# Statistischer Monatsbericht

**05 2014** 

Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft



# Periodische Statistische Veröffentlichungen des BMEL

#### BMEL Daten - Analysen

# Statistischer Monatsbericht des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft

Ausgabe: monatlich

Zu beziehen von der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Referat 422, 53168 Bonn

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

Ausgabe: jährlich

Zu beziehen vom Landwirtschaftsverlag GmbH,

48084 Münster

Ab Ausgabe 2008 zu beziehen vom Wirtschaftsverlag NW GmbH, 27568 Bremerhaven

#### Ertragslage Garten- und Weinbau

Ausgabe: jährlich

Zu beziehen vom Bundesministerium für Ernährung und

Landwirtschaft, Referat 123,

53107 Bonn

Fax: 0228/529-3364; E-Mail: 123ST@bmel.bund.de

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

Ausgabe: jährlich

Zu beziehen von der Bundesanstalt für Landwirtschaft und

Ernährung, Referat 423, 53168 Bonn

#### Struktur der Mischfutterhersteller

Ausgabe: jährlich (Wirtschaftsjahr)

Zu beziehen von der Bundesanstalt für Landwirtschaft und

Ernährung, Referat 423, 53168 Bonn

#### Struktur der Mühlenwirtschaft

Ausgabe: jährlich (Wirtschaftsjahr)

Zu beziehen von der Bundesanstalt für Landwirtschaft und

Ernährung, Referat 423, 53168 Bonn

#### Abschlussbericht über die Besondere Ernteermittlung bei Getreide und Kartoffeln

Ausgabe: jährlich

Zu beziehen vom Bundesministerium für Ernährung und

Landwirtschaft, Referat 123, 53107 Bonn

#### Die Unternehmensstruktur der Molkereiwirtschaft in Deutschland

Ausgabe: dreijährlich

Zu beziehen von der Bundesanstalt für Landwirtschaft und

Ernährung, Referat 423, 53168 Bonn

#### Buchführungsergebnisse der Testbetriebe

Ausgabe: jährlich (Wirtschaftsjahr)

Zu beziehen von Bundesministerium für Ernährung und

Landwirtschaft, Referat 123, 53107 Bonn

Fax: 0228/529-55 3837; E-Mail: 123ST@bmel.bund.de

#### Zeichenerklärung:

- 0 = mehr als nichts, aber weniger als die H\u00e4lfte 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

BfR = Bundesinstitut für Risikobewertung
BgVV = Bundesinstitut für gesundheitlichen
Verbraucherschutz und Veterinärmedizin

BVL = Bundesamt für Verbraucherschutz und

Lebensmittelsicherheit

D = Durchschnitt

dt = Dezitonne (100 kg) EU = Europäische Union

Epl. = Einzelplan

FAO = Food and Agriculture Organization of the United Nations

F.i.Tr. = Fett in der Trockenmasse Fwj = Forstwirtschaftsjahr GMJ = Garantiemengenjahr

HS = Forschung, Untersuchungen und ähnliches

IN = Industrienorm

JD = Jahresdurchschnitt Mio. = 1.000.000

MD = Monatsdurchschnitt

MOE = Mittel- und osteuropäische Länder

Mrd. = 1.000.000.000 Vi. = Vierteljahr

Vj. = Vierteljahr VjD = Vierteljahresdurchschnitt

Vorj. = Vorjahr

VZBV = Verbraucherzentrale Bundesverband e.V.

Wj. = Wirtschaftsjahr

WjD = Wirtschaftsjahresdurchschnitt

ZMP = Zentrale Markt- und Preisberichtstelle für Erzeugnisse der Land-,

Forst- und Ernährungswirtschaft GmbH

BW = Baden-Württemberg

BY = Bayern
BE = Berlin
BB = Brandenburg
HB = Bremen

HH = Hamburg HE = Hessen

MV = Mecklenburg-Vorpommern

NI = Niedersachsen NW = Nordrhein-Westfalen RP = Rheinland-Pfalz SL = Saarland

SN = Sachsen ST = Sachsen-Anhalt SH = Schleswig-Holstein

TH = Thüringen

- 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.bmelv-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: Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Referat 422, Statistik und Berichterstattung, Dr. A.-G. Maul Telefon (0228) 6845 – 3383; S. Lohbrandt Telefon (0228) 6845 – 3348, agrar@ble.de

Herstellung: Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung und Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft

# Inhaltsübersicht

# A. Landwirtschaft

		0-:4-
Ertragslage und C	Gesamtrechnung	Seite
MBT-0103230-0000	Bierabsatz nach Ländern	258
Betriebe nach Pro	oduktionsmerkmalen	
MBT-0106430-0000 MBT-0106460-0000	Legehennenhaltung und Eiererzeugung Geflügelschlachtereien und geschlachtetes Geflügel	258 259
Getreide-, Raps-	und Kartoffelsorten	
MBT-0113030-0000	Verbreitung der wichtigsten Getreidesorten 2013	260
Viehhaltung und \	Veterinärwesen	
MBT-0117660-0000 MBT-0117690-0000	Brütereien, eingelegte Bruteier und geschlüpfte Küken	262 263

# B. Ernährungswirtschaft

		Seite
Getreide, Hülsenf	früchte, Raps und Futtermittel	
MBT-0201030-0000	Versorgungsbilanz für Getreide	264
Zucker		
MBT-0202030-0000 MBT-0202060-0000	Zuckererzeugung, Zuckerabsatz und ZuckerbeständeZuckerabsatz der Zuckerfabriken und Handelsunternehmen	266 266
Vieh und Fleisch		
MBT-0203160-0000 MBT-0203190-0000 MBT-0203230-0000 MBT-0203330-0000	Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft  Durchschnittsgewichte der gewerblich geschlachteten Tiere  Fleischanfall von geschlachteten Tieren in- und ausländischer Herkunft  Versorgungsbilanz Eier	267 268 268 269
Milch und Fette		
MBT-0204030-0000	Rohmilchanlieferung der Erzeuger an milchwirtschaftliche Unternehmen	270
Ernährungsgewei	rbe	
MBT-0206030-0000 MBT-0206060-0000	Index der Nettoproduktion des Produzierenden Ernährungsgewerbes Beschäftigte, Umsatz und Exportquote der fachlichen Betriebsteile des	272
MBT-0206090-0000	Produzierenden ErnährungsgewerbesBetriebe, Beschäftigte, Arbeitsstunden und Entgelte des Produzierenden	273
MBT-0206130-0000	ErnährungsgewerbesUmsatz und Exportquote der Betriebe des Produzierenden Ernährungsgewerbes	274 275
MBT-0206160-0000	Entwicklung ausgewählter Wirtschaftsdaten des Produzierenden	
MB1-0206160-0000	Entwicklung ausgewaniter wirtschaftsdaten des Produzierenden  Frnährungsgewerhes	276

# C. Preise und Löhne

		Seite
Agrarpreise		
MBT-0301030-0000	Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte	277
MBT-0301090-0000	Marktpreise für inländisches Getreide	278
MBT-0301430-0000	Preise für Rohmilch - endgültige Daten	279
MBT-0301435-0000	Preise für konventionell erzeugte Kuhmilch - endgültige Daten	283
MBT-0301440-0000	Preise für ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch - endgültige Daten	287
MBT-0301445-0000	Preise für konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte	
	Kuhmilch - endgültige Daten	290
MBT-0301445-0000	Preise für konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte	
	Kuhmilch - April 2014	290
Gewerbliche Prei	se und Verbraucherpreise	
MBT-0302030-0000	Teilindex für Erzeugnisse des Nahrungs- und Genussmittelgewerbes	291
MBT-0302060-0000	Preismesszahlen für verschiedene Energiearten	292
MBT-0302090-0000	Ausgewählte Teilindizes für Nahrungsmittel sowie für Beherbergungs-	
	und Gaststättendienstleistungen	293
MBT-0302130-0000	Verbraucherpreisindex für Deutschland	294
MBT-0302160-0000	Preisindex für die Lebenshaltung im Ausland	295
Devisenkurse		
MBT-0304030-0000	Euro-Referenzkurse des Europäischen Systems der Zentralbanken (ESZB)	295
	D. Außenhandel	
MBT-0401030-0000 MBT-0401060-0000	Einfuhr von Gütern der Land- und Ernährungswirtschaft	296 300
	E. Forst- und Holzwirtschaft	
Preise		
MBT-0505030-0000	Index der Erzeugerpreise der Produkte des Holzeinschlags aus den Staatsforsten	302
MID 1-0000000-0000	iliuex dei Eizeugeipielse dei Fiodukte des Holzellischlags aus dell Staatsloistell	302

Anfragen, Hinweise und Anregungen können an die E-Mailadresse <u>agrar@ble.de</u> der Redaktion gerichtet werden.

# A. Landwirtschaft

# Ertragslage und Gesamtrechnung

### Bierabsatz nach Ländern

1 000 hl

(MBT-0103230-0000)

Land											
Lanu	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 v	2013 v
Baden-Württemberg	7 704	7 747	7 427	7 504	7 110	7 074	6 764	6 490	6 360	6 186	6 113
Bayern	22 944	22 571	22 708	22 888	22 922	22 638	22 287	21 602	22 103	22 135	22 286
Berlin und Brandenburg	3 609	3 804	3 524	3 596	3 678	4 055	3 914	4 105	3 695	3 612	3 822
Hessen	3 617	3 438	3 226	3 350	3 319	3 188	3 085	3 000	3 072	2 999	2 934
Mecklenburg-Vorpommern	2 746	3 097	3 000	3 108	2 935	2 868	2 839	2 898	2 780	2 524	2 689
Niedersachsen und Bremen	10 619	11 384	11 515	12 046	11 851	11 406	10 218	10 259	10 140	9 456	8 525
Nordrhein-Westfalen	26 710	26 743	26 258	26 433	25 278	24 735	24 210	24 255	23 948	23 874	23 606
Rheinland-Pfalz und Saarland	8 193	7 888	7 874	8 047	7 474	7 261	7 172	7 124	7 255	7 044	6 682
Sachsen	8 646	8 741	8 767	8 833	8 830	8 892	8 643	8 171	8 345	8 047	7 935
Sachsen-Anhalt	2 990	2 868	2 825	2 919	2 757	2 721	2 764	2 500	2 642	2 656	2 402
Schleswig-Holstein und Hamburg	4 281	4 272	4 575	4 523	4 302	4 553	4 365	4 254	4 436	4 345	4 070
Thüringen	3 548	3 582	3 678	3 608	3 673	3 505	3 711	3 722	3 563	3 655	3 543
Insgesamt	105 609	106 135	105 377	106 856	104 128	102 898	99 973	98 380	98 336	96 532	94 608

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

Statistisches Bundesamt, BMEL (123)

#### Betriebe nach Produktionsmerkmalen

## Legehennenhaltung und Eiererzeugung

Betriebe bzw. Unternehmen mit 3 000 und mehr Hennenhaltungsplätzen

(MBT-0106430-0000)

												•		
		Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jahr/JD
Merkmal	Einheit							2013 2014 v						
								2014 V						
Betriebe	Zahl	1 293 1 361	1 316 1 452	1 328 1 452	1 334 1 450	1 340	1 343	1 347	1 344	1 353	1 348	1 345	1 355	1 413 <sup>6)</sup>
Hennenhaltungsplätze 1)	1 000	42 329 44 561	42 564 45 892	42 975 45 785	43 037	43 319	43 398	43 596	43 530	43 721	44 004	44 016	44 506	43 416
Legehennen <sup>2)</sup>	1 000	36 947 38 749	37 005 38 999	38 126 40 526	37 019	36 170	36 601	36 786	36 527	36 903	37 581	38 166	38 438	37 189
Eiererzeugung <sup>3)</sup>	1 000 Stück	898 907 960 352	871 817 915 157	975 099 1 021 924	900 677	909 004	870 722	918 860	907 007	895 698	938 172	939 079	964 202	10 989 243
Legeleistung je Henne 4)	Stück	24,3 24,4	23,1 23,0	25,9 25,2	24,6	24,9	23,7	25,0	24,6	24,1	24,7	24,4	25,0	294,3
Auslastung der Kapazitäten <sup>5)</sup>	%	87,3 87,0	86,9 85,0	88,7 88,5	86,0 88,2	83,5	84,3	84,4	83,9	84,4	85,4	86,7	86,4	85,6

<sup>1)</sup> Bei voller Ausnutzung der für die Hennenhaltung verfügbaren Stellplätze. - 2) Am 1. des Berichtsmonats. - 3) Einschl. Bruch- Knick- und Junghenneneier. - 4) Bezogen auf Monatsdurchschnittsbestand. - 5) Legehennen zum 1. des Berichtsmonats dividiert durch die Zahl der Hennenhaltungsplätze. - 6) Zahl der im Jahr mindestens einmal aktiven Betriebe.

