfalz-Kreis                    | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 10046         | St. Wendel                         | 1 762 476     | 1 679 293  | 1 795 678  | 1 756 867  | .   | .    |
| 11000         | Berlin                             | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 12051         | Brandenburg an der Havel, Stadt    | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 12052         | Cottbus, Stadt                     | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 12053         | Frankfurt (Oder), Stadt            | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 12054         | Potsdam, Stadt                     | .             | .          | .          | .          | .   | .    |
| 12060         | Barnim                             | 4 305 391     | 4 095 028  | 4 446 133  | 4 232 252  | .   | .    |

Anm.: 2020: Schaltjahr; 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 2020 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder.

Fortsetzung nächste Seite.

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

Stand: 18.06.2020

(MBT-0204035-0000)

| Gebietsstand  |                                    | Juli   | August | September | Oktober | November | Dezember | Jahressumme   |
|---------------|------------------------------------|--------|--------|-----------|---------|----------|----------|---------------|
| Kreiskennzahl | Bezeichnung                        | 2020 v |        |           |         |          |          | Angaben in kg |
|               |                                    |        |        |           |         |          |          |               |
| 09262         | Passau, Stadt                      |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09263         | Straubing, Stadt                   |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09271         | Deggendorf                         |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09272         | Freyung-Grafenau                   |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09273         | Kelheim                            |        |        |           |         |          |          | 11 610 663    |
| 09274         | Landshut                           |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09275         | Passau                             |        |        |           |         |          |          | 71 999 062    |
| 09276         | Regen                              |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09277         | Rottal-Inn                         |        |        |           |         |          |          | 68 687 832    |
| 09278         | Straubing-Bogen                    |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09279         | Dingolfing-Landau                  |        |        |           |         |          |          | 7 562 459     |
| 09361         | Amberg, Stadt                      |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09363         | Weiden i. d. Oberpfalz, Stadt      |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09371         | Amberg-Sulzbach                    |        |        |           |         |          |          | 49 928 783    |
| 09372         | Cham                               |        |        |           |         |          |          | 88 703 714    |
| 09373         | Neumarkt i. d. Oberpfalz           |        |        |           |         |          |          | 47 716 553    |
| 09374         | Neustadt a. d. Waldnaab            |        |        |           |         |          |          | 58 020 101    |
| 09375         | Regensburg                         |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09376         | Schwandorf                         |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09377         | Tirschenreuth                      |        |        |           |         |          |          | 52 861 533    |
| 09463         | Coburg, Stadt                      |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09464         | Hof, Stadt                         |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09471         | Bamberg                            |        |        |           |         |          |          | 20 723 407    |
| 09472         | Bayreuth                           |        |        |           |         |          |          | 54 112 136    |
| 09473         | Coburg                             |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09474         | Forchheim                          |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09475         | Hof                                |        |        |           |         |          |          | 43 176 427    |
| 09476         | Kronach                            |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09477         | Kulmbach                           |        |        |           |         |          |          | 18 475 706    |
| 09478         | Lichtenfels                        |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09479         | Wunsiedel i. Fichtelgebirge        |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09561         | Ansbach, Stadt                     |        |        |           |         |          |          | 1 437 259     |
| 09562         | Erlangen, Stadt                    |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09563         | Fürth, Stadt                       |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09564         | Nürnberg, Stadt                    |        |        |           |         |          |          | 538 870       |
| 09565         | Schwabach, Stadt                   |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09571         | Ansbach                            |        |        |           |         |          |          | 96 147 130    |
| 09572         | Erlangen-Höchstadt                 |        |        |           |         |          |          | 8 753 851     |
| 09573         | Fürth                              |        |        |           |         |          |          | 12 960 359    |
| 09574         | Nürnberger Land                    |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09575         | Neustadt a. d. Aisch Bad Windsheim |        |        |           |         |          |          | 45 634 191    |
| 09576         | Roth                               |        |        |           |         |          |          | 30 203 311    |
| 09577         | Weißenburg-Gunzenhausen            |        |        |           |         |          |          | 37 571 555    |
| 09661         | Aschaffenburg, Stadt               |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09662         | Schweinfurt, Stadt                 |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09663         | Würzburg, Stadt                    |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09671         | Aschaffenburg                      |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09672         | Bad Kissingen                      |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09673         | Rhön-Grabfeld                      |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09674         | Haßberge                           |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09675         | Kitzingen                          |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09676         | Miltenberg                         |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09677         | Main-Spessart                      |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09678         | Schweinfurt                        |        |        |           |         |          |          | 7 930 231     |
| 09679         | Würzburg                           |        |        |           |         |          |          | 6 181 242     |
| 09761         | Augsburg, Stadt                    |        |        |           |         |          |          | .             |
| 09762         | Kaufbeuren, Stadt                  |        |        |           |         |          |          | 1 124 778     |
| 09763         | Kempten (Allgäu), Stadt            |        |        |           |         |          |          | 5 053 960     |
| 09764         | Memmingen, Stadt                   |        |        |           |         |          |          | 1 160 453     |
| 09771         | Aichach-Friedberg                  |        |        |           |         |          |          | 26 128 600    |
| 09772         | Augsburg                           |        |        |           |         |          |          | 46 828 304    |
| 09773         | Dillingen a. d. Donau              |        |        |           |         |          |          | 29 797 864    |
| 09774         | Günzburg                           |        |        |           |         |          |          | 36 079 274    |
| 09775         | Neu-Ulm                            |        |        |           |         |          |          | 20 665 526    |
| 09776         | Lindau (Bodensee)                  |        |        |           |         |          |          | 29 441 951    |
| 09777         | Ostallgäu                          |        |        |           |         |          |          | 150 946 770   |
| 09778         | Unterallgäu                        |        |        |           |         |          |          | 151 757 101   |
| 09779         | Donau-Ries                         |        |        |           |         |          |          | 37 799 136    |
| 09780         | Oberallgäu                         |        |        |           |         |          |          | 84 458 550    |
| 10041         | Regionalverband Saarbrücken        |        |        |           |         |          |          | .             |
| 10042         | Merzig-Wadern                      |        |        |           |         |          |          | .             |
| 10043         | Neunkirchen                        |        |        |           |         |          |          | .             |
| 10044         | Saarlouis                          |        |        |           |         |          |          | .             |
| 10045         | Saarpfalz-Kreis                    |        |        |           |         |          |          | .             |
| 10046         | St. Wendel                         |        |        |           |         |          |          | 6 994 314     |
| 11000         | Berlin                             |        |        |           |         |          |          | .             |
| 12051         | Brandenburg an der Havel, Stadt    |        |        |           |         |          |          | .             |
| 12052         | Cottbus, Stadt                     |        |        |           |         |          |          | .             |
| 12053         | Frankfurt (Oder), Stadt            |        |        |           |         |          |          | .             |
| 12054         | Potsdam, Stadt                     |        |        |           |         |          |          | .             |
| 12060         | Barnim                             |        |        |           |         |          |          | 17 078 804    |

Anm.: 2020: Schaltjahr; 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 2020 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder.

Fortsetzung nächste Seite.

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

Stand: 18.06.2020

(MBT-0204035-0000)

| Gebietsstand  |  | Januar               | Februar              | März                 | April                | Mai | Juni |
|---------------|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----|------|
| Kreiskennzahl | Bezeichnung                                | 2020 v               |                      |                      |                      |     |      |
|               |  | Angaben in kg        |                      |                      |                      |     |      |
| 12061         | Dahme-Spreewald                            | 7 023 207            | 6 599 741            | 7 021 872            | 6 651 609            |     |      |
| 12062         | Elbe-Elster                                | 12 421 237           | 11 866 882           | 12 768 962           | 12 230 046           |     |      |
| 12063         | Havelland                                  | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 12064         | Märkisch-Oderland                          | 6 618 234            | 6 191 765            | 6 637 938            | 6 289 078            |     |      |
| 12065         | Oberhavel                                  | 5 312 642            | 5 072 000            | 5 352 579            | 5 299 992            |     |      |
| 12066         | Oberspreewald-Lausitz                      | 1 558 063            | 1 545 999            | 1 615 283            | 1 571 957            |     |      |
| 12067         | Oder-Spree                                 | 11 959 254           | 11 218 933           | 12 014 616           | 11 577 022           |     |      |
| 12068         | Ostprignitz-Ruppin                         | 8 089 613            | 7 607 778            | 8 118 158            | 7 896 614            |     |      |
| 12069         | Potsdam-Mittelmark                         | 7 713 319            | 7 399 846            | 8 214 956            | 8 118 196            |     |      |
| 12070         | Prignitz                                   | 13 125 253           | 12 529 462           | 13 433 214           | 12 681 777           |     |      |
| 12071         | Spree-Neiße                                | 6 268 170            | 6 030 256            | 6 474 013            | 6 058 856            |     |      |
| 12072         | Teltow-Fläming                             | 6 095 863            | 5 834 070            | 6 353 272            | 6 159 702            |     |      |
| 12073         | Uckermark                                  | 8 960 013            | 8 427 224            | 8 996 907            | 10 920 884           |     |      |
| 13003         | Rostock                                    | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 13004         | Schwerin                                   | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 13071         | Landkreis Mecklenburgische Seenplatte      | 17 661 595           | 16 672 769           | 17 633 692           | 17 035 287           |     |      |
| 13072         | Landkreis Rostock                          | 28 091 982           | 26 822 542           | 28 349 654           | 27 056 989           |     |      |
| 13073         | Landkreis Vorpommern-Rügen                 | 14 964 769           | 14 176 328           | 15 175 172           | 14 642 834           |     |      |
| 13074         | Landkreis Nordwestmecklenburg              | 16 185 309           | 15 443 429           | 16 443 151           | 16 028 628           |     |      |
| 13075         | Landkreis Vorpommern-Greifswald            | 12 924 854           | 12 242 617           | 13 130 873           | 12 714 305           |     |      |
| 13076         | Landkreis Ludwigslust-Parchim              | 36 134 793           | 34 566 679           | 37 208 665           | 36 393 628           |     |      |
| 14511         | Chemnitz, Stadt                            | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 14521         | Erzgebirgskreis                            | 16 079 687           | 15 550 170           | 16 667 944           | 15 761 691           |     |      |
| 14522         | Landkreis Mittelsachsen                    | 28 039 162           | 26 634 622           | 28 760 833           | 27 653 261           |     |      |
| 14523         | Vogtlandkreis                              | 11 479 230           | 10 750 257           | 11 697 671           | 11 265 407           |     |      |
| 14524         | Landkreis Zwickau                          | 11 618 770           | 11 182 302           | 12 094 406           | 11 656 844           |     |      |
| 14612         | Dresden, Stadt                             | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 14625         | Landkreis Bautzen                          | 14 321 116           | 13 874 410           | 14 788 457           | 14 031 852           |     |      |
| 14626         | Landkreis Görlitz                          | 14 426 521           | 13 914 192           | 15 153 712           | 14 464 006           |     |      |
| 14627         | Landkreis Meißen                           | 9 612 273            | 9 361 527            | 10 071 275           | 9 674 577            |     |      |
| 14628         | Landkreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 14713         | Leipzig, Stadt                             | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 14729         | Landkreis Leipzig                          | 10 471 671           | 10 116 728           | 10 383 398           | 10 337 060           |     |      |
| 14730         | Landkreis Nordsachsen                      | 10 410 299           | 10 915 003           | 11 987 498           | 10 715 996           |     |      |
| 15001         | Dessau-Roßlau, Stadt                       | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 15002         | Halle (Saale), Stadt                       | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 15003         | Magdeburg, Landeshauptstadt                | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 15081         | Altmarkkreis Salzwedel                     | 16 815 474           | 16 061 229           | 17 172 277           | 16 496 614           |     |      |
| 15082         | Anhalt-Bitterfeld                          | 6 153 792            | 5 958 561            | 6 290 985            | 6 163 153            |     |      |
| 15083         | Börde                                      | 11 153 902           | 10 513 285           | 11 408 124           | 10 988 676           |     |      |
| 15084         | Burgenlandkreis                            | 8 355 129            | 8 003 386            | 8 343 955            | 8 295 089            |     |      |
| 15085         | Harz                                       | 3 790 576            | 3 620 212            | 3 909 625            | 3 774 643            |     |      |
| 15086         | Jerichower Land                            | 5 194 115            | 4 898 143            | 5 304 910            | 5 067 102            |     |      |
| 15087         | Mansfeld-Südharz                           | 2 268 886            | 2 137 268            | 2 270 296            | 2 245 178            |     |      |
| 15088         | Saalekreis                                 | 4 801 184            | 4 559 620            | 4 875 621            | 4 697 698            |     |      |
| 15089         | Salzlandkreis                              | 2 946 916            | 2 748 930            | 2 912 896            | 2 863 102            |     |      |
| 15090         | Stendal                                    | 15 815 568           | 15 199 815           | 16 293 521           | 15 783 123           |     |      |
| 15091         | Wittenberg                                 | 12 587 658           | 11 983 764           | 12 972 039           | 12 555 326           |     |      |
| 16051         | Erfurt, Stadt                              | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 16052         | Gera, Stadt                                | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 16053         | Jena, Stadt                                | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 16054         | Suhl, Stadt                                | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 16055         | Weimar, Stadt                              | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 16056         | Eisenach, Stadt                            | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 16061         | Eichsfeld                                  | 4 247 432            | 4 083 446            | 4 342 486            | 4 358 957            |     |      |
| 16062         | Nordhausen                                 | 2 732 074            | 2 733 397            | 2 878 451            | 2 885 974            |     |      |
| 16063         | Wartburgkreis                              | 5 652 967            | 5 233 133            | 5 682 041            | 5 491 412            |     |      |
| 16064         | Unstrut-Hainich-Kreis                      | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 16065         | Kyffhäuserkreis                            | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 16066         | Schmalkalden-Meiningen                     | 4 513 303            | 4 255 645            | 4 480 237            | 4 352 321            |     |      |
| 16067         | Gotha                                      | 3 668 360            | 3 520 176            | 3 829 923            | 3 786 592            |     |      |
| 16068         | Sömmerda                                   | 2 863 389            | 2 797 652            | 2 995 299            | 2 765 825            |     |      |
| 16069         | Hildburghausen                             | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 16070         | Ilm-Kreis                                  | 1 702 759            | 1 679 744            | 2 705 317            | 2 659 456            |     |      |
| 16071         | Weimarer Land                              | 4 171 825            | 4 074 565            | 4 470 388            | 4 262 135            |     |      |
| 16072         | Sonneberg                                  | .                    | .                    | .                    | .                    |     |      |
| 16073         | Saalfeld-Rudolstadt                        | 4 630 778            | 4 397 146            | 3 995 617            | 3 882 484            |     |      |
| 16074         | Saale-Holzland-Kreis                       | 5 204 736            | 4 986 306            | 5 400 369            | 5 194 097            |     |      |
| 16075         | Saale-Orla-Kreis                           | 10 265 508           | 9 868 732            | 10 555 130           | .                    |     |      |
| 16076         | Greiz                                      | 8 991 800            | 9 048 271            | 9 749 994            | 9 374 174            |     |      |
| 16077         | Altenburger Land                           | 4 211 057            | 4 065 000            | 4 359 363            | 4 221 295            |     |      |
| <b>50000</b>  | <b>Deutschland</b>                         | <b>2 719 766 453</b> | <b>2 595 470 312</b> | <b>2 789 776 539</b> | <b>2 714 451 798</b> |     |      |

Anm.: 2020: Schaltjahr; 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 2020 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder.

Fortsetzung nächste Seite.

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

Stand: 18.06.2020

(MBT-0204035-0000)

| Gebietsstand  |  | Juli   | August          | September | Oktober | November | Dezember | Jahressumme           |
|---------------|--|--------|-----------------|-----------|---------|----------|----------|-----------------------|
| Kreiskennzahl | Bezeichnung                                | 2020 v |                 |           |         |          |          | Angaben in kg         |
|               |  | 12061  | Dahme-Spreewald |           |         |          |          |                       |
| 12062         | Elbe-Elster                                |        |                 |           |         |          |          | 49 287 127            |
| 12063         | Havelland                                  |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 12064         | Märkisch-Oderland                          |        |                 |           |         |          |          | 25 737 015            |
| 12065         | Oberhavel                                  |        |                 |           |         |          |          | 21 037 213            |
| 12066         | Oberspreewald-Lausitz                      |        |                 |           |         |          |          | 6 291 302             |
| 12067         | Oder-Spree                                 |        |                 |           |         |          |          | 46 769 825            |
| 12068         | Ostprignitz-Ruppin                         |        |                 |           |         |          |          | 31 712 163            |
| 12069         | Potsdam-Mittelmark                         |        |                 |           |         |          |          | 31 446 317            |
| 12070         | Prignitz                                   |        |                 |           |         |          |          | 51 769 706            |
| 12071         | Spree-Neiße                                |        |                 |           |         |          |          | 24 831 295            |
| 12072         | Teltow-Fläming                             |        |                 |           |         |          |          | 24 442 907            |
| 12073         | Uckermark                                  |        |                 |           |         |          |          | 37 305 028            |
| 13003         | Rostock                                    |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 13004         | Schwerin                                   |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 13071         | Landkreis Mecklenburgische Seenplatte      |        |                 |           |         |          |          | 69 003 343            |
| 13072         | Landkreis Rostock                          |        |                 |           |         |          |          | 110 321 167           |
| 13073         | Landkreis Vorpommern-Rügen                 |        |                 |           |         |          |          | 58 959 103            |
| 13074         | Landkreis Nordwestmecklenburg              |        |                 |           |         |          |          | 64 100 517            |
| 13075         | Landkreis Vorpommern-Greifswald            |        |                 |           |         |          |          | 51 012 649            |
| 13076         | Landkreis Ludwigslust-Parchim              |        |                 |           |         |          |          | 144 303 765           |
| 14511         | Chemnitz, Stadt                            |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 14521         | Erzgebirgskreis                            |        |                 |           |         |          |          | 64 059 492            |
| 14522         | Landkreis Mittelsachsen                    |        |                 |           |         |          |          | 111 087 878           |
| 14523         | Vogtlandkreis                              |        |                 |           |         |          |          | 45 192 565            |
| 14524         | Landkreis Zwickau                          |        |                 |           |         |          |          | 46 552 322            |
| 14612         | Dresden, Stadt                             |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 14625         | Landkreis Bautzen                          |        |                 |           |         |          |          | 57 015 835            |
| 14626         | Landkreis Görlitz                          |        |                 |           |         |          |          | 57 958 431            |
| 14627         | Landkreis Meißen                           |        |                 |           |         |          |          | 38 719 652            |
| 14628         | Landkreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 14713         | Leipzig, Stadt                             |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 14729         | Landkreis Leipzig                          |        |                 |           |         |          |          | 41 308 857            |
| 14730         | Landkreis Nordsachsen                      |        |                 |           |         |          |          | 44 028 796            |
| 15001         | Dessau-Roßlau, Stadt                       |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 15002         | Halle (Saale), Stadt                       |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 15003         | Magdeburg, Landeshauptstadt                |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 15081         | Altmarkkreis Salzwedel                     |        |                 |           |         |          |          | 66 545 594            |
| 15082         | Anhalt-Bitterfeld                          |        |                 |           |         |          |          | 24 566 491            |
| 15083         | Börde                                      |        |                 |           |         |          |          | 44 063 987            |
| 15084         | Burgenlandkreis                            |        |                 |           |         |          |          | 32 997 559            |
| 15085         | Harz                                       |        |                 |           |         |          |          | 15 095 056            |
| 15086         | Jerichower Land                            |        |                 |           |         |          |          | 20 464 270            |
| 15087         | Mansfeld-Südharz                           |        |                 |           |         |          |          | 8 921 628             |
| 15088         | Saalekreis                                 |        |                 |           |         |          |          | 18 934 123            |
| 15089         | Salzlandkreis                              |        |                 |           |         |          |          | 11 471 844            |
| 15090         | Stendal                                    |        |                 |           |         |          |          | 63 092 027            |
| 15091         | Wittenberg                                 |        |                 |           |         |          |          | 50 098 787            |
| 16051         | Erfurt, Stadt                              |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 16052         | Gera, Stadt                                |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 16053         | Jena, Stadt                                |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 16054         | Suhl, Stadt                                |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 16055         | Weimar, Stadt                              |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 16056         | Eisenach, Stadt                            |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 16061         | Eichsfeld                                  |        |                 |           |         |          |          | 17 032 321            |
| 16062         | Nordhausen                                 |        |                 |           |         |          |          | 11 229 896            |
| 16063         | Wartburgkreis                              |        |                 |           |         |          |          | 22 059 553            |
| 16064         | Unstrut-Hainich-Kreis                      |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 16065         | Kyffhäuserkreis                            |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 16066         | Schmalkalden-Meiningen                     |        |                 |           |         |          |          | 17 601 506            |
| 16067         | Gotha                                      |        |                 |           |         |          |          | 14 805 051            |
| 16068         | Sömmerda                                   |        |                 |           |         |          |          | 11 422 165            |
| 16069         | Hildburghausen                             |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 16070         | Ilm-Kreis                                  |        |                 |           |         |          |          | 8 747 276             |
| 16071         | Weimarer Land                              |        |                 |           |         |          |          | 16 978 913            |
| 16072         | Sonneberg                                  |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 16073         | Saalfeld-Rudolstadt                        |        |                 |           |         |          |          | 16 906 025            |
| 16074         | Saale-Holzland-Kreis                       |        |                 |           |         |          |          | 20 785 508            |
| 16075         | Saale-Orla-Kreis                           |        |                 |           |         |          |          | .                     |
| 16076         | Greiz                                      |        |                 |           |         |          |          | 37 164 239            |
| 16077         | Altenburger Land                           |        |                 |           |         |          |          | 16 856 715            |
| <b>50000</b>  | <b>Deutschland</b>                         |        |                 |           |         |          |          | <b>10 819 465 102</b> |

Anm.: 2020: Schaltjahr; 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 2020 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder.

BLE (413), BZL-Datenzentrum

# Kuhmilchlieferrung der Erzeuger an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen

Stand: 18.06.2020

Angaben in Tonnen

(MBT-0204040-0000)

| Jahr                                       | ERZEUGERSTANDORT |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | Januar<br>bis<br>April | April<br>bis<br>April |
|--|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----------------------|
|  | Jan.             | Febr.     | März      | April     | Mai       | Juni      | Juli      | Aug.      | Sept.     | Okt.      | Nov.      | Dez.      |                        |                       |
| <b>Schleswig-Holstein / Hamburg</b>        |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| Aus konventioneller Erzeugung              |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019                                       | 249 436          | 228 742   | 254 578   | 248 655   | 259 134   | 246 738   | 250 359   | 245 283   | 232 332   | 237 821   | 231 674   | 247 767   | 981 410                | 2 953 663             |
| 2020 v                                     | 255 169          | 241 203   | 257 530   | 251 094   | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 1 004 996              |                       |
| geg. Vorj. ± %                             | + 2,3            | + 5,4     | + 1,2     | + 1,0     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 2,4                  |                       |
| Aus ökologisch/biologischer Erzeugung      |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019                                       | 3 468            | 3 138     | 3 488     | 3 653     | 3 980     | 3 696     | 3 647     | 3 651     | 3 429     | 3 323     | 3 287     | 3 596     | 13 746                 | 42 868                |
| 2020 v                                     | 3 505            | 3 475     | 3 626     | 3 747     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 14 354                 |                       |
| geg. Vorj. ± %                             | + 1,1            | + 10,7    | + 4,0     | + 2,6     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 4,4                  |                       |
| <b>Niedersachsen / Bremen</b>              |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| Aus konventioneller Erzeugung              |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019                                       | 595 225          | 546 590   | 606 956   | 593 939   | 618 673   | 591 882   | 602 896   | 591 547   | 561 205   | 571 434   | 551 569   | 587 735   | 2 342 710              | 7 073 706             |
| 2020 v                                     | 607 653          | 577 123   | 618 050   | 600 083   | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 2 402 909              |                       |
| geg. Vorj. ± %                             | + 2,1            | + 5,6     | + 1,8     | + 1,0     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 2,6                  |                       |
| Aus ökologisch/biologischer Erzeugung      |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019                                       | 8 155            | 7 448     | 8 433     | 8 908     | 9 602     | 8 767     | 8 497     | 8 200     | 7 894     | 8 062     | 7 918     | 8 611     | 32 945                 | 102 255               |
| 2020 v                                     | 8 644            | 8 294     | 8 858     | 9 151     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 34 947                 |                       |
| geg. Vorj. ± %                             | + 6,0            | + 11,4    | + 5,0     | + 2,7     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 6,1                  |                       |
| <b>Nordrhein-Westfalen</b>                 |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| Aus konventioneller Erzeugung              |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019                                       | 277 982          | 255 213   | 283 976   | 277 139   | 284 781   | 278 247   | 273 905   | 271 315   | 258 540   | 264 411   | 256 082   | 272 987   | 1 094 310              | 3 281 474             |
| 2020 v                                     | 282 762          | 270 309   | 290 997   | 283 377   | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 1 127 445              |                       |
| geg. Vorj. ± %                             | + 1,7            | + 5,9     | + 2,5     | + 2,3     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 3,0                  |                       |
| Aus ökologisch/biologischer Erzeugung      |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019                                       | 7 617            | 7 088     | 7 904     | 8 039     | 8 290     | 7 728     | 7 529     | 7 287     | 6 931     | 7 088     | 6 909     | 7 461     | 30 648                 | 90 467                |
| 2020 v                                     | 7 772            | 7 350     | 8 083     | 8 043     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 31 247                 |                       |
| geg. Vorj. ± %                             | + 2,0            | + 3,7     | + 2,3     | + 0,0     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 2,0                  |                       |
| <b>Hessen / Rheinland-Pfalz / Saarland</b> |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| Aus konventioneller Erzeugung              |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019                                       | 152 329          | 139 657   | 156 206   | 151 957   | 156 813   | 149 418   | 152 025   | 149 340   | 141 257   | 144 001   | 138 873   | 147 840   | 600 149                | 1 787 234             |
| 2020 v                                     | 152 859          | 145 952   | 156 899   | 152 532   | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 608 242                |                       |
| geg. Vorj. ± %                             | + 0,3            | + 4,5     | + 0,4     | + 0,4     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 1,3                  |                       |
| Aus ökologisch/biologischer Erzeugung      |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019                                       | 8 147            | 7 519     | 8 347     | 8 533     | 9 315     | 8 716     | 8 566     | 8 416     | 7 765     | 7 639     | 7 354     | 8 086     | 32 546                 | 99 448                |
| 2020 v                                     | 8 390            | 8 047     | 8 621     | 8 809     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 33 867                 |                       |
| geg. Vorj. ± %                             | + 3,0            | + 7,0     | + 3,3     | + 3,2     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 4,1                  |                       |
| <b>Baden-Württemberg</b>                   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| Aus konventioneller Erzeugung              |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019                                       | 179 797          | 166 937   | 188 701   | 184 202   | 190 727   | 181 164   | 183 886   | 180 361   | 169 983   | 172 910   | 165 182   | 174 726   | 719 637                | 2 146 061             |
| 2020 v                                     | 181 509          | 173 585   | 187 827   | 182 951   | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 725 871                |                       |
| geg. Vorj. ± %                             | + 1,0            | + 4,0     | - 0,5     | - 0,7     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 0,9                  |                       |
| Aus ökologisch/biologischer Erzeugung      |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019                                       | 13 762           | 12 834    | 14 716    | 14 980    | 16 517    | 15 349    | 15 092    | 14 971    | 14 151    | 13 950    | 12 955    | 13 885    | 56 292                 | 175 071               |
| 2020 v                                     | 14 276           | 13 882    | 15 063    | 15 404    | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 58 624                 |                       |
| geg. Vorj. ± %                             | + 3,7            | + 8,2     | + 2,4     | + 2,8     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 4,1                  |                       |
| <b>Bayern</b>                              |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| Aus konventioneller Erzeugung              |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019                                       | 613 776          | 566 679   | 637 510   | 623 819   | 648 942   | 615 871   | 628 020   | 613 188   | 576 854   | 583 472   | 558 581   | 592 955   | 2 441 784              | 7 271 541             |
| 2020 v                                     | 612 035          | 585 512   | 632 293   | 615 040   | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 2 444 880              |                       |
| geg. Vorj. ± %                             | - 0,3            | + 3,3     | - 0,8     | - 1,4     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 0,1                  |                       |
| Aus ökologisch/biologischer Erzeugung      |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019                                       | 46 085           | 42 986    | 48 971    | 49 314    | 53 870    | 50 094    | 50 131    | 49 122    | 45 511    | 45 264    | 42 263    | 45 753    | 187 356                | 575 525               |
| 2020 v                                     | 47 504           | 46 432    | 50 268    | 51 117    | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 195 321                |                       |
| geg. Vorj. ± %                             | + 3,1            | + 8,0     | + 2,6     | + 3,7     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 4,3                  |                       |
| <b>Bundesgebiet West</b>                   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| Aus konventioneller Erzeugung              |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019                                       | 2 068 544        | 1 903 818 | 2 127 927 | 2 079 711 | 2 159 069 | 2 063 319 | 2 091 091 | 2 051 034 | 1 940 171 | 1 974 048 | 1 901 961 | 2 024 009 | 8 180 001              | 24 513 680            |
| 2020 v                                     | 2 091 987        | 1 993 684 | 2 143 595 | 2 085 077 | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 8 314 343              |                       |
| geg. Vorj. ± %                             | + 1,1            | + 4,7     | + 0,7     | + 0,3     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 1,6                  |                       |
| Aus ökologisch/biologischer Erzeugung      |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019                                       | 87 234           | 81 014    | 91 859    | 93 428    | 101 574   | 94 349    | 93 462    | 91 647    | 85 681    | 85 326    | 80 686    | 87 392    | 353 535                | 1 085 634             |
| 2020 v                                     | 90 090           | 87 479    | 94 520    | 96 272    | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 368 361                |                       |
| geg. Vorj. ± %                             | + 3,3            | + 8,0     | + 2,9     | + 3,0     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 4,2                  |                       |

Anm.: 2020: Schaltjahr; 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-Güterverordnung 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: Kuhmilchlieferung der Erzeuger an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen

Stand: 18.06.2020

Angaben in Tonnen

(MBT-0204040-0000)

| Jahr  | Erzeugerstandort |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | Januar<br>bis<br>April | April<br>bis<br>April |
|---|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----------------------|
|   | Jan.             | Febr.     | März      | April     | Mai       | Juni      | Juli      | Aug.      | Sept.     | Okt.      | Nov.      | Dez.      |                        |                       |
| <b>Berlin / Brandenburg</b>   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| Aus konventioneller Erzeugung   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 106 310          | 97 867    | 108 612   | 106 740   | 108 911   | 102 108   | 105 836   | 102 926   | 97 366    | 99 430    | 96 171    | 100 942   | 419 528                | 1 229 138             |
| 2020 v  | 103 805          | 98 731    | 106 174   | 104 087   | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 412 796                |                       |
| geg. Vorj. ± %  | - 2,4            | + 0,9     | - 2,2     | - 2,5     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | - 1,6                  |                       |
| Aus ökologisch/biologischer Erzeugung   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 2 757            | 2 578     | 3 017     | 2 927     | 3 237     | 3 025     | 3 212     | 3 111     | 2 951     | 3 031     | 2 926     | 2 847     | 11 279                 | 36 056                |
| 2020 v  | 2 995            | 2 798     | 2 996     | 2 890     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 11 679                 |                       |
| geg. Vorj. ± %  | + 8,6            | + 8,6     | - 0,7     | - 1,3     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 3,5                  |                       |
| <b>Mecklenburg-Vorpommern</b>   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| Aus konventioneller Erzeugung   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 120 595          | 110 949   | 123 802   | 120 983   | 124 439   | 119 108   | 124 172   | 121 247   | 114 903   | 118 911   | 114 145   | 120 886   | 476 329                | 1 446 414             |
| 2020 v  | 123 845          | 117 985   | 125 790   | 121 721   | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 489 341                |                       |
| geg. Vorj. ± %  | + 2,7            | + 6,3     | + 1,6     | + 0,6     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 2,7                  |                       |
| Aus ökologisch/biologischer Erzeugung   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 1 377            | 1 453     | 1 653     | 1 661     | 1 801     | 1 721     | 1 674     | 1 537     | 1 431     | 1 481     | 1 499     | 1 705     | 6 144                  | 20 807                |
| 2020 v  | 2 149            | 1 970     | 2 179     | 2 184     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 8 483                  |                       |
| geg. Vorj. ± %  | + 56,1           | + 35,6    | + 31,8    | + 31,5    | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 38,1                 |                       |
| <b>Sachsen</b>  |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| Aus konventioneller Erzeugung   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 134 696          | 124 341   | 139 504   | 135 657   | 138 253   | 130 444   | 131 641   | 129 745   | 127 696   | 129 418   | 125 259   | 131 605   | 534 198                | 1 588 024             |
| 2020 v  | 135 958          | 131 298   | 141 049   | 134 680   | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 542 985                |                       |
| geg. Vorj. ± %  | + 0,9            | + 5,6     | + 1,1     | - 0,7     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 1,6                  |                       |
| <b>Sachsen-Anhalt</b>   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| Aus konventioneller Erzeugung   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 89 771           | 82 616    | 92 041    | 89 265    | 90 964    | 85 632    | 88 229    | 86 966    | 84 124    | 85 918    | 82 563    | 86 146    | 353 693                | 1 042 254             |
| 2020 v  | 88 330           | 84 075    | 90 042    | 87 247    | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 349 694                |                       |
| geg. Vorj. ± %  | - 1,6            | + 1,8     | - 2,2     | - 2,3     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | - 1,1                  |                       |
| Aus ökologisch/biologischer Erzeugung   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 4 378            | 3 967     | 4 523     | 4 389     | 4 559     | 4 194     | 4 228     | 4 135     | 3 845     | 3 823     | 3 816     | 4 144     | 17 256                 | 51 339                |
| 2020 v  | 4 636            | 4 607     | 4 963     | 4 785     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 18 991                 |                       |
| geg. Vorj. ± %  | + 5,9            | + 16,1    | + 9,7     | + 9,0     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 10,1                 |                       |
| <b>Thüringen</b>  |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| Aus konventioneller Erzeugung   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 76 428           | 70 568    | 78 594    | 75 877    | 78 232    | 73 940    | 75 957    | 74 522    | 70 705    | 71 702    | 68 972    | 72 294    | 301 466                | 884 516               |
| 2020 v  | 74 380           | 71 294    | 76 642    | 73 625    | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 295 942                |                       |
| geg. Vorj. ± %  | - 2,7            | + 1,0     | - 2,5     | - 3,0     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | - 1,8                  |                       |
| Aus ökologisch/biologischer Erzeugung   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 554              | 493       | 580       | 595       | 634       | 568       | 545       | 540       | 498       | 498       | 468       | 508       | 2 223                  | 6 362                 |
| 2020 v  | 516              | 482       | 512       | 524       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 2 034                  |                       |
| geg. Vorj. ± %  | - 6,9            | - 2,3     | - 11,8    | - 12,0    | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | - 8,5                  |                       |
| <b>Bundesgebiet Ost</b>   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| Aus konventioneller Erzeugung   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 527 800          | 486 340   | 542 553   | 528 521   | 540 799   | 511 231   | 525 835   | 515 406   | 494 794   | 505 379   | 487 110   | 511 873   | 2 085 214              | 6 190 346             |
| 2020 v  | 526 317          | 503 383   | 539 697   | 521 360   | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 2 090 757              |                       |
| geg. Vorj. ± %  | - 0,3            | + 3,5     | - 0,5     | - 1,4     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 0,3                  |                       |
| Aus ökologisch/biologischer Erzeugung   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 9 066            | 8 490     | 9 773     | 9 573     | 10 231    | 9 508     | 9 658     | 9 324     | 8 725     | 8 832     | 8 708     | 9 203     | 36 902                 | 114 564               |
| 2020 v  | 10 296           | 9 857     | 10 650    | 10 383    | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 41 186                 |                       |
| geg. Vorj. ± %  | + 13,6           | + 16,1    | + 9,0     | + 8,5     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 11,6                 |                       |
| <b>DEUTSCHLAND</b>  |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| Aus konventioneller Erzeugung   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 2 596 345        | 2 390 159 | 2 670 480 | 2 608 232 | 2 699 867 | 2 574 550 | 2 616 926 | 2 566 441 | 2 434 965 | 2 479 427 | 2 389 072 | 2 535 882 | 10 265 216             | 30 704 026            |
| 2020 v  | 2 618 304        | 2 497 067 | 2 683 292 | 2 606 437 | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 10 405 100             |                       |
| geg. Vorj. ± %  | + 0,8            | + 4,5     | + 0,5     | - 0,1     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 1,4                  |                       |
| Aus ökologisch/biologischer Erzeugung   |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 96 300           | 89 504    | 101 632   | 103 000   | 111 806   | 103 857   | 103 120   | 100 971   | 94 406    | 94 157    | 89 394    | 96 595    | 390 436                | 1 200 198             |
| 2020 v  | 100 386          | 97 336    | 105 170   | 106 654   | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 409 547                |                       |
| geg. Vorj. ± %  | + 4,2            | + 8,8     | + 3,5     | + 3,5     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 4,9                  |                       |
| 1. Kuhmilch von inländischen Erzeugern insgesamt an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 2 692 645        | 2 479 663 | 2 772 112 | 2 711 233 | 2 811 673 | 2 678 407 | 2 720 046 | 2 667 411 | 2 529 371 | 2 573 585 | 2 478 466 | 2 632 477 | 10 655 652             | 31 904 224            |
| 2020 v  | 2 718 690        | 2 594 403 | 2 788 462 | 2 713 092 | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 10 814 647             |                       |
| geg. Vorj. ± %  | + 1,0            | + 4,6     | + 0,6     | + 0,1     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 1,5                  |                       |
| 2. Kuhmilch von Erzeugern aus EU-Mitgliedstaaten an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 59 045           | 55 556    | 63 532    | 61 410    | 62 551    | 61 578    | 56 583    | 55 963    | 53 799    | 54 048    | 52 750    | 58 308    | 239 543                | 693 015               |
| 2020 v  | 60 318           | 55 333    | 60 374    | 63 983    | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 240 008                |                       |
| geg. Vorj. ± %  | + 2,2            | - 0,4     | - 5,0     | + 4,2     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 0,2                  |                       |
| 3. Kuhmilch insgesamt an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen                            |                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                        |                       |
| 2019  | 2 751 690        | 2 535 219 | 2 835 644 | 2 772 643 | 2 874 224 | 2 739 985 | 2 776 630 | 2 723 374 | 2 583 170 | 2 627 632 | 2 531 216 | 2 690 785 | 10 895 195             | 32 597 239            |
| 2020 v  | 2 779 008        | 2 649 736 | 2 848 836 | 2 777 074 | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | 11 054 655             |                       |
| geg. Vorj. ± %  | + 1,0            | + 4,5     | + 0,5     | + 0,2     | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | + 1,5                  |                       |

Anm.: 2020: Schaltjahr; 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-Güterverordnung 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).

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

Stand: 18.06.2020

Tonnen

(MBT-0204047-0000)

| Jahr                   | Erzeugerstandort |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | Januar<br>bis<br>April | April<br>bis<br>April |
|------------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------|-----------------------|
|                        | Jan.             | Febr. | März  | April | Mai   | Juni  | Juli  | Aug.  | Sept. | Okt.  | Nov.  | Dez.  |                        |                       |
| Ziegen- und Schafmilch |                  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                        |                       |
| 2019                   | 1 064            | 995   | 1 303 | 1 388 | 1 487 | 1 425 | 1 440 | 1 448 | 1 265 | 1 228 | 1 139 | 1 119 | 4 750                  |                       |
| 2020 v                 | 1 076            | 1 067 | 1 314 | 1 360 | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | 4 818                  | 15 397                |
| geg. Vorj. ± %         | + 1,2            | + 7,3 | + 0,9 | - 2,0 | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | + 1,4                  |                       |

Anm.: 2020: Schaltjahr; Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Betriebe an die BLE.  
Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten.  
v = vorläufig.

BLE (413), BZL-Datenzentrum

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

Stand: 08.06.2020

(MBT-0204050-0000)

| Zeitraum/Monat     | Jan.              | Febr.  | März   | April  | Mai    | Juni   | Juli   | Aug.   | Sept.  | Okt.   | Nov.   | Dez.   | Kumulativ<br>Jan. - April |
|--------------------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------------------|
|                    | Angaben in Tonnen |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                           |
| <b>Deutschland</b> |                   |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                           |
| Bio-Konsummilch    |                   |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                           |
| Jahr 2019          | 33 333            | 30 107 | 33 124 | 33 076 | 34 646 | 29 120 | 31 106 | 31 060 | 32 753 | 35 915 | 33 602 | 34 685 | 129 640                   |
| Jahr 2020          | 35 810            | 33 390 | 39 529 | 37 758 |        |        |        |        |        |        |        |        | 146 488                   |
| Gegen Vorjahr in % | +7,4              | +10,9  | +19,3  | +14,2  |        |        |        |        |        |        |        |        | +13,0                     |
| Jahr 2019          | 1 394             | 1 094  | 1 216  | 1 137  | 1 326  | 1 082  | 1 299  | 1 019  | 980    | 1 103  | 1 076  | 1 160  | 4 841                     |
| Jahr 2020          | 1 278             | 1 084  | 1 362  | 1 290  |        |        |        |        |        |        |        |        | 5 014                     |
| Gegen Vorjahr in % | -8,3              | -0,9   | +12,0  | +13,4  |        |        |        |        |        |        |        |        | +3,6                      |
| Jahr 2019          | 4 889             | 4 367  | 4 789  | 5 045  | 5 106  | 4 679  | 4 966  | 4 688  | 4 512  | 4 589  | 4 309  | 4 177  | 19 090                    |
| Jahr 2020          | 5 269             | 4 680  | 5 379  | 5 351  |        |        |        |        |        |        |        |        | 20 679                    |
| Gegen Vorjahr in % | +7,8              | +7,2   | +12,3  | +6,1   |        |        |        |        |        |        |        |        | +8,3                      |

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 die Kalenderjahre 2019 und 2020 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder. Erzeugung mindestens nach den Vorschriften der Verordnung (EG) Nr. 834/2007 (Öko-Verordnung).

BLE (413), BZL

## Herstellung von ausgewählten Milcherzeugnissen nach Monaten

Stand: 08.06.2020

(MBT-0204090-0000)

| Zeitraum/Monat   | Jan.              | Febr.   | März    | April   | Mai     | Juni    | Juli    | Aug.    | Sept.   | Okt.    | Nov.    | Dez.    | Kumulativ   |
|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|
|  | Angaben in Tonnen |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Jan. - Apr. |
| <b>Deutschland</b>   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| <b>Konsummilch <sup>1)</sup></b>   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 391 804           | 367 356 | 395 633 | 392 770 | 398 324 | 347 045 | 364 680 | 360 122 | 363 095 | 390 142 | 375 118 | 376 887 | 1 547 562   |
| Jahr 2020  | 379 007           | 352 659 | 439 670 | 405 633 |         |         |         |         |         |         |         |         | 1 576 969   |
| Gegen Vorjahr in %   | -3,3              | -4,0    | +11,1   | +3,3    |         |         |         |         |         |         |         |         | +1,9        |
| <b>Buttermilcherzeugnisse</b>  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 8 151             | 7 672   | 8 012   | 10 090  | 8 863   | 11 541  | 12 663  | 9 506   | 8 876   | 7 800   | 6 988   | 7 501   | 33 925      |
| Jahr 2020  | 7 828             | 7 481   | 8 999   | 8 760   |         |         |         |         |         |         |         |         | 33 068      |
| Gegen Vorjahr in %   | -4,0              | -2,5    | +12,3   | -13,2   |         |         |         |         |         |         |         |         | -2,5        |
| <b>Sauermilchkäse</b>  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 2 201             | 1 958   | 2 115   | 1 935   | 1 873   | 1 875   | 1 720   | 1 978   | 1 950   | 2 074   | 1 915   | 1 814   | 8 209       |
| Jahr 2020  | 1 987             | 2 022   | 2 126   | 1 788   |         |         |         |         |         |         |         |         | 7 923       |
| Gegen Vorjahr in %   | -9,7              | +3,3    | +0,5    | -7,6    |         |         |         |         |         |         |         |         | -3,5        |
| <b>Sauermilch- und Kefirerzeugnisse</b>  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 17 453            | 15 341  | 16 914  | 18 174  | 17 463  | 17 024  | 18 386  | 17 262  | 16 780  | 18 666  | 17 472  | 16 439  | 67 881      |
| Jahr 2020  | 16 951            | 15 867  | 19 296  | 16 430  |         |         |         |         |         |         |         |         | 68 544      |
| Gegen Vorjahr in %   | -2,9              | +3,4    | +14,1   | -9,6    |         |         |         |         |         |         |         |         | +1,0        |
| <b>Joghurtherzeugnisse</b>   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 54 640            | 51 562  | 55 059  | 58 398  | 60 324  | 56 017  | 61 724  | 55 533  | 54 160  | 56 124  | 50 970  | 47 425  | 219 659     |
| Jahr 2020  | 57 322            | 54 528  | 60 373  | 55 190  |         |         |         |         |         |         |         |         | 227 414     |
| Gegen Vorjahr in %   | +4,9              | +5,8    | +9,7    | -5,5    |         |         |         |         |         |         |         |         | +3,5        |
| <b>Milch-/Molkenmischerzeugnisse und -getränke insgesamt</b>                       |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 190 663           | 177 650 | 191 646 | 192 052 | 195 910 | 176 392 | 203 511 | 188 982 | 183 658 | 195 337 | 178 177 | 154 589 | 752 011     |
| Jahr 2020  | 184 842           | 183 993 | 200 571 | 175 731 |         |         |         |         |         |         |         |         | 745 136     |
| Gegen Vorjahr in %   | -3,1              | +3,6    | +4,7    | -8,5    |         |         |         |         |         |         |         |         | -0,9        |
| davon aus: <b>Sauermilch, Kefir, Joghurt und sonstigen Milchemischerzeugnissen</b> |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 146 744           | 135 528 | 145 629 | 143 181 | 143 366 | 125 535 | 141 431 | 132 638 | 134 639 | 145 064 | 130 786 | 116 006 | 571 082     |
| Jahr 2020  | 140 928           | 138 601 | 152 983 | 132 495 |         |         |         |         |         |         |         |         | 565 007     |
| Gegen Vorjahr in %   | -4,0              | +2,3    | +5,0    | -7,5    |         |         |         |         |         |         |         |         | -1,1        |
| <b>Sahneerzeugnisse</b>  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 43 983            | 40 678  | 47 640  | 49 500  | 48 816  | 44 357  | 44 583  | 44 293  | 44 986  | 48 518  | 48 268  | 48 781  | 181 800     |
| Jahr 2020  | 45 201            | 41 401  | 50 204  | 37 826  |         |         |         |         |         |         |         |         | 174 632     |
| Gegen Vorjahr in %   | +2,8              | +1,8    | +5,4    | -23,6   |         |         |         |         |         |         |         |         | -3,9        |
| <b>Kondensmilcherzeugnisse</b>   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 31 489            | 28 338  | 30 796  | 29 710  | 27 815  | 23 359  | 26 122  | 24 808  | 26 808  | 26 943  | 25 403  | 23 447  | 120 332     |
| Jahr 2020  | 25 880            | 25 762  | 30 485  | 26 803  |         |         |         |         |         |         |         |         | 108 930     |
| Gegen Vorjahr in %   | -17,8             | -9,1    | -1,0    | -9,8    |         |         |         |         |         |         |         |         | -9,5        |
| <b>Trockenmilcherzeugnisse insgesamt</b>   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 64 233            | 55 770  | 61 020  | 61 941  | 64 590  | 57 305  | 57 035  | 57 257  | 53 604  | 58 608  | 55 642  | 60 606  | 242 964     |
| Jahr 2020  | 66 518            | 57 108  | 63 383  | 67 565  |         |         |         |         |         |         |         |         | 254 574     |
| Gegen Vorjahr in %   | +3,6              | +2,4    | +3,9    | +9,1    |         |         |         |         |         |         |         |         | +4,8        |
| darunter: <b>Sahne-, Vollmilch- und Teilentrahmtes Milchpulver</b>                 |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 12 242            | 11 625  | 9 645   | 12 709  | 13 597  | 9 229   | 10 795  | 10 668  | 11 913  | 10 824  | 9 641   | 11 247  | 46 222      |
| Jahr 2020  | 11 678            | 10 058  | 11 363  | 13 356  |         |         |         |         |         |         |         |         | 46 455      |
| Gegen Vorjahr in %   | -4,6              | -13,5   | +17,8   | +5,1    |         |         |         |         |         |         |         |         | +0,5        |
| darunter: <b>Magermilchpulver</b>  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 36 895            | 30 164  | 35 944  | 34 682  | 36 116  | 32 506  | 31 512  | 32 657  | 27 311  | 31 047  | 29 365  | 34 591  | 137 685     |
| Jahr 2020  | 37 905            | 31 828  | 34 899  | 38 729  |         |         |         |         |         |         |         |         | 143 361     |
| Gegen Vorjahr in %   | +2,7              | +5,5    | -2,9    | +11,7   |         |         |         |         |         |         |         |         | +4,1        |
| darunter: <b>Buttermilchpulver</b>   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 2 687             | 2 400   | 2 502   | 2 099   | 2 057   | 2 418   | 1 680   | 1 961   | 1 457   | 2 210   | 1 891   | 2 682   | 9 688       |
| Jahr 2020  | 2 741             | 2 342   | 2 504   | 2 510   |         |         |         |         |         |         |         |         | 10 096      |
| Gegen Vorjahr in %   | +2,0              | -2,4    | +0,1    | +19,5   |         |         |         |         |         |         |         |         | +4,2        |
| darunter: <b>Sonstige Milcherzeugnisse in Pulverform (mit und ohne Zusätze)</b>    |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 12 408            | 11 581  | 12 929  | 12 451  | 12 820  | 13 152  | 13 047  | 11 971  | 12 923  | 14 527  | 14 745  | 12 087  | 49 370      |
| Jahr 2020  | 14 194            | 12 879  | 14 617  | 12 971  |         |         |         |         |         |         |         |         | 54 661      |
| Gegen Vorjahr in %   | +14,4             | +11,2   | +13,1   | +4,2    |         |         |         |         |         |         |         |         | +10,7       |
| <b>Molkenpulver</b>  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 25 728            | 23 302  | 25 361  | 26 958  | 29 309  | 26 646  | 27 303  | 26 663  | 24 559  | 24 286  | 25 082  | 24 844  | 101 349     |
| Jahr 2020  | 27 171            | 26 185  | 26 944  | 23 362  |         |         |         |         |         |         |         |         | 103 662     |
| Gegen Vorjahr in %   | +5,6              | +12,4   | +6,2    | -13,3   |         |         |         |         |         |         |         |         | +2,3        |
| <b>Sauermilchquarkerzeugnisse</b>  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 2 288             | 2 193   | 2 424   | 2 316   | 2 214   | 2 131   | 2 076   | 2 283   | 2 299   | 2 397   | 2 399   | 2 251   | 9 222       |
| Jahr 2020  | 2 246             | 2 387   | 2 451   | 2 032   |         |         |         |         |         |         |         |         | 9 116       |
| Gegen Vorjahr in %   | -1,9              | +8,8    | +1,1    | -12,3   |         |         |         |         |         |         |         |         | -1,1        |
| <b>Butter <sup>2)</sup></b>  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 45 750            | 42 899  | 44 387  | 43 895  | 45 481  | 39 548  | 40 098  | 37 424  | 35 188  | 40 380  | 37 745  | 44 315  | 176 930     |
| Jahr 2020  | 44 589            | 43 652  | 46 024  | 49 852  |         |         |         |         |         |         |         |         | 184 117     |
| Gegen Vorjahr in %   | -2,5              | +1,8    | +3,7    | +13,6   |         |         |         |         |         |         |         |         | +4,1        |
| <b>Mischfette</b>  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019  | 3 966             | 3 858   | 4 241   | 4 686   | 4 544   | 3 548   | 3 585   | 4 188   | 4 871   | 4 796   | 5 023   | 4 576   | 16 751      |
| Jahr 2020  | 5 154             | 4 751   | 6 403   | 5 400   |         |         |         |         |         |         |         |         | 21 708      |
| Gegen Vorjahr in %   | +30,0             | +23,1   | +51,0   | +15,2   |         |         |         |         |         |         |         |         | +29,6       |

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. - Apr. |
| <b>Deutschland</b>  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| <b>Hartkäse</b>   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019   | 17 140            | 15 388  | 16 650  | 16 989  | 17 661  | 15 524  | 14 914  | 15 166  | 14 546  | 14 973  | 13 977  | 16 356  | 66 167      |
| Jahr 2020   | 16 980            | 15 509  | 17 577  | 16 763  |         |         |         |         |         |         |         |         | 66 828      |
| Gegen Vorjahr in %  | -0,9              | +0,8    | +5,6    | -1,3    |         |         |         |         |         |         |         |         | +1,0        |
| <b>Schnittkäse</b>  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019   | 61 284            | 55 413  | 62 818  | 61 921  | 65 491  | 60 951  | 62 324  | 62 405  | 59 709  | 61 969  | 60 558  | 64 421  | 241 435     |
| Jahr 2020   | 65 956            | 63 170  | 64 654  | 58 860  |         |         |         |         |         |         |         |         | 252 640     |
| Gegen Vorjahr in %  | +7,6              | +14,0   | +2,9    | -4,9    |         |         |         |         |         |         |         |         | +4,6        |
| <b>Halbfester Schnittkäse</b>                               |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019   | 4 968             | 4 378   | 4 239   | 4 612   | 4 938   | 4 439   | 4 671   | 4 922   | 4 119   | 5 405   | 4 752   | 4 601   | 18 197      |
| Jahr 2020   | 4 746             | 4 218   | 5 118   | 4 644   |         |         |         |         |         |         |         |         | 18 725      |
| Gegen Vorjahr in %  | -4,5              | -3,7    | +20,7   | +0,7    |         |         |         |         |         |         |         |         | +2,9        |
| <b>Weichkäse</b>  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019   | 14 317            | 11 667  | 13 067  | 13 021  | 13 274  | 11 833  | 12 794  | 13 361  | 11 884  | 12 939  | 12 624  | 11 375  | 52 072      |
| Jahr 2020   | 12 638            | 11 875  | 13 348  | 12 486  |         |         |         |         |         |         |         |         | 50 347      |
| Gegen Vorjahr in %  | -11,7             | +1,8    | +2,1    | -4,1    |         |         |         |         |         |         |         |         | -3,3        |
| <b>Pasta filata Käse</b>                                    |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019   | 31 523            | 28 403  | 31 598  | 33 763  | 35 343  | 35 543  | 37 762  | 36 223  | 32 689  | 33 101  | 32 565  | 32 625  | 125 286     |
| Jahr 2020   | 35 552            | 32 284  | 35 000  | 34 356  |         |         |         |         |         |         |         |         | 137 192     |
| Gegen Vorjahr in %  | +12,8             | +13,7   | +10,8   | +1,8    |         |         |         |         |         |         |         |         | +9,5        |
| <b>Frischkäse<sup>3)</sup></b>                              |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019   | 71 331            | 66 086  | 70 017  | 72 824  | 71 686  | 66 111  | 72 257  | 69 864  | 67 261  | 68 997  | 65 863  | 61 623  | 280 258     |
| Jahr 2020   | 71 358            | 69 273  | 75 222  | 67 803  |         |         |         |         |         |         |         |         | 283 656     |
| Gegen Vorjahr in %  | +0,0              | +4,8    | +7,4    | -6,9    |         |         |         |         |         |         |         |         | +1,2        |
| <b>Koch- und Molkenkäse</b>                                 |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019   | 405               | 302     | 356     | 346     | 356     | 319     | 316     | 360     | 318     | 359     | 284     | 306     | 1 408       |
| Jahr 2020   | 276               | 325     | 302     | 300     |         |         |         |         |         |         |         |         | 1 203       |
| Gegen Vorjahr in %  | -31,7             | +7,6    | -15,2   | -13,3   |         |         |         |         |         |         |         |         | -14,6       |
| <b>Schmelzkäse und Schmelzkäsezubereitungen</b>             |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019   | 16 770            | 14 945  | 16 031  | 16 757  | 16 058  | 13 070  | 15 743  | 15 797  | 16 325  | 17 125  | 17 496  | 15 602  | 64 502      |
| Jahr 2020   | 17 573            | 16 107  | 16 264  | 14 024  |         |         |         |         |         |         |         |         | 63 968      |
| Gegen Vorjahr in %  | +4,8              | +7,8    | +1,5    | -16,3   |         |         |         |         |         |         |         |         | -0,8        |
| <b>Käse insgesamt</b>                                       |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019   | 219 938           | 198 539 | 216 891 | 222 166 | 226 679 | 209 665 | 222 500 | 220 076 | 208 802 | 216 941 | 210 034 | 208 723 | 857 534     |
| Jahr 2020   | 227 065           | 214 782 | 229 611 | 211 024 |         |         |         |         |         |         |         |         | 882 482     |
| Gegen Vorjahr in %  | +3,2              | +8,2    | +5,9    | -5,0    |         |         |         |         |         |         |         |         | +2,9        |
| <b>Käse (ohne Schmelzkäse und Schmelzkäsezubereitungen)</b> |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |             |
| Jahr 2019   | 203 168           | 183 595 | 200 860 | 205 409 | 210 620 | 196 594 | 206 758 | 204 279 | 192 477 | 199 816 | 192 538 | 193 121 | 793 032     |
| Jahr 2020   | 209 492           | 198 675 | 213 347 | 197 000 |         |         |         |         |         |         |         |         | 818 514     |
| Gegen Vorjahr in %  | +3,1              | +8,2    | +6,2    | -4,1    |         |         |         |         |         |         |         |         | +3,2        |

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 die Kalenderjahre 2019 und 2020 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder.

1) Ohne Konsummilch in Gebinden größer als 2 kg.

2) Einschließlich MilCHFett- und Milchstreichfetterzeugnisse in Butteräquivalent.

3) Ohne in der Herstellung enthaltener Zugang von Frischkäse, der in einer anderen Molkerei hergestellt wurde.

BLE (413), BZL

## Herstellung von Käse nach Fettstufen und Monaten

Stand: 08.06.2020

(MBT-0204340-0000)

| Zeitraum/Monat                                   | Jan.              | Febr.   | März    | April   | Mai     | Juni    | Juli    | Aug.    | Sept.   | Okt.    | Nov.    | Dez.    | Kumulativ    |
|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------|
|  | Angaben in Tonnen |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Jan. - April |
| <b>Deutschland</b>                               |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |              |
| Magerstufe (0,1 - 9,9 % Fett i. Tr.)             |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |              |
| Jahr 2019  | 26 275            | 25 099  | 26 741  | 28 461  | 27 270  | 25 242  | 27 257  | 26 448  | 24 955  | 25 033  | 23 876  | 22 423  | 106 576      |
| Jahr 2020  | 26 379            | 26 473  | 27 721  | 25 716  |         |         |         |         |         |         |         |         | 106 289      |
| Gegen Vorjahr in %                               | +0,4              | +5,5    | +3,7    | -9,6    |         |         |         |         |         |         |         |         | -0,3         |
| Viertelfettstufe (10 - 19,9 % Fett i. Tr.)       |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |              |
| Jahr 2019  | 4 478             | 4 440   | 4 720   | 4 624   | 4 459   | 3 715   | 4 418   | 4 104   | 3 903   | 4 450   | 3 805   | 3 396   | 18 262       |
| Jahr 2020  | 4 344             | 4 182   | 4 200   | 4 190   |         |         |         |         |         |         |         |         | 16 916       |
| Gegen Vorjahr in %                               | -3,0              | -5,8    | -11,0   | -9,4    |         |         |         |         |         |         |         |         | -7,4         |
| Halbfettstufe (20 - 29,9 % Fett i. Tr.)          |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |              |
| Jahr 2019  | 12 043            | 11 082  | 11 327  | 11 897  | 11 804  | 11 019  | 11 405  | 11 262  | 10 973  | 11 412  | 10 475  | 10 199  | 46 350       |
| Jahr 2020  | 12 252            | 12 230  | 12 626  | 12 052  |         |         |         |         |         |         |         |         | 49 161       |
| Gegen Vorjahr in %                               | +1,7              | +10,4   | +11,5   | +1,3    |         |         |         |         |         |         |         |         | +6,1         |
| Dreiviertelfettstufe (30 - 39,9 % Fett i. Tr.)   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |              |
| Jahr 2019  | 5 916             | 5 666   | 6 807   | 6 894   | 6 636   | 5 592   | 6 532   | 6 017   | 6 059   | 6 248   | 6 655   | 5 821   | 25 284       |
| Jahr 2020  | 6 401             | 6 295   | 6 818   | 5 916   |         |         |         |         |         |         |         |         | 25 430       |
| Gegen Vorjahr in %                               | +8,2              | +11,1   | +0,2    | -14,2   |         |         |         |         |         |         |         |         | +0,6         |
| Fettstufe (40 - 44,9 % Fett i. Tr.)              |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |              |
| Jahr 2019  | 37 322            | 35 295  | 37 725  | 37 346  | 40 660  | 37 712  | 37 546  | 37 528  | 36 782  | 38 138  | 38 594  | 36 700  | 147 687      |
| Jahr 2020  | 40 146            | 37 131  | 40 158  | 35 342  |         |         |         |         |         |         |         |         | 152 776      |
| Gegen Vorjahr in %                               | +7,6              | +5,2    | +6,4    | -5,4    |         |         |         |         |         |         |         |         | +3,4         |
| Vollfettstufe (45 - 49,9 % Fett i. Tr.)          |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |              |
| Jahr 2019  | 70 609            | 60 660  | 69 192  | 70 759  | 73 704  | 69 817  | 73 692  | 74 895  | 66 148  | 68 557  | 65 055  | 72 559  | 271 219      |
| Jahr 2020  | 74 398            | 69 318  | 74 101  | 72 753  |         |         |         |         |         |         |         |         | 290 569      |
| Gegen Vorjahr in %                               | +5,4              | +14,3   | +7,1    | +2,8    |         |         |         |         |         |         |         |         | +7,1         |
| Rahm-/Doppelrahmstufe (=> 50 / 60 % Fett i. Tr.) |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |              |
| Jahr 2019  | 43 920            | 39 092  | 41 877  | 43 148  | 43 859  | 41 303  | 43 871  | 41 686  | 41 390  | 43 544  | 41 879  | 39 939  | 168 037      |
| Jahr 2020  | 43 311            | 40 699  | 45 010  | 38 943  |         |         |         |         |         |         |         |         | 167 962      |
| Gegen Vorjahr in %                               | -1,4              | +4,1    | +7,5    | -9,7    |         |         |         |         |         |         |         |         | -0,0         |
| <b>Insgesamt</b>                                 |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |              |
| Jahr 2019  | 200 563           | 181 334 | 198 389 | 203 129 | 208 392 | 194 401 | 204 721 | 201 940 | 190 209 | 197 383 | 190 340 | 191 037 | 783 415      |
| Jahr 2020  | 207 229           | 196 328 | 210 634 | 194 912 |         |         |         |         |         |         |         |         | 809 104      |
| Gegen Vorjahr in %                               | +3,3              | +8,3    | +6,2    | -4,0    |         |         |         |         |         |         |         |         | +3,3         |

Anm.: Es wurden nur Hart-, Schnitt-, Halbfester Schnitt-, Weich-, Frisch- und Pasta filata Käse abgebildet. Fett i. Tr. = Fett in der Trockenmasse. 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 die Kalenderjahre 2019 und 2020 die tatsächlichen Marktgegebenheiten möglicherweise nicht richtig wieder.

BLE (413), BZL

# Verkauf von Ölen durch Ölmühlen und Raffinerien

Deutschland - Vorläufige Zahlen

Stand: 08.06.2020

1 000 t

(MBT-0204470-0000)

| Merkmal   | Jan.                | Febr. | März  | April | Mai | Juni | Juli | Aug. | Sept. | Okt. | Nov. | Dez. <sup>1)</sup> | Kalenderjahr<br>2020 |
|---|---------------------|-------|-------|-------|-----|------|------|------|-------|------|------|--------------------|----------------------|
|   | 2020 v              |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
|   | Öle/Fette insgesamt |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
|   | darunter Raps       |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
| <b>Verkauf für Nahrungszwecke</b>   |                     |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
| an den Handel   |                     |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
| - für Endverbraucher, nicht Endverbraucher<br>und an gewerbliche Abfüller | 87,9                | 93,1  | 100,8 | 76,0  |     |      |      |      |       |      |      |                    | 357,8                |
| darunter  |                     |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
| Raps  | 62,7                | 70,7  | 79,3  | 52,0  |     |      |      |      |       |      |      |                    | 264,8                |
| an die Verarbeitung   | 43,7                | 33,1  | 37,8  | 35,8  |     |      |      |      |       |      |      |                    | 150,3                |
| darunter  |                     |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
| Raps  | 29,5                | 19,6  | 21,5  | 21,5  |     |      |      |      |       |      |      |                    | 92,2                 |
| Ausfuhr   | 24,4                | 65,0  | 61,8  | 58,1  |     |      |      |      |       |      |      |                    | 209,3                |
| darunter  |                     |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
| Raps  | 23,8                | 18,5  | 20,9  | 19,4  |     |      |      |      |       |      |      |                    | 82,6                 |
| <b>Verkauf für Futterzwecke</b>   |                     |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
| Inland  | 3,5                 | 3,0   | 4,0   | 5,0   |     |      |      |      |       |      |      |                    | 15,5                 |
| darunter  |                     |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
| Raps <sup>2)</sup>  | 0,9                 | 0,6   | 0,8   | 0,6   |     |      |      |      |       |      |      |                    | 2,9                  |
| Ausfuhr   | .                   | .     | .     | .     |     |      |      |      |       |      |      |                    | .                    |
| darunter  |                     |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
| Raps  | .                   | .     | .     | .     |     |      |      |      |       |      |      |                    | .                    |
| <b>Verkauf für technische Zwecke</b>                                      |                     |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
| Inland  | 71,7                | 52,5  | 42,2  | 41,9  |     |      |      |      |       |      |      |                    | 208,3                |
| darunter  |                     |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
| Raps  | 52,9                | 34,1  | 20,6  | 21,7  |     |      |      |      |       |      |      |                    | 129,3                |
| Ausfuhr   | 34,9                | 54,6  | 40,6  | 55,1  |     |      |      |      |       |      |      |                    | 185,2                |
| darunter  |                     |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
| Raps  | 29,6                | 49,5  | 36,7  | 49,4  |     |      |      |      |       |      |      |                    | 165,1                |
| <b>Verkauf zu Zwecken der<br/>Energiegewinnung</b>                        |                     |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
| Inland  | 111,3               | 95,9  | .     | .     |     |      |      |      |       |      |      |                    | 207,2                |
| darunter  |                     |       |       |       |     |      |      |      |       |      |      |                    |                      |
| Raps  | 107,5               | 92,4  | 107,0 | 82,8  |     |      |      |      |       |      |      |                    | 389,7                |
| 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. - 2) Der Wert für März ist aus Datenschutzgründen nicht in der Gesamtsumme enthalten.