Statistisches Bundesamt, BLE

# Geflügelschlachtereien und geschlachtetes Geflügel

(MBT-0106460-0000)

							Geschlachte	tes Geflügel		(.•	IBT-01064	
Monat	Gefli schlacht	ügel- ereien <sup>1)</sup>		Jungma	sthühner			Suppen	hühner		Ent	ten
Worldt	Anz	zahl		t		zahl 000	t			zahl 000	1	i
	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v
Januar Februar März	153 158 170	142 155 158	74 685 65 743 73 563	81 555 71 670 76 979	51 335 45 648 49 784	53 787 47 153 50 814	3 871 2 418 2 995	4 136 2 459 2 356	3 171 1 733 2 572	3 511 1 840 1 639	4 971 4 081 3 763	4 080 3 321 3 562
April Mai Juni	166 166 170		78 429 77 295 71 700		53 229 52 090 48 252		4 548 3 834 3 724		3 636 2 907 3 042		3 409 3 016 3 255	
Juli August September	167 164 180		79 869 77 777 77 750		55 019 52 517 51 769		4 084 3 385 2 977		3 134 2 522 2 336		3 256 2 271 3 445	
Oktober November Dezember	187 198 220		81 846 78 318 73 323		54 218 51 275 48 270		4 061 2 086 2 658		2 919 1 600 1 862		4 371 4 535 4 506	
Jan. bis März		-	213 990	230 204	146 767	151 754	9 284	8 950	7 476	6 990	12 815	10 963
Jahr			910 298		613 405		40 641		31 433		44 877	
					no	och: Geschlad	chtetes Geflüg	jel			T	
Monat		Enten zahl		Gä	nse	zahl		Truthi		zahl	Stra	uße
		000		t	in 1	000	t			000	1	t
	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v
Januar Februar März	2 158 1 697 1 692	1 817 1 460 1 628	1 0	7	0 0	2	44 582 35 407 35 947	42 574 36 179 37 278	3 371 2 763 2 885	3 263 2 810 2 883	4 4 9	3 6 8
April Mai Juni	1 562 1 410 1 469				:		39 947 39 488 35 524		3 147 3 223 2 856		8 9 11	
Juli August September	1 564 1 086 1 617		313		65		38 850 34 510 37 122		3 188 2 949 3 106		12 10 10	
Oktober November Dezember	1 829 1 858 1 849		351 652 1 174		73 135 241		39 463 37 617 39 619		3 114 2 959 3 129		10 9 13	
Jan. bis März	5 547	4 904	-				115 937	116 031	9 019	8 956	18	16
Jahr	19 791		2 788		581		458 075		36 689		111	
					nc	och: Geschla	chtetes Geflüg	gel				
Monat	Stra	ch: iuße		Sonstiges	Geflügel 2)				Insge	esamt		
		zahl 000		t		zahl 000		t			Anzahl in 1 000	
	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	201	4 v	2013	201	4 v
Januar Februar März	0 0 0	0 0 0	0 0	0	0 0	0	128 114 107 654 116 277	132 113 120	635	60 036 51 842 56 933	53	380 263 964
April Mai Juni	0 0 0		:		:		126 340 123 642 114 216			61 574 59 630 55 619		
Juli August September	0 0 0		0		1		126 176 118 143 121 618			62 929 59 117 58 893		
Oktober November Dezember	0 0 0		1		1		130 102 123 218 121 294			62 153 57 828 55 352		
Jan. bis März	0	0	•	•		•	352 045	366	173	168 810	172	607
Jahr	2		3		5		1 456 793			701 905		

<sup>1)</sup> Geflügelschlachtereien, die nach den entsprechenden Verordnungen der EU zugelassen sind. - 2) Hierzu zählen Fasane, Wachteln, Tauben und Perlhühner.

Statistisches Bundese

# Getreide, Raps- und Kartoffelsorten

# Verbreitung der wichtigsten Getreidesorten 2013

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

(MBT-0113030-0000)

							%						(MBT-	011303	0-0000)
Sorte	BW 1)	BY 2)	BB 2)	HE 1)	MV 2)	NI 1)	NW 1)	RP 2)	SL 2)	SN 2)	ST <sup>2)</sup>	SH 1)	TH 2)	Deutso	:hland 3)
Sorte		•	•	•	'	•	2013							2012	2013
						Winterv	weizensort	en							
Asano JB	5.0	18,1	1,7	13,5	5,9	16,9	7,2	14,0	24,0	4,0	21,0	12,3	11,3	12,3	12,3
Julius	4,4	2,0	8,7	3,8	6,8	19,3	10,1	2,7	8,0	6,4	4,6	6,7	2,6	3,7	6,9
Akteur	12,2	5,4	11,3	1,9	12,7	-	-	8,0	4,0	14,4	7,4	-	12,2	7,9	6,6
Potenzial	1,1	0,7	6,1	5,8	22,9	-	-	7,3	20,0	9,6	8,5	6,7	5,2	7,5	5,6
Meister Pamier	5,6 12,2	10,1 10,7	2,6	3,8 5,8	3,4	1,5	2,5	8,7 1,3	8,0	8,8	9,7 0,6	1,1	4,4 6,1	3,3 3,6	5,6
Kerubino	2,2	8.7	3.5	3,2	- 1,7	1,0 1,0	- :	3,3	-	7,2 2,4	7,4		6,1	3,5	4,2 3,8
Tobak		- -	3,5	0,6	2,5	10,1	7,2	0,7	-	-	- ,-	11,7	o, r -	0,7	3,0
Cubus	3,3	6,0	4,3	2,6	1,7	1,5	-	12,0	-	-	2,8	-	2,6	3,9	2,9
Dekan	17,2	0,7	-	1,9	1,7	1,9	2,5	4,7	4,0	-	-	8,9	-	3,8	2,8
Brilliant	-	-	13,0	1,9	5,9	1,5	-	2,0	8,0	5,6	4,6	-	3,5	3,4	2,6
Manager	5,0	3,4	-	3,2	0,8	1,5 2,4	5,9 9,7	7,3	8,0 -	-	-	7.2	-	1,7	2,2
Inspiration Hermann		4.0	0,9	1,9 0,6	U, 6	3,9	9,7 4,2	0,7 0,7		-	0.6	7,3 -		3,0 3,0	1,8 1,7
Impression	0.6	7,4	-	1,3	-	1,0	-,-	0,7	-	-	0,6	-	0.9	1,7	1,7
Toras	1,1	0,7	3,5	1,9	-	1,0	-	-	-	8,0	2,8	-	3,5	1,8	1,6
Chevalier	-	0,7	4,3	-			-	-	-	7,2	5,7		3,5	2,1	1,6
Discus	-	-	3,5	-	11,9	0,5	-	-	-	-	0,6	1,7	-	1,3	1,5
Mulan Kredo	0,6 2,2	-	0,9	1,3 3,8	0,8	3,4 1,9	3,4 1,3	2,0	-	- 1,6	0,6 0,6	- 3,4	0,9 0,9	1,7 0,9	1,2 1,1
Ritmo		-	0.9	1,3	5. 1	1,0	1,5 -	1,3	-	-	-	5,6	-	1,5	1,1
Genius	0,6	-	3,5	0,6	0,8	-	-	0,7	-	1,6	1,7	-,-	6,1	1,3	1,1
Sortengemisch	-	-	-	1,9	-	7,3	-	-	-	-	-	-	-	1,1	1,0
Premio	1,7	-	-	3,8	-	-	5,5	4,7	8,0	-	-	-	-	1,0	1,0
Kometus	0,6	4,7 0.7	0.0	-	0.8	- 24	12	0,7	-	2,4	0.6	2.9	-	0,1 1.7	1,0
Tabasco Winnetou	0,6	0,7 2,0	0,9	-	0,8	2,4	1,3 6,3	0,7	-	0,8	0,6	2,8	-	1,7 1,0	1,0 0,9
Türkis	0,6	2,0 1,3	0,9	0,6	-	1,0	u,3 -			0,8	1,1	-	3,5	1,0 1,5	0,9
Linus	-	-	-	-	3,4	1,0	0,8	2,0	-	-	2,3	0,6	-	0,3	0,9
Matrix	0,6	-	0,9	0,6	-	1,9	3,4	2,0	-	-	0,6	0,6	-	0,4	0,8
unbekannt	3,9		-	3,2	-	1,9	-	-		-	1,1	-	-	1,6	0,8
Colonia	-	0,7	0,9	2,6	1,7	- 0.5	1,7	1,3	4,0	0,8	- 47	1,7	-	0,1	0,8
Opal Schamane	0,6	2,0	1,7	1,9	1,7	0,5 0,5	-	0,7		1,6	1,7 -	- 1,1	2,6 1,7	0,1 0,9	0,8 0,8
Patras	0,0	2,0 -	3,5	1,3	1,7	0,5 -		0,7	-	4,0		-	0,9	0,9 -	0,8
Sonstige	-	-	-	-	-,,.	-	7,6	-	-	-	-	-	-	0,7	0,7
Orcas	2,8	-	0,9	-	-	1,0	0,8	1,3	-	0,8	-	2,2	-	-	0,7
Smaragd	-	-	-	-	-	1,5	2,5	-	-	-	-	2,8	0,9	0,3	0,6
Magnus	-	-		-	-	-	1,7	-	-	0,8	-	7,8	-	0,8	0,6
Bussard Edgar	1.7	-	1,7	- 1,9	-	- 0,5	-	-	- :	0,8 0,8	-	0,6	6,1 2,6	0,4 0,4	0,6 0,6
Sophytra	1,7	1,3	-	-		- -	2,1	-	-	-		-	2,0 -	0,5	0,5
Primus	-	-	-	-	-	-	5,1	-	-	-	-	0,6	-	0,6	0,5
Lear	-	0,7	-	-	-	0,5	3,0	-	-	-	-	-	-	0,6	0,5
Isengrain	-	-		5,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		0,3
Restliche Sorten	11,9	8,0	16,4	16,4	6,1	9,2	4,2	7,8	4,0	9,6	13,0	13,8	12,2	12,3	10,2
						Rog	gensorten								
Palazzo	-	17,9	14,0	17,6	21,7	23,2	15,0	26,8	24,0	31,4	17,8	8,4	15,0	19,5	18,7
Brasetto	-	25,6	17,5	14,1	24,1	14,1	14,0	26,8	16,0	10,0	17,0	6,0	25,0	12,9	17,4
Minello	-	1,3	13,0	3,5	14,8	20,2	21,0	3,6	8,0	11,4	15,3	36,1	16,7	16,9	14,6
Dukato Conduct		16,7	10,5 11,5	7,7 7,7	7,8 7,0	5,1 1,5	2,0	3,6 3,6	28,0	7,1 8,6	7,6 9,3	3,6	11,7	4,8 9,2	8,2 6,7
Mephisto (SU)	_	2,6	7,5	7,7	6.1	7,6	5.0	-	4.0	4,3	4,2	14,5	6,7	0,1	6,4
Visello	-	9,0	2,5	14,8	2,6	6,1	14,0	7,1	8,0	4,3	5, 1	15,7	8,3	11,5	5,4
Guttino	-		3,0	2,1	5,2	8,1	10,0		4,0		5,9	-	6,7	4,1	4,3
Helltop	-	1,3	5,0	0,7	2,6	0,5	3,0	1,8	-	8,6	2,5	-	6,7	1,3	3,1
Recrut unbekannt	-	1,3 1,3	5,5	<b>-</b> 4,9	4,3 -	0,5 5,6	-	1,8	-	4,3	0,9 2,5	1,2	-	4,0 1,5	2,8
Danko	_	1,3 14,1	1,0	4,9 1,4	-	5,0	-	3,6			0,9			0,6	2,0 1,1
Amilo	_	2,6	1,0	2,1	-	0,5	-	-	-	5,7	0,9	-	-	0,8	1,1
Askari	-	-	-	1,4	0,9	0,5	6,0	-	-	-	1,7	3,6	1,7	2,3	0,8
Nikita	-	3,8	1,0	0,7	-	-	-	1,8	-	1,4	-	-	-	0,8	0,7
Matador	-	2,6	-	2,1	-		-	3,6	-	-	1,7	-	-	1,7	0,5
Sortengemisch Sonstige	-	-	0,5	1,4		1,5	- 8,0	-	-		-	-		1,0 0,2	0,5 0,2
W/T			-				0,0	<b>8</b> ,9						0,2	0,2
Restliche Sorten	-	-	6,5	10,1	2,9	5,0	2,0	7,0	8,0	2,9	6,8	10,9	1,6	6,9	5,2
						Tritia	alecarten								<u>,                                      </u>
	0						calesorten								
Grenado	40.0	1,4	37,6	-	43,1	58,5	38,5	8,6	-	-	38,6	11,7	20,0	25,7	28,6
Talentro (SW) Agostino	48,0 26,4	44,9 31,9	16,5 3,5	-	15,5 -	4,3	11,5 -	34,5 39,7	-	-	14,0 -	8,5 -	25,0 30,0	27,9 12,9	22,8 13,1
Dinaro	20,4	31,9	3,5 1,2			14,0	35, <i>4</i>	39,7	-		<i>5,3</i>		30,0	8,6	10,1
Cosinus	_	5,8	3,5	-	6,9	3,1	2,3	1,7	-	-	1,8	-	5,0	3,4	3,4
Tulus	3,2	1,4	7,1	-	6,9	2,4	3,1	-	-	-	8,8	-	5,0	3,1	3,2
Cando	4,8	5,8		-	-	0,6	-	3,4	-	-	5,3	13,3	1,7	2,5	2,5
unbekannt	4,8	1,4	1,2	-	5.2	6,1	2 2	- 17	-	-	3,5	- 5.7	- -	2,7	2,2
Benetto Tarzan		2,9 -	- 4,7	-	5,2 5,2	- 1,2	2,3	1,7 3,4	-	-	- 7,0	5,7 4,0	5,0 1,7	0,5 2,9	1,7 1,6
Adverdo	4,0	-	4,7 1,2	-	5,2 1,7	2,4	1,5	3,4 -	-	-	7,0	12,8	1,7	2,9	1,5
Remiko	2,4	1,4	-	-	1,7	3,1	-	-	-	-	-	-	1,7	-	1,2
sonstige	-	-	-	-	-	-	5,4	-	-	-	-	-	-	-	1,0
Massimo	-	-	4,7	-	5,2	0,6	-	-	-	-	-	3,8	1,7	0,7	0,9
Sequenz	-	2.0	5,9	-	-	-	-	- 17	-	-	5,3	-	-	1,2	0,9
Trimaran Sortengemisch	_	2,9 -	- 4,7	-	-	- 1,2	-	1,7	-	-	-	-		0,7	0,8 0,7
Agrano		-	4,7	-		1,2	-	-	-	-	-	13,7		-	0,7
Dorena	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,4	-	-	0,2
Dorena															
Ego	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,1	-	-	0,1
	6,4	0,2	8,2	-	8,6	2,4	-	<i>5,3</i>	-	-	- 10,5	9,1 8,0	1,6	- 7,2	0, 1 3, 1