BLE (413), BZL-Datenzentrum

## Bestände an Ölsaaten und -früchten bei den Ölmühlen

Stand: 08.06.2020

in 1 000 t am Ende des Monats

(MBT-0204490-0000)

| Monat                              | Raps- und Rübensamen |       | Andere Ölsaaten <sup>1)</sup> |       | Insgesamt |       |
|------------------------------------|----------------------|-------|-------------------------------|-------|-----------|-------|
|                                    | insgesamt            |       | 2019                          | 2020  | 2019      | 2020  |
|                                    | 2019                 | 2020  |                               |       |           |       |
| <b>Monatlich meldende Betriebe</b> |                      |       |                               |       |           |       |
| Jan.                               | 285,2                | 345,4 | 121,3                         | 107,9 | 406,5     | 453,3 |
| Febr.                              | 275,3                | 357,3 | 111,9                         | 84,0  | 387,1     | 441,3 |
| März                               | 263,2                | 333,3 | 99,6                          | 82,2  | 362,8     | 415,5 |
| April                              | 257,6                | 343,3 | 97,3                          | 88,2  | 354,9     | 431,5 |
| Mai                                | 272,1                |       | 110,8                         |       | 382,9     |       |
| Juni                               | 315,1                |       | 117,5                         |       | 432,6     |       |
| Juli                               | 252,7                |       | 67,8                          |       | 320,5     |       |
| Aug.                               | 269,4                |       | 46,6                          |       | 316,0     |       |
| Sept.                              | 229,3                |       | 37,0                          |       | 266,3     |       |
| Okt.                               | 338,7                |       | 33,0                          |       | 371,7     |       |
| Nov.                               | 376,4                |       | 38,6                          |       | 415,1     |       |
| Dez. <sup>2)</sup>                 | 338,0                |       | 114,9                         |       | 452,9     |       |

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 (413), 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.

## Index der Nettoproduktion des Produzierenden Ernährungsgewerbes

von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt (arbeitstäglich)

Fachliche Unternehmensteile, 2015 = 100

(MBT-0206030-0000)

| Wirtschaftszweig<br>(H.v. = Herstellung von)                 | Jahr                        | 1. Vj.       | Januar      | Februar     | März         | 1. Vj.      | Jahr         | 1. Vj.       | Januar       | Februar      | März         | 1. Vj.       |
|--|-----------------------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|  | 2019                        |              |             |             |              |             | 2020         |              |              |              |              |              |
|  | ± % gegen Vorjahreszeitraum |              |             |             |              |             |              |              |              |              |              |              |
| <b>Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln</b>           | <b>103,4</b>                | <b>100,8</b> | <b>99,2</b> | <b>93,3</b> | <b>102,6</b> | <b>98,4</b> | <b>+ 1,4</b> | <b>+ 0,4</b> | <b>- 0,8</b> | <b>- 2,4</b> | <b>- 4,0</b> | <b>- 2,4</b> |
| Schlachten und Fleischverarbeitung                           | 102,9                       | 99,7         | 98,4        | 92,8        | 106,2        | 99,1        | + 0,7        | + 0,1        | - 3,2        | - 0,8        | + 2,1        | - 0,6        |
| Fischverarbeitung  | 105,1                       | 114,4        | 106,2       | 100,4       | 110,6        | 105,7       | - 3,4        | + 3,7        | - 5,6        | - 9,7        | - 7,5        | - 7,6        |
| Obst- und Gemüseverarbeitung                                 | 98,8                        | 92,7         | 94,2        | 90,9        | 98,6         | 94,6        | - 2,3        | - 0,9        | - 0,2        | + 2,6        | + 3,6        | + 2,0        |
| H.v. pflanzlichen und tierischen Ölen und Fetten             | 87,1                        | 89,5         | 84,8        | 84,2        | 99,2         | 89,4        | + 0,4        | - 1,7        | - 3,5        | - 2,2        | + 5,0        | - 0,1        |
| Milchverarbeitung  | 106,3                       | 109,5        | 109,4       | 108,8       | 119,2        | 112,5       | + 4,5        | + 6,9        | + 1,3        | + 3,4        | + 3,5        | + 2,7        |
| Mahl- und Schälmaschinen, H.v. Stärke und Stärkeerzeugnissen | 100,1                       | 96,2         | 103,3       | 100,2       | 108,8        | 104,1       | + 2,7        | - 3,1        | + 8,3        | + 8,4        | + 7,9        | + 8,2        |
| H.v. Back- und Teigwaren                                     | 101,0                       | 98,6         | 86,9        | 82,8        | 86,6         | 85,4        | + 0,8        | - 1,2        | - 6,8        | - 11,4       | - 20,7       | - 13,4       |
| H.v. Backwaren (ohne Dauerbackw.)                            | 100,9                       | 99,0         | 86,0        | 81,1        | 82,9         | 83,3        | + 0,4        | - 1,8        | - 8,0        | - 13,4       | - 24,6       | - 15,9       |
| H.v. Dauerbackwaren  | 102,3                       | 93,0         | 95,2        | 98,2        | 114,2        | 102,5       | + 5,4        | + 4,6        | + 8,1        | + 8,5        | + 13,6       | + 10,2       |
| H. v. sonstigen Nahrungsmitteln                              | 107,0                       | 101,7        | 109,9       | 100,1       | 109,4        | 106,5       | + 1,9        | + 0,4        | + 5,3        | + 4,6        | + 4,1        | + 4,7        |
| H.v. Süßwaren (oh. Dauerbackw.)                              | 98,0                        | 97,1         | 102,7       | 107,4       | 104,5        | 104,9       | + 0,6        | - 2,2        | + 12,6       | + 13,3       | - 0,7        | + 8,0        |
| Verarbeitung v. Kaffee u. Tee, H.v. Kaffee-Ersatz            | 90,8                        | 90,7         | 97,0        | 91,9        | 100,2        | 96,4        | - 0,4        | - 4,5        | + 3,0        | + 7,5        | + 8,6        | + 6,3        |
| H.v. Würzmitteln und Soßen                                   | 104,8                       | 105,1        | 99,7        | 100,2       | 117,6        | 105,8       | + 2,2        | + 8,5        | - 2,6        | + 3,1        | + 1,6        | + 0,7        |
| H.v. Futtermitteln   | 110,7                       | 109,8        | 118,5       | 108,6       | 124,5        | 117,2       | + 2,9        | + 1,3        | + 5,4        | + 3,9        | + 10,6       | + 6,7        |
| <b>Getränkeherstellung</b>                                   | <b>102,9</b>                | <b>92,4</b>  | <b>90,4</b> | <b>88,5</b> | <b>99,3</b>  | <b>92,7</b> | <b>± 0,0</b> | <b>+ 4,2</b> | <b>+ 0,4</b> | <b>+ 0,1</b> | <b>+ 0,6</b> | <b>+ 0,4</b> |
| H.v. Spirituosen   | 110,4                       | 112,5        | 125,2       | 123,7       | 117,3        | 122,1       | + 2,8        | + 13,2       | + 10,5       | + 11,4       | + 3,5        | + 8,5        |
| H.v. Bier  | 101,4                       | 87,0         | 84,8        | 85,5        | 85,2         | 85,2        | ± 0,0        | + 3,5        | + 1,8        | + 1,3        | - 8,6        | - 2,1        |
| H.v. Erfrischungsgetr., Gewinnung natürlicher Mineralwässer  | 101,2                       | 94,7         | 88,4        | 86,0        | 110,7        | 95,0        | - 3,3        | + 3,3        | - 4,7        | - 2,3        | + 7,1        | + 0,3        |
| <b>Produzierendes Ernährungsgewerbe zusammen</b>             | <b>103,4</b>                | <b>99,7</b>  | <b>98,0</b> | <b>92,6</b> | <b>102,1</b> | <b>97,6</b> | <b>+ 1,2</b> | <b>+ 0,9</b> | <b>- 0,6</b> | <b>- 2,1</b> | <b>- 3,4</b> | <b>- 2,1</b> |

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

Bei Redaktionsschluss lagen keine aktuelleren Daten vor.

## Beschäftigte, Umsatz und Exportquote der fachlichen Betriebsteile des Produzierenden Ernährungsgewerbes

(MBT-0206060-0000)

| Wirtschaftszweig<br>(H.v. = Herstellung von) | Fachliche<br>Betriebsteile |                  | Beschäftigte <sup>1)</sup><br>zusammen |                      | Umsatz <sup>2)</sup> |                 |                |                 |                |                | Exportquote |             |
|--|----------------------------|------------------|--|----------------------|----------------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------|-------------|
|  |                            |                  |  |                      | insgesamt            |                 | davon          |                 |                |                |             |             |
|  | Inland <sup>3)</sup>       |                  | Ausland                                |                      |                      |                 |                |                 |                |                |             |             |
|  | Febr.                      | D Jan.-<br>Febr. | Febr.                                  | D Jan.-<br>Febr.     |                      |                 |                |                 |                |                | Febr.       | Jan.-Febr.  |
| 2020   |                            |                  |  |                      |                      |                 |                |                 |                |                |             |             |
| Zahl   |                            |                  |  | Mio. € <sup>4)</sup> |                      |                 |                |                 |                | %              |             |             |
| <b>H.v. Nahrungs- und Futtermitteln</b>      | <b>3 215</b>               | <b>3 206</b>     | <b>434 285</b>                         | <b>434 137</b>       | <b>10 834,8</b>      | <b>22 111,9</b> | <b>8 176,9</b> | <b>16 654,9</b> | <b>2 657,9</b> | <b>5 457,0</b> | <b>24,5</b> | <b>24,7</b> |
| Schlachten und Fleischverarbeitung           | 723                        | 722              | 95 304                                 | 95 368               | 3 076,6              | 6 410,8         | 2 450,0        | 5 093,4         | 626,6          | 1 317,4        | 20,4        | 20,6        |
| Schlachten (ohne Geflügel)                   | 237                        | 236              | 29 680                                 | 29 611               | 1 507,0              | 3 152,7         | 1 141,1        | 2 378,7         | 365,9          | 774,0          | 24,3        | 24,6        |
| Schlachten von Geflügel                      | 51                         | 51               | 10 051                                 | 10 044               | 292,5                | 612,7           | 235,1          | 490,6           | 57,4           | 122,1          | 19,6        | 19,9        |
| Fleischverarbeitung                          | 435                        | 435              | 55 573                                 | 55 714               | 1 277,1              | 2 645,4         | 1 073,8        | 2 224,0         | 203,3          | 421,4          | 15,9        | 15,9        |
| Fischverarbeitung                            | 44                         | 44               | 5 373                                  | 5 322                | 164,2                | 323,4           | 122,8          | 241,4           | 41,4           | 82,0           | 25,2        | 25,4        |
| Obst- und Gemüseverarbeitung                 | 251                        | 254              | 26 093                                 | 26 111               | 658,8                | 1 365,7         | 527,4          | 1 094,8         | 131,4          | 270,9          | 20,0        | 19,8        |
| Kartoffelverarbeitung                        | 40                         | 40               | 5 538                                  | 5 518                | 111,9                | 224,0           | 89,7           | 178,7           | 22,2           | 45,2           | 19,9        | 20,2        |
| H.v. Frucht- und Gemüsesäften                | 64                         | 64               | 5 125                                  | 5 155                | 156,9                | 330,3           | 119,3          | 251,5           | 37,7           | 78,7           | 24,0        | 23,8        |
| Sonstige Verarb. v. Obst und Gemüse          | 147                        | 150              | 15 430                                 | 15 439               | 390,0                | 811,5           | 318,4          | 664,5           | 71,5           | 147,0          | 18,3        | 18,1        |
| H.v. pflanzlichen und tierischen             |                            |                  |  |                      |                      |                 |                |                 |                |                |             |             |
| Ölen und Fetten                              | 60                         | 59               | 3 983                                  | 3 988                | 280,9                | 582,1           | 183,6          | 383,0           | 97,3           | 199,0          | 34,6        | 34,2        |
| H.v. Ölen und Fetten                         | 51                         | 51               | 3 031                                  | 3 032                | 252,2                | 524,4           | 158,3          | 332,4           | 93,9           | 192,0          | 37,2        | 36,6        |
| H.v. Margarine und ähnlichen                 |                            |                  |  |                      |                      |                 |                |                 |                |                |             |             |
| Nahrungsfetten                               | 9                          | 8                | 952                                    | 956                  | 28,7                 | 57,7            | 25,3           | 50,6            | 3,4            | 7,0            | 12,0        | 12,2        |
| Milchverarbeitung                            | 192                        | 189              | 40 747                                 | 40 608               | 2 004,3              | 4 131,9         | 1 417,7        | 2 919,7         | 586,7          | 1 212,2        | 29,3        | 29,3        |
| Milchverarbeitung (ohne H. v. Speiseeis)     | 176                        | 174              | 37 487                                 | 37 381               | 1 944,5              | 4 029,1         | 1 367,2        | 2 833,2         | 577,4          | 1 195,8        | 29,7        | 29,7        |
| H.v. Speiseeis                               | 16                         | 16               | 3 260                                  | 3 227                | 59,8                 | 102,8           | 50,5           | 86,4            | 9,3            | 16,4           | 15,5        | 15,9        |
| Mahl- und Schälmaschinen, H.v. Stärke        |                            |                  |  |                      |                      |                 |                |                 |                |                |             |             |
| und Stärkezeugnissen                         | 120                        | 121              | 12 277                                 | 12 289               | 386,2                | 784,4           | 251,1          | 510,6           | 135,1          | 273,9          | 35,0        | 34,9        |
| Mahl- und Schälmaschinen                     | 90                         | 90               | 9 375                                  | 9 405                | 278,8                | 565,7           | 206,9          | 419,7           | 71,8           | 146,0          | 25,8        | 25,8        |
| H.v. Stärke und Stärkezeugnissen             | 30                         | 31               | 2 902                                  | 2 884                | 107,4                | 218,7           | 44,2           | 90,9            | 63,2           | 127,9          | 58,9        | 58,5        |
| H.v. Back- und Teigwaren                     | 1 001                      | 997              | 140 665                                | 140 427              | 1 314,4              | 2 637,4         | 1 174,5        | 2 344,6         | 139,9          | 292,9          | 10,6        | 11,1        |
| H.v. Backwaren (ohne Dauerbackw.)            | 854                        | 850              | 123 915                                | 123 530              | 1 070,5              | 2 140,5         | 1 001,2        | 1 997,2         | 69,3           | 143,2          | 6,5         | 6,7         |
| H.v. Dauerbackwaren                          | 129                        | 129              | 15 521                                 | 15 658               | 214,5                | 439,3           | 147,8          | 297,4           | 66,7           | 141,9          | 31,1        | 32,3        |
| H.v. Teigwaren                               | 18                         | 18               | 1 229                                  | 1 240                | 29,5                 | 57,6            | 25,5           | 49,9            | 4,0            | 7,7            | 13,5        | 13,4        |
| H.v. sonstigen Nahrungsmitteln               |                            |                  |  |                      |                      |                 |                |                 |                |                |             |             |
| (ohne Getränke)                              | 708                        | 705              | 96 959                                 | 97 130               | 2 449,5              | 4 825,5         | 1 661,1        | 3 250,2         | 788,4          | 1 575,3        | 32,2        | 32,6        |
| Zuckerindustrie                              | 28                         | 28               | 4 882                                  | 5 040                | 130,3                | 296,6           | 85,0           | 196,1           | 45,4           | 100,5          | 34,8        | 33,9        |
| H.v. Süßwaren (ohne Dauerbackw.)             | 159                        | 159              | 33 538                                 | 33 814               | 835,7                | 1 547,0         | 517,4          | 933,8           | 318,3          | 613,3          | 38,1        | 39,6        |
| Verarbeitung von Kaffee, Tee                 |                            |                  |  |                      |                      |                 |                |                 |                |                |             |             |
| und H.v. Kaffee-Ersatz                       | 56                         | 56               | 7 943                                  | 7 911                | 294,2                | 590,0           | 203,0          | 401,2           | 91,2           | 188,8          | 31,0        | 32,0        |
| H.v. Würzen und Soßen                        | 99                         | 99               | 11 199                                 | 11 196               | 241,3                | 486,2           | 181,1          | 366,8           | 60,2           | 119,5          | 24,9        | 24,6        |
| H.v. Fertiggerichten                         | 107                        | 107              | 15 219                                 | 15 233               | 353,0                | 697,4           | 300,4          | 596,8           | 52,6           | 100,6          | 14,9        | 14,4        |
| H.v. homogenisierten und                     |                            |                  |  |                      |                      |                 |                |                 |                |                |             |             |
| diätetischen Nahrungsmitteln                 | 17                         | 17               | 3 333                                  | 3 289                | 89,6                 | 186,8           | 41,6           | 85,5            | 48,1           | 101,3          | 53,6        | 54,2        |
| H.v. sonstigen Nahrungsmitteln               |                            |                  |  |                      |                      |                 |                |                 |                |                |             |             |
| (ohne Getränke)                              | 242                        | 240              | 20 845                                 | 20 649               | 505,4                | 1 021,4         | 332,7          | 670,0           | 172,7          | 351,4          | 34,2        | 34,4        |
| H.v. Futtermitteln                           | 116                        | 118              | 12 884                                 | 12 896               | 499,9                | 1 050,6         | 388,8          | 817,2           | 111,1          | 233,4          | 22,2        | 22,2        |
| H.v. Futtermitteln für Nutztiere             | 75                         | 76               | 5 697                                  | 5 715                | 296,8                | 616,5           | 261,0          | 544,5           | 35,8           | 72,0           | 12,1        | 11,7        |
| H.v. Futtermitteln für sonstige Tiere        | 41                         | 42               | 7 187                                  | 7 182                | 203,1                | 434,2           | 127,8          | 272,8           | 75,3           | 161,4          | 37,1        | 37,2        |
| <b>Getränkeherstellung</b>                   | <b>467</b>                 | <b>464</b>       | <b>53 165</b>                          | <b>53 034</b>        | <b>1 265,6</b>       | <b>2 564,1</b>  | <b>1 098,7</b> | <b>2 226,1</b>  | <b>166,9</b>   | <b>338,0</b>   | <b>13,2</b> | <b>13,2</b> |
| darunter:                                    |                            |                  |  |                      |                      |                 |                |                 |                |                |             |             |
| H.v. Spirituosen                             | 28                         | 28               | 1 858                                  | 1 865                | 121,3                | 252,5           | 98,9           | 206,4           | 22,5           | 46,1           | 18,5        | 18,3        |
| H.v. Bier                                    | 170                        | 168              | 22 168                                 | 22 159               | 489,7                | 975,9           | 427,8          | 852,3           | 61,8           | 123,6          | 12,6        | 12,7        |
| Mineralwassergewinnung,                      |                            |                  |  |                      |                      |                 |                |                 |                |                |             |             |
| H.v. Erfrischungsgetränken                   | 222                        | 220              | 25 486                                 | 25 363               | 529,4                | 1 071,3         | 478,9          | 970,6           | 50,5           | 100,7          | 9,5         | 9,4         |
| <b>Produzierendes Ernährungsgewerbe</b>      |                            |                  |  |                      |                      |                 |                |                 |                |                |             |             |
| <b>zusammen</b>                              | <b>3 682</b>               | <b>3 670</b>     | <b>487 450</b>                         | <b>487 171</b>       | <b>12 100,4</b>      | <b>24 676,0</b> | <b>9 275,7</b> | <b>18 881,0</b> | <b>2 824,7</b> | <b>5 795,0</b> | <b>23,3</b> | <b>23,5</b> |

1) Einschließlich Inhaber und unbezahlt mithelfende Familienangehörige. - 2) Ohne Umsatzsteuer. - 3) Einschließlich Umsatz mit den in Deutschland stationierten ausländischen Streitkräften. - 4) Abweichungen in der Addition sind rundungsbedingt.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

Bei Redaktionsschluss lagen keine aktuelleren Daten vor.

## Betriebe, Beschäftigte, Arbeitsstunden und Entgelte des Produzierenden Ernährungsgewerbes

(MBT-0206090-0000)

| Wirtschaftszweig<br>(H.v. = Herstellung von)                 | Betriebe<br>örtliche Einheiten |                  | Beschäftigte <sup>1)</sup> |                  | Entgelte <sup>2)</sup> |                  | Geleistete<br>Arbeitsstunden <sup>2)</sup> |                | Entgelte<br>je Arbeitsstunde |                | Entgeltquote |                |
|--|--------------------------------|------------------|----------------------------|------------------|------------------------|------------------|--|----------------|------------------------------|----------------|--------------|----------------|
|  |                                |                  | insgesamt                  |                  |                        |                  |  |                |                              |                |              |                |
|  | Febr.                          | D Jan.-<br>Febr. | Febr.                      | D Jan.-<br>Febr. | Febr.                  | Jan.- Febr.      | Febr.                                      | Jan.-<br>Febr. | Febr.                        | Jan.-<br>Febr. | Febr.        | Jan.-<br>Febr. |
|  | 2020                           |                  |                            |                  |                        |                  |  |                |                              |                |              |                |
|  |                                |                  | Zahl                       |                  | 1000 €                 |                  | 1 000 Std.                                 |                | €                            |                | %            |                |
| <b>Herstellung von Nahrungs- u. Futtermitteln</b>            | <b>2 429</b>                   | <b>2 420</b>     | <b>456 799</b>             | <b>456 549</b>   | <b>1 228 489</b>       | <b>2 493 179</b> | <b>57 634</b>                              | <b>118 147</b> | <b>21,32</b>                 | <b>21,10</b>   | <b>10,3</b>  | <b>10,2</b>    |
| Schlachten und Fleischverarbeitung                           | 561                            | 561              | 101 438                    | 101 392          | 230 149                | 472 526          | 13 530                                     | 27 902         | 17,01                        | 16,94          | 6,9          | 6,8            |
| Schlachten (ohne Geflügel)                                   | 135                            | 134              | 27 953                     | 27 959           | 61 846                 | 126 463          | 3 876                                      | 7 969          | 15,96                        | 15,87          | 4,7          | 4,6            |
| Schlachten von Geflügel                                      | 41                             | 41               | 10 414                     | 10 424           | 22 333                 | 46 557           | 1 423                                      | 2 962          | 15,69                        | 15,72          | 7,0          | 7,0            |
| Fleischverarbeitung  | 385                            | 386              | 63 071                     | 63 010           | 145 970                | 299 507          | 8 231                                      | 16 970         | 17,73                        | 17,65          | 8,6          | 8,5            |
| Fischverarbeitung  | 30                             | 30               | 5 507                      | 5 470            | 13 523                 | 26 693           | 731  | 1 456          | 18,50                        | 18,33          | 7,1          | 7,1            |
| Obst- und Gemüseverarbeitung                                 | 164                            | 165              | 28 959                     | 29 000           | 88 732                 | 178 110          | 3 829                                      | 7 850          | 23,17                        | 22,69          | 10,7         | 10,3           |
| Kartoffelverarbeitung  | 29                             | 29               | 6 649                      | 6 650            | 18 298                 | 37 346           | 884  | 1 854          | 20,70                        | 20,14          | 11,1         | 11,1           |
| H.v. Frucht- und Gemüsesäften                                | 36                             | 36               | 5 459                      | 5 473            | 18 549                 | 36 842           | 713  | 1 469          | 26,02                        | 25,08          | 9,9          | 9,2            |
| Sonstige Verarb. v. Obst und Gemüse                          | 99                             | 100              | 16 851                     | 16 878           | 51 886                 | 103 924          | 2 232                                      | 4 527          | 23,25                        | 22,96          | 10,8         | 10,4           |
| H.v. pflanzlichen und tierischen<br>Ölen und Fetten          | 31                             | 31               | 4 059                      | 4 053            | 16 294                 | 33 223           | 556  | 1 140          | 29,31                        | 29,14          | 5,0          | 4,6            |
| H.v. Ölen und Fetten   | 25                             | 25               | 3 201                      | 3 195            | 13 378                 | 27 225           | 443  | 894            | 30,20                        | 30,45          | 4,5          | 4,1            |
| H.v. Margarine und ähnlichen<br>Nahrungsfetten               | 6                              | 6                | 858                        | 858              | 2 916                  | 5 998            | 114  | 247            | 25,58                        | 24,28          | 11,1         | 11,3           |
| Milchverarbeitung  | 169                            | 167              | 42 195                     | 42 028           | 153 790                | 310 167          | 5 232                                      | 10 744         | 29,39                        | 28,87          | 6,9          | 6,8            |
| Milchverarbeitung (ohne H. v. Speiseeis)                     | 157                            | 155              | 38 953                     | 38 818           | 143 203                | 289 515          | 4 828                                      | 9 968          | 29,66                        | 29,04          | 6,6          | 6,5            |
| H.v. Speiseeis   | 12                             | 12               | 3 242                      | 3 211            | 10 587                 | 20 652           | 404  | 776            | 26,21                        | 26,61          | 15,8         | 18,1           |
| Mahl- und Schälmühlen, H. v. Stärke<br>und Stärkerzeugnissen | 71                             | 70               | 13 469                     | 13 406           | 44 522                 | 91 445           | 1 683                                      | 3 400          | 26,45                        | 26,90          | 9,8          | 10,0           |
| Mahl- und Schälmühlen  | 53                             | 52               | 9 871                      | 9 825            | 29 699                 | 60 846           | 1 220                                      | 2 455          | 24,34                        | 24,78          | 10,5         | 10,6           |
| H.v. Stärke und Stärkerzeugnissen                            | 18                             | 18               | 3 598                      | 3 581            | 14 823                 | 30 599           | 462  | 944            | 32,08                        | 32,41          | 8,7          | 8,9            |
| H.v. Back- und Teigwaren                                     | 914                            | 911              | 146 502                    | 146 343          | 295 610                | 600 481          | 17 463                                     | 35 474         | 16,93                        | 16,93          | 20,8         | 20,9           |
| H.v. Backwaren (ohne Dauerbackw.)                            | 840                            | 837              | 133 012                    | 132 684          | 259 612                | 526 146          | 15 809                                     | 31 960         | 16,42                        | 16,46          | 21,9         | 22,2           |
| H.v. Dauerbackwaren  | 63                             | 63               | 12 278                     | 12 436           | 32 616                 | 67 262           | 1 501                                      | 3 196          | 21,73                        | 21,05          | 15,7         | 15,6           |
| H.v. Teigwaren   | 11                             | 11               | 1 212                      | 1 223            | 3 382                  | 7 073            | 154  | 319            | 21,96                        | 22,17          | 10,4         | 10,9           |
| H.v. sonstigen Nahrungsmitteln<br>(ohne Getränke)            | 406                            | 404              | 101 219                    | 101 406          | 340 452                | 688 072          | 12 767                                     | 26 407         | 26,67                        | 26,06          | 13,1         | 13,4           |
| Zuckerindustrie  | 22                             | 22               | 4 370                      | 4 508            | 19 684                 | 43 311           | 497  | 1 131          | 39,61                        | 38,29          | 13,2         | 13,2           |
| H.v. Süßwaren (ohne Dauerbackw.)                             | 126                            | 126              | 35 726                     | 36 014           | 108 094                | 220 240          | 4 391                                      | 9 103          | 24,62                        | 24,19          | 11,8         | 12,9           |
| Verarbeitung von Kaffee, Tee und<br>H.v. Kaffee-Ersatz       | 45                             | 45               | 9 125                      | 9 088            | 32 061                 | 65 063           | 1 220                                      | 2 503          | 26,28                        | 25,99          | 9,6          | 9,7            |
| H.v. Würzen und Soßen  | 54                             | 54               | 13 015                     | 13 045           | 48 393                 | 95 583           | 1 789                                      | 3 679          | 27,05                        | 25,98          | 16,0         | 15,7           |
| H.v. Fertiggerichten   | 48                             | 48               | 14 828                     | 14 833           | 42 149                 | 85 928           | 1 802                                      | 3 763          | 23,39                        | 22,83          | 12,1         | 12,5           |
| H.v. homogenisierten und<br>diätetischen Nahrungsmitteln     | 11                             | 11               | 3 516                      | 3 519            | 11 374                 | 23 014           | 457  | 926            | 24,89                        | 24,85          | 12,9         | 12,5           |
| H.v. sonstigen Nahrungsmitteln<br>(ohne Getränke)            | 100                            | 99               | 20 639                     | 20 402           | 78 697                 | 154 933          | 2 611                                      | 5 301          | 30,14                        | 29,23          | 17,0         | 16,5           |
| H.v. Futtermitteln   | 83                             | 83               | 13 451                     | 13 453           | 45 417                 | 92 460           | 1 843                                      | 3 774          | 24,64                        | 24,50          | 7,9          | 7,7            |
| H.v. Futtermitteln für Nutztiere                             | 51                             | 51               | 5 834                      | 5 844            | 19 005                 | 38 373           | 788  | 1 613          | 24,12                        | 23,79          | 6,0          | 5,8            |
| H.v. Futtermitteln für sonstige Tiere                        | 32                             | 32               | 7 617                      | 7 610            | 26 412                 | 54 087           | 1 055                                      | 2 161          | 25,04                        | 25,03          | 10,2         | 9,8            |
| <b>Getränkeherstellung</b>                                   | <b>321</b>                     | <b>319</b>       | <b>54 203</b>              | <b>54 111</b>    | <b>196 555</b>         | <b>396 509</b>   | <b>6 939</b>                               | <b>14 252</b>  | <b>28,33</b>                 | <b>27,82</b>   | <b>14,0</b>  | <b>14,0</b>    |
| darunter:  |                                |                  |                            |                  |                        |                  |  |                |                              |                |              |                |
| H.v. Spirituosen   | 17                             | 17               | 1 759                      | 1 765            | 5 726                  | 11 453           | 210  | 456            | 27,27                        | 25,12          | 4,9          | 4,7            |
| H.v. Bier  | 157                            | 156              | 24 009                     | 23 968           | 91 094                 | 182 408          | 3 081                                      | 6 239          | 29,57                        | 29,24          | 16,5         | 16,5           |
| H.v. Malz  | .                              | .                | .                          | .                | .                      | .                | .  | .              | .                            | .              | .            | .              |
| Mineralwassergewinnung,<br>H.v. Erfrischungsgetränken        | 123                            | 123              | 24 631                     | 24 580           | 88 072                 | 179 158          | 3 196                                      | 6 607          | 27,56                        | 27,12          | 15,0         | 15,1           |
| <b>Produzierendes Ernährungsgewerbe<br/>zusammen</b>         | <b>2 750</b>                   | <b>2 739</b>     | <b>511 002</b>             | <b>510 659</b>   | <b>1 425 044</b>       | <b>2 889 688</b> | <b>64 573</b>                              | <b>132 399</b> | <b>22,07</b>                 | <b>21,83</b>   | <b>10,7</b>  | <b>10,6</b>    |

1) Einschließlich Inhaber und unbezahlt mithelfende Familienangehörige.

2) Abweichungen in der Addition sind rundungsbedingt.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

## Betriebe, Beschäftigte, Arbeitsstunden und Entgelte des Produzierenden Ernährungsgewerbes

(MBT-0206090-0000)

| Wirtschaftszweig<br>(H.v. = Herstellung von)                     | Betriebe<br>örtliche Einheiten |                 | Beschäftigte <sup>1)</sup> |                 | Entgelte <sup>2)</sup> |                  | Geleistete<br>Arbeitsstunden <sup>2)</sup> |                | Entgelte<br>je Arbeitsstunde |               | Entgeltquote |               |  |
|--|--------------------------------|-----------------|----------------------------|-----------------|------------------------|------------------|--|----------------|------------------------------|---------------|--------------|---------------|--|
|  |                                |                 | insgesamt                  |                 |                        |                  |  |                |                              |               |              |               |  |
|  | März                           | D Jan.-<br>März | März                       | D Jan.-<br>März | März                   | Jan.-März        | März                                       | Jan.-März      | März                         | Jan.-<br>März | März         | Jan.-<br>März |  |
|  | 2020                           |                 |                            |                 |                        |                  |  |                |                              |               |              |               |  |
|  |                                |                 |                            | Zahl            |                        | 1 000 €          |  | 1 000 Std.     |                              | €             |              | %             |  |
| <b>Herstellung von Nahrungs- u. Futtermitteln</b>                | <b>2 441</b>                   | <b>2 427</b>    | <b>456 350</b>             | <b>456 482</b>  | <b>1 287 689</b>       | <b>3 780 868</b> | <b>59 726</b>                              | <b>177 873</b> | <b>21,56</b>                 | <b>21,26</b>  | <b>9,3</b>   | <b>9,9</b>    |  |
| Schlachten und Fleischverarbeitung                               | 563                            | 561             | 101 198                    | 101 327         | 237 525                | 710 051          | 14 234                                     | 42 136         | 16,69                        | 16,85         | 6,2          | 6,6           |  |
| Schlachten (ohne Geflügel)                                       | 135                            | 134             | 27 712                     | 27 876          | 62 442                 | 188 905          | 3 996                                      | 11 965         | 15,63                        | 15,79         | 4,2          | 4,5           |  |
| Schlachten von Geflügel  | 41                             | 41              | 10 462                     | 10 436          | 24 107                 | 70 664           | 1 530                                      | 4 492          | 15,76                        | 15,73         | 6,6          | 6,8           |  |
| Fleischverarbeitung  | 387                            | 386             | 63 024                     | 63 014          | 150 976                | 450 483          | 8 707                                      | 25 677         | 17,34                        | 17,54         | 7,6          | 8,2           |  |
| Fischverarbeitung  | 30                             | 30              | 5 506                      | 5 482           | 13 557                 | 40 250           | 751  | 2 207          | 18,05                        | 18,24         | 6,0          | 6,6           |  |
| Obst- und Gemüseverarbeitung                                     | 164                            | 164             | 28 823                     | 28 941          | 92 182                 | 270 292          | 4 026                                      | 11 876         | 22,90                        | 22,76         | 8,5          | 9,6           |  |
| Kartoffelverarbeitung  | 29                             | 29              | 6 678                      | 6 659           | 18 733                 | 56 079           | 989  | 2 843          | 18,94                        | 19,73         | 9,9          | 10,7          |  |
| H.v. Frucht- und Gemüsesäften                                    | 36                             | 36              | 5 479                      | 5 475           | 18 858                 | 55 700           | 758  | 2 227          | 24,88                        | 25,01         | 7,4          | 8,5           |  |
| Sonstige Verarb. v. Obst und Gemüse                              | 99                             | 99              | 16 666                     | 16 807          | 54 590                 | 158 514          | 2 279                                      | 6 806          | 23,95                        | 23,29         | 8,4          | 9,6           |  |
| H.v. pflanzlichen und tierischen<br>Ölen und Fetten              | 31                             | 31              | 4 068                      | 4 058           | 18 400                 | 51 623           | 566  | 1 706          | 32,51                        | 30,26         | 4,5          | 4,6           |  |
| H.v. Ölen und Fetten   | 25                             | 25              | 3 200                      | 3 197           | 15 235                 | 42 460           | 443  | 1 337          | 34,39                        | 31,76         | 4,1          | 4,1           |  |
| H.v. Margarine und ähnlichen<br>Nahrungsfetten                   | 6                              | 6               | 868                        | 861             | 3 164                  | 9 162            | 124  | 371            | 25,52                        | 24,70         | 8,8          | 10,3          |  |
| Milchverarbeitung  | 171                            | 168             | 42 299                     | 42 118          | 163 258                | 473 425          | 5 585                                      | 16 329         | 29,23                        | 28,99         | 6,3          | 6,6           |  |
| Milchverarbeitung (ohne H. v. Speiseeis)                         | 159                            | 156             | 39 033                     | 38 889          | 152 391                | 441 906          | 5 172                                      | 15 140         | 29,46                        | 29,19         | 6,1          | 6,3           |  |
| H.v. Speiseeis   | 12                             | 12              | 3 266                      | 3 229           | 10 867                 | 31 519           | 412  | 1 188          | 26,38                        | 26,53         | 13,5         | 16,2          |  |
| Mahl- und Schälmaschinen, H. v. Stärke<br>und Stärkeerzeugnissen | 71                             | 70              | 13 380                     | 13 397          | 45 930                 | 137 375          | 1 784                                      | 5 184          | 25,75                        | 26,50         | 8,3          | 9,3           |  |
| Mahl- und Schälmaschinen   | 53                             | 52              | 9 782                      | 9 811           | 29 824                 | 90 670           | 1 295                                      | 3 750          | 23,03                        | 24,18         | 8,2          | 9,7           |  |
| H.v. Stärke und Stärkeerzeugnissen                               | 18                             | 18              | 3 598                      | 3 586           | 16 105                 | 46 704           | 489  | 1 433          | 32,93                        | 32,59         | 8,4          | 8,7           |  |
| H.v. Back- und Teigwaren   | 922                            | 914             | 147 117                    | 146 601         | 303 556                | 904 037          | 17 609                                     | 53 083         | 17,24                        | 17,03         | 19,9         | 20,6          |  |
| H.v. Backwaren (ohne Dauerbackw.)                                | 849                            | 841             | 133 776                    | 133 048         | 266 493                | 792 639          | 15 853                                     | 47 813         | 16,81                        | 16,58         | 22,1         | 22,2          |  |
| H.v. Dauerbackwaren  | 62                             | 63              | 12 106                     | 12 326          | 33 481                 | 100 743          | 1 586                                      | 4 782          | 21,11                        | 21,07         | 12,9         | 14,5          |  |
| H.v. Teigwaren   | 11                             | 11              | 1 235                      | 1 227           | 3 582                  | 10 655           | 171  | 490            | 20,95                        | 21,74         | 6,2          | 8,7           |  |
| H.v. sonstigen Nahrungsmitteln<br>(ohne Getränke)                | 406                            | 405             | 100 414                    | 101 075         | 358 282                | 1 046 354        | 13 220                                     | 39 627         | 27,10                        | 26,41         | 12,2         | 13,0          |  |
| Zuckerindustrie  | 22                             | 22              | 4 347                      | 4 454           | 19 014                 | 62 325           | 503  | 1 634          | 37,80                        | 38,14         | 11,2         | 12,5          |  |
| H.v. Süßwaren (ohne Dauerbackw.)                                 | 126                            | 126             | 35 378                     | 35 802          | 111 406                | 331 646          | 4 401                                      | 13 504         | 25,31                        | 24,56         | 12,3         | 12,7          |  |
| Verarbeitung von Kaffee, Tee und                                 |                                |                 |                            |                 |                        |                  |  |                |                              |               |              |               |  |
| H.v. Kaffee-Ersatz   | 45                             | 45              | 8 955                      | 9 043           | 35 444                 | 100 507          | 1 278                                      | 3 781          | 27,73                        | 26,58         | 8,6          | 9,3           |  |
| H.v. Würzen und Soßen  | 54                             | 54              | 12 997                     | 13 029          | 55 086                 | 150 669          | 1 860                                      | 5 539          | 29,62                        | 27,20         | 14,0         | 15,0          |  |
| H.v. Fertiggerichten   | 48                             | 48              | 14 802                     | 14 822          | 44 607                 | 130 535          | 1 965                                      | 5 728          | 22,70                        | 22,79         | 12,0         | 12,3          |  |
| H.v. homogenisierten und<br>diätetischen Nahrungsmitteln         | 11                             | 11              | 3 524                      | 3 520           | 12 287                 | 35 301           | 489  | 1 415          | 25,13                        | 24,95         | 11,3         | 12,0          |  |
| H.v. sonstigen Nahrungsmitteln<br>(ohne Getränke)                | 100                            | 99              | 20 411                     | 20 405          | 80 437                 | 235 370          | 2 723                                      | 8 024          | 29,54                        | 29,33         | 14,4         | 15,7          |  |
| H.v. Futtermitteln   | 83                             | 83              | 13 545                     | 13 484          | 55 000                 | 147 460          | 1 952                                      | 5 726          | 28,18                        | 25,75         | 7,6          | 7,6           |  |
| H.v. Futtermitteln für Nutztiere                                 | 51                             | 51              | 5 849                      | 5 845           | 19 579                 | 57 952           | 831  | 2 444          | 23,56                        | 23,71         | 5,3          | 5,6           |  |
| H.v. Futtermitteln für sonstige Tiere                            | 32                             | 32              | 7 696                      | 7 638           | 35 421                 | 89 508           | 1 121                                      | 3 282          | 31,60                        | 27,27         | 10,0         | 9,9           |  |
| <b>Getränkeherstellung</b>                                       | <b>321</b>                     | <b>320</b>      | <b>54 258</b>              | <b>54 160</b>   | <b>212 968</b>         | <b>609 477</b>   | <b>7 236</b>                               | <b>21 488</b>  | <b>29,43</b>                 | <b>28,36</b>  | <b>12,4</b>  | <b>13,4</b>   |  |
| darunter:  |                                |                 |                            |                 |                        |                  |  |                |                              |               |              |               |  |
| H.v. Spirituosen   | 17                             | 17              | 1 773                      | 1 767           | 7 197                  | 18 650           | 227  | 683            | 31,70                        | 27,31         | 5,1          | 4,9           |  |
| H.v. Bier  | 157                            | 156             | 23 972                     | 23 969          | 92 381                 | 274 789          | 3 087                                      | 9 326          | 29,93                        | 29,46         | 16,7         | 16,6          |  |
| H.v. Malz  | .                              | .               | .                          | .               | .                      | .                | .  | .              | .                            | .             | .            | .             |  |
| Mineralwassergewinnung,<br>H.v. Erfrischungsgetränken            | 123                            | 123             | 24 665                     | 24 608          | 101 414                | 280 572          | 3 430                                      | 10 037         | 29,57                        | 27,95         | 12,4         | 14,0          |  |
| <b>Produzierendes Ernährungsgewerbe<br/>zusammen</b>             | <b>2 762</b>                   | <b>2 747</b>    | <b>510 608</b>             | <b>510 642</b>  | <b>1 500 657</b>       | <b>4 390 345</b> | <b>66 962</b>                              | <b>199 361</b> | <b>22,41</b>                 | <b>22,02</b>  | <b>9,6</b>   | <b>10,2</b>   |  |

1) Einschließlich Inhaber und unbezahlt mithelfende Familienangehörige.

2) Abweichungen in der Addition sind rundungsbedingt.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

# Umsatz und Exportquote der Betriebe des Produzierenden Ernährungsgewerbes

(MBT-0206130-0000)

| Wirtschaftszweig<br>(H.v. = Herstellung von)                    | Umsatz <sup>1)</sup> |                 |                      |                 |                |                | Exportquote |                | Umsatz je<br>Beschäftigten |             |
|---|----------------------|-----------------|----------------------|-----------------|----------------|----------------|-------------|----------------|----------------------------|-------------|
|   | insgesamt            |                 | davon                |                 |                |                |             |                |                            |             |
|   |                      |                 | Inland <sup>2)</sup> |                 | Ausland        |                |             |                |                            |             |
|   | Febr.                | Jan.- Febr.     | Febr.                | Jan.- Febr.     | Febr.          | Jan.- Febr.    | Febr.       | Jan.-<br>Febr. | Febr.                      | Jan.- Febr. |
|   | 2020                 |                 |                      |                 |                |                |             |                |                            |             |
| Mio. € <sup>3)</sup>  |                      |                 |                      |                 |                | %              |             | 1000 €         |                            |             |
| <b>H.v. Nahrungs- und Futtermitteln</b>                         | <b>11 958,4</b>      | <b>24 457,4</b> | <b>9 099,2</b>       | <b>18 547,9</b> | <b>2 859,2</b> | <b>5 909,5</b> | <b>23,9</b> | <b>24,2</b>    | <b>26,2</b>                | <b>53,6</b> |
| Schlachten und Fleischverarbeitung                              | 3 324,5              | 6 924,3         | 2 688,8              | 5 587,8         | 635,7          | 1 336,5        | 19,1        | 19,3           | 32,8                       | 68,3        |
| Schlachten (ohne Geflügel)                                      | 1 313,8              | 2 743,0         | 1 028,1              | 2 138,7         | 285,8          | 604,3          | 21,8        | 22,0           | 47,0                       | 98,1        |
| Schlachten von Geflügel   | 318,3                | 669,1           | 258,3                | 541,2           | 60,0           | 127,9          | 18,8        | 19,1           | 30,6                       | 64,2        |
| Fleischverarbeitung   | 1 692,4              | 3 512,1         | 1 402,4              | 2 907,9         | 290,0          | 604,2          | 17,1        | 17,2           | 26,8                       | 55,7        |
| Fischverarbeitung   | 191,1                | 378,4           | 147,0                | 290,8           | 44,1           | 87,7           | 23,1        | 23,2           | 34,7                       | 69,2        |
| Obst- und Gemüseverarbeitung                                    | 832,6                | 1 735,1         | 670,3                | 1 395,1         | 162,3          | 340,0          | 19,5        | 19,6           | 28,7                       | 59,8        |
| Kartoffelverarbeitung   | 165,2                | 335,3           | 135,2                | 273,7           | 29,9           | 61,5           | 18,1        | 18,4           | 24,8                       | 50,4        |
| H.v. Frucht- und Gemüsesäften                                   | 187,4                | 400,6           | 136,8                | 294,1           | 50,6           | 106,5          | 27,0        | 26,6           | 34,3                       | 73,2        |
| Sonstige Verarb. v. Obst und Gemüse                             | 480,0                | 999,2           | 398,3                | 827,3           | 81,7           | 171,9          | 17,0        | 17,2           | 28,5                       | 59,2        |
| H.v. pflanzlichen und tierischen<br>Ölen und Fetten             | 326,4                | 721,6           | 213,4                | 450,2           | 112,9          | 271,4          | 34,6        | 37,6           | 80,4                       | 178,0       |
| H.v. Ölen und Fetten  | 300,1                | 668,4           | 190,3                | 403,3           | 109,8          | 265,1          | 36,6        | 39,7           | 93,8                       | 209,2       |
| H.v. Margarine und ähnlichen<br>Nahrungsfetten                  | 26,3                 | 53,2            | 23,2                 | 46,9            | 3,1            | 6,3            | 11,8        | 11,8           | 30,6                       | 62,0        |
| Milchverarbeitung   | 2 230,8              | 4 583,1         | 1 563,3              | 3 210,7         | 667,5          | 1 372,4        | 29,9        | 29,9           | 52,9                       | 109,0       |
| Milchverarbeitung (ohne H. v. Speiseeis)                        | 2 163,9              | 4 468,7         | 1 507,5              | 3 115,4         | 656,4          | 1 353,3        | 30,3        | 30,3           | 55,6                       | 115,1       |
| H.v. Speiseeis  | 66,9                 | 114,4           | 55,7                 | 95,3            | 11,2           | 19,0           | 16,7        | 16,7           | 20,6                       | 35,6        |
| Mahl- und Schälmaschinen, H.v. Stärke<br>und Stärkeerzeugnissen | 454,1                | 916,5           | 283,7                | 575,9           | 170,4          | 340,7          | 37,5        | 37,2           | 33,7                       | 68,4        |
| Mahl- und Schälmaschinen  | 284,3                | 574,1           | 209,4                | 424,6           | 74,8           | 149,4          | 26,3        | 26,0           | 28,8                       | 58,4        |
| H.v. Stärke und Stärkeerzeugnissen                              | 169,8                | 342,5           | 74,2                 | 151,2           | 95,6           | 191,2          | 56,3        | 55,8           | 47,2                       | 95,7        |
| H.v. Back- und Teigwaren  | 1 424,8              | 2 870,4         | 1 296,6              | 2 605,3         | 128,2          | 265,0          | 9,0         | 9,2            | 9,7                        | 19,6        |
| H.v. Backwaren (ohne Dauerbackw.)                               | 1 184,7              | 2 373,1         | 1 105,3              | 2 208,3         | 79,3           | 164,8          | 6,7         | 6,9            | 8,9                        | 17,9        |
| H.v. Dauerbackwaren   | 207,5                | 432,7           | 162,6                | 339,9           | 45,0           | 92,8           | 21,7        | 21,4           | 16,9                       | 34,8        |
| H.v. Teigwaren  | 32,6                 | 64,6            | 28,7                 | 57,2            | 3,8            | 7,4            | 11,8        | 11,5           | 26,9                       | 52,9        |
| H.v. sonstigen Nahrungsmitteln<br>(ohne Getränke)               | 2 600,3              | 5 120,9         | 1 781,9              | 3 475,3         | 818,4          | 1 645,5        | 31,5        | 32,1           | 25,7                       | 50,5        |
| Zuckerindustrie   | 149,5                | 328,2           | 104,7                | 228,7           | 44,8           | 99,4           | 30,0        | 30,3           | 34,2                       | 72,8        |
| H.v. Süßwaren (ohne Dauerbackw.)                                | 914,6                | 1 702,9         | 577,1                | 1 044,8         | 337,5          | 658,0          | 36,9        | 38,6           | 25,6                       | 47,3        |
| Verarbeitung von Kaffee, Tee<br>und H.v. Kaffee-Ersatz          | 333,7                | 669,9           | 221,6                | 439,9           | 112,1          | 230,0          | 33,6        | 34,3           | 36,6                       | 73,7        |
| H.v. Würzen und Soßen   | 302,1                | 609,5           | 235,2                | 473,8           | 66,9           | 135,7          | 22,1        | 22,3           | 23,2                       | 46,7        |
| H.v. Fertiggerichten  | 348,1                | 688,2           | 294,8                | 586,0           | 53,3           | 102,3          | 15,3        | 14,9           | 23,5                       | 46,4        |
| H.v. homogenisierten und<br>diätetischen Nahrungsmitteln        | 88,3                 | 184,7           | 44,1                 | 90,8            | 44,2           | 93,9           | 50,0        | 50,8           | 25,1                       | 52,5        |
| H.v. sonstigen Nahrungsmitteln<br>(ohne Getränke)               | 464,0                | 937,5           | 304,3                | 611,3           | 159,7          | 326,2          | 34,4        | 34,8           | 22,5                       | 46,0        |
| H.v. Futtermitteln  | 573,9                | 1 207,2         | 454,2                | 956,8           | 119,7          | 250,4          | 20,9        | 20,7           | 42,7                       | 89,7        |
| H.v. Futtermitteln für Nutztiere                                | 315,8                | 657,3           | 285,8                | 596,7           | 30,0           | 60,5           | 9,5         | 9,2            | 54,1                       | 112,5       |
| H.v. Futtermitteln für sonstige Tiere                           | 258,1                | 549,9           | 168,5                | 360,1           | 89,7           | 189,8          | 34,7        | 34,5           | 33,9                       | 72,3        |
| <b>Getränkeherstellung</b>                                      | <b>1 401,0</b>       | <b>2 840,8</b>  | <b>1 213,3</b>       | <b>2 459,8</b>  | <b>187,7</b>   | <b>381,0</b>   | <b>13,4</b> | <b>13,4</b>    | <b>25,8</b>                | <b>52,5</b> |
| darunter:   |                      |                 |                      |                 |                |                |             |                |                            |             |
| H.v. Spirituosen  | 116,5                | 242,9           | 93,0                 | 194,8           | 23,5           | 48,1           | 20,1        | 19,8           | 66,2                       | 137,7       |
| H.v. Bier   | 551,8                | 1 105,3         | 489,8                | 980,8           | 62,0           | 124,5          | 11,2        | 11,3           | 23,0                       | 46,1        |
| Mineralwassergewinnung,<br>H.v. Erfrischungsgetränken           | 586,8                | 1 187,2         | 509,5                | 1 028,5         | 77,3           | 158,7          | 13,2        | 13,4           | 23,8                       | 48,3        |
| <b>Produzierendes Ernährungsgewerbe<br/>zusammen</b>            | <b>13 359,4</b>      | <b>27 298,2</b> | <b>10 312,5</b>      | <b>21 007,7</b> | <b>3 046,9</b> | <b>6 290,4</b> | <b>22,8</b> | <b>23,0</b>    | <b>26,1</b>                | <b>53,5</b> |

1) Ohne Umsatzsteuer. - 2) Einschließlich Umsatz mit den in Deutschland stationierten ausländischen Streitkräften. - 3) Abweichungen in der Addition sind rundungsbedingt.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

# Umsatz und Exportquote der Betriebe des Produzierenden Ernährungsgewerbes

(MBT-0206130-0000)

| Wirtschaftszweig<br>(H.v. = Herstellung von)               | Umsatz <sup>1)</sup> |                 |                      |                 |                |                | Exportquote |             | Umsatz je<br>Beschäftigten |             |
|--|----------------------|-----------------|----------------------|-----------------|----------------|----------------|-------------|-------------|----------------------------|-------------|
|  | insgesamt            |                 | davon                |                 |                |                |             |             |                            |             |
|  |                      |                 | Inland <sup>2)</sup> |                 | Ausland        |                |             |             |                            |             |
|  | März                 | Jan.-März       | März                 | Jan.-März       | März           | Jan.-März      | März        | Jan.-März   | März                       | Jan.-März   |
| 2020   |                      |                 |                      |                 |                |                |             |             |                            |             |
| Mio. € <sup>3)</sup>                                       |                      |                 |                      |                 |                | %              |             | 1 000 €     |                            |             |
| <b>H.v. Nahrungs- und Futtermitteln</b>                    | <b>13 891,7</b>      | <b>38 349,1</b> | <b>10 674,1</b>      | <b>29 222,0</b> | <b>3 217,6</b> | <b>9 127,1</b> | <b>23,2</b> | <b>23,8</b> | <b>30,4</b>                | <b>84,0</b> |
| Schlachten und Fleischverarbeitung                         | 3 855,1              | 10 779,3        | 3 163,9              | 8 751,6         | 691,2          | 2 027,7        | 17,9        | 18,8        | 38,1                       | 106,4       |
| Schlachten (ohne Geflügel)                                 | 1 493,1              | 4 236,2         | 1 188,6              | 3 327,3         | 304,5          | 908,8          | 20,4        | 21,5        | 53,9                       | 152,0       |
| Schlachten von Geflügel                                    | 364,3                | 1 033,3         | 291,5                | 832,7           | 72,7           | 200,6          | 20,0        | 19,4        | 34,8                       | 99,0        |
| Fleischverarbeitung  | 1 997,7              | 5 509,8         | 1 683,7              | 4 591,6         | 314,0          | 918,2          | 15,7        | 16,7        | 31,7                       | 87,4        |
| Fischverarbeitung  | 227,7                | 606,2           | 177,2                | 468,0           | 50,5           | 138,2          | 22,2        | 22,8        | 41,4                       | 110,6       |
| Obst- und Gemüseverarbeitung                               | 1 090,0              | 2 825,0         | 875,3                | 2 270,4         | 214,6          | 554,6          | 19,7        | 19,6        | 37,8                       | 97,6        |
| Kartoffelverarbeitung                                      | 188,4                | 523,7           | 154,1                | 427,8           | 34,3           | 95,9           | 18,2        | 18,3        | 28,2                       | 78,6        |
| H.v. Frucht- und Gemüsesäften                              | 255,0                | 655,7           | 183,5                | 477,7           | 71,5           | 178,0          | 28,0        | 27,2        | 46,5                       | 119,8       |
| Sonstige Verarb. v. Obst und Gemüse                        | 646,5                | 1 645,7         | 537,7                | 1 364,9         | 108,8          | 280,7          | 16,8        | 17,1        | 38,8                       | 97,9        |
| H.v. pflanzlichen und tierischen Ölen und Fetten           | 406,2                | 1 127,8         | 237,1                | 687,3           | 169,2          | 440,5          | 41,6        | 39,1        | 99,9                       | 277,9       |
| H.v. Ölen und Fetten                                       | 370,1                | 1 038,5         | 204,4                | 607,7           | 165,7          | 430,8          | 44,8        | 41,5        | 115,7                      | 324,9       |
| H.v. Margarine und ähnlichen Nahrungsfetten                | 36,1                 | 89,3            | 32,7                 | 79,6            | 3,4            | 9,7            | 9,5         | 10,9        | 41,6                       | 103,7       |
| Milchverarbeitung  | 2 579,0              | 7 162,1         | 1 865,2              | 5 075,8         | 713,9          | 2 086,2        | 27,7        | 29,1        | 61,0                       | 170,0       |
| Milchverarbeitung (ohne H. v. Speiseeis)                   | 2 498,5              | 6 967,2         | 1 797,7              | 4 913,0         | 700,9          | 2 054,2        | 28,1        | 29,5        | 64,0                       | 179,2       |
| H.v. Speiseeis   | 80,5                 | 194,9           | 67,5                 | 162,8           | 13,0           | 32,1           | 16,2        | 16,5        | 24,7                       | 60,4        |
| Mahl- und Schälmmühlen, H.v. Stärke und Stärkeerzeugnissen | 557,0                | 1 473,5         | 352,7                | 928,6           | 204,2          | 544,9          | 36,7        | 37,0        | 41,6                       | 110,0       |
| Mahl- und Schälmmühlen                                     | 364,7                | 938,8           | 268,2                | 692,9           | 96,5           | 245,9          | 26,5        | 26,2        | 37,3                       | 95,7        |
| H.v. Stärke und Stärkeerzeugnissen                         | 192,2                | 534,7           | 84,5                 | 235,7           | 107,7          | 299,0          | 56,0        | 55,9        | 53,4                       | 149,1       |
| H.v. Back- und Teigwaren                                   | 1 523,7              | 4 394,0         | 1 377,0              | 3 982,4         | 146,6          | 411,7          | 9,6         | 9,4         | 10,4                       | 30,0        |
| H.v. Backwaren (ohne Dauerbackw.)                          | 1 205,0              | 3 578,1         | 1 120,0              | 3 328,2         | 85,1           | 249,9          | 7,1         | 7,0         | 9,0                        | 26,9        |
| H.v. Dauerbackwaren  | 260,5                | 693,1           | 204,1                | 544,0           | 56,3           | 149,1          | 21,6        | 21,5        | 21,5                       | 56,2        |
| H.v. Teigwaren   | 58,1                 | 122,8           | 52,9                 | 110,1           | 5,2            | 12,7           | 9,0         | 10,3        | 47,1                       | 100,1       |
| H.v. sonstigen Nahrungsmitteln (ohne Getränke)             | 2 927,0              | 8 047,8         | 2 048,1              | 5 523,4         | 878,9          | 2 524,4        | 30,0        | 31,4        | 29,1                       | 79,6        |
| Zuckerindustrie  | 170,0                | 498,2           | 124,8                | 353,6           | 45,2           | 144,6          | 26,6        | 29,0        | 39,1                       | 111,8       |
| H.v. Süßwaren (ohne Dauerbackw.)                           | 907,5                | 2 610,3         | 585,1                | 1 630,0         | 322,3          | 980,4          | 35,5        | 37,6        | 25,7                       | 72,9        |
| Verarbeitung von Kaffee, Tee und H.v. Kaffee-Ersatz        | 412,6                | 1 082,5         | 279,4                | 719,3           | 133,2          | 363,2          | 32,3        | 33,6        | 46,1                       | 119,7       |
| H.v. Würzen und Soßen                                      | 395,0                | 1 004,5         | 318,0                | 791,8           | 77,0           | 212,6          | 19,5        | 21,2        | 30,4                       | 77,1        |
| H.v. Fertiggerichten                                       | 372,6                | 1 060,8         | 315,4                | 901,3           | 57,2           | 159,4          | 15,3        | 15,0        | 25,2                       | 71,6        |
| H.v. homogenisierten und diätetischen Nahrungsmitteln      | 109,2                | 293,9           | 55,4                 | 146,2           | 53,8           | 147,7          | 49,3        | 50,2        | 31,0                       | 83,5        |
| H.v. sonstigen Nahrungsmitteln (ohne Getränke)             | 560,2                | 1 497,6         | 369,9                | 981,2           | 190,3          | 516,5          | 34,0        | 34,5        | 27,4                       | 73,4        |
| H.v. Futtermitteln   | 726,1                | 1 933,3         | 577,6                | 1 534,4         | 148,5          | 398,9          | 20,5        | 20,6        | 53,6                       | 143,4       |
| H.v. Futtermitteln für Nutztiere                           | 372,4                | 1 029,6         | 335,2                | 931,9           | 37,2           | 97,8           | 10,0        | 9,5         | 63,7                       | 176,1       |
| H.v. Futtermitteln für sonstige Tiere                      | 353,7                | 903,6           | 242,4                | 602,5           | 111,3          | 301,1          | 31,5        | 33,3        | 46,0                       | 118,3       |
| <b>Getränkeherstellung</b>                                 | <b>1 717,0</b>       | <b>4 557,7</b>  | <b>1 478,6</b>       | <b>3 938,4</b>  | <b>238,3</b>   | <b>619,3</b>   | <b>13,9</b> | <b>13,6</b> | <b>31,6</b>                | <b>84,2</b> |
| darunter:  |                      |                 |                      |                 |                |                |             |             |                            |             |
| H.v. Spirituosen   | 140,7                | 383,6           | 114,0                | 308,9           | 26,7           | 74,7           | 19,0        | 19,5        | 79,3                       | 217,0       |
| H.v. Bier  | 555,0                | 1 660,3         | 489,9                | 1 470,7         | 65,1           | 189,6          | 11,7        | 11,4        | 23,2                       | 69,3        |
| Mineralwassergewinnung, H.v. Erfrischungsgetränken         | 820,9                | 2 008,1         | 704,8                | 1 733,3         | 116,1          | 274,8          | 14,1        | 13,7        | 33,3                       | 81,6        |
| <b>Produzierendes Ernährungsgewerbe zusammen</b>           | <b>15 608,7</b>      | <b>42 906,8</b> | <b>12 152,7</b>      | <b>33 160,4</b> | <b>3 456,0</b> | <b>9 746,4</b> | <b>22,1</b> | <b>22,7</b> | <b>30,6</b>                | <b>84,0</b> |

1) Ohne Umsatzsteuer. - 2) Einschließlich Umsatz mit den in Deutschland stationierten ausländischen Streitkräften. - 3) Abweichungen in der Addition sind rundungsbedingt.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