# noch: Verbreitung der wichtigsten Getreidesorten 2013

Anteil an der Gesamtzahl der Probeschnittfelder bzw. Volldruschfelder im Rahmen der Besonderen Ernteermittlung (MBT-0113030-0000)

0.1	BW <sup>4)</sup>	BY 2)	BB <sup>2)</sup>	HE 1)	MV 2)	NI 1)	NW 1)	RP <sup>2)</sup>	SL 2)	SN <sup>2)</sup>	ST <sup>2)</sup>	SH 1)	TH <sup>2)</sup>	Deutsc	hland 3)
Sorte					l l		2013							2012	2013
					w	intergers	stensorte	n							
Lomerit	1 -	_	39,0	21,7	46,4	7,8	12,3		_	30,0	24,6	38,8	17,5	18,0	17,3
Souleyka	-	3,4	13,0	4,6	15,5	8,2	27,2	4,3	-	3,3	23,2	29,6	15,0	9,8	11,6
Sandra	21,0	33,1	2,0	2,0	-	3,4	-	14,3	-	2,2	2,9	1,0	-	5,0	9,8
Meridian (KWS)	-	-	9,0	9,9	5,2	5,6	5,3	14,3	-	11,1	7,3	6,1	12,5	2,3	5,6
Hobbit Leibniz	2,0	3,4	3,0 4,0	- 11,2	11,3 1,0	6,0 10,8	3,5 10,5	10,0	-	7,8 1.1	2,9 2,9	3,1	1,3 3,8	2,9 4,0	4,5
Anisette	29.0	<b>5</b> ,9	3,0	11,2	1,0	0.8	10,5			4,4 -	2,9	-	3,6 1,3	3,7	4,1 4.0
Fridericus	3,0	4,2	- -	9,9	-	1,5	2,6	15,7	-	2,2	4,4	1,0	6,3	5,9	3,4
Canberra	8.0	10,2	-	0,7	-	-	-,-	4,3	-	-,-	.,.	.,.	-,-	3,0	2,8
Zzoom	2,0	-	3,0	-	6,2	2,6	4,4	-	-	4,4	-	2,0	2,5	1,9	2,3
Finesse	1,0	9,3	-	-	-	0,4	-	5,7	-	-	-	-	-	2,4	2,2
Tenor (KWS)	-	0,8	6,0	0,7	2,1	5,6	1,8	1,4	-	-	4,4	-	2,5	0,2	2,1
Naomie	-		-	7,2	-	9,0	5,3	-	-	•		-	2,5	3,2	2,1
Highlight	-	1,7	2,0	2,0	-	1,1	-	2,9	-	2,2	1,5	1,0	16,3	2,9	2,1
Metaxa	-	5,9	-	2,0	- 11	5,6 0,4	1,8	1,4	-	3,3	- 1,5	71	- 6 2	1,8	2,0
Pelican unbekannt	7,0	- 2,5	-	2,0 2,6	4,1 -	0,4 4,5	3,5	-	-	3,3	1,5	7,1	6,3	1,6 3,0	2,0 1,7
Roseval	7,0	2,5	-	2,0		0,8	3,5			7,8	5,8	-	1,3	0,7	1,7
Campanile	4,0	2,5	1,0	3,9	-	2,2	-	5,7	-	-,0	-	-	1,3	4,9	1,5
California	4,0	2,5	-	2,0	-	3,4	-	1,4	-	-	-	-	-	-,3	1,3
Semper	1,0	-,-	2,0	2,0	2,1	0,8	-	´-	-	1,1	5,8	-	1,3	2,2	1,2
Kathleen	-	1,7	1,0	0,7	´-	0,4	2,6	-	-	2,2	-	-	2,5	1,6	1,1
Famosa	2,0	3,4	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	0,3	0,8
Wintmalt	5,0	0,8	-	0,7	-	0,8		-	-	2,2	-	-	-	0,8	0,8
Sonstige	-	-	-	-	-	-	7,0	-	-	-	-	-	-	-	0,8
Otto	1,0	0.8	1.0	22	•	0,8	1,8	-	-	1,1	4,4	-	-	15	0,8
Christelle Henriette	1,0	0,8	1,0 2,0	3,3 0,7	-	-	2,6	- 1,4	-	3,3 1,1	-	1,0		1,5 0,3	0,7 0,6
Firenzza (MH)	1.0	2,5	2,0 -	-		- :	2,0 -	-	-	-		-	-	1,6	0,6
Volume	-	-	_	_	1,0	4,1	_	1,4	_	_	_	_	_	0.4	0,6
Malwinta	1,0	-	_	3,3	-,0	0.4	_	7,1	-	1,1	-	-	-	1,0	0.6
Antonella	-	-	3,0	-	1,0	0,4	-	-	-	1,1	1,5	-	-	-	0,5
Nerz	-	-		0,7		0,4	2,6	-	-			2,0		0,9	0,5
Restliche Sorten	7,0	5,4	6,0	8,2	4,1	12,7	1,7	8,7	-	8,1	4,3	7,3	6,3	12,1	6,5
					Sou	nmergei	stensort	en							
Grace	31.0	44,7			10,4	0,5			_	42,9	15,1	_	37,3	27,0	26,9
Quench	16.7	44,7 4,4			22,9	52,7	- :	2,5		42,9 34,3	39,6	<b>-</b> 5,4	30,7	19,1	20,9 18,4
Marthe	1,2	36,0	-		6,3	1,1		26,6		12,9	5,7	10,8	22,7	20,4	18,2
Propino	28,6	0,9	-	_	2,1		-	62,0	-	-	-	51,4	1,3	9,8	14,7
Simba	-	-	-	-	18,8	23,4	-	3,8	-	-	5,7	10,8	-	3,6	4,2
Tocada	8,3	0,9	-	-	-	1,6	-	1,3	-	-	1,9	13,5	-	2,4	2,6
unbekannt	4,8	2,6	-	-	-	4,9	-	-	-	-	1,9	-	-	1,1	2,4
Milford	1,2	0,9	-	-	6,3	4,9	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3
JB Flavour	-	2,6	-	-	2,1	2,2	-	-	-	-	1,9	-	-	1,7	1,2
Steffi	-	2,6	-	-	-	-	-	-	-	-	3,8		-	0,5	0,9
Barke		-	-	-	2,1	0.5	-	-		1,4	5,7	2,7	5,3 -	1,5 0,3	0,8 0,7
Eunova Adonis		0,9	-	•	8,3	0,5 4,4	•	•	-	-	3,8	2,7		0,3	0,7
Armada	2,4	-	-				-		-	-		-	-	0,3	0,5
Suneshine	2,4	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_	_	_	0.7	0,5
Sebastian	1,2	-	-	_	-	-	-	-	-	-	5,7	-	-	1,4	0,4
Restliche Sorten	2,2	3,5	-	-	20,7	3,8	-	3,8	-	8,5	9,4	2,7	2,7	10,0	5,9
											*				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
						Hafers	orten								
Max	8,8	26,3	41,3	-	36,2	-	37,3	-	-	20,0	-	38,9	-	14,3	26,6
Scorpion	47,2	14,5	4,0	-		-	5,3	-	-	12,0	-	9,7	-	14,2	18,1
Dominik	12,0	21,1	2,7	-	2,1	-	9,2	-	-	-	-	1,4	-	15,2	10,5
Aragon	7,2	9,2	10,7	-	27,7	-	6,7	-	-	-	-	6,9	-	14,5	8,9
lvory	-		16,0	-	12,8	-	-	-	-	54,0	-	9,7	-	9,2	8,7
unbekannt	8,8	10,5	1,3	-	-	-		-	-	•	-	-	-	3,7	5,3
Jumbo	2,4	5,3	4,0	-	-	-	2,7	-	-	2,0	-	-	-	1,4	3,0
Flämingsgold Flocke	-	1,3	6,7	-	2,1 2,1	-	2,7	-		2.0		1,4 9,7	-	3,1	1,7
Neklan	5,6		-	-	2,1	-	-	-	•	2,0		9,7		1,0 1,7	1,4 1,3
Flämingsprofi	J,0	-	1,3	-	4,3	-		-	-		-	6,9		1,7	1,3
Fleuron	_	-	-	_	2,1	-	10,7	_	_	-	-	-	-	0,1	1,1
Contender (KWS)	-	2,6	1,3	-	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	1,1
Moritz	-	1,3	-	-	-	-	4,0	-	-	-	-	2,8	-	-	1,0
Sonstige	-	-	-	-	-	-	10,7	-	-	-	-	-	-	1,1	0,9
Ausfall	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,9
Atego	1,6	1,3	-	-	-	-	-	-	-		-	1,4	-	0,9	0,9
Symphony	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,0	-	1,4	-	-	0,9
Zorro	0,8	1,3	1,3	-	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	0,9
Flämingsstern Alfred	0,8	2,6		-	-	-	-	-		- :	-	11		0,7	0,8 0,7
	0,0	1,3		-		-		-	- :	- :	-	1,4 1,4	- :	0,2 0,7	0,7
	-		-		-										
Freddy Kaplan	-	-		-	-	-	5,3 -	-	-	-	-	5,6	-	1,7	0,6