## Entwicklung ausgewählter Wirtschaftsdaten des Produzierenden Ernährungsgewerbes

(MBT-0206160-0000)

| Wirtschaftszweig<br>(H.v. = Herstellung von) | Beschäftigte |                                   | Entgelte       |                          | Entgelt-<br>kosten je<br>Arbeits-<br>stunde | Umsatz <sup>1)</sup> |              |               |                       |
|--|--------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|---|----------------------|--------------|---------------|-----------------------|
|  | insgesamt    | Geleistete<br>Arbeits-<br>stunden | ins-<br>gesamt | je<br>Beschäf-<br>tigten |   | ins-<br>gesamt       | davon        |               | je Beschäf-<br>tigten |
|  |              |                                   |                |                          | Inland <sup>2)</sup>                        |                      | Ausland      |               |                       |
| ± % Februar 2020 v gegen 2019                |              |                                   |                |                          |   |                      |              |               |                       |
| <b>H.v. Nahrungs- und Futtermitteln</b>      | <b>+ 1,2</b> | <b>+ 1,5</b>                      | <b>+ 4,6</b>   | <b>+ 3,4</b>             | <b>+ 3,0</b>                                | <b>+ 8,1</b>         | <b>+ 8,6</b> | <b>+ 6,4</b>  | <b>+ 6,9</b>          |
| Schlachten und Fleischverarbeitung           | + 0,2        | + 0,3                             | + 2,9          | + 2,8                    | + 2,6                                       | + 18,6               | + 17,3       | + 24,6        | + 18,5                |
| Schlachten (ohne Geflügel)                   | + 19,5       | + 15,6                            | + 17,7         | - 1,5                    | + 1,8                                       | + 29,4               | + 30,2       | + 26,6        | + 8,3                 |
| Schlachten von Geflügel                      | - 0,4        | + 3,3                             | + 4,5          | + 4,9                    | + 1,1                                       | + 4,7                | + 6,7        | - 3,1         | + 5,2                 |
| Fleischverarbeitung                          | - 6,5        | - 6,1                             | - 2,5          | + 4,3                    | + 3,8                                       | + 14,1               | + 11,3       | + 30,3        | + 22,0                |
| Fischverarbeitung                            | - 4,7        | - 7,7                             | - 0,3          | + 4,6                    | + 8,0                                       | + 2,8                | + 2,8        | + 2,6         | + 7,8                 |
| Obst- und Gemüseverarbeitung                 | + 2,2        | + 3,3                             | + 4,3          | + 2,1                    | + 1,0                                       | + 4,4                | + 4,6        | + 3,2         | + 2,1                 |
| Kartoffelverarbeitung                        | + 1,6        | - 0,1                             | + 2,2          | + 0,7                    | + 2,4                                       | + 1,8                | + 5,2        | - 11,1        | + 0,2                 |
| H.v. Frucht- und Gemüsesäften                | + 2,5        | + 6,3                             | + 4,3          | + 1,7                    | - 1,9                                       | + 9,1                | + 10,7       | + 5,2         | + 6,4                 |
| Sonstige Verarb. v. Obst und Gemüse          | + 2,4        | + 3,9                             | + 5,1          | + 2,7                    | + 1,2                                       | + 3,5                | + 2,5        | + 8,4         | + 1,1                 |
| H.v. pflanzlichen und tierischen             |              |                                   |                |                          |   |                      |              |               |                       |
| Ölen und Fetten                              | - 7,5        | - 5,8                             | - 7,0          | + 0,6                    | - 1,3                                       | - 10,2               | + 1,6        | - 26,3        | - 2,9                 |
| H.v. Ölen und Fetten                         | - 7,7        | - 5,1                             | - 5,7          | + 2,2                    | - 0,6                                       | - 9,2                | + 3,8        | - 25,3        | - 1,6                 |
| H.v. Margarine und ähnlichen                 |              |                                   |                |                          |   |                      |              |               |                       |
| Nahrungsfetten                               | - 6,7        | - 7,3                             | - 12,3         | - 6,0                    | - 5,4                                       | - 20,2               | - 13,5       | - 49,4        | - 14,5                |
| Milchverarbeitung                            | - 0,2        | ± 0,0                             | + 3,7          | + 3,9                    | + 3,7                                       | + 2,5                | + 1,4        | + 5,3         | + 2,7                 |
| Milchverarbeitung (ohne H. v. Speiseeis)     | - 0,0        | - 0,1                             | + 3,7          | + 3,7                    | + 3,8                                       | + 2,5                | + 1,3        | + 5,3         | + 2,5                 |
| H.v. Speiseeis                               | - 2,3        | + 1,3                             | + 4,2          | + 6,7                    | + 2,9                                       | + 5,6                | + 6,3        | + 2,4         | + 8,1                 |
| Mahl- und Schälmaschinen, H.v. Stärke        |              |                                   |                |                          |   |                      |              |               |                       |
| und Stärkezeugnissen                         | + 4,4        | + 3,3                             | + 10,7         | + 6,0                    | + 7,1                                       | + 4,3                | + 4,7        | + 3,6         | - 0,1                 |
| Mahl- und Schälmaschinen                     | - 1,5        | - 2,8                             | + 4,5          | + 6,0                    | + 7,5                                       | + 1,5                | + 2,3        | - 0,6         | + 3,0                 |
| H.v. Stärke und Stärkezeugnissen             | + 24,8       | + 23,2                            | + 25,7         | + 0,7                    | + 2,0                                       | + 9,3                | + 12,2       | + 7,1         | - 12,4                |
| H.v. Back- und Teigwaren                     | + 1,1        | + 2,2                             | + 5,8          | + 4,7                    | + 3,5                                       | + 4,9                | + 5,1        | + 3,0         | + 3,8                 |
| H.v. Backwaren (ohne Dauerbackw.)            | + 1,1        | + 2,6                             | + 6,4          | + 5,2                    | + 3,7                                       | + 4,7                | + 4,9        | + 3,2         | + 3,6                 |
| H.v. Dauerbackwaren                          | + 0,5        | - 1,3                             | + 1,4          | + 0,9                    | + 2,7                                       | + 5,6                | + 6,5        | + 2,7         | + 5,1                 |
| H.v. Teigwaren                               | - 2,1        | - 1,3                             | + 7,0          | + 9,3                    | + 8,4                                       | + 7,4                | + 7,8        | + 4,7         | + 9,7                 |
| H.v. sonstigen Nahrungsmitteln               |              |                                   |                |                          |   |                      |              |               |                       |
| (ohne Getränke)                              | + 2,9        | + 2,5                             | + 5,2          | + 2,2                    | + 2,6                                       | + 9,9                | + 12,5       | + 4,6         | + 6,8                 |
| Zuckerindustrie                              | - 10,8       | - 11,1                            | - 4,6          | + 7,0                    | + 7,3                                       | + 0,6                | + 6,4        | - 10,9        | + 12,8                |
| H.v. Süßwaren (ohne Dauerbackw.)             | + 1,0        | + 0,4                             | + 1,2          | + 0,2                    | + 0,8                                       | + 14,8               | + 20,6       | + 6,1         | + 13,7                |
| Verarbeitung von Kaffee, Tee                 |              |                                   |                |                          |   |                      |              |               |                       |
| und H.v. Kaffee-Ersatz                       | + 2,1        | + 3,3                             | + 3,0          | + 0,9                    | - 0,3                                       | + 1,1                | + 2,3        | - 1,2         | - 1,0                 |
| H.v. Würzen und Soßen                        | + 1,1        | - 0,2                             | + 1,5          | + 0,5                    | + 1,8                                       | + 2,7                | + 3,8        | - 1,1         | + 1,6                 |
| H.v. Fertiggerichten                         | + 4,2        | + 4,0                             | + 7,5          | + 3,2                    | + 3,4                                       | + 13,0               | + 13,3       | + 11,6        | + 8,4                 |
| H.v. homogenisierten und                     |              |                                   |                |                          |   |                      |              |               |                       |
| diätetischen Nahrungsmitteln                 | + 16,5       | + 17,2                            | + 18,9         | + 2,0                    | + 1,4                                       | + 16,0               | + 23,1       | + 9,7         | - 0,5                 |
| H.v. sonstigen Nahrungsmitteln               |              |                                   |                |                          |   |                      |              |               |                       |
| (ohne Getränke)                              | + 8,4        | + 7,7                             | + 14,7         | + 5,8                    | + 6,5                                       | + 12,3               | + 13,5       | + 10,2        | + 3,6                 |
| H.v. Futtermitteln                           | + 1,4        | + 1,3                             | + 4,3          | + 2,9                    | + 2,9                                       | - 0,7                | - 1,2        | + 1,4         | - 2,1                 |
| H.v. Futtermitteln für Nutztiere             | - 1,8        | - 0,8                             | + 4,0          | + 5,9                    | + 4,8                                       | - 3,7                | - 4,2        | + 0,8         | - 2,0                 |
| H.v. Futtermitteln für sonstige Tiere        | + 4,0        | + 2,9                             | + 4,5          | + 0,5                    | + 1,5                                       | + 3,3                | + 4,1        | + 1,6         | - 0,7                 |
| <b>Getränkeherstellung</b>                   | <b>+ 1,3</b> | <b>+ 1,3</b>                      | <b>+ 2,9</b>   | <b>+ 1,5</b>             | <b>+ 1,5</b>                                | <b>- 2,0</b>         | <b>+ 0,4</b> | <b>- 15,1</b> | <b>- 3,3</b>          |
| darunter:                                    |              |                                   |                |                          |   |                      |              |               |                       |
| H.v. Spirituosen                             | + 0,2        | - 2,3                             | + 1,3          | + 1,0                    | + 3,7                                       | - 9,0                | - 4,3        | - 23,8        | - 9,2                 |
| H.v. Bier                                    | + 1,5        | + 2,7                             | + 4,5          | + 3,0                    | + 1,8                                       | + 1,9                | + 3,2        | - 7,1         | + 0,4                 |
| Mineralwassergewinnung,                      |              |                                   |                |                          |   |                      |              |               |                       |
| H.v. Erfrischungsgetränken                   | + 1,1        | + 0,3                             | + 1,4          | + 0,3                    | + 1,1                                       | - 1,0                | + 1,8        | - 16,4        | - 2,1                 |
| <b>Produzierendes Ernährungsgewerbe</b>      |              |                                   |                |                          |   |                      |              |               |                       |
| <b>zusammen</b>                              | <b>+ 1,2</b> | <b>+ 1,5</b>                      | <b>+ 4,3</b>   | <b>+ 3,1</b>             | <b>+ 2,8</b>                                | <b>+ 6,9</b>         | <b>+ 7,6</b> | <b>+ 4,8</b>  | <b>+ 5,7</b>          |

1) Ohne Umsatzsteuer. - 2) Einschließlich Umsatz mit den in Deutschland stationierten ausländischen Streitkräften.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

Bei Redaktionsschluss lagen keine aktuelleren Daten vor.

# C. Preise und Löhne

## Agrarpreise

### Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte

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

(MBT-0301030-0000)

| Erzeugnis                              | Gewichtsanteil o/oo | WjD       | JD      | Jan.    | Febr.   | März    | April   | WjD     | JD     | Jan.   | Febr.  | März   | April  |               |
|--|---------------------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|
|  |                     | 2018/19   | 2019    | 2020    |         |         |         | 2018/19 | 2019   | 2020   |        |        |        |               |
|  |                     | ± % gegen |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |               |
|  |                     | Vorjahr   |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        | Vor-<br>monat |
| <b>Landwirtschaftliche Produkte</b>    | 1 000               | 111,6     | 111,6 v | 113,3 v | 114,3 v | 113,8 v | 112,5 v | + 4,1   | + 2,4  | + 1,6  | + 2,0  | + 0,7  | - 2,6  | - 1,1         |
| <b>Pflanzliche Produkte</b>            | 382,65              | 117,2     | 111,6 v | 110,7 v | 111,3 v | 109,0 v | 112,7 v | + 16,4  | - 0,6  | - 9,0  | - 9,0  | - 11,4 | - 7,7  | + 3,4         |
| Getreide                               | 132,21              | 115,9     | 103,6   | 107,0   | 106,6   | 103,4   | 108,0   | + 21,5  | - 7,6  | - 12,7 | - 9,0  | - 8,4  | - 3,7  | + 4,4         |
| Brotweizen                             | 65,74               | 113,2     | 102,2   | 107,2   | 106,9   | 103,7   | 109,2   | + 19,8  | - 6,3  | - 9,9  | - 7,0  | - 6,4  | - 1,2  | + 5,3         |
| Brotroggen                             | 4,01                | 126,6     | 111,9   | 110,6   | 107,7   | 104,7   | 108,4   | + 19,2  | - 8,8  | - 16,0 | - 15,3 | - 14,9 | - 10,6 | + 3,5         |
| Futterweizen                           | 18,55               | 117,4     | 104,4   | 110,4   | 110,3   | 106,9   | 113,2   | + 23,4  | - 7,5  | - 10,3 | - 6,7  | - 6,8  | - 0,8  | + 5,9         |
| Futtergerste                           | 25,31               | 119,0     | 104,6   | 105,2   | 103,9   | 100,3   | 103,6   | + 26,5  | - 9,4  | - 20,2 | - 14,8 | - 13,3 | - 9,4  | + 3,3         |
| Braugerste                             | 3,16                | 116,1     | 102,0   | 99,3    | 97,7    | 95,3    | 92,9    | + 15,2  | - 11,1 | - 18,9 | - 14,7 | - 14,2 | - 15,3 | - 2,5         |
| Körnermais                             | 7,69                | 111,0     | 101,8   | 103,1   | 104,3   | 103,5   | 104,6   | + 17,1  | - 6,9  | - 7,2  | - 3,6  | - 1,9  | - 0,9  | + 1,1         |
| Handelsgewächse                        | 75,04               | 94,7      | 97,3 v  | 103,4 v | 101,4 v | 94,5 v  | 97,0 v  | - 1,3   | + 1,2  | + 6,8  | + 6,0  | + 0,1  | + 1,7  | + 2,6         |
| Raps                                   | 55,38               | 100,2     | 101,0   | 109,3   | 106,6   | 97,3    | 100,6   | + 1,5   | + 1,6  | + 9,0  | + 7,9  | + 0,2  | + 2,2  | + 3,4         |
| Zuckerrüben <sup>2)</sup>              | 19,66               | 79,1      | 86,8 v  | - 10,1  | ± 0,0  | ± 0,0  | ± 0,0  | ± 0,0  | ± 0,0  | ± 0,0         |
| Speisekartoffeln                       | 35,08               | 174,2     | 171,4   | 145,0   | 147,0   | 152,0   | 152,0   | + 99,1  | + 28,1 | - 25,0 | - 29,7 | - 32,5 | - 34,9 | ± 0,0         |
| Erzeugnisse des Gemüse- und Gartenbaus | 117,01              | 113,8     | 110,2   | 106,6   | 110,1   | 108,4   | 113,2   | + 8,7   | - 1,3  | - 6,8  | - 7,1  | - 10,9 | - 2,8  | + 4,4         |
| Gemüse                                 | 68,00               | 119,5     | 112,5   | 105,7 r | 106,1   | 109,9 r | 118,5   | + 14,6  | - 2,7  | - 12,1 | - 14,0 | - 14,9 | - 3,3  | + 7,8         |
| Tomaten                                | 3,26                | 95,0      | 86,7    | 74,2    | 75,6    | 78,3    | 82,4    | - 12,2  | - 18,0 | - 26,2 | - 24,8 | - 22,1 | - 18,0 | + 5,2         |
| Champignons                            | 3,96                | 99,5      | 97,7    | 103,3   | 103,5   | 103,6   | 103,9   | .       | - 3,9  | + 6,3  | + 6,9  | + 5,4  | + 5,6  | + 0,3         |
| Spargel                                | 10,96               | 98,0      | 99,8    | 97,6    | 97,6    | 97,6    | 128,2   | - 7,3   | - 3,6  | + 16,5 | + 16,5 | - 8,4  | + 25,9 | + 31,4        |
| Eissalat                               | 5,42                | 120,6     | 90,2    | 89,5    | 89,5    | 89,5    | 89,5    | + 21,6  | - 27,3 | - 22,6 | - 22,6 | - 22,6 | - 23,6 | ± 0,0         |
| Pflanzen und Blumen                    | 49,01               | 105,9     | 106,9   | 107,9   | 115,5   | 106,4   | 105,8   | + 0,6   | + 0,7  | + 1,8  | + 3,4  | - 4,2  | - 2,2  | - 0,6         |
| Schnittblumen                          | 12,38               | 120,1     | 122,7   | 129,9   | 160,9   | 121,8   | 120,2   | - 0,6   | + 1,7  | + 3,5  | + 10,4 | - 10,1 | + 0,3  | - 1,3         |
| Topfpflanzen                           | 16,40               | 100,3     | 99,0    | 95,5    | 95,0    | 96,3    | 95,6    | - 0,8   | - 3,0  | - 2,5  | - 4,4  | - 5,0  | - 8,4  | - 0,7         |
| Baumschulerzeugnisse                   | 20,23               | 101,7     | 103,6   | 104,4   | 104,4   | 105,2   | 105,2   | + 2,4   | + 3,0  | + 3,7  | + 3,7  | + 1,1  | + 1,1  | ± 0,0         |
| Obst                                   | 20,39               | 130,5     | 122,6   | 124,9 r | 125,2 r | 127,5   | 131,7   | - 14,5  | - 13,8 | - 2,1  | - 1,5  | - 0,2  | + 3,7  | + 3,3         |
| Tafeläpfel                             | 6,89                | 144,9     | 126,8   | 126,1 r | 127,1 r | 133,4   | 137,1   | - 15,7  | - 27,0 | + 1,7  | + 3,5  | + 7,6  | + 9,2  | + 2,8         |
| Erdbeeren                              | 5,62                | 128,6     | 124,0   | 127,5   | 127,5   | 127,5   | 137,7   | + 6,8   | + 3,3  | - 13,8 | - 13,8 | - 13,8 | - 3,8  | + 8,0         |
| <b>Tierische Produkte</b>              | 617,35              | 108,2     | 111,6   | 114,9 v | 116,1 v | 116,8 v | 112,3 v | - 2,8   | + 4,4  | + 9,3  | + 9,8  | + 9,4  | + 0,8  | - 3,9         |
| Tiere zur Schlachtung                  | 353,46              | 102,2     | 109,7   | 115,0   | 116,8   | 117,7   | 111,3 v | - 1,2   | + 9,7  | + 18,6 | + 18,8 | + 17,1 | + 2,1  | - 5,4         |
| Rinder                                 | 107,97              | 97,1      | 95,0    | 96,1    | 96,2    | 94,0    | 89,2 v  | - 6,3   | - 5,9  | - 1,7  | - 1,0  | - 2,6  | - 6,0  | - 5,1         |
| Jungbullen                             | 68,86               | 97,2      | 94,6    | 97,0    | 96,5    | 94,1    | 91,0 v  | - 5,8   | - 6,4  | - 2,8  | - 2,1  | - 2,6  | - 1,8  | - 3,3         |
| Kühe                                   | 25,75               | 96,0      | 95,5    | 92,9    | 95,0    | 93,8    | 86,2 v  | - 9,3   | - 5,1  | + 2,2  | + 2,6  | - 1,8  | - 13,4 | - 8,1         |
| Färsen                                 | 9,79                | 99,5      | 97,5    | 96,9    | 96,5    | 93,9    | 88,0 v  | - 2,4   | - 3,8  | - 3,4  | - 3,3  | - 5,2  | - 10,4 | - 6,3         |
| Kälber                                 | 3,57                | 97,1      | 92,8    | 98,3    | 99,1    | 93,9    | 76,7 v  | - 3,2   | - 7,1  | - 4,0  | + 1,0  | - 2,1  | - 19,6 | - 18,3        |
| Schweine                               | 178,35              | 107,9     | 124,0   | 134,2   | 137,6   | 140,5   | 131,7 v | + 0,4   | + 21,7 | + 37,5 | + 37,1 | + 33,8 | + 7,5  | - 6,3         |
| Schafe und Ziegen                      | 4,06                | 98,3      | 97,4    | 98,9    | 103,2   | 112,7   | 114,4 v | - 6,7   | - 5,9  | + 6,9  | + 9,3  | + 16,4 | + 11,8 | + 1,5         |
| Geflügel                               | 63,08               | 94,7      | 95,0    | 94,2    | 93,9    | 94,0    | 91,3    | + 3,5   | + 2,2  | + 0,1  | - 0,4  | - 0,6  | - 4,2  | - 2,9         |
| Hähnchen                               | 29,61               | 93,9      | 93,1    | 90,5    | 89,9    | 90,1    | 84,3    | + 2,1   | - 0,1  | - 1,8  | - 3,0  | - 3,3  | - 10,4 | - 6,4         |
| Truthühner (Puten)                     | .                   | .         | .       | .       | .       | .       | .       | .       | .      | .      | .      | .      | .      | .             |
| Milch                                  | 238,19              | 117,9     | 115,2   | 115,6 v | 115,9 v | 116,1 v | 113,8 v | - 4,4   | - 1,9  | - 1,6  | - 1,0  | - 0,3  | - 1,7  | - 2,0         |
| Eier                                   | 25,70               | 102,0     | 104,6   | 107,6   | 107,7   | 112,4   | 113,4   | - 5,6   | + 0,3  | + 5,1  | + 4,6  | + 9,0  | + 8,1  | + 0,9         |

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

## Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel

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

(MBT-0301060-0000)

| Erzeugnis   | Ge-<br>wichts-<br>anteil<br>o/oo | WjD       | JD    | Juli  | Okt.  | Jan.  | April | WjD     | JD    | Juli  | Okt.   | Jan.   | April  |               |
|---|----------------------------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|--------|--------|--------|---------------|
|   |                                  | 2018/19   | 2019  | 2019  |       | 2020  |       | 2018/19 | 2019  | 2019  |        | 2020   |        |               |
|   |                                  | ± % gegen |       |       |       |       |       |         |       |       |        |        |        |               |
|   |                                  | Vorjahr   |       |       |       |       |       |         |       |       |        |        |        | Vor-<br>monat |
| <b>Landwirtschaftliche Betriebsmittel</b>             | 1000                             | 105,5     | 105,6 | 105,5 | 105,2 | 105,9 | 105,6 | + 4,1   | + 1,7 | + 1,5 | - 1,0  | + 0,2  | - 0,3  | - 0,3         |
| Waren und Dienstleistungen des lfd. landw. Verbrauchs | 734,47                           | 104,3     | 103,9 | 103,7 | 103,0 | 103,9 | 103,3 | + 4,5   | + 1,2 | + 1,0 | - 2,5  | - 0,6  | - 1,1  | - 0,6         |
| Saat- und Pflanzgut                                   | 47,10                            | 101,9     | 102,3 | 101,5 | 101,5 | 101,1 | 101,5 | + 3,5   | + 2,5 | + 0,8 | + 0,8  | - 0,8  | - 2,8  | + 0,4         |
| Energie und Schmierstoffe                             | 108,09                           | 108,9     | 108,1 | 108,1 | 108,5 | 110,7 | 97,6  | + 8,0   | + 1,3 | + 1,6 | - 4,4  | + 3,9  | - 10,7 | - 11,8        |
| Treibstoffe   | 54,55                            | 111,6     | 108,6 | 108,4 | 108,5 | 112,3 | 88,7  | + 10,1  | - 1,1 | - 0,9 | - 9,3  | + 5,2  | - 19,9 | - 21,0        |
| Elektrischer Strom                                    | 29,48                            | 104,9     | 106,8 | 107,3 | 107,5 | 109,8 | 111,4 | + 1,8   | + 3,2 | + 3,6 | + 3,8  | + 3,9  | + 4,4  | + 1,5         |
| Düngemittel   | 70,69                            | 97,0      | 100,0 | 100,5 | 101,2 | 101,0 | 100,8 | + 4,9   | + 5,9 | + 7,8 | + 4,8  | + 2,7  | + 0,9  | - 0,2         |
| Pflanzenschutzmittel                                  | 51,99                            | 102,2     | 102,7 | 102,8 | 103,2 | 103,2 | 103,4 | - 0,9   | ± 0,0 | + 0,6 | + 1,3  | + 0,9  | + 0,9  | + 0,2         |
| Futtermittel  | 194,59                           | 101,8     | 99,4  | 98,1  | 95,0  | 96,9  | 100,5 | + 8,3   | + 1,1 | - 0,7 | - 8,7  | - 6,8  | + 0,1  | + 3,7         |
| Getreide und Mühlennachprodukte                       | 9,95                             | 117,0     | 110,4 | 102,6 | 102,1 | 105,4 | 105,9 | + 21,2  | + 3,4 | - 6,6 | - 15,8 | - 14,7 | - 6,4  | + 0,5         |
| Ölkuchen und -schrot                                  | 17,86                            | 90,7      | 87,5  | 84,8  | 83,1  | 87,7  | 97,8  | + 10,5  | - 0,5 | - 4,9 | - 9,0  | - 6,0  | + 10,1 | + 11,5        |
| Mischfuttermittel                                     | 166,78                           | 102,1     | 100,0 | 99,3  | 95,8  | 97,4  | 100,4 | + 7,4   | + 1,1 | + 0,2 | - 8,3  | - 6,3  | - 0,5  | + 3,1         |
| Veterinärleistungen                                   | 25,70                            | 119,5     | 119,5 | 119,5 | 119,5 | 119,5 | 119,5 | + 4,3   | ± 0,0 | ± 0,0 | ± 0,0  | ± 0,0  | ± 0,0  | ± 0,0         |
| Instandhaltung von Maschinen und Material             | 68,10                            | 111,1     | 112,4 | 112,4 | 112,8 | 112,9 | 115,6 | + 3,3   | + 2,2 | + 2,1 | + 2,5  | + 1,1  | + 2,8  | + 2,4         |
| Instandhaltung von Bauten                             | 21,64                            | 111,8     | 114,1 | 114,8 | 115,7 | 116,4 | 118,4 | + 4,1   | + 4,2 | + 4,3 | + 4,0  | + 4,0  | + 4,0  | + 1,7         |
| Waren und Dienstleistungen landw. Investitionen       | 265,53                           | 108,6     | 110,2 | 110,4 | 111,3 | 111,6 | 112,1 | + 2,8   | + 2,9 | + 2,9 | + 3,0  | + 2,4  | + 1,9  | + 0,4         |
| Maschinen und sonstige Ausrüstungsgüter               | 171,70                           | 107,8     | 109,1 | 109,1 | 110,1 | 110,4 | 110,6 | + 2,4   | + 2,3 | + 2,2 | + 2,5  | + 2,0  | + 1,6  | + 0,2         |
| Fahrzeuge   | 28,73                            | 105,8     | 107,0 | 107,5 | 107,8 | 107,9 | 108,4 | + 1,5   | + 1,7 | + 2,0 | + 2,6  | + 1,5  | + 1,8  | + 0,5         |
| Bauten  | 65,10                            | 111,9     | 114,3 | 115,0 | 115,9 | 116,5 | 118,0 | + 4,7   | + 4,7 | + 4,8 | + 4,1  | + 3,8  | + 3,3  | + 1,3         |

1) Ohne Umsatzsteuer.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

## Marktpreise für inländisches Getreide

€ je 100 kg <sup>1)</sup>

(MBT-0301090-0000)

| Erzeugnis    | Juli  | Aug.  | Sept. | Okt.  | Nov.  | Dez.  | Jan.  | Febr. | März  | April | Mai   | Juni  | WjD <sup>2)</sup> |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|
|              | 2018  |       |       |       |       |       | 2019  |       |       |       |       |       | 2018/2019         |
|              | 2019  |       |       |       |       |       | 2020  |       |       |       |       |       | 2019/2020         |
| Brotweizen   | 17,73 | 20,26 | 20,04 | 20,03 | 19,99 | 20,21 | 20,41 | 19,83 | 18,70 | 18,54 | 18,46 | 18,23 | 19,37             |
|              | 17,29 | 16,72 | 16,57 | 17,06 | 17,41 | 17,76 | 18,29 | 18,27 | 17,95 | 18,96 | 18,96 |       |                   |
| Brotroggen   | 17,38 | 19,75 | 19,80 | 20,01 | 19,95 | 19,99 | 20,35 | 19,58 | 18,42 | 18,80 | 18,44 | 17,58 | 19,17             |
|              | 16,46 | 16,02 | 16,07 | 16,21 | 16,22 | 16,27 | 16,28 | 16,22 | 16,23 | 16,45 | 16,37 |       |                   |
| Futtergerste | 16,46 | 19,12 | 19,31 | 19,24 | 19,35 | 19,36 | 20,48 | 18,92 | 17,71 | 18,26 | 18,20 | 17,08 | 18,62             |
|              | 15,23 | 15,07 | 15,21 | 15,57 | 15,88 | 16,07 | 16,07 | 16,25 | 15,67 | 15,92 | 16,03 |       |                   |
| Braugerste   | 22,43 | 25,89 | 26,58 | 26,20 | 26,11 | 26,03 | 25,96 | 23,46 | 22,00 | 21,99 | 21,76 | 21,44 | 24,15             |
|              | 20,67 | 20,73 | 20,65 | 20,39 | 20,40 | 20,16 | 19,99 | 19,60 | 19,04 | 18,28 | 18,35 |       |                   |

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)

## Preise für konventionell erzeugte Kuhmilch

Stand: 05.06.2020

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301435-0000)

| Merkmal                                     | Jahr 2019 endgültig<br>Jahr 2020 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    | 37,08                                      | 36,63 | 36,02 | 35,80 | 35,35 | 34,66 | 34,07 | 34,14 | 34,95 | 35,75 | 36,26 | 36,22 | <b>36,38</b>              |
|   | 35,86                                      | 35,67 | 35,39 | 33,96 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 35,74                                      | 35,58 | 35,27 | 35,22 | 34,93 | 34,80 | 34,49 | 34,38 | 34,46 | 34,63 | 34,83 | 34,84 | <b>35,75</b>              |
|   | 34,72                                      | 34,86 | 34,58 | 33,33 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 37,24                                      | 37,08 | 36,74 | 36,70 | 36,40 | 36,28 | 36,00 | 35,85 | 36,00 | 36,15 | 36,36 | 36,36 | <b>37,25</b>              |
|   | 36,27                                      | 36,38 | 36,10 | 34,83 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,27                                       | 4,22  | 4,15  | 4,13  | 4,08  | 3,99  | 3,93  | 3,96  | 4,09  | 4,21  | 4,27  | 4,27  | <b>4,13</b>               |
|   | 4,24                                       | 4,18  | 4,17  | 4,12  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,54                                       | 3,51  | 3,48  | 3,45  | 3,45  | 3,38  | 3,34  | 3,37  | 3,46  | 3,53  | 3,57  | 3,55  | <b>3,47</b>               |
|   | 3,52                                       | 3,48  | 3,49  | 3,47  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Bayern</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 37,43                                      | 37,11 | 36,63 | 36,08 | 35,40 | 34,51 | 34,08 | 34,21 | 34,80 | 35,57 | 36,03 | 35,95 | <b>36,30</b>              |
|   | 35,97                                      | 35,89 | 35,95 | 35,11 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 35,56                                      | 35,49 | 35,42 | 35,09 | 34,56 | 34,18 | 33,92 | 33,82 | 33,76 | 33,90 | 33,99 | 33,99 | <b>35,15</b>              |
|   | 34,26                                      | 34,45 | 34,58 | 33,99 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 37,06                                      | 36,99 | 36,89 | 36,57 | 36,02 | 35,67 | 35,43 | 35,34 | 35,31 | 35,46 | 35,60 | 35,53 | <b>36,66</b>              |
|   | 35,78                                      | 35,97 | 36,08 | 35,49 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,37                                       | 4,32  | 4,25  | 4,21  | 4,17  | 4,07  | 4,03  | 4,07  | 4,18  | 4,30  | 4,38  | 4,38  | <b>4,22</b>               |
|   | 4,34                                       | 4,30  | 4,28  | 4,23  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,60                                       | 3,57  | 3,52  | 3,50  | 3,49  | 3,43  | 3,42  | 3,45  | 3,53  | 3,60  | 3,64  | 3,62  | <b>3,53</b>               |
|   | 3,59                                       | 3,55  | 3,54  | 3,51  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Hessen / Rheinland-Pfalz / Saarland</b>  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 34,76                                      | 34,83 | 33,90 | 33,71 | 33,41 | 32,68 | 32,46 | 32,52 | 33,60 | 34,23 | 34,64 | 34,38 | <b>34,68</b>              |
|   | 34,07                                      | 33,96 | 34,16 | 33,87 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 33,63                                      | 33,88 | 33,14 | 33,07 | 33,00 | 32,92 | 32,90 | 32,74 | 32,94 | 32,98 | 33,03 | 33,05 | <b>34,04</b>              |
|   | 33,05                                      | 33,10 | 33,29 | 33,27 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 35,37                                      | 35,63 | 34,86 | 34,83 | 34,69 | 34,68 | 34,63 | 34,46 | 34,69 | 34,70 | 34,81 | 34,68 | <b>35,77</b>              |
|   | 34,80                                      | 34,79 | 34,97 | 34,96 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,23                                       | 4,19  | 4,16  | 4,13  | 4,08  | 3,98  | 3,95  | 3,98  | 4,11  | 4,22  | 4,28  | 4,24  | <b>4,13</b>               |
|   | 4,21                                       | 4,17  | 4,18  | 4,11  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,50                                       | 3,48  | 3,46  | 3,46  | 3,44  | 3,36  | 3,34  | 3,37  | 3,47  | 3,53  | 3,57  | 3,53  | <b>3,46</b>               |
|   | 3,49                                       | 3,48  | 3,48  | 3,46  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Niedersachsen / Bremen</b>               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 33,77                                      | 33,36 | 33,16 | 32,98 | 32,41 | 31,67 | 31,49 | 31,65 | 32,67 | 33,52 | 33,97 | 34,31 | <b>33,23</b>              |
|   | 33,93                                      | 33,84 | 34,04 | 32,94 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 32,73                                      | 32,48 | 32,40 | 32,28 | 32,03 | 32,04 | 31,95 | 31,95 | 32,03 | 32,19 | 32,21 | 32,84 | <b>32,59</b>              |
|   | 32,83                                      | 32,91 | 32,99 | 32,06 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 33,69                                      | 33,44 | 33,36 | 33,24 | 32,98 | 32,99 | 32,90 | 32,89 | 32,97 | 33,13 | 33,15 | 33,78 | <b>33,80</b>              |
|   | 33,78                                      | 33,87 | 33,95 | 33,01 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,19                                       | 4,18  | 4,16  | 4,14  | 4,07  | 3,95  | 3,94  | 3,95  | 4,09  | 4,21  | 4,28  | 4,25  | <b>4,11</b>               |
|   | 4,20                                       | 4,17  | 4,19  | 4,15  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,50                                       | 3,47  | 3,46  | 3,45  | 3,43  | 3,36  | 3,35  | 3,37  | 3,47  | 3,53  | 3,57  | 3,52  | <b>3,45</b>               |
|   | 3,48                                       | 3,47  | 3,48  | 3,47  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Nordrhein-Westfalen</b>                  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 34,56                                      | 34,32 | 33,72 | 33,52 | 32,89 | 32,32 | 31,99 | 32,12 | 33,10 | 33,79 | 34,33 | 34,75 | <b>34,48</b>              |
|   | 34,13                                      | 34,03 | 34,40 | 33,85 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 33,26                                      | 33,27 | 32,85 | 32,76 | 32,42 | 32,52 | 32,38 | 32,33 | 32,41 | 32,44 | 32,58 | 33,23 | <b>33,74</b>              |
|   | 32,99                                      | 33,05 | 33,34 | 33,07 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 34,68                                      | 34,72 | 34,29 | 34,23 | 33,87 | 34,00 | 33,87 | 33,82 | 33,91 | 33,87 | 34,03 | 34,63 | <b>35,20</b>              |
|   | 34,44                                      | 34,48 | 34,77 | 34,51 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,23                                       | 4,20  | 4,16  | 4,14  | 4,09  | 3,98  | 3,97  | 3,98  | 4,11  | 4,22  | 4,28  | 4,26  | <b>4,13</b>               |
|   | 4,22                                       | 4,18  | 4,19  | 4,13  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,51                                       | 3,48  | 3,47  | 3,47  | 3,43  | 3,37  | 3,34  | 3,37  | 3,47  | 3,53  | 3,58  | 3,54  | <b>3,46</b>               |
|   | 3,49                                       | 3,48  | 3,49  | 3,47  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |

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.

noch: Preise für konventionell erzeugte Kuhmilch

Stand: 05.06.2020

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301435-0000)

| Merkmal                                     | Jahr 2019 endgültig<br>Jahr 2020 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    | 33,48                                      | 33,11 | 32,41 | 31,77 | 31,37 | 30,78 | 30,67 | 30,88 | 32,66 | 34,37 | 34,86 | 34,69 | <b>33,10</b>              |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 33,13                                      | 32,88 | 32,90 | 31,51 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 32,28                                      | 32,06 | 31,45 | 30,92 | 30,80 | 30,79 | 30,73 | 30,85 | 32,01 | 33,12 | 33,28 | 33,49 | <b>32,33</b>              |
|   | 32,31                                      | 32,17 | 32,09 | 30,78 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,31                                       | 4,31  | 4,29  | 4,26  | 4,19  | 4,07  | 4,05  | 4,06  | 4,16  | 4,27  | 4,30  | 4,26  | <b>4,21</b>               |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 4,20                                       | 4,18  | 4,20  | 4,17  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
|   | 3,49                                       | 3,46  | 3,45  | 3,44  | 3,42  | 3,36  | 3,36  | 3,37  | 3,46  | 3,53  | 3,57  | 3,52  | <b>3,45</b>               |
|   | 3,47                                       | 3,46  | 3,47  | 3,46  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Brandenburg / Berlin</b>                 |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 33,77                                      | 33,65 | 33,49 | 33,09 | 32,82 | 31,96 | 31,73 | 31,53 | 32,07 | 32,70 | 32,99 | 33,26 | <b>33,06</b>              |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 33,13                                      | 32,84 | 32,73 | 32,32 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 33,47                                      | 33,48 | 33,41 | 33,10 | 33,00 | 32,89 | 32,68 | 32,33 | 32,20 | 32,18 | 32,21 | 32,58 | <b>33,11</b>              |
|   | 32,64                                      | 32,55 | 32,41 | 32,17 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 34,94                                      | 34,92 | 34,86 | 34,53 | 34,44 | 34,34 | 34,13 | 33,79 | 33,68 | 33,59 | 33,59 | 33,93 | <b>34,54</b>              |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 33,96                                      | 33,87 | 33,73 | 33,50 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
|   | 4,00                                       | 3,99  | 3,96  | 3,94  | 3,92  | 3,78  | 3,78  | 3,81  | 3,93  | 4,03  | 4,07  | 4,08  | <b>3,94</b>               |
|   | 4,05                                       | 4,02  | 4,01  | 3,98  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
|   | 3,48                                       | 3,45  | 3,44  | 3,43  | 3,41  | 3,31  | 3,32  | 3,34  | 3,42  | 3,50  | 3,53  | 3,51  | <b>3,43</b>               |
|   | 3,48                                       | 3,46  | 3,47  | 3,45  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Mecklenburg-Vorpommern</b>               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 33,59                                      | 33,00 | 32,72 | 32,16 | 31,65 | 30,88 | 30,82 | 30,82 | 31,61 | 32,66 | 33,23 | 33,46 | <b>32,88</b>              |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 33,14                                      | 32,67 | 32,89 | 32,00 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 32,80                                      | 32,43 | 32,21 | 31,76 | 31,55 | 31,51 | 31,45 | 31,35 | 31,44 | 31,72 | 32,07 | 32,39 | <b>32,56</b>              |
|   | 32,50                                      | 32,24 | 32,33 | 31,65 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 34,04                                      | 33,68 | 33,47 | 33,02 | 32,82 | 32,76 | 32,70 | 32,60 | 32,69 | 32,96 | 33,25 | 33,57 | <b>33,80</b>              |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 33,67                                      | 33,42 | 33,51 | 32,84 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
|   | 4,09                                       | 4,07  | 4,05  | 4,04  | 4,00  | 3,87  | 3,87  | 3,88  | 3,97  | 4,11  | 4,16  | 4,14  | <b>4,02</b>               |
|   | 4,09                                       | 4,04  | 4,06  | 4,02  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
|   | 3,51                                       | 3,48  | 3,47  | 3,46  | 3,43  | 3,36  | 3,36  | 3,37  | 3,46  | 3,53  | 3,54  | 3,53  | <b>3,46</b>               |
|   | 3,48                                       | 3,47  | 3,48  | 3,46  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Sachsen</b>                              |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 33,98                                      | 34,03 | 33,91 | 33,85 | 33,65 | 32,86 | 32,57 | 32,27 | 32,55 | 33,12 | 33,45 | 33,55 | <b>33,57</b>              |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 33,29                                      | 33,09 | 32,80 | 32,41 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 33,53                                      | 33,67 | 33,70 | 33,69 | 33,66 | 33,54 | 33,20 | 32,84 | 32,50 | 32,52 | 32,60 | 32,81 | <b>33,45</b>              |
|   | 32,70                                      | 32,69 | 32,41 | 32,20 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 34,98                                      | 35,12 | 35,15 | 35,15 | 35,12 | 35,01 | 34,67 | 34,33 | 33,99 | 34,00 | 34,08 | 34,28 | <b>34,91</b>              |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 34,17                                      | 34,16 | 33,89 | 33,68 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
|   | 4,04                                       | 4,03  | 3,99  | 3,98  | 3,96  | 3,86  | 3,86  | 3,87  | 3,98  | 4,06  | 4,10  | 4,11  | <b>3,99</b>               |
|   | 4,08                                       | 4,05  | 4,04  | 4,02  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
|   | 3,48                                       | 3,46  | 3,46  | 3,45  | 3,42  | 3,33  | 3,34  | 3,35  | 3,42  | 3,50  | 3,54  | 3,51  | <b>3,44</b>               |
|   | 3,49                                       | 3,46  | 3,47  | 3,44  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Sachsen-Anhalt</b>                       |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 34,01                                      | 33,64 | 33,59 | 33,52 | 33,07 | 32,18 | 32,20 | 31,80 | 32,03 | 32,66 | 32,95 | 33,16 | <b>33,14</b>              |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 33,42                                      | 33,28 | 33,06 | 32,49 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 33,72                                      | 33,48 | 33,51 | 33,40 | 33,10 | 32,84 | 32,90 | 32,40 | 31,98 | 32,04 | 32,05 | 32,34 | <b>33,06</b>              |
|   | 32,85                                      | 32,90 | 32,61 | 32,14 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 34,85                                      | 34,59 | 34,63 | 34,52 | 34,23 | 33,97 | 34,03 | 33,53 | 33,12 | 33,19 | 33,19 | 33,49 | <b>34,20</b>              |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 34,00                                      | 34,05 | 33,75 | 33,27 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
|   | 3,99                                       | 3,98  | 3,96  | 3,97  | 3,95  | 3,82  | 3,83  | 3,85  | 3,96  | 4,06  | 4,10  | 4,10  | <b>3,96</b>               |
|   | 4,07                                       | 4,02  | 4,04  | 4,01  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
|   | 3,48                                       | 3,45  | 3,45  | 3,45  | 3,43  | 3,33  | 3,35  | 3,36  | 3,43  | 3,50  | 3,54  | 3,52  | <b>3,44</b>               |
|   | 3,48                                       | 3,47  | 3,47  | 3,47  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |

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.

noch: Preise für konventionell erzeugte Kuhmilch

Stand: 05.06.2020

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301435-0000)

| Merkmal                                     | Jahr 2019 endgültig<br>Jahr 2020 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    | 35,24                                      | 34,74 | 34,51 | 34,24 | 33,49 | 32,58 | 32,38 | 32,32 | 32,75 | 33,46 | 33,93 | 34,03 | <b>33,90</b>              |
|   | 34,20                                      | 33,99 | 34,07 | 33,58 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 34,68                                      | 34,30 | 34,19 | 33,93 | 33,39 | 33,18 | 33,03 | 32,77 | 32,55 | 32,67 | 32,78 | 33,01 | <b>33,65</b>              |
|   | 33,36                                      | 33,39 | 33,50 | 33,12 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 36,06                                      | 35,69 | 35,59 | 35,31 | 34,77 | 34,58 | 34,43 | 34,17 | 33,97 | 34,09 | 34,20 | 34,44 | <b>35,05</b>              |
|   | 34,78                                      | 34,80 | 34,91 | 34,51 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,06                                       | 4,04  | 4,02  | 4,02  | 3,98  | 3,87  | 3,85  | 3,89  | 3,99  | 4,09  | 4,15  | 4,14  | <b>4,01</b>               |
|   | 4,13                                       | 4,09  | 4,07  | 4,06  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,49                                       | 3,47  | 3,46  | 3,46  | 3,44  | 3,35  | 3,36  | 3,37  | 3,45  | 3,52  | 3,56  | 3,54  | <b>3,45</b>               |
|   | 3,51                                       | 3,48  | 3,48  | 3,47  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Bundesgebiet West</b>                    |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 35,29                                      | 34,97 | 34,49 | 34,14 | 33,58 | 32,83 | 32,53 | 32,67 | 33,63 | 34,51 | 34,98 | 35,06 | <b>34,68</b>              |
|   | 34,63                                      | 34,52 | 34,64 | 33,69 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 33,89                                      | 33,79 | 33,54 | 33,33 | 33,00 | 32,88 | 32,73 | 32,68 | 32,86 | 33,10 | 33,19 | 33,48 | <b>33,84</b>              |
|   | 33,36                                      | 33,45 | 33,55 | 32,80 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 35,18                                      | 35,07 | 34,81 | 34,60 | 34,26 | 34,16 | 34,01 | 33,96 | 34,16 | 34,39 | 34,50 | 34,75 | <b>35,12</b>              |
|   | 34,65                                      | 34,74 | 34,83 | 34,07 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,27                                       | 4,25  | 4,20  | 4,17  | 4,12  | 4,01  | 3,98  | 4,01  | 4,13  | 4,25  | 4,31  | 4,29  | <b>4,16</b>               |
|   | 4,25                                       | 4,21  | 4,21  | 4,17  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,53                                       | 3,51  | 3,48  | 3,47  | 3,45  | 3,38  | 3,37  | 3,39  | 3,49  | 3,55  | 3,59  | 3,56  | <b>3,48</b>               |
|   | 3,52                                       | 3,49  | 3,50  | 3,48  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Bundesgebiet Ost</b>                     |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 34,04                                      | 33,75 | 33,59 | 33,31 | 32,90 | 32,07 | 31,90 | 31,71 | 32,18 | 32,90 | 33,29 | 33,47 | <b>33,28</b>              |
|   | 33,37                                      | 33,10 | 33,03 | 32,47 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 33,56                                      | 33,42 | 33,36 | 33,13 | 32,92 | 32,78 | 32,61 | 32,31 | 32,12 | 32,21 | 32,34 | 32,62 | <b>33,14</b>              |
|   | 32,76                                      | 32,69 | 32,58 | 32,19 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 34,91                                      | 34,76 | 34,70 | 34,47 | 34,26 | 34,13 | 33,96 | 33,66 | 33,48 | 33,56 | 33,67 | 33,95 | <b>34,49</b>              |
|   | 34,08                                      | 34,01 | 33,90 | 33,50 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,04                                       | 4,02  | 4,00  | 3,99  | 3,96  | 3,84  | 3,84  | 3,86  | 3,97  | 4,07  | 4,12  | 4,11  | <b>3,98</b>               |
|   | 4,08                                       | 4,04  | 4,04  | 4,02  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,49                                       | 3,46  | 3,46  | 3,45  | 3,42  | 3,33  | 3,34  | 3,36  | 3,44  | 3,51  | 3,54  | 3,52  | <b>3,44</b>               |
|   | 3,49                                       | 3,47  | 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: 05.06.2020

€je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301435-0000)

| Merkmal                                     | Jahr 2019 endgültig<br>Jahr 2020 vorläufig |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | Jan. - Dez. <sup>1)</sup> |
|---|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------------|
|   | Jan.                                       | Feb.  | Mär.  | Apr.  | Mai   | Jun.  | Jul.  | Aug.  | Sep.  | Okt.  | Nov.  | Dez.  |                           |
| <b>Deutschland</b>                          |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 35,03                                      | 34,72 | 34,31 | 33,97 | 33,44 | 32,68 | 32,41 | 32,48 | 33,33 | 34,18 | 34,63 | 34,74 | <b>34,40</b>              |
|   | 34,38                                      | 34,23 | 34,32 | 33,45 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 33,83                                      | 33,72 | 33,51 | 33,29 | 32,99 | 32,87 | 32,71 | 32,61 | 32,71 | 32,92 | 33,02 | 33,31 | <b>33,70</b>              |
|   | 33,24                                      | 33,31 | 33,36 | 32,68 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 35,13                                      | 35,01 | 34,80 | 34,58 | 34,27 | 34,16 | 34,01 | 33,90 | 34,02 | 34,22 | 34,34 | 34,59 | <b>35,00</b>              |
|   | 34,54                                      | 34,60 | 34,65 | 33,97 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,22                                       | 4,20  | 4,16  | 4,13  | 4,09  | 3,98  | 3,95  | 3,98  | 4,10  | 4,21  | 4,27  | 4,25  | <b>4,13</b>               |
|   | 4,21                                       | 4,18  | 4,18  | 4,14  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,52                                       | 3,50  | 3,48  | 3,46  | 3,44  | 3,37  | 3,36  | 3,39  | 3,48  | 3,54  | 3,58  | 3,55  | <b>3,47</b>               |
|   | 3,51                                       | 3,49  | 3,49  | 3,48  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |

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 (413), BZL-Datenzentrum

**Preise für  
ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch**

Stand: 05.06.2020

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301440-0000)

| Merkmal                                     | Jahr 2019 endgültig<br>Jahr 2020 vorläufig |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | Jan. - Dez. <sup>1)</sup> |
|---|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------------|
|   | Jan.                                       | Febr. | Mär   | April | Mai   | Juni  | Juli  | Aug.  | Sept. | Okt.  | Nov.  | Dez.  |                           |
| <b>Baden-Württemberg</b>                    |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 48,55                                      | 48,02 | 47,73 | 47,68 | 47,62 | 47,01 | 46,60 | 46,89 | 47,75 | 48,39 | 49,07 | 49,89 | <b>48,44</b>              |
|   | 49,95                                      | 49,54 | 49,49 | 47,70 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 47,98                                      | 47,91 | 47,98 | 48,07 | 48,05 | 47,94 | 47,77 | 47,80 | 47,84 | 47,87 | 48,22 | 49,11 | <b>48,59</b>              |
|   | 49,47                                      | 49,46 | 49,45 | 47,87 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 50,24                                      | 50,16 | 50,16 | 50,28 | 50,20 | 50,08 | 49,90 | 49,97 | 50,00 | 50,10 | 50,46 | 51,30 | <b>50,77</b>              |
|   | 51,68                                      | 51,66 | 51,57 | 50,01 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,23                                       | 4,15  | 4,08  | 4,05  | 3,95  | 3,89  | 3,84  | 3,87  | 3,99  | 4,13  | 4,23  | 4,25  | <b>4,05</b>               |
|   | 4,22                                       | 4,15  | 4,14  | 4,07  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,37                                       | 3,32  | 3,28  | 3,27  | 3,32  | 3,26  | 3,23  | 3,27  | 3,39  | 3,43  | 3,44  | 3,41  | <b>3,33</b>               |
|   | 3,36                                       | 3,31  | 3,31  | 3,31  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Bayern</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 48,91                                      | 48,52 | 48,04 | 47,14 | 46,85 | 46,23 | 45,96 | 46,22 | 46,99 | 48,31 | 48,77 | 48,75 | <b>48,16</b>              |
|   | 48,77                                      | 48,50 | 48,52 | 47,71 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 47,96                                      | 47,94 | 47,96 | 47,27 | 47,01 | 46,86 | 46,79 | 46,70 | 46,69 | 47,38 | 47,43 | 47,59 | <b>47,94</b>              |
|   | 47,98                                      | 48,11 | 48,25 | 47,66 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 50,39                                      | 50,37 | 50,23 | 49,41 | 49,26 | 49,27 | 49,06 | 49,03 | 49,08 | 49,81 | 49,97 | 50,07 | <b>50,30</b>              |
|   | 50,35                                      | 50,51 | 50,52 | 49,96 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,28                                       | 4,23  | 4,15  | 4,09  | 4,02  | 3,94  | 3,89  | 3,93  | 4,04  | 4,16  | 4,28  | 4,29  | <b>4,10</b>               |
|   | 4,26                                       | 4,21  | 4,19  | 4,12  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,41                                       | 3,36  | 3,31  | 3,30  | 3,34  | 3,30  | 3,29  | 3,34  | 3,44  | 3,50  | 3,50  | 3,45  | <b>3,37</b>               |
|   | 3,39                                       | 3,33  | 3,32  | 3,32  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Hessen / Rheinland-Pfalz / Saarland</b>  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 47,11                                      | 47,30 | 46,98 | 46,76 | 46,43 | 45,15 | 44,39 | 44,39 | 45,73 | 46,28 | 47,00 | 46,86 | <b>46,46</b>              |
|   | 47,18                                      | 46,47 | 46,58 | 46,38 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 46,50                                      | 47,11 | 47,10 | 47,04 | 46,94 | 46,18 | 45,63 | 45,34 | 45,70 | 45,60 | 45,81 | 45,90 | <b>46,54</b>              |
|   | 46,68                                      | 46,33 | 46,53 | 46,65 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 49,69                                      | 50,26 | 50,45 | 50,27 | 50,09 | 49,28 | 48,16 | 47,88 | 48,30 | 48,18 | 48,41 | 48,49 | <b>49,43</b>              |
|   | 49,21                                      | 48,90 | 49,22 | 49,36 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,29                                       | 4,23  | 4,18  | 4,10  | 3,99  | 3,92  | 3,90  | 3,93  | 4,10  | 4,23  | 4,35  | 4,35  | <b>4,12</b>               |
|   | 4,30                                       | 4,24  | 4,23  | 4,12  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,32                                       | 3,28  | 3,24  | 3,26  | 3,29  | 3,22  | 3,18  | 3,23  | 3,34  | 3,38  | 3,42  | 3,36  | <b>3,29</b>               |
|   | 3,30                                       | 3,25  | 3,25  | 3,25  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Niedersachsen / Bremen</b>               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 47,19                                      | 47,26 | 46,81 | 46,70 | 45,54 | 44,98 | 45,00 | 45,34 | 47,05 | 47,70 | 48,43 | 47,96 | <b>46,74</b>              |
|   | 46,94                                      | 46,71 | 46,98 | 46,06 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 47,11                                      | 47,47 | 47,08 | 46,95 | 46,15 | 46,14 | 46,45 | 46,57 | 47,02 | 47,01 | 47,12 | 46,90 | <b>46,93</b>              |
|   | 46,27                                      | 46,32 | 46,67 | 46,08 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 49,05                                      | 49,39 | 49,04 | 48,99 | 48,14 | 48,13 | 48,41 | 48,54 | 48,98 | 48,95 | 49,03 | 48,79 | <b>48,89</b>              |
|   | 48,10                                      | 48,18 | 48,51 | 47,92 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,18                                       | 4,14  | 4,12  | 4,03  | 3,90  | 3,84  | 3,87  | 3,91  | 4,07  | 4,20  | 4,30  | 4,32  | <b>4,07</b>               |
|   | 4,29                                       | 4,26  | 4,23  | 4,11  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,30                                       | 3,27  | 3,26  | 3,33  | 3,34  | 3,27  | 3,23  | 3,24  | 3,35  | 3,39  | 3,42  | 3,36  | <b>3,30</b>               |
|   | 3,31                                       | 3,28  | 3,28  | 3,32  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |

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: 05.06.2020

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301440-0000)

| Merkmal                                     | Jahr 2019 endgültig<br>Jahr 2020 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    | 46,97                                      | 46,98 | 46,69 | 46,35 | 45,72 | 45,14 | 44,66 | 44,93 | 45,73 | 46,15 | 46,90 | 46,46 | <b>46,76</b>              |
|   | 46,27                                      | 46,09 | 46,06 | 46,06 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 46,56                                      | 46,83 | 46,74 | 46,63 | 46,38 | 46,40 | 46,13 | 46,10 | 45,94 | 45,73 | 45,90 | 45,71 | <b>46,97</b>              |
|   | 45,93                                      | 45,99 | 45,93 | 46,32 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 50,60                                      | 50,91 | 50,96 | 50,74 | 50,41 | 50,58 | 50,08 | 50,18 | 50,07 | 49,74 | 49,97 | 49,82 | <b>51,06</b>              |
|   | 49,94                                      | 50,07 | 49,93 | 50,30 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,20                                       | 4,17  | 4,13  | 4,05  | 3,96  | 3,87  | 3,86  | 3,89  | 4,04  | 4,16  | 4,26  | 4,25  | <b>4,07</b>               |
|   | 4,22                                       | 4,18  | 4,19  | 4,07  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,33                                       | 3,30  | 3,28  | 3,30  | 3,29  | 3,24  | 3,20  | 3,23  | 3,33  | 3,37  | 3,41  | 3,36  | <b>3,30</b>               |
|   | 3,31                                       | 3,28  | 3,28  | 3,29  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Schleswig-Holstein / Hamburg</b>         |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 47,10                                      | 46,83 | 46,75 | 46,78 | 45,03 | 44,93 | 44,58 | 45,02 | 46,04 | 47,19 | 48,32 | 47,14 | <b>46,63</b>              |
|   | 46,51                                      | 46,18 | 46,32 | 46,43 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 46,90                                      | 46,85 | 46,84 | 46,87 | 45,41 | 45,92 | 45,42 | 45,61 | 45,69 | 46,25 | 46,85 | 46,10 | <b>46,58</b>              |
|   | 45,96                                      | 45,97 | 45,89 | 46,40 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 48,63                                      | 48,57 | 48,52 | 48,60 | 47,12 | 47,60 | 47,13 | 47,35 | 47,34 | 47,95 | 48,53 | 47,77 | <b>48,28</b>              |
|   | 47,58                                      | 47,66 | 47,49 | 48,01 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,22                                       | 4,20  | 4,19  | 4,11  | 3,99  | 3,91  | 3,95  | 3,99  | 4,10  | 4,28  | 4,35  | 4,32  | <b>4,13</b>               |
|   | 4,26                                       | 4,19  | 4,24  | 4,14  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,31                                       | 3,27  | 3,26  | 3,31  | 3,33  | 3,25  | 3,25  | 3,27  | 3,39  | 3,36  | 3,41  | 3,34  | <b>3,31</b>               |
|   | 3,28                                       | 3,26  | 3,26  | 3,27  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Bundesgebiet West</b>                    |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 48,28                                      | 48,01 | 47,61 | 47,07 | 46,65 | 46,00 | 45,67 | 45,93 | 46,87 | 47,86 | 48,44 | 48,42 | <b>47,74</b>              |
|   | 48,33                                      | 48,01 | 48,06 | 47,24 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 47,58                                      | 47,68 | 47,66 | 47,28 | 46,97 | 46,83 | 46,70 | 46,65 | 46,72 | 47,08 | 47,22 | 47,38 | <b>47,68</b>              |
|   | 47,67                                      | 47,73 | 47,85 | 47,29 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 50,09                                      | 50,19 | 50,09 | 49,64 | 49,37 | 49,31 | 49,03 | 49,03 | 49,14 | 49,53 | 49,74 | 49,85 | <b>50,12</b>              |
|   | 50,07                                      | 50,15 | 50,19 | 49,65 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,26                                       | 4,20  | 4,14  | 4,07  | 3,99  | 3,91  | 3,88  | 3,92  | 4,04  | 4,17  | 4,28  | 4,29  | <b>4,09</b>               |
|   | 4,25                                       | 4,20  | 4,19  | 4,11  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,37                                       | 3,33  | 3,29  | 3,29  | 3,33  | 3,27  | 3,26  | 3,30  | 3,40  | 3,45  | 3,46  | 3,41  | <b>3,34</b>               |
|   | 3,36                                       | 3,31  | 3,30  | 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.

Fortsetzung nächste Seite.

noch: **Preise für**  
**ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch**

Stand: 05.06.2020

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301440-0000)

| Merkmal                                     | Jahr 2019 endgültig<br>Jahr 2020 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    | 47,20                                      | 47,00 | 47,01 | 46,83 | 46,13 | 45,22 | 44,55 | 44,54 | 45,21 | 45,93 | 46,44 | 46,37 | <b>46,57</b>              |
|   | 47,18                                      | 46,83 | 47,21 | 46,85 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 47,36                                      | 47,38 | 47,55 | 47,56 | 46,97 | 46,84 | 46,42 | 46,05 | 45,92 | 45,89 | 46,17 | 46,19 | <b>47,24</b>              |
|   | 47,04                                      | 47,02 | 47,33 | 47,27 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 50,21                                      | 50,20 | 50,42 | 50,47 | 49,82 | 49,68 | 48,96 | 48,64 | 48,42 | 48,52 | 48,79 | 48,78 | <b>49,96</b>              |
|   | 49,30                                      | 49,58 | 50,21 | 50,19 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,10                                       | 4,08  | 4,05  | 4,00  | 3,94  | 3,82  | 3,77  | 3,82  | 3,94  | 4,05  | 4,09  | 4,14  | <b>3,98</b>               |
|   | 4,14                                       | 4,08  | 4,09  | 4,04  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,30                                       | 3,26  | 3,24  | 3,23  | 3,25  | 3,16  | 3,14  | 3,18  | 3,28  | 3,37  | 3,40  | 3,34  | <b>3,26</b>               |
|   | 3,31                                       | 3,29  | 3,30  | 3,28  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Deutschland</b>                          |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| <b>Ab Hof</b>                               |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt    | 48,18                                      | 47,92 | 47,56 | 47,04 | 46,60 | 45,93 | 45,57 | 45,80 | 46,71 | 47,68 | 48,25 | 48,22 | <b>47,63</b>              |
|   | 48,21                                      | 47,89 | 47,97 | 47,20 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 47,56                                      | 47,65 | 47,65 | 47,31 | 46,97 | 46,83 | 46,67 | 46,59 | 46,64 | 46,97 | 47,12 | 47,27 | <b>47,64</b>              |
|   | 47,60                                      | 47,65 | 47,79 | 47,29 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 50,10                                      | 50,18 | 50,12 | 49,70 | 49,40 | 49,34 | 49,02 | 48,99 | 49,07 | 49,43 | 49,64 | 49,75 | <b>50,10</b>              |
|   | 49,98                                      | 50,08 | 50,18 | 49,69 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,24                                       | 4,19  | 4,13  | 4,07  | 3,99  | 3,90  | 3,87  | 3,91  | 4,03  | 4,16  | 4,26  | 4,28  | <b>4,08</b>               |
|   | 4,24                                       | 4,19  | 4,18  | 4,10  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,37                                       | 3,32  | 3,28  | 3,29  | 3,32  | 3,26  | 3,24  | 3,29  | 3,39  | 3,44  | 3,46  | 3,41  | <b>3,34</b>               |
|   | 3,35                                       | 3,31  | 3,30  | 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 (413), BZL-Datenzentrum

## Preise für konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch

€ je 100 kg

Stand: 05.06.2020

(MBT-0301445-0000)

| Merkmal                                     | Jahr 2019 vorläufig<br>Jahr 2020 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    | 35,50                                      | 35,20 | 34,80 | 34,47 | 33,97 | 33,20 | 32,91 | 32,98 | 33,83 | 34,68 | 35,13 | 35,24 | <b>34,89</b>              |
|   | 34,89                                      | 34,75 | 34,83 | 33,99 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 34,32                                      | 34,22 | 34,03 | 33,83 | 33,55 | 33,41 | 33,24 | 33,14 | 33,23 | 33,43 | 33,53 | 33,82 | <b>34,22</b>              |
|   | 33,78                                      | 33,84 | 33,90 | 33,26 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Frei Molkerei</b>                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                           |
| bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt | 35,67                                      | 35,56 | 35,36 | 35,16 | 34,87 | 34,75 | 34,57 | 34,48 | 34,59 | 34,78 | 34,89 | 35,15 | <b>35,56</b>              |
|   | 35,11                                      | 35,18 | 35,23 | 34,58 |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>           | 4,23                                       | 4,20  | 4,16  | 4,13  | 4,08  | 3,97  | 3,95  | 3,97  | 4,09  | 4,21  | 4,27  | 4,25  | <b>4,13</b>               |
|   | 4,21                                       | 4,18  | 4,18  | 4,14  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>         | 3,52                                       | 3,49  | 3,47  | 3,46  | 3,44  | 3,37  | 3,36  | 3,38  | 3,47  | 3,54  | 3,58  | 3,54  | <b>3,47</b>               |
|   | 3,50                                       | 3,48  | 3,48  | 3,47  |       |       |       |       |       |       |       |       | ...                       |

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 (413), BZL-Datenzentrum

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

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

Stand: 05.06.2020

(MBT-0301450-0000)

| Merkmal                                  | Jahr 2019 vorläufig<br>Jahr 2020 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 | 71,33                                      | 72,51 | 70,01 | 68,43 | 65,51 | 62,17 | 62,26 | 62,02 | 65,12 | 67,46 | 72,24 | 73,66 | <b>67,29</b> |
|  | 71,67                                      | 71,63 | .     | .     |       |       |       |       |       |       |       |       | ...          |
| <b>Tatsächlicher Fettgehalt %</b>        | 3,93                                       | 3,97  | 3,87  | 3,76  | 3,63  | 3,35  | 3,40  | 3,40  | 3,59  | 3,80  | 4,01  | 4,02  | <b>3,70</b>  |
|  | 4,04                                       | 4,07  | .     | .     |       |       |       |       |       |       |       |       | ...          |
| <b>Tatsächlicher Eiweißgehalt %</b>      | 3,63                                       | 3,60  | 3,47  | 3,33  | 3,30  | 3,19  | 3,19  | 3,18  | 3,28  | 3,42  | 3,53  | 3,54  | <b>3,37</b>  |
|  | 3,52                                       | 3,50  | .     | .     |       |       |       |       |       |       |       |       | ...          |

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. Die Angaben für März und April 2020 werden zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht.