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

Statistische Landesämter, BLE (422)

# Brütereien, eingelegte Bruteier und geschlüpfte Küken

(MBT-0117660-0000)

						Eingele	egte Bruteier	zur Erzeugun	g von			
	Prüto	reien 1)		Hühnerkü	iken der		Fatan	lei'ilean	Cäna	eküken	Truthühr	a alcillo a
Monat	Diulei	elen	Leger	assen	Mastra	assen	Enten	kuken	Gans	ekuken	Truthuni	ierkuken
Worldt							zum Geb	rauch 2)				
	Za	ahl					1 000	Stück				
	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v
Januar Februar März	55 55 63	53 53 63	10 814 9 337 9 811	9 081 9 949 10 950	63 738 57 579 66 120	66 440 62 225 64 553	1 792		- 269	- 331	4 981 4 569 5 095	5 301 4 917 5 287
April Mai Juni	67 65 61		11 147 11 048 9 311		66 364 67 791 62 495		2 014 2 131 1 637		420 385 304		5 479 5 213 5 165	
Juli August September	49 48 51		8 242 9 633 9 492		69 017 67 917 64 865		1 717 2 139		197 •		5 263 5 144 4 949	
Oktober November Dezember	50 49 52		8 016 6 024 8 528		67 100 62 443 63 085		:		:		5 301 4 770 5 726	
Jan. bis März			29 962	29 981	187 437	193 218	5 868			•	14 645	15 505
Jahr			111 403		778 514		24 344		1 613		61 655	
							Geschlüpf	te Küken				
				Hühnerki	iken der							
Monat			Leger	assen	Mastra	ssen 3)	Enten	küken	Gäns	eküken	Truthühn	erküken
				zum Geb	rauch 2)							
							1 000	Stück				
			2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v	2013	2014 v
Januar Februar März			5 040 3 992 3 453	3 783 3 419 4 484	51 413 48 710 54 681	54 406 51 854 55 917			- -	- -	4 236 3 443 3 609	4 544 3 846 4 086
April Mai Juni			4 273 4 625 3 827		56 333 55 780 53 982		1 258		186 312 264		4 396 4 256 3 550	
Juli August September			3 399 3 111 3 998		57 198 60 137 54 052		1 311 1 717		197		4 674 3 721 3 956	
Oktober November Dezember			3 812 1 906 2 779		56 548 48 806 56 526		1 830 ·		- - -		4 344 3 975 3 704	
Jan. bis März			12 484	11 685	154 803	162 178					11 289	12 476
Jahr			44 213		654 165		19 208		1 043		47 866	

<sup>1)</sup> 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.

Statistisches Bundesamt

# Anzeigepflichtige Tierseuchen der Bundesrepublik Deutschland

Stand: 15. Mai 2014

(MBT-0117690-0000)

Oscala	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov. Dez		Jahr
Seuche		I		· ·	l	2014			· ·	I .	1 1	2014	2013
Amerikanische Faulbrut der Bienen	-	4	15	30	4							53	229 r
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	-	-	-	-									-
Aujeszkysche Krankheit	1	-	-	-								1	-
Bovine Herpes Typ-1-Infektion (alle Formen)	3	-	2	-	2							7	14
Bovine Virus Diarrhoe (BVD)	111	125	61	55	13							365	2 162 r
Enzootische Leukose der Rinder	-	-	-	-									2 r
Infek. Haematop. Nekrose d. Salmoniden (IHN)	-	2	1	-								3	5
Koi-Herpesvirus-Infektion der Karpfen	-	-	-	-									70 r
Milzbrand	-	-	-	1								1	-
Newcastle-Krankheit	-	-	-	-									1
Niedrigpathogene aviäre Influenza beim Hausgeflügel	-	-	-	-									10
Niedrigpathogene aviäre Influenza bei einem gehaltenen Vogel	-	-	1	-								1	-
Rauschbrand	-	-	-	1								1	6
Salmonellose der Rinder	4	4	3	1	1							13	77
Tollwut (Fledermaus / import.Hund)	-	-	-	-									10
TSE-BSE	1	1	-	-								2	-
TSE-Scrapie	1	3	-	1								5	7
Tuberkulose der Rinder (Mykobakterium bovis u. Mykobakterium caprae)	1	3	1	-	2							7	46
Vibrionenseuche der Rinder	-	-	-	-									3
Viral. haemorrh. Septikaemie der													
Forellen	-	-	4	1								5	12

BMEL (333)

# 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, Mischfutternernehmen 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 2u 500 t Getreide- und Futtermittelabgang.

# Versorgungsbilanz für Getreide

1 000 t

(MBT-0201030-0000)

							(1010-1-020	,
Gliederung	Weich	weizen	Hartv	veizen	Rog	gen	Ge	rste
Gliederung	2011/12	2012/13 v	2011/12	2012/13 v	2011/12	2012/13 v	2011/12	2012/13 v
			Erzeugungs	sbilanz				
Verwendbare Erzeugung 1)	22 710	22 352	73	57	2 521	3 878	8 734	10 391
Anfangsbestand	633	715	0	0	61	43	506	485
Endbestand	715	752	0	0	43	107	485	499
Zugang vom Markt	906	1 014	4	4	88	107	767	880
Eigenverbrauch	5 608	4 440	29	5	723	996	4 658	4 097
Saatgut	318	304	1	0	723 5	16	137	99
Futter	4 055	3 085	26	4	580	797	4 049	3 512
	4 033 776	600	0	0	86	104	297	278
Energiezwecke Verluste	454	447	1	1	50	78	175	208
Nahrung	454 5	44 <i>1</i> 5	0	0	2	78 2	0	208
Namung	3	3	U	U			U	U
Verkäufe	17 925	18 870	48	56	1 903	2 926	4 864	7 160
dgl. in % der Erzeugung	78.9	84.5	66,3	96,9	75,5	75,4	55,7	68,9
23		,-		,-				
			Marktbil	anz				
Verkäufe	17 925	18 870	48	56	1 903	2 926	4 864	7 160
Anfangsbestand	2 814	2 906	123	93	385	407	1 610	1 185
Endbestand	2 906	3 091	93	84	407	581	1 185	1 169
Einfuhr	4 923	4 422	1 139	1 246	394	345	1 801	1 603
Ausfuhr	8 334	9 835	159	167	251	453	1 989	2 703
Verkäufe an Landwirtschaft	906	1 014	4	4	88	107	767	880
Verwendung über den Markt	13 517	12 258	1 053	1 141	1 936	2 536	4 334	5 195
Saatgut	277	249	2	1	51	53	140	144
Futter	5 369	4 418	19	36	787	1 342	2 035	2 877
Verluste	139	140	20	22	17	15	37	38
Industrielle Verwertung	766	673	0	0	47	3	1 852	1 870
Energetische Nutzung	805	448	0	0	249	357	252	250
Nahrung	6 161	6 331	1 012	1 082	786	767	17	16
			Gesamtbi	ilanz				
Verwendbare Erzeugung 1)	22 710	22 352	73	57	2 521	3 878	8 734	10 391
Anfangsbestand	3 447	3 621	123	93	446	450	2 116	1 670
Endbestand	3 621	3 843	93	84	450	688	1 670	1 669
Einfuhr	4 923	4 422	1 139	1 246	394	345	1 801	1 603
Ausfuhr	8 334	9 835	159	167	251	453	1 989	2 703
Inlandsverwendung	19 125	16 697	1 082	1 146	2 659	3 532	8 992	9 292
Saatgut	595	553	3	2	56	68	277	242
Futter	9 424	7 502	45	40	1 367	2 139	6 085	6 389
Verluste	593	587	22	23	67	93	212	246
Industrielle Verwertung	766	673	0	0	47	3	1 852	1 870
Energetische Nutzung	1 580	1 048	0	0	335	461	549	528
Nahrung (Getreidewert)	6 166	6 336	1 012	1 082	788	769	17	16
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
dgl. kg je Kopf	75,3	77,5	12,4	13,2	9,6	9,4	0,2	0,
Ausbeute %	80,4	79,0	75,9	71,5	88,7	88,2	71,4	71,
Nahrung (Produktgewicht)	4 955	5 003	768	774	699	678	12	12
dgl. kg je Kopf	60,5	61,2	9,4	9,5	8,5	8,3	0,1	0,
Selbstversorgungsgrad in %	118,7	133,7	6,7	5,0	94,8	109,8	97,1	111,8

Fortsetzung nächste Seite.

# noch: Versorgungsbilanz für Getreide

1 000 t

(MBT-0201030-0000)

Marktbilanz   Werkäufe   264   338   2.963   3.181   787   1.013   28.755   33.545   Anfangsbestand   209   187   518   619   95   89   5756   5.489   Endbestand   187   199   619   599   89   116   5.489   5.856   5.489   Musfuhr   166   201   1.655   1.858   83   151   12.717   15.449   2.94   2.20   2.283   41.741   41.538   4.536   4.548   4.546   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.548   4.								(IVID 1-020	
	Gliederung	Ha	fer	Körne	rmais	Triti	icale	Getreide i	nsgesamt 2)
Verwendbare Erzeugung <sup>10</sup> 695 908 5 184 5 515 2 004 2 295 41 921 45 446 Antangabestand 62 64 111 666 734 137 130 1794 2 104 646 666 1117 130 1794 2 104 646 666 69 364 231 98 108 2 293 2 113 2 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	Chodorang	2011/12	2012/13 v	2011/12	2012/13 v	2011/12	2012/13 v	2011/12	2012/13 v
Ardangsbestand Chebestand Chebest			E	rzeugungsbila	anz				
Nafangabestand	Verwendbare Erzeugung 1)	695	908	5 184	5 515	2 004	2 295	41 921	45 446
Endestand 64 111 666 734 130 143 2104 2345 2104 2345 2104 2045 66 69 364 231 98 108 2293 2413 2413 2419 36108 2293 2413 2419 3198 108 2293 2413 36108 2293 2415 36108 36108 2293 2415 36108 36108 36108 36108 2293 2415 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108 36108		62	64	416	666	117	130	1 794	2 104
Zugang vom Markt  66 69 364 231 98 108 2293 2413  Eigenverbrauch  485 592 2334 2498 1302 1378 15149 14053  Saatgut  12 7 0 0 0 20 19 483 1405  Futter  446 542 2162 236 1065 1176 148 142 119  Futter  446 542 2162 236 1065 1176 148 142 119  Verkiuse  14 18 104 110 40 46 838 909  Nahirung  1 1 1 0 0 0 0 0 8 8 8  Verkäufe  284 338 2963 3181 787 1013 28755 33545  Margubestand  297 187 518 619 95 89 89 5756 5489  Lendestand  187 199 619 599 89 116 5489 5866  Einthur  303 288 3774 3 923 109 1179 12880 12164  Saatgut  16 6 69 364 231 983 151 12717 15449  Verkäufe  18 6 6 69 364 231 983 10 983 151 12717 15449  Verkäufe 29 38 44 17 5036 720 966 26 592 27 485  Nahirung 0 1 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0									
Eigenverbrauch									
Saatgut 12 7 0 0 0 20 19 493 445 542 2162 2366 1065 1165 12 382 11 496   Energiezwecke 24 24 24 68 61 176 1148 1427 1215   Verkäufe 14 18 104 110 40 46 838 909   Nahrung 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 8 8 8 8   Verkäufe 264 338 2963 3181 787 1013 28755 33545   dgl. in % der Erzeugung 37,9 37,2 57,2 57,7 39,3 44,1 68,6 73,8    Verkäufe 264 338 2963 3181 787 1013 28755 33545   Anfangsbestand 209 187 518 619 95 89 5766 5489   Eindubrr 303 288 3774 3923 109 179 12580 12169   Ausfuhr 166 201 1655 1858 83 151 12717 15449   Verkäufe an Landwirtschaft 66 69 364 231 98 166 223 24785   Eurter 40 66 2338 2825 537 735 11177 12 368   Eurter 40 66 2338 2825 537 735 11177 12 368   Eurter 40 66 2338 2825 537 735 11177 12 368   Eurter 40 66 2338 2825 537 735 11177 12 368   Eurter 40 66 2338 2825 537 735 11177 12 368   Eurter 40 66 29 349 233 117 10 2 265 257   Eurter 40 66 2338 2825 537 735 11177 12 368   Eurter 40 66 29 349 233 117 10 2 265 257   Eurter 40 66 29 349 233 117 10 2 265 257   Eurter 40 66 29 349 233 117 10 2 265 257   Eurter 40 66 29 349 233 117 10 2 265 257   Eurter 40 66 29 349 233 117 10 2 265 257   Eurter 40 66 29 349 233 117 10 2 265 257   Eurter 40 66 29 349 233 117 10 2 265 257   Eurter 40 66 29 349 233 117 10 2 265 257   Eurter 40 66 29 349 233 117 10 2 265 257   Eurter 40 66 29 349 233 117 10 2 267 2 2745   Energetische Nutzung 6 233 230 1580 1666 0 0 0 9 854 10051   Eurter 40 66 29 349 233 117 10 2 277 2 1778 1419   Nahrung 293 230 1580 1666 0 0 0 9 854 10051   Eurter 40 66 29 349 233 117 10 2 267 259 7593 8201   Energetische Nutzung 6 26 29 349 233 117 10 2 267 259 7593 8201   Energetische Nutzung 6 6 29 349 23 3 117 10 2 267 259 7593 8201   Energetische Nutzung 1666 201 1665 1858 83 151 12717 1549   Energetische Nutzung 1666 201 1665 1858 83 151 12717 1549   Energetische Nutzung 1666 201 1665 1858 83 151 12717 1549   Energetische Nutzung 1666 201 1665 1858 83 151 12717 1549   Energetische Nutzung 1668 201 1668 117 1600 177 178 778   Enabestand 177 177 177 177 177 177 177 177 177 17	• •								
Futer									
Energiezwecke				-					
Verkäufe	* * * * *								
Nahrung	•								
Verkäufe dgl. in % der Erzeugung 37.9 37.2 57.2 57.7 39.3 44.1 68.6 73.6  ***Barktbilanz**  ***Werkäufe									
Marktbilanz   Werkäufe	Nahrung	1	1	0	0	0	0	8	8
Marktbilanz   Werkäufe	Verkäufe	264	338	2 963	3 181	787	1 013	28 755	33 545
Verkäufe									73,8
Arlangsbestand Arlang				Marktbilanz					
Arlangsbestand Arlang	Verkäufe	264	338	2 963	3 181	787	1 013	28 755	33 545
Endbestand Endbestand Endbestand Endbestand Endbestand Endbestand Endbestand Endbestand Endbestand Horizontal State (1974) 198   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199   199									
Einfuhr									
Ausfur 166 201 1 655 1 858 83 151 12 717 15 449 667 66 69 364 231 98 108 2 293 2 413 2413 2414 4617 5 036 720 906 26 592 27 485 Saatgut 12 15 65 60 35 44 582 566 Futter 400 66 2 338 2 825 537 735 11 177 12 368 267 11 177 12 368 11 10 256 257 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11									
Verkäufe an Landwirtschaft         66         69         364         231         98         108         2 293         2 413           Verwendung über den Markt         357         344         4 617         5 036         720         906         26 592         27 485           Saatgut         12         15         65         60         35         44         582         566           Futter         40         66         2 338         2 825         537         735         11 177         12 368           Verluste         6         5         37         38         1         0         256         257           Industrielle Verwertung         0         0         250         254         30         24         2945         2 823           Energetische Nutzung         6         29         349         233         117         102         1778         1419           Nahrung         293         230         1 580         1 626         0         0         9854         10 051           **Cerwendbare Erzeugung***         695         908         5 184         5 515         2 004         2 295         41 921         4 5466           A									
Verwendung über den Markt   357   344   4 617   5 036   720   906   26 592   27 485									
Saatgut 12 15 65 60 35 44 582 566 Futter 40 66 2338 2825 537 735 11177 12 368 Verluste 6 6 5 37 73 88 1 0 0 256 257 Industrielle Verwertung 0 0 0 250 254 30 24 2945 2823 Energetische Nutzung 6 29 349 233 117 102 1778 1419 Nahrung 293 230 1580 1626 0 0 0 9 854 10 051	verkaule all Landwirtschaft	00	69	304	231	96	100	2 293	2413
Futter	Verwendung über den Markt	357	344	4 617	5 036	720	906	26 592	27 485
Verluste         6         5         37         38         1         0         256         257           Industrielle Verwertung         0         0         0         250         254         30         24         2 945         2 823           Energetische Nutzung         6         29         349         233         117         102         1778         1419           Nahrung         293         230         1 580         1 626         0         0         9 854         10 051           Gesamtbilanz           Gesamtbilanz           Verwendbare Erzeugung 1)         695         908         5 184         5 515         2 004         2 295         41 921         45 446           Anfangsbestand         271         251         934         1 286         211         220         7 550         7 593           Endbestand         251         310         1 286         1 332         220         259         7 593         8 201           Einfuhr         303         288         3 774         3 923         109         179         12 580         12 169           Ausfuhr         166         201         1 655         <	Saatgut	12	15	65	60	35	44	582	566
Industrielle Verwertung Energetische Nutzung Nahrung  0 0 250 254 30 24 2945 2823 Energetische Nutzung Nahrung  293 230 1580 1626 0 0 0 9 854 10 051   Cesamtbilanz  Verwendbare Erzeugung 1) 695 908 5 184 5 515 2 004 2 295 41 921 45 446 Anfangsbestand 271 251 934 1 286 211 220 7 550 7 593 Endbestand 251 310 1 286 1 332 220 259 7 593 8 201 Enifuthr 303 288 3 774 3 923 109 179 12 580 12 169 Ausfuhr 166 201 1 655 1 858 83 151 12 717 15 449  Inlandsverwendung 852 936 6 951 7 534 2 022 2 283 41 741 41 538 Saatgut 24 22 65 60 56 63 1 076 1 010 Futter 485 608 4 499 5 151 1 602 1 901 23 559 23 864 Verluste 104 485 608 4 499 5 151 1 602 1 901 23 559 23 864 Verluste 20 23 140 148 41 46 1 094 1 166 Industrielle Verwertung 0 0 0 250 254 30 24 2 945 2 823 Energetische Nutzung 30 53 417 294 294 250 3 205 2 634 Nahrung (Getreidewert) 294 231 1 580 1 626 / / / 9 862 10 059 Ausbeute % 71,4 71,4 71,4 71,4 / / 78,9 77,5 Nahrung (Produktgewicht) 210 165 1 128 1 161 / / 7 7778 7 793 dgl. kg je Kopf 2,6 2,0 13,8 14,2 / / / 78,9 55,5	Futter	40	66	2 338	2 825	537	735	11 177	12 368
Energetische Nutzung   6   29   349   233   117   102   1 778   1 419   Nahrung   293   230   1 580   1 626   0   0   0   9 854   10 051	Verluste	6	5	37	38	1	0	256	257
Nahrung   293   230   1580   1626   0   0   9 854   10 051	Industrielle Verwertung	0	0	250	254	30	24	2 945	2 823
Cerwendbare Erzeugung   1	Energetische Nutzung	6	29	349	233	117	102	1 778	1 419
Verwendbare Erzeugung <sup>1)</sup> 695 908 5 184 5 515 2 004 2 295 41 921 45 446 Anfangsbestand 271 251 934 1 286 211 220 7 550 7 593 Endbestand 251 310 1 286 1 332 220 259 7 593 8 201 Einfuhr 303 288 3 774 3 923 109 179 12 580 12 169 Ausfuhr 166 201 1 655 1 858 83 151 12 717 15 449 Inlandsverwendung 852 936 6 951 7 534 2 022 2 283 41 741 41 538 Saatgut 24 22 65 60 56 63 1 076 1 010 Futter 485 608 4 499 5 151 1 602 1 901 23 559 23 864 Verluste 20 23 140 148 41 46 1 094 1 166 Industrielle Verwertung 0 0 0 250 254 30 24 2 945 2 823 Energetische Nutzung 30 53 417 2 94 294 250 3 205 2 634 Nahrung (Getreidewert) 294 231 1 580 1 626 / / 9 862 10 059  dgl. kg je Kopf 3,6 2,8 19,3 19,9 / / 120,5 123,6 Ausbeute % 71,4 71,4 71,4 71,4 / / 78,9 77,5 Nahrung (Produktgewicht) 210 165 1 128 1 161 / / 7778 7 793 dgl. kg je Kopf 2,6 2,0 13,8 14,2 / / 9 95,0 95,5	Nahrung	293	230	1 580	1 626	0	0	9 854	10 051
Anfangsbestand Anfang				Gesamtbilan	Z				
Anfangsbestand Anfang	Verwendbare Erzeugung 1)	695	908	5 184	5 515	2 004	2 295	41 921	45 446
Endbestand 251 310 1 286 1 332 220 259 7 593 8 201 Einfuhr 303 288 3 774 3 923 109 179 12 580 12 169 Ausfuhr 166 201 1 655 1 858 83 151 12 717 15 449 161 162 12 717 15 449 17.4 17.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.4 7 1.5 12.5 10 179 12.5 80 12 169 12 3.5 5 12 3.6 12 169 12 169 17.5 169 19.5 19.5 19.5 19.5 19.5 19.5 19.5 19.									
Einfuhr Ausfuhr 303 288 3 774 3 923 109 179 12 580 12 169 Ausfuhr 166 201 1 655 1 858 83 151 12 717 15 449 Inlandsverwendung 852 936 6 951 7 534 2 022 2 283 41 741 41 538 Saatgut 24 22 65 60 56 63 1 076 1 010 Futter 485 608 4 499 5 151 1 602 1 901 23 559 23 864 Verluste 20 23 140 148 41 46 1 094 1 166 Industrielle Verwertung 0 0 0 250 254 30 24 2 945 2 823 Energetische Nutzung 30 53 417 294 294 250 3 205 2 634 Nahrung (Getreidewert) 294 231 1 580 1 626 / / 9 862 10 059 41 Ausbeute 70 71,4 71,4 71,4 71,4 71,4 / 77,4 77,4 77,4 77,4 77,4 77,4 77,4									
Ausfuhr 166 201 1 655 1 858 83 151 12 717 15 449  Ausfuhr 166 201 1 655 1 858 83 151 12 717 15 449  Ausfuhr 166 201 1 655 1 858 83 151 12 717 15 449  Inlandsverwendung 852 936 6 951 7 534 2 022 2 283 41 741 41 538  Saatgut 24 22 65 60 56 63 1 076 1 010  Futter 485 608 4 499 5 151 1 602 1 901 23 559 23 864  Verluste 20 23 140 148 41 46 1 094 1 166  Industrielle Verwertung 0 0 0 250 254 30 24 2 945 2 823  Energetische Nutzung 30 53 417 294 294 250 3 205 2 634  Nahrung (Getreidewert) 294 231 1 580 1 626 / / 9 862 10 059  dgl. kg je Kopf 3,6 2,8 19,3 19,9 / / 120,5 123,6  Ausbeute % 71,4 71,4 71,4 71,4 71,4 / / 78,9 77,5  Nahrung (Produktgewicht) 210 165 1 128 1 161 / / 7778 7 793  dgl. kg je Kopf 2,6 2,0 13,8 14,2 / 9 5,0 95,5									
Saatgut         24         22         65         60         56         63         1 076         1 010           Futter         485         608         4 499         5 151         1 602         1 901         23 559         23 864           Verluste         20         23         140         148         41         46         1 094         1 166           Industrielle Verwertung         0         0         250         254         30         24         2 945         2 823           Energetische Nutzung         30         53         417         294         294         250         3 205         2 634           Nahrung (Getreidewert)         294         231         1 580         1 626         /         /         /         9 862         10 059           Ausbeute         %         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4	Ausfuhr								
Saatgut         24         22         65         60         56         63         1 076         1 010           Futter         485         608         4 499         5 151         1 602         1 901         23 559         23 864           Verluste         20         23         140         148         41         46         1 094         1 166           Industrielle Verwertung         0         0         250         254         30         24         2 945         2 823           Energetische Nutzung         30         53         417         294         294         250         3 205         2 634           Nahrung (Getreidewert)         294         231         1 580         1 626         /         /         /         9 862         10 059           Ausbeute         %         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4	Inlandsverwendung	852	936	6 951	7 534	2 022	2 283	41 741	41 538
Futter 485 608 4 499 5 151 1 602 1 901 23 559 23 864 Verluste 20 23 140 148 41 46 1 094 1 166 Industrielle Verwertung 0 0 0 250 254 30 24 2 945 2 823 864 Verluste Energetische Nutzung 30 53 417 294 294 250 3 205 2 634 Nahrung (Getreidewert) 294 231 1 580 1 626 / / / 9 862 10 059 dgl. kg je Kopf 3,6 2,8 19,3 19,9 / / 120,5 123,6 Ausbeute % 71,4 71,4 71,4 71,4 71,4 / / 77,78 7 793 dgl. kg je Kopf 2,6 2,0 13,8 14,2 / 9 5,0 95,5	· ·								
Verluste         20         23         140         148         41         46         1 094         1 166           Industrielle Verwertung         0         0         250         254         30         24         2 945         2 823           Energetische Nutzung         30         53         417         294         294         250         3 205         2 634           Nahrung (Getreidewert)         294         231         1 580         1 626         /         /         9 862         10 059           dgl. kg je Kopf         3,6         2,8         19,3         19,9         /         /         120,5         123,0           Ausbeute         %         71,4         71,4         71,4         71,4         71,4         /         /         7 78,9         77,5           Nahrung (Produktgewicht)         210         165         1 128         1 161         /         /         7 778         7 793           dgl. kg je Kopf         2,6         2,0         13,8         14,2         /         /         95,0         95,5									
Industrielle Verwertung									
Energetische Nutzung         30         53         417         294         294         250         3 205         2 634           Nahrung (Getreidewert)         294         231         1 580         1 626         /         /         9 862         10 059           dgl. kg je Kopf         3,6         2,8         19,3         19,9         /         /         120,5         123,6           Ausbeute         %         71,4         71,4         71,4         71,4         /         /         /         78,9         77,5           Nahrung (Produktgewicht)         210         165         1 128         1 161         /         /         7778         7 793           dgl. kg je Kopf         2,6         2,0         13,8         14,2         /         /         95,0         95,5									
Nahrung (Getreidewert)         294         231         1 580         1 626         /         /         9 862         10 059           Ausbeute         3,6         2,8         19,3         19,9         /         /         120,5         123,6           Ausbeute         %         71,4         71,4         71,4         71,4         /         /         78,9         77,5           Nahrung (Produktgewicht)         210         165         1 128         1 161         /         /         7778         7793           dgl. kg je Kopf         2,6         2,0         13,8         14,2         /         /         95,0         95,5									
dgl. kg je Kopf         3,6         2,8         19,3         19,9         /         /         120,5         123,6           Ausbeute         %         71,4         71,4         71,4         71,4         /         /         78,9         77,5           Nahrung (Produktgewicht)         210         165         1 128         1 161         /         /         7778         7793           dgl. kg je Kopf         2,6         2,0         13,8         14,2         /         /         95,0         95,5									
Ausbeute     %     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4     71,4							,		
Nahrung (Produktgewicht) 210 165 1 128 1 161 / / 7 778 7 793 dgl. kg je Kopf 2,6 2,0 13,8 14,2 / / 95,0 95,3						',	',		
dgl. kg je Kopf 2,6 2,0 13,8 14,2 / / 95,0 95,3						,'	,'		
	• ,					,	,		
Selbstversorgungsgrad in % 81,6 97,0 74,6 73,2 99,1 100,5 100,4 109,4						/	/		
	Selbstversorgungsgrad in %	81,6	97,0	74,6	73,2	99,1	100,5	100,4	109,4