BLE (413), BZL-Datenzentrum

## 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> |
|---|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------------------|-------------------|
|   |      | 2019 |       |      |       |      |      |      |      |       |      |      |      |                  | 2018/2019         |
|   |      | 2020 |       |      |       |      |      |      |      |       |      |      |      |                  | 2019/2020         |
| Dt. Markenbutter, geformt <sup>2)</sup><br>Notierung Hann./Kempt.               | €/kg | 4,82 | 4,61  | 4,21 | 4,19  | 4,19 | 3,98 | 3,72 | 3,59 | 3,71  | 3,98 | 4,05 | 3,72 | 4,06             | 5,22              |
|   |      | 3,95 | 3,75  | 3,58 | 3,70  | 2,98 |      |      |      |       |      |      |      |                  |                   |
| Emmentaler und Viereckhartkäse,<br>45 % F.i.Tr. <sup>3)</sup> Notierung Kempten | €/kg | 4,42 | 4,34  | 4,45 | 4,35  | 4,36 | 4,32 | 4,36 | 4,42 | 4,36  | 4,39 | 4,36 | 4,37 | 4,38             | 4,33              |
|   |      | 4,37 | 4,38  | 4,45 | 4,26  | 4,40 |      |      |      |       |      |      |      |                  |                   |
| Gouda, 45/48 % F.i.Tr. <sup>2)</sup><br>Notierung Kempten                       | €/kg | 2,96 | 2,97  | 3,03 | 3,06  | 3,04 | 3,07 | 3,07 | 3,08 | 3,08  | 3,07 | 3,10 | 3,00 | 3,04             | 3,02              |
|   |      | 3,19 | 3,18  | 3,17 | 3,00  | 2,81 |      |      |      |       |      |      |      |                  |                   |
| Edamer, 40 % F.i.Tr. <sup>2)</sup><br>Notierung Kempten                         | €/kg | 2,97 | 2,97  | 3,02 | 3,05  | 3,04 | 3,07 | 3,07 | 3,08 | 3,08  | 3,07 | 3,10 | 3,20 | 3,06             | 3,04              |
|   |      | 3,20 | 3,18  | 3,17 | 3,00  | 2,84 |      |      |      |       |      |      |      |                  |                   |
| Vollmilchpulver<br>26 % F.i.Tr., ab Werk  | €/kg | 2,86 | 2,89  | 2,84 | 2,93  | 3,01 | 2,94 | 2,87 | 2,87 | 3,00  | 3,02 | 3,06 | 3,08 | 2,95             | 2,90              |
|   |      | 3,08 | 3,04  | 2,84 | 2,67  | 2,63 |      |      |      |       |      |      |      |                  |                   |
| Magermilchpulver <sup>4)</sup><br>ab Werk                                       | €/kg | 1,67 | 1,72  | 1,71 | 1,76  | 1,90 | 1,88 | 1,89 | 1,93 | 2,08  | 2,28 | 2,42 | 2,45 | 1,97             | 1,45              |
|   |      | 2,50 | 2,42  | 1,98 | 1,76  | 1,91 |      |      |      |       |      |      |      |                  |                   |

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 (413)

## Index der Einfuhrpreise

(nach Warengruppen der Außenhandelsstatistik)

2015 = 100

(MBT-0301530-0000)

| Warengruppe                              | Ge-<br>wichts-<br>anteil<br>o/oo | JD    | Dez.  | Jan.      | Febr. | März  | April | JD    | Dez.  | Jan.  | Febr. | März  | April |               |
|--|----------------------------------|-------|-------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
|  |                                  | 2019  | 2019  | 2020      |       |       |       | 2019  | 2019  | 2020  |       |       |       |               |
|  |                                  |       |       | ± % gegen |       |       |       |       |       |       |       |       |       | Vor-<br>monat |
|  |                                  |       |       | Vorjahr   |       |       |       |       |       |       |       |       |       |               |
| <b>Waren der Ernährungswirtschaft</b>    | 96,9                             | 101,8 | 104,4 | 105,4     | 106,0 | 105,3 | 104,9 | + 1,1 | + 3,7 | + 4,2 | + 4,8 | + 4,1 | + 3,1 | - 0,4         |
| davon                                    |                                  |       |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |               |
| aus Euro-Ländern                         | 51,6                             | 105,1 | 107,8 | 109,6     | 109,7 | 108,8 | 108,4 | + 1,4 | + 3,4 | + 4,2 | + 4,4 | + 4,0 | + 3,2 | - 0,4         |
| aus Nicht-Euro-Ländern <sup>1)</sup>     | 45,4                             | 98,1  | 100,6 | 100,7     | 101,7 | 101,3 | 101,0 | + 0,7 | + 4,0 | + 4,4 | + 5,3 | + 4,1 | + 3,1 | - 0,3         |
| <b>Waren tierischen Ursprungs</b>        | 26,2                             | 109,4 | 114,2 | 113,8     | 114,4 | 114,3 | 111,6 | + 2,7 | + 7,6 | + 7,6 | + 8,1 | + 7,2 | + 1,9 | - 2,4         |
| davon                                    |                                  |       |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |               |
| aus Euro-Ländern                         | 14,5                             | 110,2 | 115,9 | 115,2     | 115,7 | 115,7 | 112,7 | + 3,6 | + 9,1 | + 8,4 | + 8,9 | + 8,5 | + 2,7 | - 2,6         |
| aus Nicht-Euro-Ländern <sup>1)</sup>     | 11,7                             | 108,5 | 112,1 | 112,0     | 112,8 | 112,6 | 110,2 | + 1,8 | + 5,8 | + 6,5 | + 7,0 | + 5,6 | + 1,0 | - 2,1         |
| <b>Waren pflanzlichen Ursprungs</b>      | 70,7                             | 99,0  | 100,8 | 102,3     | 102,8 | 101,9 | 102,5 | + 0,4 | + 2,0 | + 2,9 | + 3,4 | + 2,8 | + 3,6 | + 0,6         |
| davon                                    |                                  |       |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |               |
| aus Euro-Ländern                         | 37,0                             | 103,1 | 104,6 | 107,4     | 107,4 | 106,1 | 106,7 | + 0,6 | + 1,1 | + 2,5 | + 2,6 | + 2,2 | + 3,4 | + 0,6         |
| aus Nicht-Euro-Ländern <sup>1)</sup>     | 33,6                             | 94,5  | 96,6  | 96,7      | 97,8  | 97,4  | 97,8  | + 0,3 | + 3,3 | + 3,4 | + 4,5 | + 3,6 | + 3,9 | + 0,4         |
| <b>Waren der gewerblichen Wirtschaft</b> | 903,1                            | 101,7 | 101,4 | 100,8     | 99,8  | 96,0  | 94,1  | - 1,2 | - 1,2 | - 1,6 | - 2,8 | - 6,5 | - 8,6 | - 2,0         |
| davon                                    |                                  |       |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |               |
| aus Euro-Ländern                         | 315,7                            | 102,5 | 101,8 | 101,5     | 100,2 | 97,6  | 95,6  | - 2,2 | - 2,2 | - 2,0 | - 3,6 | - 5,8 | - 7,9 | - 2,0         |
| aus Nicht-Euro-Ländern <sup>1)</sup>     | 587,4                            | 101,3 | 101,1 | 100,5     | 99,6  | 95,2  | 93,4  | - 0,5 | - 0,7 | - 1,2 | - 2,4 | - 6,8 | - 8,7 | - 1,9         |

1) Drittländer, Dänemark, Schweden, Vereinigtes Königreich.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

# 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-<br>wichts-<br>anteil<br>o/oo | JD    | Jan.      | Febr. | März  | April | Mai   | JD     | Jan.   | Febr.  | März   | April  | Mai    |                         |                               |
|--|----------------------------------|-------|-----------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------------|-------------------------------|
|  |                                  | 2019  | 2020      |       |       |       |       | 2019   | 2020   |        |        |        |        | ± %<br>gegen<br>Vorjahr | ± %<br>gegen<br>Vor-<br>monat |
|  |                                  |       | ± % gegen |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |                         |                               |
|  |                                  |       | Vorjahr   |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |                         |                               |
| Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt              | 1 000                            | 104,8 | 105,3     | 104,9 | 104,1 | 103,4 | 103,0 | + 1,1  | + 0,2  | - 0,1  | - 0,8  | - 1,9  | - 2,2  | - 0,4                   |                               |
| ohne Energie                                   | 758,30                           | 105,1 | 105,5     | 105,5 | 105,5 | 105,2 | 105,0 | + 0,8  | + 0,7  | + 0,6  | + 0,5  | - 0,1  | - 0,3  | - 0,2                   |                               |
| Tabakerzeugnisse                               | 4,85                             | 107,4 | 108,2     | 108,3 | 109,1 | 110,0 | 110,1 | + 2,3  | + 2,6  | + 2,7  | + 2,2  | + 3,1  | + 3,2  | + 0,1                   |                               |
| Nahrungs- u. Futtermittel, Getränke            | 118,64                           | 107,1 | 109,6     | 110,1 | 110,3 | 110,2 | 108,6 | + 1,9  | + 4,2  | + 4,6  | + 4,7  | + 3,3  | + 1,3  | - 1,5                   |                               |
| Mahl- und Schälmlenerzeugnisse                 | 2,99                             | 102,0 | 100,1     | 100,5 | 100,4 | 101,0 | 101,0 | + 3,6  | - 3,0  | - 2,9  | - 2,6  | - 1,9  | - 1,8  | ± 0,0                   |                               |
| Teigwaren                                      | 0,34                             | 95,7  | 95,6      | 95,6  | 95,6  | 95,9  | 95,7  | - 0,6  | + 0,3  | + 0,5  | - 0,4  | + 0,1  | - 0,1  | - 0,2                   |                               |
| Stärke und Stärkeerzeugnisse                   | 0,56                             | 109,6 | 106,7     | 105,9 | 106,3 | 104,4 | 103,8 | + 1,3  | - 2,3  | - 3,5  | - 5,2  | - 4,7  | - 6,0  | - 0,6                   |                               |
| Backwaren                                      | 13,90                            | 110,2 | 111,0     | 111,7 | 111,8 | 112,0 | 112,0 | + 3,0  | + 1,6  | + 1,9  | + 1,9  | + 1,9  | + 1,7  | ± 0,0                   |                               |
| Zucker   | 1,63                             | 76,4  | 86,3      | 87,1  | 87,1  | 86,7  | 86,5  | - 10,6 | + 16,6 | + 18,0 | + 17,7 | + 17,0 | + 17,5 | - 0,2                   |                               |
| Verarbeitetes Obst und Gemüse, a. n. g.        | 3,64                             | 106,2 | 109,8     | 109,6 | 109,9 | 110,4 | 110,5 | - 0,3  | + 4,0  | + 3,7  | + 4,3  | + 4,9  | + 4,9  | + 0,1                   |                               |
| Süßwaren                                       | 5,59                             | 104,8 | 105,5     | 105,7 | 105,6 | 105,6 | 106,0 | - 0,5  | + 0,6  | + 0,8  | + 0,9  | + 0,7  | + 1,1  | + 0,4                   |                               |
| Öle und Fette                                  | .                                | 101,2 | 108,3     | 107,8 | 103,4 | 101,2 | 100,7 | + 1,1  | + 7,0  | + 5,2  | + 3,3  | + 1,5  | + 1,0  | - 0,5                   |                               |
| Pflanzliche Öle, nicht behandelt               | 0,50                             | 107,5 | 114,9     | 114,7 | 109,6 | 107,3 | 107,6 | + 1,8  | + 9,1  | + 7,4  | + 4,9  | + 2,9  | + 2,8  | + 0,3                   |                               |
| Margarine u. ä. Nahrungsfette                  | .                                | 110,2 | 111,8     | 111,8 | 111,8 | 112,7 | 112,7 | + 2,0  | + 3,7  | + 2,3  | + 2,3  | + 2,7  | + 2,7  | ± 0,0                   |                               |
| Verarb. Kartoffeln und -erzeugnisse            | 0,99                             | 115,8 | 106,9     | 107,3 | 107,1 | 107,2 | 107,3 | + 11,3 | - 8,3  | - 8,5  | - 8,5  | - 8,7  | - 8,6  | + 0,1                   |                               |
| Milch und Milcherzeugnisse                     | 15,55                            | 111,2 | 110,6     | 110,7 | 110,5 | 110,1 | 108,7 | - 3,1  | - 2,6  | - 1,9  | - 1,3  | - 1,1  | - 2,7  | - 1,3                   |                               |
| davon  |                                  |       |           |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |                         |                               |
| Flüssige Milch und flüssiger Rahm, verarbeitet | 3,54                             | 113,8 | 114,2     | 113,9 | 114,3 | 114,4 | 114,7 | - 2,1  | - 1,4  | - 0,1  | + 0,3  | + 0,5  | + 0,8  | + 0,3                   |                               |
| Butter u. a. Fettstoffe aus Milch              | 5,44                             | 111,5 | 109,9     | 111,2 | 111,8 | 110,7 | 109,8 | ± 0,0  | - 2,0  | - 1,2  | - 0,1  | - 0,4  | - 2,1  | - 0,8                   |                               |
| Käse und Quark                                 | .                                | 105,3 | 106,1     | 106,6 | 106,8 | 106,7 | 106,8 | + 0,5  | + 1,1  | + 1,3  | + 2,1  | + 2,0  | + 1,4  | + 0,1                   |                               |
| And. Milch u. -erzeugnisse                     | .                                | 101,4 | 102,5     | 102,5 | 102,5 | 101,8 | 101,8 | + 0,5  | + 2,9  | + 2,9  | + 0,9  | + 0,3  | + 0,3  | ± 0,0                   |                               |
| Speiseeis                                      |                                  |       |           |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |                         |                               |
| Fleisch und Fleischerzeugnisse                 | 29,84                            | 111,0 | 119,3     | 120,3 | 121,6 | 120,7 | 115,2 | + 7,1  | + 16,3 | + 17,3 | + 17,9 | + 10,3 | + 3,7  | - 4,6                   |                               |
| davon  |                                  |       |           |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |                         |                               |
| Rindfleisch, frisch oder gekühlt               | 3,79                             | 110,8 | 113,0     | 112,6 | 112,7 | 113,0 | 113,2 | - 1,4  | + 0,9  | + 0,4  | + 0,9  | + 1,0  | + 1,3  | + 0,2                   |                               |
| Schweinefleisch, frisch oder gekühlt           | 9,05                             | 122,0 | 136,0     | 133,8 | 137,3 | 133,6 | 116,9 | + 17,3 | + 35,2 | + 31,8 | + 32,9 | + 9,2  | - 7,2  | - 12,5                  |                               |
| Geflügelfleisch                                | 2,94                             | 102,0 | 101,3     | 101,5 | 101,5 | 102,0 | 101,3 | + 1,3  | - 1,2  | - 0,1  | - 0,6  | + 0,4  | - 1,6  | - 0,7                   |                               |
| Verarbeitetes Fleisch                          | 14,06                            | 105,9 | 113,9     | 117,6 | 118,0 | 118,3 | 117,5 | + 4,1  | + 12,4 | + 16,6 | + 16,8 | + 15,9 | + 14,1 | - 0,7                   |                               |
| Fischerzeugnisse u. a. Meeresfrüchte           | 1,34                             | 108,8 | 108,9     | 110,4 | 110,3 | 110,4 | 110,3 | + 1,8  | + 1,9  | + 1,9  | + 1,3  | + 1,7  | + 1,1  | - 0,1                   |                               |
| Kaffee   | 1,71                             | 94,1  | 92,7      | 93,3  | 93,3  | 92,7  | 93,0  | - 4,7  | ± 0,0  | - 2,9  | - 3,0  | - 3,0  | - 2,2  | + 0,3                   |                               |
| Bier   | 6,02                             | 107,0 | 107,9     | 108,0 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | + 0,8  | + 1,5  | + 1,0  | + 1,6  | + 1,6  | + 1,6  | ± 0,0                   |                               |
| Malz   | .                                | 107,8 | 103,7     | 103,9 | 103,4 | 103,2 | 102,2 | + 1,9  | - 7,7  | - 6,1  | - 5,7  | - 6,3  | - 5,5  | - 1,0                   |                               |
| Spirituosen                                    | 1,86                             | 105,3 | 105,4     | 105,4 | 105,3 | 105,4 | 106,4 | + 1,3  | + 0,1  | + 0,3  | + 0,2  | + 0,3  | + 1,1  | + 0,9                   |                               |
| Traubenwein                                    | .                                | 99,8  | 99,0      | 98,9  | 98,9  | 99,0  | 99,0  | - 0,2  | - 1,8  | - 1,9  | - 1,9  | - 1,6  | - 1,3  | ± 0,0                   |                               |
| Erfrischungsgetränke,                          |                                  |       |           |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |                         |                               |
| natürliches Mineralwasser                      | 6,34                             | 107,5 | 109,5     | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,6 | + 2,4  | + 3,7  | + 3,0  | + 2,5  | + 2,1  | + 2,0  | - 0,1                   |                               |
| Würzen und Soßen                               | 2,42                             | 99,3  | 99,3      | 99,2  | 99,1  | 99,1  | 99,4  | - 0,1  | + 0,3  | + 0,1  | ± 0,0  | - 0,1  | - 0,3  | + 0,3                   |                               |
| Futtermittel für Nutztiere                     | 5,92                             | 99,9  | 98,0      | 98,8  | 98,7  | 101,2 | 100,5 | - 1,0  | - 6,3  | - 5,1  | - 3,9  | - 0,3  | ± 0,0  | - 0,7                   |                               |
| Futtermittel für sonstige Tiere                | 1,54                             | 102,5 | 103,3     | 103,3 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | + 1,1  | + 1,3  | + 1,3  | + 1,4  | + 1,0  | + 1,0  | ± 0,0                   |                               |

1) Ohne Umsatzsteuer.

## Preismesszahlen für verschiedene Energiearten

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

2015 = 100

(MBT-0302060-0000)

| Produkt  | Ge-<br>wichts-<br>anteil<br>o/oo | JD    | Jan.      | Febr. | März  | April | Mai   | JD     | Jan.   | Febr.  | März   | April  | Mai    |               |
|--|----------------------------------|-------|-----------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|
|  |                                  | 2019  | 2020      |       |       |       |       | 2019   | 2020   |        |        |        |        |               |
|  |                                  |       | ± % gegen |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |               |
|  |                                  |       | Vorjahr   |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        | Vor-<br>monat |
| Mineralölzeugnisse                                 | .                                | 107,3 | 108,9     | 105,2 | 94,0  | 84,5  | 81,9  | - 2,4  | + 5,0  | + 0,1  | - 11,5 | - 23,3 | - 27,5 | - 3,1         |
| darunter:  |                                  |       |           |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |               |
| Motorenbenzin                                      | 10,57                            | 102,5 | 102,9     | 100,7 | 89,3  | 80,8  | 82,2  | - 1,8  | + 5,6  | + 3,1  | - 9,4  | - 24,0 | - 25,5 | + 1,7         |
| Dieselkraftstoff                                   | 12,97                            | 108,4 | 112,4     | 107,2 | 98,4  | 92,1  | 88,9  | - 1,5  | + 5,8  | - 0,7  | - 9,3  | - 16,1 | - 20,6 | - 3,5         |
| Heizöl, leicht                                     | 2,15                             | 116,0 | 111,9     | 105,1 | 80,0  | 70,0  | 64,8  | - 2,6  | + 0,5  | - 10,5 | - 31,6 | - 41,9 | - 47,1 | - 7,4         |
| Heizöl, schwer                                     | 0,45                             | 137,2 | 135,0     | 127,4 | 85,6  | 65,4  | 65,8  | - 1,9  | + 5,7  | - 8,0  | - 40,4 | - 56,0 | - 55,9 | + 0,6         |
| Elektrizität                                       | 78,64                            | 116,2 | 117,0     | 116,6 | 114,4 | 114,4 | 114,8 | + 7,0  | + 0,7  | + 0,9  | - 0,7  | - 2,0  | - 1,2  | + 0,3         |
| davon bei Abgabe an:                               |                                  |       |           |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |               |
| Haushalte  | 21,99                            | 106,4 | 109,9     | 110,8 | 112,3 | 113,4 | 114,0 | + 3,1  | + 5,2  | + 5,4  | + 6,4  | + 6,6  | + 7,0  | + 0,5         |
| Gewerbliche Anlagen                                | 4,45                             | 104,8 | 108,2     | 108,0 | 109,1 | 109,9 | 111,3 | + 2,7  | + 4,5  | + 3,9  | + 4,6  | + 4,9  | + 6,2  | + 1,3         |
| Sondervertragskunden                               | 28,38                            | 117,0 | 116,3     | 113,6 | 111,4 | 111,0 | 110,8 | + 3,0  | - 1,9  | - 3,1  | - 3,7  | - 5,5  | - 5,5  | - 0,2         |
| Weiterverteiler                                    | 23,82                            | 126,3 | 125,8     | 127,0 | 121,0 | 120,1 | 120,9 | + 16,1 | - 0,6  | + 1,0  | - 3,6  | - 5,7  | - 4,0  | + 0,7         |
| Erdgas   | 84,38                            | 86,1  | 84,0      | 81,0  | 78,5  | 77,3  | 75,1  | - 0,1  | - 8,9  | - 11,6 | - 11,9 | - 13,0 | - 13,4 | - 2,8         |
| davon bei Abgabe an:                               |                                  |       |           |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |               |
| Haushalte  | 14,29                            | 96,2  | 97,4      | 97,5  | 97,6  | 97,6  | 97,6  | + 4,0  | + 2,5  | + 2,4  | + 2,3  | + 1,8  | + 1,7  | ± 0,0         |
| Handel und Gewerbe                                 | 5,74                             | 95,1  | 94,7      | 94,0  | 93,8  | 93,6  | 93,4  | + 4,5  | + 0,4  | - 0,5  | - 0,8  | - 1,7  | - 1,9  | - 0,2         |
| Industrie  | 10,40                            | 91,0  | 85,8      | 80,7  | 75,5  | 71,5  | 68,9  | - 7,5  | - 17,6 | - 22,0 | - 23,6 | - 25,8 | - 25,8 | - 3,6         |
| Kraftwerke   | 2,38                             | 84,8  | 83,8      | 73,7  | 68,5  | 65,2  | 61,8  | - 10,3 | - 13,9 | - 23,2 | - 24,3 | - 26,4 | - 27,4 | - 5,2         |
| Wiederverkäufer                                    | 51,48                            | 81,3  | 78,7      | 75,4  | 72,7  | 71,6  | 68,7  | + 0,2  | - 11,1 | - 13,9 | - 14,2 | - 15,5 | - 16,2 | - 4,1         |
| Börsennotierungen                                  | 0,09                             | 75,3  | 59,2      | 50,6  | 45,8  | 39,2  | 30,6  | - 32,9 | - 45,6 | - 45,9 | - 44,4 | - 52,4 | - 58,6 | - 21,9        |
| Fernwärme mit Dampf<br>und Warmwasser              | 11,10                            | 97,9  | 98,2      | 98,2  | 98,3  | 97,9  | 97,8  | + 4,7  | + 1,7  | + 1,2  | + 1,1  | ± 0,0  | - 0,4  | - 0,1         |
| Wasser u. Dienstleistungen<br>der Wasserversorgung | 11,38                            | 106,4 | 107,6     | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,8 | + 1,9  | + 1,4  | + 1,4  | + 1,4  | + 1,3  | + 1,4  | + 0,1         |
| davon bei Abgabe an:                               |                                  |       |           |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |               |
| Haushalte  | 7,18                             | 106,9 | 107,8     | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | + 2,1  | + 1,1  | + 1,2  | + 1,2  | + 1,0  | + 1,0  | ± 0,0         |
| Industrie  | 1,88                             | 106,0 | 106,8     | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | + 1,7  | + 1,0  | + 0,9  | + 0,8  | + 0,8  | + 0,8  | ± 0,0         |
| Wasserversorgungs-<br>unternehmen                  | 2,32                             | 105,3 | 107,5     | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,2 | + 1,5  | + 2,7  | + 2,8  | + 2,8  | + 2,8  | + 2,9  | + 0,2         |

1) Ohne Umsatzsteuer.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

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

aus dem Verbraucherpreisindex für Deutschland

2015 = 100

(MBT-0302090-0000)

| Gliederung                                     | Gewichtsanteil o/oo | JD    | Jan.      | Febr. | März  | April | Mai   | JD     | Jan.   | Febr.  | März   | April  | Mai    |        |               |
|--|---------------------|-------|-----------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|
|  |                     | 2019  | 2020      |       |       |       |       |        | 2019   | 2020   |        |        |        |        |               |
|  |                     |       | ± % gegen |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |        |               |
|  |                     |       | Vorjahr   |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |        | Vor-<br>monat |
| Verbraucherpreisindex insg.                    | 1 000               | 105,3 | 105,2     | 105,6 | 105,7 | 106,1 | 106,0 | + 1,4  | + 1,7  | + 1,7  | + 1,4  | + 0,9  | + 0,6  | - 0,1  |               |
| Nahrungsmittel u. alkoholf. Getränke           | 96,85               | 107,2 | 109,2     | 110,5 | 110,4 | 111,5 | 111,6 | + 1,1  | + 2,4  | + 3,1  | + 3,6  | + 4,6  | + 4,2  | + 0,1  |               |
| Nahrungsmittel                                 | 84,87               | 107,8 | 109,7     | 111,3 | 111,1 | 112,3 | 112,4 | + 1,4  | + 2,3  | + 3,3  | + 3,7  | + 4,8  | + 4,5  | + 0,1  |               |
| Brot u. Getreideerzeugnisse                    | 15,03               | 104,7 | 106,0     | 106,1 | 106,2 | 106,8 | 106,6 | + 2,3  | + 2,5  | + 2,1  | + 2,0  | + 2,3  | + 2,0  | - 0,2  |               |
| Brot u. Backw. aus Brotteig                    | 8,61                | 105,7 | 107,2     | 107,2 | 107,4 | 107,8 | 107,2 | + 2,8  | + 2,8  | + 2,5  | + 2,4  | + 2,3  | + 1,7  | - 0,6  |               |
| Dauerbackwaren                                 | 1,83                | 101,2 | 101,6     | 101,2 | 101,9 | 102,3 | 99,0  | + 1,4  | + 1,0  | + 0,9  | + 1,2  | + 1,2  | - 1,3  | - 3,2  |               |
| Teigwaren (einschl. Zub. m. Teig)              | 1,32                | 99,7  | 101,6     | 101,4 | 100,3 | 103,3 | 103,5 | + 0,7  | + 3,6  | + 1,1  | - 0,3  | + 3,3  | + 4,1  | + 0,2  |               |
| Feine Backwaren (ohne Dauerbackw.)             | 3,03                | 104,8 | 105,5     | 105,4 | 105,8 | 106,2 | 107,1 | + 1,6  | + 1,5  | + 1,2  | + 1,8  | + 1,9  | + 2,3  | + 0,8  |               |
| Weizenmehl                                     | 0,18                | 108,6 | 109,8     | 109,8 | 109,2 | 110,8 | 111,5 | + 4,2  | + 1,6  | + 1,3  | + 0,8  | + 2,8  | + 2,6  | + 0,6  |               |
| Obst   | 8,88                | 106,3 | 111,3     | 114,2 | 113,0 | 114,7 | 116,2 | - 3,3  | + 6,0  | + 9,0  | + 8,8  | + 11,0 | + 10,5 | + 1,3  |               |
| Zitrusfrüchte, frisch o. gekühlt               | 1,04                | 112,7 | 106,8     | 113,3 | 114,9 | 125,1 | 139,6 | - 1,8  | + 9,4  | + 11,8 | + 12,2 | + 20,1 | + 30,0 | + 11,6 |               |
| Bananen, frisch o. gekühlt                     | 0,89                | 94,0  | 93,6      | 94,9  | 95,3  | 96,2  | 96,7  | - 1,4  | - 0,1  | ± 0,0  | + 0,2  | + 1,8  | + 2,8  | + 0,5  |               |
| Äpfel, frisch o. gekühlt                       | 1,59                | 112,3 | 115,3     | 115,5 | 116,6 | 123,5 | 125,9 | - 11,7 | + 12,7 | + 10,8 | + 13,8 | + 19,8 | + 17,4 | + 1,9  |               |
| Trockenobst, Nüsse u. Ä.                       | 1,28                | 102,5 | 105,2     | 105,5 | 105,9 | 105,9 | 106,5 | + 2,3  | + 3,7  | + 3,7  | + 3,8  | + 3,8  | + 4,4  | + 0,6  |               |
| Obstkonserven                                  | 0,42                | 114,6 | 117,2     | 117,0 | 117,7 | 117,7 | 117,9 | - 2,3  | + 2,0  | + 2,3  | + 3,1  | + 3,2  | + 3,3  | + 0,2  |               |
| Gemüse   | 11,08               | 111,0 | 111,1     | 116,7 | 114,1 | 119,9 | 116,7 | + 6,3  | - 0,8  | + 0,6  | + 2,2  | + 6,5  | + 2,7  | - 2,7  |               |
| Blatt- u. Stielgemüse, frisch o. gekühlt       | 1,31                | 117,3 | 129,8     | 135,6 | 125,1 | 135,7 | 130,2 | + 5,7  | + 0,8  | - 3,3  | + 1,4  | + 13,6 | + 16,6 | - 4,1  |               |
| Speisekohl, frisch o. gekühlt                  | 0,48                | 121,0 | 114,7     | 115,2 | 115,3 | 148,5 | 152,4 | + 10,7 | + 0,8  | - 3,2  | + 4,1  | + 14,9 | + 14,8 | + 2,6  |               |
| Tomaten, Paprika, Gurken u. a. Fruchtgemüse    | 3,10                | 102,0 | 108,5     | 125,8 | 117,4 | 121,2 | 105,3 | + 0,3  | - 1,8  | + 8,9  | + 12,7 | + 19,4 | + 6,1  | - 13,1 |               |
| Trockengemüse                                  | 0,07                | 106,3 | 107,4     | 108,3 | 108,8 | 109,3 | 110,6 | + 2,3  | + 4,3  | + 4,2  | + 3,6  | + 3,7  | + 4,1  | + 1,2  |               |
| Tiefgefrorenes Gemüse                          | 0,47                | 103,9 | 104,2     | 104,9 | 104,4 | 105,3 | 105,6 | + 1,6  | + 1,7  | + 2,1  | + 0,8  | + 2,3  | + 1,5  | + 0,3  |               |
| Gemüsekonserven                                | 1,66                | 102,4 | 104,2     | 104,8 | 104,8 | 105,3 | 105,5 | + 3,1  | + 3,6  | + 3,9  | + 3,4  | + 3,5  | + 3,4  | + 0,2  |               |
| Kartoffeln                                     | 1,30                | 133,0 | 116,9     | 116,4 | 120,0 | 128,7 | 140,7 | + 22,7 | - 2,3  | - 5,4  | - 8,6  | - 8,7  | - 7,1  | + 9,3  |               |
| Kartoffelerzeugnisse                           | 0,89                | 105,2 | 104,1     | 103,8 | 104,0 | 104,4 | 104,4 | + 8,1  | + 0,4  | - 1,0  | - 1,0  | - 0,2  | - 1,7  | ± 0,0  |               |
| Zucker   | 0,32                | 93,0  | 104,8     | 105,2 | 106,7 | 106,3 | 106,7 | - 3,4  | + 14,8 | + 15,6 | + 17,6 | + 18,1 | + 18,6 | + 0,4  |               |
| Konfitüren, Marmelade, Bienenhonig u. Ä.       | 1,35                | 102,4 | 103,0     | 102,6 | 103,3 | 102,6 | 104,0 | - 0,8  | - 0,1  | + 0,7  | + 0,8  | - 0,1  | + 1,7  | + 1,4  |               |
| Schokoladen                                    | 2,35                | 103,6 | 103,7     | 104,6 | 105,5 | 104,6 | 105,4 | + 0,2  | + 0,7  | + 0,8  | + 0,5  | + 0,9  | + 0,5  | + 0,8  |               |
| Süßwaren                                       | 2,20                | 99,3  | 100,9     | 100,7 | 101,0 | 100,7 | 100,4 | - 0,5  | + 0,8  | + 1,6  | + 1,5  | + 1,2  | + 1,5  | - 0,3  |               |
| Speiseeis                                      | 0,86                | 100,0 | 100,8     | 102,4 | 101,2 | 101,7 | 102,1 | + 0,1  | - 0,4  | + 2,1  | + 1,6  | + 2,5  | + 3,8  | + 0,4  |               |
| Kaffee u. Ä.                                   | 3,13                | 96,7  | 97,5      | 96,9  | 96,1  | 94,7  | 96,9  | - 2,0  | + 0,1  | - 1,5  | - 2,0  | - 0,8  | - 0,1  | + 2,3  |               |
| Kakao und Kakaopulver                          | 0,13                | 109,0 | 110,6     | 111,3 | 111,4 | 112,1 | 112,1 | + 1,3  | + 2,6  | + 2,7  | + 2,5  | + 3,0  | + 2,6  | ± 0,0  |               |
| Mineralwasser                                  | 2,94                | 104,4 | 106,0     | 106,0 | 106,3 | 107,0 | 105,9 | + 2,2  | + 3,1  | + 2,0  | + 2,5  | + 2,5  | + 1,4  | - 1,0  |               |
| Fruchtsäfte, Fruchtnektare                     | 2,18                | 107,2 | 110,3     | 109,8 | 109,6 | 110,0 | 111,6 | - 3,0  | + 2,1  | + 2,2  | + 3,2  | + 2,9  | + 4,6  | + 1,5  |               |
| Gemüsesäfte                                    | 0,13                | 102,7 | 104,1     | 103,6 | 103,9 | 104,2 | 104,5 | + 0,8  | + 2,4  | + 2,0  | + 1,5  | + 1,7  | + 2,4  | + 0,3  |               |
| Fleisch und Fleischwaren                       | 18,60               | 107,5 | 111,6     | 113,6 | 114,5 | 115,2 | 115,6 | + 3,1  | + 6,2  | + 8,0  | + 8,8  | + 9,3  | + 9,2  | + 0,3  |               |
| Rind-, Kalbfleisch                             | 2,30                | 106,3 | 107,5     | 106,7 | 108,3 | 108,2 | 109,7 | + 1,8  | + 2,3  | + 1,2  | + 2,8  | + 2,6  | + 4,0  | + 1,4  |               |
| Schweinefleisch                                | 2,78                | 108,3 | 114,8     | 116,7 | 117,6 | 118,9 | 118,7 | + 3,3  | + 9,2  | + 11,1 | + 12,1 | + 12,2 | + 11,2 | - 0,2  |               |
| Schafffleisch, frisch o. gefr.                 | 0,24                | 115,8 | 116,4     | 117,7 | 116,4 | 117,2 | 117,1 | + 3,7  | + 0,8  | + 1,2  | + 1,1  | + 2,7  | + 1,9  | - 0,1  |               |
| Geflügelfleisch, frisch o. gefr.               | 2,05                | 105,3 | 107,3     | 106,0 | 107,9 | 108,4 | 108,4 | + 2,7  | + 2,4  | + 1,5  | + 3,5  | + 3,7  | + 2,8  | ± 0,0  |               |
| Wurstwaren, Schinken, Speck                    | 9,04                | 107,7 | 112,7     | 116,3 | 116,9 | 117,5 | 117,9 | + 3,4  | + 7,5  | + 11,0 | + 11,5 | + 11,9 | + 12,0 | + 0,3  |               |
| Fleischzubereitungen                           | 1,85                | 107,6 | 111,0     | 112,8 | 113,8 | 114,6 | 116,0 | + 2,6  | + 5,8  | + 6,5  | + 7,5  | + 8,1  | + 8,7  | + 1,2  |               |
| Wildfleisch                                    | 0,23                | 110,4 | 110,6     | 110,4 | 111,1 | 111,1 | 111,2 | + 1,9  | + 0,4  | - 0,2  | + 0,8  | + 2,3  | + 0,5  | + 0,1  |               |
| Fische, frisch o. gefr.                        | 1,35                | 112,4 | 116,1     | 116,0 | 116,6 | 117,1 | 116,2 | + 5,0  | + 5,1  | + 5,2  | + 4,8  | + 5,3  | + 3,7  | - 0,8  |               |
| Fischkonserven und -zubereitungen              | 0,84                | 111,9 | 113,9     | 113,8 | 113,6 | 114,0 | 114,1 | + 5,1  | + 3,5  | + 2,9  | + 2,1  | + 2,3  | + 2,5  | + 0,1  |               |
| Molkereiprodukte und Eier                      | 14,19               | 110,3 | 110,9     | 111,0 | 111,1 | 111,6 | 113,2 | - 0,3  | + 0,8  | + 0,7  | + 0,5  | + 1,1  | + 2,9  | + 1,4  |               |
| Trinkmilch                                     | 2,16                | 114,2 | 116,7     | 116,2 | 116,9 | 117,5 | 121,6 | - 1,0  | + 3,3  | + 2,6  | + 2,8  | + 3,4  | + 6,9  | + 3,5  |               |
| Kondensmilch                                   | 0,23                | 113,4 | 115,2     | 115,5 | 115,4 | 114,6 | 117,0 | + 0,4  | + 2,5  | + 2,7  | + 2,4  | + 1,9  | + 3,4  | + 2,1  |               |
| Joghurt  | 1,92                | 106,7 | 106,6     | 106,6 | 107,0 | 109,5 | 109,5 | + 0,7  | + 1,9  | - 0,2  | + 0,3  | + 1,4  | + 3,7  | ± 0,0  |               |
| Käse u. Quark                                  | 6,78                | 106,8 | 107,2     | 106,8 | 107,0 | 107,4 | 108,9 | ± 0,0  | ± 0,0  | - 0,4  | - 0,4  | + 0,6  | + 2,1  | + 1,4  |               |
| Butter   | 1,19                | 151,2 | 145,1     | 143,5 | 142,8 | 142,7 | 142,5 | - 9,9  | - 13,3 | - 11,9 | - 9,6  | - 7,8  | - 7,5  | - 0,1  |               |
| andere Milchzeugnisse                          | 1,67                | 119,5 | 119,4     | 120,4 | 119,8 | 118,4 | 120,2 | + 0,3  | - 0,4  | + 1,2  | - 0,4  | - 1,3  | + 0,8  | + 1,5  |               |
| Eier   | 1,43                | 114,0 | 115,2     | 117,1 | 117,2 | 117,2 | 117,4 | - 2,5  | + 0,6  | + 3,0  | + 2,7  | + 2,6  | + 2,9  | + 0,2  |               |
| Margarine                                      | 0,45                | 109,6 | 111,5     | 111,4 | 111,2 | 111,8 | 110,2 | + 4,0  | + 7,7  | + 5,2  | + 4,3  | + 4,8  | ± 0,0  | - 1,4  |               |
| Speiseöle (o. Olivenöl)                        | 0,31                | 92,7  | 92,8      | 93,9  | 93,7  | 94,0  | 93,4  | - 1,2  | ± 0,0  | + 1,7  | + 2,1  | + 2,2  | + 0,3  | - 0,6  |               |
| Gaststätten- und Beherbergungsdienstleistungen | 46,77               | 109,4 | 110,5     | 110,9 | 111,1 | 111,4 | 111,8 | + 2,5  | + 2,7  | + 2,8  | + 2,7  | + 2,4  | + 2,1  | + 0,4  |               |
| Gaststättendienstleistungen                    | 36,39               | 109,6 | 111,2     | 111,5 | 111,8 | 111,8 | 112,0 | + 2,7  | + 2,8  | + 2,9  | + 2,9  | + 2,6  | + 2,4  | + 0,2  |               |
| Restaurants, Cafes, u.ä.                       | 31,77               | 109,6 | 111,2     | 111,5 | 111,7 | 111,8 | 112,0 | + 2,6  | + 2,9  | + 2,9  | + 2,9  | + 2,5  | + 2,4  | + 0,2  |               |
| Kantinen, Mensen                               | 4,62                | 109,5 | 111,5     | 111,7 | 112,1 | 112,0 | 112,2 | + 3,6  | + 3,0  | + 3,1  | + 3,1  | + 2,8  | + 2,7  | + 0,2  |               |

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

# Verbraucherpreisindex für Deutschland

2015 = 100

(MBT-0302130-0000)

| Gliederung                                     | Gewichtsanteil o/oo | JD    | Jan.  | Febr. | März  | April | Mai   | JD        | Jan.  | Febr. | März  | April  | Mai    |       |  |  |  |
|--|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|--|--|--|
|  |                     | 2019  | 2020  |       |       |       |       | 2019      | 2020  |       |       |        |        |       |  |  |  |
|  |                     |       |       |       |       |       |       | ± % gegen |       |       |       |        |        |       |  |  |  |
|  |                     |       |       |       |       |       |       | Vorjahr   |       |       |       |        |        |       |  |  |  |
| Verbraucherpreisindex insg.                    | 1 000               | 105,3 | 105,2 | 105,6 | 105,7 | 106,1 | 106,0 | + 1,4     | + 1,7 | + 1,7 | + 1,4 | + 0,9  | + 0,6  | - 0,1 |  |  |  |
| Nahrungsmittel u. alkoholf. Getränke           | 96,85               | 107,2 | 109,2 | 110,5 | 110,4 | 111,5 | 111,6 | + 1,1     | + 2,4 | + 3,1 | + 3,6 | + 4,6  | + 4,2  | + 0,1 |  |  |  |
| Alkohol, Getränke, Tabakwaren                  | 37,77               | 110,7 | 111,9 | 111,9 | 111,7 | 113,3 | 114,1 | + 2,5     | + 2,8 | + 2,7 | + 1,8 | + 2,5  | + 2,9  | + 0,7 |  |  |  |
| Alkoholische Getränke                          | 16,96               | 103,7 | 104,1 | 104,2 | 103,8 | 103,7 | 104,4 | + 0,9     | + 0,5 | + 0,5 | ± 0,0 | ± 0,0  | + 0,8  | + 0,7 |  |  |  |
| Tabakwaren                                     | 20,81               | 116,5 | 118,2 | 118,2 | 118,2 | 121,1 | 122,0 | + 3,7     | + 4,4 | + 4,3 | + 3,1 | + 4,4  | + 4,4  | + 0,7 |  |  |  |
| Bekleidung und Schuhe                          | 45,34               | 103,1 | 99,9  | 101,7 | 105,4 | 104,4 | 104,8 | + 1,4     | + 1,9 | + 1,8 | + 2,5 | - 0,9  | + 0,1  | + 0,4 |  |  |  |
| Wohnung, Wasser, Strom, Gas                    |                     |       |       |       |       |       |       |           |       |       |       |        |        |       |  |  |  |
| u.a. Brennstoffe                               | 324,70              | 104,9 | 106,0 | 105,9 | 105,8 | 105,9 | 105,8 | + 1,8     | + 1,8 | + 1,5 | + 1,3 | + 1,1  | + 0,9  | - 0,1 |  |  |  |
| Mieten   | 207,26              | 105,5 | 106,3 | 106,4 | 106,6 | 106,7 | 106,8 | + 1,4     | + 1,4 | + 1,4 | + 1,5 | + 1,4  | + 1,4  | + 0,1 |  |  |  |
| Strom, Gas u. a. Brennstoffe                   | 68,82               | 102,3 | 103,7 | 103,1 | 102,1 | 101,7 | 100,9 | + 2,9     | + 2,5 | + 1,5 | + 0,2 | - 0,7  | - 1,8  | - 0,8 |  |  |  |
| Möbel, Leuchten, Geräte und anderes            |                     |       |       |       |       |       |       |           |       |       |       |        |        |       |  |  |  |
| Haushaltszubehör                               | 50,04               | 102,6 | 103,3 | 103,2 | 103,3 | 103,9 | 103,5 | + 0,8     | + 1,1 | + 1,0 | + 1,2 | + 1,4  | + 1,0  | - 0,4 |  |  |  |
| Gesundheit                                     | 46,13               | 104,5 | 105,3 | 105,6 | 105,8 | 106,1 | 106,0 | + 1,1     | + 1,3 | + 1,4 | + 1,3 | + 1,5  | + 1,5  | - 0,1 |  |  |  |
| Verkehr  | 129,05              | 106,5 | 107,2 | 106,7 | 105,4 | 103,8 | 103,1 | + 1,2     | + 2,7 | + 2,1 | + 0,3 | - 2,9  | - 4,5  | - 0,7 |  |  |  |
| Kraftstoffe                                    | 35,01               | 104,3 | 105,1 | 102,7 | 97,9  | 89,8  | 87,6  | - 1,6     | + 5,2 | + 3,0 | - 3,3 | - 15,4 | - 20,7 | - 2,4 |  |  |  |
| Superbenzin                                    | 25,66               | 103,0 | 102,6 | 101,3 | 96,7  | 87,8  | 86,3  | - 1,6     | + 5,0 | + 4,4 | - 1,9 | - 16,5 | - 21,6 | - 1,7 |  |  |  |
| Diesel   | 8,64                | 108,4 | 112,8 | 107,1 | 101,2 | 95,0  | 90,9  | - 1,6     | + 6,1 | - 0,3 | - 6,9 | - 13,3 | - 19,0 | - 4,3 |  |  |  |
| Post und Telekommunikation                     | 26,72               | 95,9  | 95,9  | 95,9  | 95,7  | 95,7  | 95,5  | - 0,7     | - 0,3 | - 0,4 | - 0,5 | - 0,4  | - 0,2  | - 0,2 |  |  |  |
| Freizeit, Unterhaltung und Kultur              | 113,36              | 104,0 | 96,8  | 99,4  | 99,8  | 103,4 | 103,1 | + 0,6     | ± 0,0 | + 0,8 | - 0,3 | - 0,2  | ± 0,0  | - 0,3 |  |  |  |
| Bildungswesen                                  | 9,02                | 103,3 | 102,0 | 102,0 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | - 0,3     | - 2,3 | - 2,3 | - 2,0 | - 2,3  | - 2,2  | - 0,1 |  |  |  |
| Gaststätten- und Beherbergungsdienstleistungen | 46,77               | 109,4 | 110,5 | 110,9 | 111,1 | 111,4 | 111,8 | + 2,5     | + 2,7 | + 2,8 | + 2,7 | + 2,4  | + 2,1  | + 0,4 |  |  |  |
| Andere Waren und Dienstleistungen              | 74,25               | 105,9 | 106,9 | 107,2 | 107,3 | 107,6 | 108,0 | + 2,2     | + 2,0 | + 2,0 | + 2,2 | + 2,2  | + 2,1  | + 0,4 |  |  |  |

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

# Bauland-, Bau- und Pachtpreise

## Kaufwerte für Bauland nach Baulandarten

(MBT-0303090-0000)

| Baulandart                        |                      | Jahr <sup>1)</sup> | 2. Vj. | 3. Vj. | 4. Vj. | 1. Vj. | 2. Vj. | 3. Vj. | 4. Vj. |
|-----------------------------------|----------------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|                                   |                      | 2018               | 2018   |        |        | 2019   |        |        |        |
|                                   |                      | Deutschland        |        |        |        |        |        |        |        |
| <b>Baulandarten insgesamt</b>     |                      |                    |        |        |        |        |        |        |        |
| Zahl der Fälle                    |                      | 84 272             | 20 879 | 22 169 | 22 498 | 14 883 | 19 892 | 21 804 | 23 362 |
| Fläche                            | 1 000 m <sup>2</sup> | 130 011            | 30 913 | 33 721 | 38 461 | 21 789 | 30 007 | 31 795 | 37 810 |
| D-Preis/m <sup>2</sup>            | €                    | 137,67             | 134,37 | 130,83 | 147,73 | 119,99 | 149,88 | 149,06 | 149,29 |
| <b>Baureifes Land</b>             |                      |                    |        |        |        |        |        |        |        |
| Zahl der Fälle                    |                      | 74 692             | 18 497 | 19 774 | 19 834 | 13 178 | 17 862 | 19 446 | 20 784 |
| Fläche                            | 1 000 m <sup>2</sup> | 77 147             | 19 215 | 20 217 | 21 290 | 13 312 | 19 657 | 19 404 | 22 563 |
| D-Preis/m <sup>2</sup>            | €                    | 188,92             | 178,72 | 178,87 | 211,82 | 166,71 | 184,53 | 205,30 | 202,12 |
| <b>Roh-Bauland</b>                |                      |                    |        |        |        |        |        |        |        |
| Zahl der Fälle                    |                      | 2 115              | 533    | 505    | 559    | 419    | 483    | 547    | 536    |
| Fläche                            | 1 000 m <sup>2</sup> | 12 385             | 2 543  | 3 496  | 3 251  | 2 156  | 2 277  | 2 636  | 2 824  |
| D-Preis/m <sup>2</sup>            | €                    | 35,22              | 37,53  | 30,89  | 39,17  | 36,07  | 70,17  | 49,38  | 50,39  |
| <b>Sonstiges Bauland zusammen</b> |                      |                    |        |        |        |        |        |        |        |
| Zahl der Fälle                    |                      | 7 465              | 1 849  | 1 890  | 2 105  | 1 286  | 1 547  | 1 811  | 2 042  |
| Fläche                            | 1 000 m <sup>2</sup> | 40 480             | 9 154  | 10 007 | 13 920 | 6 322  | 8 073  | 9 755  | 12 422 |
| D-Preis/m <sup>2</sup>            | €                    | 71,32              | 68,18  | 68,68  | 75,05  | 50,23  | 87,99  | 64,13  | 75,81  |

1) Jahresergebnisse einschließlich der vierteljährlich nicht erfassten Nachmeldungen.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

## Devisenkurse

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

(MBT-0304030-0000)

| Land                   | ISO-Währungscode | Jan.               | Febr.              | März               | April              | Mai                | Juni    | Juli    | Aug.    | Sept.   | Okt.    | Nov.    | Dez.    | JD      |
|------------------------|------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
|                        |                  | 2019               |                    |                    |                    |                    |         |         |         |         |         |         |         |         |
|                        |                  | 2020               |                    |                    |                    |                    |         |         |         |         |         |         |         |         |
| Dänemark               | DKK              | 7,4657<br>7,4729   | 7,4627<br>7,4713   | 7,4625<br>7,4703   | 7,4650<br>7,4617   | 7,4675<br>7,4577   | 7,4669  | 7,4656  | 7,4602  | 7,4634  | 7,4693  | 7,4720  | 7,4720  | 7,4661  |
| Schweden               | SEK              | 10,2685<br>10,5544 | 10,4986<br>10,5679 | 10,4999<br>10,8751 | 10,4819<br>10,8845 | 10,7372<br>10,5970 | 10,6263 | 10,5604 | 10,7356 | 10,6968 | 10,8023 | 10,6497 | 10,4827 | 10,5891 |
| Vereinigtes Königreich | GBP              | 0,88603<br>0,84927 | 0,87264<br>0,84095 | 0,85822<br>0,89460 | 0,86179<br>0,87547 | 0,87176<br>0,88685 | 0,89107 | 0,89942 | 0,91554 | 0,89092 | 0,87539 | 0,85761 | 0,84731 | 0,87777 |
| Norwegen               | NOK              | 9,7631<br>9,9384   | 9,7444<br>10,1327  | 9,7181<br>11,2943  | 9,6233<br>11,3365  | 9,7794<br>10,9862  | 9,7465  | 9,6587  | 9,9742  | 9,9203  | 10,1165 | 10,1087 | 10,0429 | 9,8511  |
| Schweiz                | CHF              | 1,1297<br>1,0765   | 1,1368<br>1,0648   | 1,1311<br>1,0591   | 1,1319<br>1,0545   | 1,1304<br>1,0574   | 1,1167  | 1,1076  | 1,0892  | 1,0903  | 1,0981  | 1,0978  | 1,0925  | 1,1124  |
| Vereinigte Staaten     | USD              | 1,1416<br>1,1100   | 1,1351<br>1,0905   | 1,1302<br>1,1063   | 1,1238<br>1,0862   | 1,1185<br>1,0902   | 1,1293  | 1,1218  | 1,1126  | 1,1004  | 1,1053  | 1,1051  | 1,1113  | 1,1195  |
| Japan                  | JPY              | 124,34<br>121,36   | 125,28<br>120,03   | 125,67<br>118,90   | 125,44<br>116,97   | 122,95<br>116,87   | 122,08  | 121,41  | 118,18  | 118,24  | 119,51  | 120,34  | 121,24  | 122,01  |
| Tschechische Republik  | CZK              | 25,650<br>25,216   | 25,726<br>25,051   | 25,676<br>26,575   | 25,677<br>27,262   | 25,768<br>27,269   | 25,605  | 25,548  | 25,802  | 25,868  | 25,689  | 25,531  | 25,497  | 25,670  |
| Ungarn                 | HUF              | 319,80<br>334,38   | 317,91<br>337,17   | 315,92<br>345,68   | 321,18<br>356,69   | 324,98<br>350,76   | 322,56  | 325,27  | 326,91  | 332,45  | 331,46  | 333,62  | 330,71  | 325,30  |
| Polen                  | PLN              | 4,2916<br>4,2507   | 4,3175<br>4,2766   | 4,2969<br>4,4406   | 4,2864<br>4,5437   | 4,2958<br>4,5251   | 4,2635  | 4,2596  | 4,3466  | 4,3531  | 4,3013  | 4,2855  | 4,2726  | 4,2976  |

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                 | Gewichtsanteil o/oo | Jahr       |       |       |       |       |       | Jahr              |       |        |        |        |        | ± % gegen Vormonat |        |        |
|---|---------------------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------------------|--------|--------|
|   |                     | 2018       |       | 2019  |       | 2020  |       | 2018              |       | 2019   |        | 2020   |        |                    |        |        |
|   |                     | 2018       | 2019  | 2019  | 2020  |       | 2018  | 2019              | 2019  | 2020   |        |        |        |                    |        |        |
|   |                     | 2015 = 100 |       |       |       |       |       | ± % gegen Vorjahr |       |        |        |        |        |                    |        |        |
| Rohholz insgesamt                             | 1 000               | 93,6       | 81,3  | 75,0  | 75,1  | 74,4  | 75,1  | 74,1              | - 1,7 | - 13,1 | - 15,1 | - 14,9 | - 16,1 | - 14,1             | - 13,3 | - 1,3  |
| Stammholz u. -abschnitte                      | 746,11              | 95,4       | 80,8  | 74,0  | 74,5  | 73,4  | 74,3  | 73,2              | - 2,5 | - 15,3 | - 16,2 | - 15,6 | - 17,2 | - 14,5             | - 14,3 | - 1,5  |
| Eiche Stammholz                               | 29,44               | 113,6      | 120,2 | 118,3 | 118,9 | 118,1 | 118,3 | 115,2             | + 5,4 | + 5,8  | - 1,3  | - 1,2  | - 6,0  | - 3,3              | - 5,4  | - 2,6  |
| Eiche A                                       | 5,19                | .          | .     | 118,4 | 118,1 | 112,0 | 111,5 | 94,7              | .     | .      | .      | .      | .      | .                  | .      | - 15,1 |
| Eiche B                                       | 7,61                | 111,3      | 114,9 | 116,2 | 116,4 | 117,0 | 121,5 | 116,3             | + 5,2 | + 3,3  | - 0,9  | + 1,4  | - 3,6  | + 5,3              | + 1,7  | - 4,3  |
| Eiche C                                       | 16,64               | 115,2      | 121,7 | 119,1 | 120,3 | 120,5 | 119,0 | 121,1             | + 6,2 | + 5,7  | - 1,4  | - 1,2  | - 4,7  | - 5,4              | - 3,0  | + 1,8  |
| Buche Stammholz                               | 62,03               | 104,3      | 103,8 | 100,5 | 102,5 | 103,4 | 103,2 | 102,6             | + 2,1 | - 0,5  | - 3,8  | - 2,2  | - 1,5  | - 1,7              | - 2,6  | - 0,6  |
| Buche B                                       | 11,76               | 104,6      | 104,9 | 102,5 | 105,5 | 106,9 | 107,1 | 99,0              | + 3,7 | + 0,2  | - 1,4  | - 0,9  | - 1,4  | + 3,0              | - 7,0  | - 7,6  |
| Buche C                                       | 31,35               | 102,3      | 101,9 | 98,8  | 98,7  | 101,4 | 100,9 | 103,5             | + 1,3 | - 0,4  | - 2,8  | - 2,2  | - 0,2  | - 2,5              | - 0,7  | + 2,6  |
| Buche B/C                                     | 18,92               | 107,5      | 106,3 | 102,2 | 106,8 | 104,7 | 104,6 | 103,3             | + 2,5 | - 1,1  | - 6,8  | - 3,0  | - 3,5  | - 3,1              | - 3,0  | - 1,2  |
| Fichte  | 483,96              | 94,3       | 76,1  | 68,0  | 68,7  | 67,3  | 68,4  | 67,2              | - 3,3 | - 19,3 | - 20,7 | - 35,7 | - 35,7 | - 34,6             | - 17,9 | - 1,8  |
| Fichte Stammholz                              | 215,19              | 92,7       | 74,4  | 66,8  | 67,5  | 66,8  | 67,1  | 65,9              | - 3,5 | - 19,7 | - 20,7 | - 18,8 | - 20,3 | - 18,9             | - 17,9 | - 1,8  |
| Fichte B                                      | 106,70              | 95,2       | 81,7  | 76,3  | 76,8  | 76,7  | 74,9  | 71,8              | - 1,8 | - 14,2 | - 15,8 | - 13,7 | - 14,2 | - 16,5             | - 18,5 | - 4,1  |
| Fichte C                                      | 37,37               | 89,3       | 69,9  | 59,5  | 59,2  | 59,5  | 60,3  | 58,6              | - 3,9 | - 21,7 | - 24,5 | - 26,1 | - 24,5 | - 23,1             | - 19,2 | - 2,8  |
| Fichte B/C                                    | 71,12               | 90,6       | 65,8  | 56,4  | 57,8  | 55,8  | 58,9  | 60,9              | - 6,1 | - 27,3 | - 27,1 | - 23,8 | - 28,5 | - 20,7             | - 16,2 | + 3,4  |
| Fichte Stammholzabschnitte                    | 268,77              | 95,6       | 77,4  | 68,9  | 69,7  | 67,6  | 69,4  | 68,2              | - 3,0 | - 19,0 | - 20,9 | - 20,5 | - 21,8 | - 17,5             | - 18,0 | - 1,7  |
| Fichte B                                      | 125,30              | 102,3      | 88,6  | 80,4  | 79,3  | 77,6  | 77,9  | 76,3              | + 0,7 | - 13,4 | - 18,7 | - 18,9 | - 20,3 | - 19,4             | - 20,9 | - 2,1  |
| Fichte B/C                                    | 143,47              | 89,6       | 67,6  | 58,9  | 61,3  | 58,9  | 62,0  | 61,1              | - 6,7 | - 24,5 | - 23,2 | - 22,3 | - 23,4 | - 15,3             | - 14,8 | - 1,5  |
| Kiefer  | 125,34              | 92,4       | 81,9  | 77,8  | 76,9  | 76,3  | 76,6  | 75,2              | - 3,0 | - 11,4 | - 8,5  | - 10,2 | - 12,5 | - 10,2             | - 10,4 | - 1,8  |
| Kiefer Stammholz                              | 42,24               | 91,3       | 82,2  | 77,6  | 77,2  | 75,9  | 75,3  | 73,6              | - 2,5 | - 10,0 | - 11,2 | - 13,6 | - 12,7 | - 14,2             | - 14,5 | - 2,3  |
| Kiefer B                                      | 13,34               | 96,5       | 87,7  | 87,4  | 86,8  | 88,0  | 87,8  | 85,1              | + 0,3 | - 9,1  | - 9,8  | - 6,4  | - 3,7  | - 5,0              | - 6,1  | - 3,1  |
| Kiefer C                                      | 12,38               | 87,8       | 74,6  | 64,7  | 64,3  | 61,9  | 64,3  | 63,6              | - 5,4 | - 15,1 | - 22,3 | - 25,8 | - 26,0 | - 22,7             | - 21,9 | - 1,1  |
| Kiefer B/C                                    | 16,52               | 89,7       | 83,5  | 79,3  | 79,2  | 76,6  | 73,3  | 71,8              | - 2,5 | - 6,8  | - 4,2  | - 10,7 | - 10,6 | - 16,1             | - 16,5 | - 2,0  |
| Kiefer Stammholzabschnitte                    | 83,10               | 93,0       | 81,8  | 77,9  | 76,7  | 76,5  | 77,3  | 76,0              | - 3,2 | - 12,0 | - 6,9  | - 8,4  | - 12,4 | - 8,1              | - 8,1  | - 1,7  |
| Kiefer B                                      | 34,65               | 93,8       | 81,6  | 78,5  | 77,9  | 78,8  | 78,0  | 77,8              | - 2,6 | - 13,0 | - 6,8  | - 9,0  | - 10,4 | - 7,3              | - 6,6  | - 0,3  |
| Kiefer B/C                                    | 48,45               | 92,4       | 82,0  | 77,5  | 75,8  | 74,8  | 76,7  | 74,7              | - 3,7 | - 11,3 | - 7,1  | - 8,0  | - 13,9 | - 8,7              | - 9,2  | - 2,6  |
| Douglasie                                     | 45,34               | 91,8       | 71,2  | 63,1  | 61,9  | 61,1  | 62,6  | 63,7              | - 4,3 | - 22,4 | - 22,7 | - 23,6 | - 25,0 | - 21,1             | - 16,2 | + 1,8  |
| Douglasie Stammholz                           | 28,84               | .          | .     | 61,1  | 59,0  | 58,5  | 60,6  | 60,7              | .     | .      | .      | .      | .      | .                  | .      | + 0,2  |
| Douglasie B                                   | 7,74                | .          | .     | 72,1  | 67,2  | 68,7  | 71,6  | 71,0              | .     | .      | .      | .      | .      | .                  | .      | - 0,8  |
| Douglasie C                                   | 5,73                | .          | .     | 55,0  | 53,0  | 51,4  | 56,1  | 56,3              | .     | .      | .      | .      | .      | .                  | .      | + 0,4  |
| Douglasie B/C                                 | 15,37               | .          | .     | 57,9  | 57,1  | 56,1  | 56,7  | 57,1              | .     | .      | .      | .      | .      | .                  | .      | + 0,7  |
| Douglasie Stammholzabschnitte                 | 16,50               | .          | .     | 66,7  | 67,0  | 65,6  | 66,0  | 69,1              | .     | .      | .      | .      | .      | .                  | .      | + 4,7  |
| Douglasie B                                   | 4,56                | .          | .     | 76,2  | 72,8  | 74,3  | 75,8  | 75,3              | .     | .      | .      | .      | .      | .                  | .      | - 0,7  |
| Douglasie B/C                                 | 11,94               | .          | .     | 63,0  | 64,8  | 62,2  | 62,3  | 66,7              | .     | .      | .      | .      | .      | .                  | .      | + 7,1  |
| Industrieholz                                 | 189,32              | 86,9       | 79,8  | 73,8  | 73,0  | 72,3  | 73,1  | 72,3              | + 1,5 | - 8,2  | - 13,3 | - 13,1 | - 15,7 | - 16,6             | - 13,4 | - 1,1  |
| Laubholz                                      | 74,85               | 88,5       | 93,2  | 93,1  | 93,0  | 91,7  | 93,4  | 94,2              | + 2,5 | + 5,2  | + 4,1  | + 3,0  | - 2,6  | - 2,7              | + 0,7  | + 0,9  |
| Eiche   | 11,32               | 84,6       | 87,8  | 86,4  | 89,5  | 84,0  | 85,2  | 88,8              | + 4,8 | + 3,7  | - 0,8  | + 0,6  | - 4,5  | - 6,8              | + 1,1  | + 4,2  |
| Buche   | 63,53               | 89,2       | 94,1  | 94,3  | 93,6  | 93,1  | 94,8  | 95,1              | + 2,1 | + 5,5  | + 4,9  | + 3,3  | - 2,2  | - 2,2              | + 0,6  | + 0,3  |
| Nadelholz                                     | 114,47              | 85,9       | 71,0  | 61,2  | 60,0  | 59,6  | 59,8  | 58,0              | + 0,9 | - 17,3 | - 25,5 | - 24,9 | - 25,8 | - 27,2             | - 24,7 | - 3,0  |
| Fichte  | 58,26               | 82,3       | 67,1  | 56,8  | 55,6  | 54,4  | 55,6  | 52,5              | - 1,8 | - 18,4 | - 27,2 | - 27,2 | - 27,6 | - 28,6             | - 28,9 | - 5,6  |
| Kiefer  | 47,35               | 90,7       | 77,0  | 67,5  | 66,2  | 67,1  | 66,4  | 65,5              | + 4,6 | - 15,1 | - 23,3 | - 22,2 | - 24,4 | - 25,1             | - 20,6 | - 1,4  |
| Douglasie                                     | 8,86                | .          | .     | 56,6  | 56,0  | 53,8  | 52,0  | 54,1              | .     | .      | .      | .      | .      | .                  | .      | + 4,0  |
| Brennholz <sup>2)</sup>                       | 42,34               | 97,1       | 94,6  | 90,8  | 92,0  | 97,0  | 96,2  | 95,1              | + 3,2 | - 2,6  | - 11,2 | - 12,4 | - 9,4  | - 0,5              | - 0,8  | - 1,1  |
| Laubholz                                      | 40,19               | .          | .     | 90,3  | 91,6  | 97,0  | 96,1  | 96,0              | .     | .      | .      | .      | .      | .                  | .      | - 0,1  |
| Nadelholz                                     | 2,15                | .          | .     | 99,5  | 98,1  | 97,2  | 96,4  | 79,3              | .     | .      | .      | .      | .      | .                  | .      | - 17,7 |
| Energieholz                                   | 22,23               | 84,9       | 84,9  | 86,1  | 81,8  | 82,5  | 81,8  | 82,8              | - 5,9 | - 0,0  | - 1,4  | - 5,5  | - 2,7  | - 3,8              | - 2,8  | + 1,2  |
| Laubholz                                      | 8,08                | .          | .     | 91,2  | 87,9  | 95,2  | 95,2  | 96,0              | .     | .      | .      | .      | .      | .                  | .      | + 0,8  |
| Nadelholz                                     | 14,15               | .          | .     | 83,2  | 78,4  | 75,2  | 74,3  | 75,3              | .     | .      | .      | .      | .      | .                  | .      | + 1,3  |
| Nachrichtlich:                                |                     |            |       |       |       |       |       |                   |       |        |        |        |        |                    |        |        |
| Holzprodukte zur Energieerzeugung             | 1000,00             | 92,2       | 89,1  | 86,0  | 84,5  | 84,0  | 83,6  | 82,7              | + 1,3 | - 3,4  | - 7,7  | - 9,2  | - 10,3 | - 11,4             | - 9,7  | - 1,1  |
| Holz in Form von Plättchen u.a. <sup>3)</sup> | 274,57              | 93,4       | 89,0  | 84,6  | 82,2  | 80,2  | 80,2  | 79,2              | + 2,8 | - 4,7  | - 10,7 | - 12,4 | - 13,5 | - 14,0             | - 12,1 | - 1,2  |
| Pellets, Briketts u.a. aus Sägespänen         | 286,48              | 100,1      | 101,1 | 100,8 | 100,7 | 101,3 | 99,2  | 97,4              | + 2,6 | + 1,0  | - 2,4  | - 4,2  | - 5,1  | - 7,2              | - 6,9  | - 1,8  |
| Industrieholz                                 | 316,06              | 86,9       | 79,8  | 73,8  | 73,0  | 72,3  | 73,1  | 72,3              | + 1,5 | - 8,2  | - 13,3 | - 13,1 | - 15,7 | - 16,6             | - 13,4 | - 1,1  |
| Energieholz                                   | 122,89              | 84,9       | 84,9  | 86,1  | 81,8  | 82,5  | 81,8  | 82,8              | - 5,9 | - 0,0  | - 1,4  | - 5,5  | - 2,7  | - 3,8              | - 2,8  | + 1,2  |

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

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)