<sup>1)</sup> Verwendbare Erzeugung berechnet nach den tatsächlich ermittelten Feuchtigkeitsgehalten der einzelnen Getreidearten. - 2) Einschließlich Sorghum und anderes Getreide.

BMEL, BLE

# Zuckererzeugung, Zuckerabsatz und Zuckerbestände

1 000 t Weißzuckerwert

(MBT-0202030-0000)

	Zuckoro	rzeugung	Zuckorober	atz insgesamt		Zucker	bestände	
Monat	Zuckerei	zeugung	Zuckerabse	atz irisgesami	insge	samt 1)	darunter Zu	ckerfabriken
	2012/2013	2013/2014 v	2012/2013	2013/2014 v	2012/2013	2013/2014 v	2012/2013	2013/2014 v
Oktober November	1 258,2 1 149,4	1 103,7 1 213,5	275,2 293,9	276,0 294,7	2 177,2 2 906,5	2 048,8 2 874,2	2 167,7 2 897,1	2 040,8 2 865,9
Dezember	1 124,9	1 131,1	227,4	211,3	3 599,3	3 674,4	3 590,0	3 667,5
Januar Februar März	396,3 - -	169,2 - -	262,2 209,6 230,7	228,3 202,4 217,2	3 666,9 3 204,9 3 057,4	3 531,1 3 249,9 2 928,3	3 656,7 3 196,2 3 048,0	3 529,0 3 242,7 2 922,0
April Mai Juni	-		219,7 233,0 252,9		3 030,9 2 273,2 2 124,5		3 020,6 2 264,4 2 116,2	
Juli August September	- - 78,2		240,8 244,4 235,6		1 790,0 1 456,1 1 157,1		1 782,1 1 448,6 1 150,1	
Oktober - März	3 928,8	3 617,5	1 499,0	1 429,9	х	х	х	х
Wirtschaftsjahr 2)	4 007,0		2 925,4		х	х	х	х

Anm.: Zuckerfabriken und Handelsunternehmen. - 1) Am Monatsende, ohne Zollläger. - 2) Wirtschaftsjahr gemäß Verordnung (EG) 318/2006 Artikel 1 Absatz 2 (01. Oktober 2013 bis 30. September 2014) sowie entsprechender Vergleichszeitraum 2012/2013.

BLE (423)

#### Zuckerabsatz der Zuckerfabriken und Handelsunternehmen

1 000 t Weißzuckerwert

(MBT-0202060-0000)

_		Zuckerabsa	tz insgesamt	
Zuckerabsatz als bzw. für		März	Oktober	bis März
	2013	2014 v	2012/2013	2013/2014 v
Haushaltszucker davon für	28,0	26,6	191,2	166,7
Futterzwecke (geschätzt) 1)	0,6	0,6	3,6	3,6
Verarbeitungszucker zu Nahrungszwecken davon für	175,4	173,6	1 075,1	1 054,3
Süßwaren	48,6	38,8	269,5	255,1
Backwaren Nährmittel, Backmittel	21,4 4,9	28,7 8,8	169,7 33,0	166,8 35,5
Brotaufstrich, Obst- und Gemüsekonserven Speiseeis und Milcherzeugnisse	11,4 17,9	11,1 11,0	72,6 64,3	71,1 60,4
Wein, Sekt Erfrischungsgetränke,	0,6	0,9	8,1	12,4
Fruchtsaft, Obstwein Bier, Spirituosen	37,3 2,0	37,7 2,1	223,0 12,5	221,6 12,8
sonstige Produkte	31,3	34,6	222,4	218,5
Inlandsabsatz für Nahrung zus	ammen 202,8	199,7	1 262,7	1 217,3
Chemische Industrie Alkoholherstellung	1,7 25,6	1,6 15,3	18,2 214,5	13,5 195,5
Zuckerabsatz ins	gesamt 230,7	217,2	1 499,0	1 429,9

Anm.: Ohne Außenhandel mit zuckerhaltigen Erzeugnissen. Ab Oktober 2012 wurden aufgrund des neuen MVO-Meldesystems Verarbeitungsrubriken geändert. Rubrik "Schokolade und Zuckerwaren" in "Süßwaren", Rubrik "Dauerbackwaren, Brot, Konditoreiwaren" in "Backwaren", die Rubriken "Speiseeis" und "Milcherzeugnisse" wurden zusammengefasst als "Speiseeis und Milcherzeugnisse", Rubrik "Marmelade, Konserven" in "Brotaufstrich, Obst- und Gemüsekonserven". Zusätzliche Erfassung der Alkoholherstellung. - 1) Haushaltszucker für Futterzwecke (geschätzt): im Inlandsabsatz für Nahrung nicht enthalten, dafür im Zuckerabsatz insgesamt enthalten.

BLE (423)

# Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft

1 000 Stück

(MBT-0203160-0000)

						ooo Siu		,				(MBT-0	203160-	-0000)
		rbliche ntungen	Hausschla	achtungen	Schlack	htungen zus	sammen	Gewei Schlach	rbliche ntungen	Haussch	lachtungen	Schlac	htungen zu	ısammen
Monat	2013	2014	2013	2014	2013	2014	± % geg. Vorj.	2013	2014	2013	2014	2013	2014	± % geg. Vorj.
				Bullen							Ochsen			•
Januar Februar März	112,6 98,5 116,5	120,1 109,8 120,9	1,0 1,0 1,1	1,0 1,1 1,1	113,6 99,6 117,6	121,1 110,9 122,0	+ 6,7 + 11,3 + 3,7	1,7 1,5 2,0	1,5 1,6 1,7	0,1 0,1 0,1	0,1 0,1 0,1	1,8 1,6 2,0	1,6 1,7 1,8	- 13,1 + 2,9 - 13,7
April Mai Juni	112,3 106,3 110,4		0,9 0,6 0,4		113,2 106,9 110,8			1,9 1,5 1,4		0,1 0,1 0,0		1,9 1,5 1,4		
Juli August September	106,2 104,7 134,7		0,3 0,4 0,6		106,5 105,1 135,3			1,2 1,3 2,1		0,0 0,1 0,1		1,2 1,4 2,2		
Oktober November Dezember	148,3 137,7 120,9		1,8 2,0 1,4		150,1 139,6 122,3			3,6 2,9 1,7		0,1 0,2 0,1		3,7 3,0 1,8		
Jan. bis März	327,6	350,8	3,1	3,2	330,8	354,0	+ 7,0	5,2	4,8	0,3	0,2	5,5	5,0	- 8,6
Jahr	1 409,1		11,5		1 420,5			22,6		1,0		23,6		
				Kühe							Färsen			
Januar Februar März	111,7 93,0 100,4	117,9 94,2 97,3	0,4 0,3 0,4	0,4 0,4 0,4	112,1 93,3 100,8	118,3 94,6 97,7	+ 5,6 + 1,4 - 3,1	40,0 36,7 42,5	42,0 36,6 40,2	1,2 1,2 1,4	1,1 1,0 1,2	41,2 37,9 43,9	43,1 37,7 41,4	+ 4,4 - 0,7 - 5,7
April Mai Juni	102,2 86,4 75,3		0,4 0,3 0,2		102,6 86,7 75,5			41,7 37,5 31,9		1,0 0,6 0,4		42,7 38,1 32,4		
Juli August September	94,6 96,6 113,6		0,2 0,2 0,2		94,8 96,7 113,9			35,2 31,8 40,0		0,4 0,3 0,5		35,6 32,1 40,5		
Oktober November Dezember	126,8 120,6 96,5		0,4 0,6 0,5		127,2 121,2 97,0			47,5 48,0 39,2		1,3 2,2 1,5		48,9 50,2 40,7		
Jan. bis März	305,1	309,4	1,1	1,2	306,2	310,7	+ 1,4	119,2	118,8	3,8	3,3	123,0	122,1	- 0,8
Jahr	1 217,6		4,1		1 221,7			472,1		12,1	•••	484,2		
			Großrir	nder zusa	mmen						Kälber			
Januar	266,1	281,5	2,6	2,6	268,7	284,1	+ 5,7	26,5	26,1	0,3	0,3	26,8	26,4	- 1,6
Februar März	229,7 261,4	242,2 260,0	2,7 3,0	2,6 2,8	232,4 264,4	244,8 262,8	+ 5,3 - 0,6	23,4 27,7	25,0 26,4	0,2 0,3	0,3 0,3	23,6 28,1	25,3 26,7	+ 7,2 - 4,9
April Mai Juni	258,0 231,6 218,9		2,4 1,5 1,1		260,3 233,2 220,0			28,0 27,7 23,1		0,3 0,3 0,2		28,3 27,9 23,3		
Juli August September	237,2 234,4 290,5		0,9 1,0 1,4		238,1 235,4 291,9			24,2 25,0 25,4		0,2 0,2 0,3		24,4 25,2 25,6		
Oktober November Dezember	326,2 309,1 258,3		3,7 4,9 3,4		329,9 314,0 261,7			27,9 26,5 29,5		0,3 0,4 0,5		28,2 26,9 30,0		
Jan. bis März	757,2	783,7	8,3	8,0	765,5	791,7	+ 3,4	77,7	77,6	0,9	0,9	78,5	78,5	- 0,1
Jahr	3 121,4		28,6		3 150,0			315,0		3,4		318,4		
				Schweine						Scha	afe <sup>1)</sup> und Z	iegen.		
Januar Februar März	5 215,9 4 612,2 4 895,0	5 052,7 4 557,4 4 936,8	18,0 16,4 14,9	17,7 14,3 12,8	5 233,9 4 628,6 4 909,9	5 070,4 4 571,7 4 949,6	- 3,1 - 1,2 + 0,8	56,0 58,5 113,6	61,8 62,0 71,7	37,4 28,7 36,2	28,0 23,0 37,6	93,4 87,2 149,8	89,8 85,1 109,2	- 3,9 - 2,5 - 27,1
April Mai Juni	4 991,4 4 895,9 4 573,9	. 300,0	9,3 5,9 5,0	.2,3	5 000,7 4 901,8 4 578,9		. 0,0	77,7 99,9 77,4	- •,•	54,2 34,2 28,7	0.,0	131,9 134,1 106,1	. 30,2	2.,,
Juli	4 928,7 4 684,4		4,0 4,0		4 932,7 4 688,3 4 921,9			82,0 74,3 73,6		26,1 24,6 36,6		108,2 98,9 110,2		
August September	4 916.8		5.1							,-		-,-		
August September Oktober November Dezember	4 916,8 5 170,2 4 973,7 4 764,1		5,1 10,1 22,6 17,8		5 180,2 4 996,3 4 781,9			138,9 80,2 91,2		122,2 148,3 77,5		261,1 228,5 168,7		
September Oktober November	5 170,2 4 973,7	14 546,9	10,1 22,6	44,8	5 180,2 4 996,3	14 591,7	- 1,2	80,2	195,5	148,3	88,6	228,5	284,1	- 14,0

<sup>1)</sup> Hausschlachtungen Schafe einschl. Zuschätzungen.

Statistisches Bundesamt

# Durchschnittsgewichte der gewerblich geschlachteten Tiere

Schlachtgewicht kg je Stück 1)

(MBT-0203190-0000)

Monet	Rin	der	Kä	lber	Sch	weine	Scl	nafe
Monat	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Januar Februar März	337,3 338,7 341,8	337,7 339,8 341,3	140,0 139,9 137,6	139,2 140,4 137,9	95,4 94,8 94,7	95,3 94,7 94,9	20,2 20,0 19,5	20,2 20,0 20,3
April Mai Juni	334,7 338,8 341,0		141,4 142,7 142,5		94,7 94,8 94,3		19,9 19,7 19,6	
Juli August September	336,2 332,3 337,8		141,3 142,0 141,2		93,9 93,6 94,4		19,9 19,8 20,0	
Oktober November Dezember	336,8 336,7 340,4		141,0 141,2 136,8		94,5 94,8 94,1		20,1 20,6 20,1	
Jahresdurchschnitt	337,7		140,6		94,5		19,9	

<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 1)

(MBT-0203230-0000)

	1		1							1				
Monat		erbliche chtungen	Haussch	lachtungen	S	chlachtunge zusammen	en		erbliche chtungen	Hausschl	achtungen	S	chlachtunge zusammen	
Monat	2013	2014	2013	2014	2013	2014	± % gegen Vorj.	2013	2014	2013	2014	2013	2014	± % geger Vorj.
		•	Rin	der insge	samt				•	•	Kälber			•
Januar	94,3	99,5	0,9	0,9	95,2	100,4	- 5,1	3,7	3,6	0,0	0,0	3,7	3,7	- 2,
Februar	81,7	86,5	0,9	0,9	82,6	87,4	- 5,4	3,3	3,5	0,0	0,0	3,3	3,5	+ 7,
März	93,8	93,1	1,1	1,0	94,9	94,0	+ 0,9	3,8	3,6	0,0	0,0	3,9	3,7	- 4,
April	90,9		8,0		91,7			4,0		0,0		4,0		
Mai	83,2		0,6		83,7			3,9		0,0		4,0		
Juni	78,6		0,4		79,0			3,3		0,0		3,3		
Juli	83,7		0,3		84,0			3,4		0,0		3,4		
August	81,9		0,4		82,3			3,5		0,0		3,6		
September	102,3		0,5		102,8			3,6		0,0		3,6		
Oktober	114,6		1,3		115,9			3,9		0,0		4,0		
November	108,6		1,7		110,3			3,7		0,0		3,8		
Dezember	92,7		1,2		93,9			4,0		0,1		4,1		
Januar bis März	269,9	279,0	2,9	2,8	272,8	281,8	+ 3,3	10,8	10,8	0,1	0,1	10,9	10,9	- 0,
Jahr	1 106,4		10,1		1 116,5			44,3		0,4		44,7		
				Schwein	e					Fleisc	:h zusamı	men <sup>2)</sup>		
Januar	493,9	477,4	1,7	1,7	495,6	479,1	- 3,3	593,3	582,0	3,4	3,2	596,8	585,2	- 1,
Februar	434,1	427,9	1,6	1,3	435,6	429,2	- 1,5	520,4	519,3	3,1	2,8	523,5	522,0	- 0,
März	460,1	464,4	1,4	1,2	461,5	465,6	+ 0,9	560,2	562,7	3,2	3,0	563,4	565,7	+ 0,
April	469.1		0,9		470.0			565.7		2,8		568,5		
Mai	460,1		0,6		460,7			549,4		1,8		551,3		
Juni	427,7		0,5		428,1			511,2		1,5		512,7		
Juli	458.6		0,4		459.0			547.6		1,2		548,8		
August	434,5		0,4		434,9			521,7		1,3		522,9		
September	460,4		0,5		460,9			568,0		1,8		569,8		
Oktober	484,2		1,0		485,2			605,8		4,8		610,5		
November	467,1		2,1		469,3			587,6		6,6		594,1		
Dezember	444,5		1,7		446,2			543,3		4,5		547,8		
Januar bis März	1 388,1	1 369,7	4,7	4,3	1 392,8	1 373,9	- 1,4	1 674,0	1 664,0	9,7	9,0	1 683,7	1 673,0	- 0,
Jahr	5 494,2		12,6		5 506,8			6 674,2		36,0		6 710,1		

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

(MBT-0203330-0000)

							(MBT-02033	30-0000)
			Mio. Stüc	k				
Bilanzp	posten	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013 v
Bestand an Legehennen 1	1)	41,4	41,3	36,7	33,4	39,2	41,4	43,2
Legeleistung je Henne	Stück	285	286	281	292	295	296	292
Konsumeiererzeugung		11 796	11 838	10 322	9 750	11 574	12 246	12 593
Bruteiererzeugung		898	898	953	933	1 044	1 189	1 198
Gesamteiererzeugung		12 694	12 736	11 275	10 683	12 618	13 435	13 791
Verluste		118	118	103	98	116	122	126
Verwendbare Erzeugung		12 553	12 617	11 171	10 586	12 502	13 313	13 665
davon zum Konsum		11 678	11 719	10 219	9 653	11 458	12 124	12 467
Bestandsveränderung		0	0	0	0	0	0	0
Einfuhr Schaleneier		6 139	6 150	7 646	8 428	6 799	6 256	5 680
darunter								
Bruteier		92	112	137	157	132	110	115
Einfuhr Eiprodukte	Schaleneiwert	1 935	1 753	1 979	2 055	2 068	2 095	2 020
Einfuhr zum Konsum	insgesamt	7 981	7 791	9 488	10 326	8 735	8 241	7 585
Ausfuhr Schaleneier		1 954	1 931	2 007	2 011	2 289	2 246	2 150
darunter		404	404	000	004	404	007	050
Bruteier	Cahalanaiwant	184	191 679	208 691	201 657	194 723	307 730	350 700
Ausfuhr Eiprodukte Ausfuhr zum Konsum	Schaleneiwert	677 2 446	2 419	2 490	2 466	2 820	730 2 669	2 500
	insgesamt							
Inlandsverwendung		18 019	17 909	18 098	18 401	18 357	18 688	18 515
Bruteier		807	818	882	889	981	992	963
Nahrungsverbrauch		17 213	17 091	17 216	17 512	17 376	17 696	17 552
	dgl. je Kopf in Stück 2)	209	208	210	214,2	212,0	216,0	214
	dgl. je Kopf in Stück 3)	•				216,6	220,1	218
			1 000 t					
(/		731	734	640	605	718	759	781
Konsumeiererzeugung 4) Bruteiererzeugung		56	56	59	58	65	739	74
2. atolo. o. 2. augusig								• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Gesamteiererzeugung		787	790	699	662	782	833	855
Verluste		7	7	6	6	8	8	8
Verwendbare Erzeugung		780	782	693	656	774	825	847
davon zum Konsum		724	727	634	598	710	751	772
Bestandsveränderung		0	1	0	0	0	0	0
Einfuhr Schaleneier		385	362	469	510	420	384	362
darunter								
Bruteier		8	7	8	10	9	7	8
Einfuhr Eiprodukte	Schaleneiwert	120	109	123	127	128	130	125
Einfuhr zum Konsum	insgesamt	483	464	583	627	539	490	495
Ausfuhr Schaleneier		118	117	121	109	142	137	140
darunter								
Bruteier		12	12	14	13	13	20	22
Ausfuhr Eiprodukte	Schaleneiwert	42	42	43	41	45	45	44
Ausfuhr zum Konsum	insgesamt	136	147	151	136	174	163	164
Inlandsverwendung		1 125	1 093	1 120	1 144	1 136	1 156	1 150
Bruteier		52	50	54	55	61	61	60
Nahrungsverbrauch		1 074	1 043	1 066	1 089	1 075	1 095	1 090
	dgl. je Kopf in kg 2)	13,0	12,7	13,0	13,3	13,1	13,4	13,3
	dgl. je Kopf in kg 3)	10,0	12,1	10,0	10,0	13,4	13,6	13,5
Calhabianas		69,8	71,6	61,9	57,4	68,2	71,3	73,7
Selbstversorgungsgrad	BLE							
Selbstversorgungsgrad	MEG	67,8	68,6	59,4	55,1	66,0	68,5	71,0
Bevölkerung (Mio.) 2)		82,3	82,1	81,9	81,8	81,8	81,9	82,1
Bevölkerung (Mio.) 3)						80,2	80,4	80,6

<sup>1)</sup> Ohne Elterntierbestände. - 2) Fortschreibung der Daten wie vor Zensus. - 3) Berechnungsgrundlage Daten Zensus 2011. - 4) Ab dem Jahr 2000 mit Eigengewicht von 62 g gerechnet.

BLE (423)

# Rohmilchanlieferung der Erzeuger an milchwirtschaftliche Unternehmen

1 000 t

(MBT-0204030-0000)

					EF	RZEUGERS	TANDORT	1)					Januar	April
Jahr	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	bis März	bis März
						Baden-	Württemb	erg	•					
2013 2014	181,6 189,8	166,7 175,7	187,3 197,8	183,6	195,1	183,5	188,4	185,3	176,6	179,4	171,7	181,9 	535,6 563,3	2 208,8
geg. Vorj. ±%	+ 4,5	+ 5,4	+ 5,6										+ 5,2	
						E	Bayern							
2013	627,7	576,9	646,7	635,2	671,9	631,9	647,7	633,1	603,0	610,6	585,2	619,5	1 851,3	7 538,2
2014	641,7	594,5	663,8							•••			1 900,1	7 330,2
geg. Vorj. ± %	+ 2,2	+ 3,1	+ 2,6				•••						+ 2,6	
	i						nburg / Be						i	ī
2013 2014	113,6 118,1	104,0 108,1	115,3 121,7	113,1 	119,2 	113,7 	116,7	113,5 	109,2 	110,9 	107,8 	114,7 	332,9 347,9	1 366,8
geg. Vorj. ±%	+ 4,0	+ 4,0	+ 5,5										+ 4,5	
					Hesse	n / Rhein	land-Pfala	z / Saarla	nd				ļ.	."
2013	156,2	143,3	159,7	157,1	167,7	158,7	162,6	157,5	148,0	151,0	145,8	156,7	459,3	1 1 1000 7
2014	163,8	151,3	170,5										485,5	1 890,7
geg. Vorj. ± %	+ 4,8	+ 5,6	+ 6,7										+ 5,7	
					Me	ecklenbur	g-Vorpon	nmern						
2013 2014	125,9	114,6	127,3	125,5	133,3	128,4	131,0	128,1	122,5	124,5	121,1	128,5	367,8	1 532,7
geg. Vorj. ±%	131,6 + <i>4</i> ,6	120,8 + <i>5,4</i>	137,4 + <i>7,9</i>										389,8 + <i>6,0</i>	
gog. volj. ± 70	1 4,0	1 0,7	1 7,0				 chsen / Br		•••	•••		•••	1 0,0	l
2013	530,4	488,5	542,7	539,1	577,8	550,4	557,6	543,2	511,0	520,9	502,3	537,5	1 561,7	İ
2014	558,2	513,2	576,2	•••		•••		•••	•••				1 647,5	6 487,4
geg. Vorj. ±%	+ 5,2	+ 5,0	+ 6,2										+ 5,5	
						Nordrhe	in-Westfa	llen						
2013	258,6	237,9	265,3	261,4	280,1	265,6	271,3	264,6	251,6	258,4	248,3	264,9	761,8	3 182,1
2014 geg. Vorj. ±%	276,1 + 6,8	253,8 + <i>6,7</i>	286,1 + 7,8				•••		•••				816,0 + 7,1	
geg. voij. ± /8	+ 0,0	+ 0,7	+ 7,0				 chsen						T 7,1	I
2013	137,8	126,1	139,4	136,5	143,9	135,6	140,4	137,2	128,8	130,6	126,2	132,6	403,3	l
2013	136,7	126,1	141,9		143,9		140,4 	137,2		130,6			403,3	1 616,6
geg. Vorj. ± %	- 0,8	+ 0,0	+ 1,8										+ 0,3	
						Sachs	en-Anhal	t						
2013	90,8	82,8	91,7	89,5	94,8	89,6	91,9	89,4	84,0	85,2	83,2	88,5	265,3	1 069,2
2014	91,4 + <i>0,7</i>	85,1 + 2,8	96,6 + <i>5,4</i>			•••	•••			•••			273,2	
geg. Vorj. ± %	+ 0,7	+ 2,0	+ 5,4						•••	•••		•••	+ 3,0	
2013	222.2	242.0	227.0	222.0		_	olstein / H	_	204.0	207.2	224.0	220 5	6047	1
2013	233,2 243,5	213,9 222,8	237,6 249,8	233,0	245,8 	231,9 	234,8 	232,6 	221,8 	227,3 	221,9 	238,5	684,7 716,2	2 803,7
geg. Vorj. ± %	+ 4,4	+ 4,2	+ 5,2										+ 4,6	
						Thi	iringen							
2013	79,5	72,4	80,4	78,1	82,3	78,2	80,8	79,5	76,2	77,2	75,1	79,2	232,3	948,4
2014	81,7	75,3	84,8										241,9	2 .0, 1
geg. Vorj. ± %	+ 2,8	+ 4,1	+ 5,5		•••			•••			•••	•••	+ 4,1	

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben - 1) Ab dem Milchwirtschaftsjahr 2011/2012 wurde für die Ausweisung der Milch- und Rahmanlieferung vom Erzeuger an milchwirtschaftliche Unternehmen vom Molkerei- auf den Erzeugerstandort umgestellt. Damit wird die Milchanlieferung dem Standort des landwirtschaftlichen Unternehmens in den entsprechenden Bundesländern und nicht dem Sitz des aufnehmenden milchwirtschaftlichen Unternehmen zugeordnet. Das konventionell und ökologisch/biologische erzeugte Gemelk von Kühen und Ziegen, ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten. Die Tabelle beinhaltet die Daten mit Stand vom 16.05.2014. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind gegebenenfalls durch den Buchstaben "r" kenntlich gemacht.

Fortsetzung nächste Seite.

# noch: Rohmilchanlieferung der Erzeuger an milchwirtschaftliche Unternehmen

(MBT-0204030-0000)

							000 1					(IVIE	02040	30-0000)
						Erzeuger	standort						Januar	April
Jahr	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	bis März	bis März
	'	•		'		Bunde	sgebiet W	est est						
2013 2014	1 987,8 2 073,0	1 827,2 1 911,3	2 039,4 2 144,3	2 009,4	2 138,4	2 022,0	2 062,4	2 016,2	1 912,0 	1 947,7 	1 875,2 	1 999,0	5 854,4 6 128,6	24 110,
geg. Vorj. ±%	+ 4,3	+ 4,6	+ 5,1										+ 4,7	
						Bunde	sgebiet (	Ost						
2013 2014	547,6 559,6	499,9 515,4	554,2 582,4	542,7 	573,5 	545,5 	560,8 	547,7 	520,7 	528,5 	513,3 	543,4 	1 601,6 1 657,4	6 533,
geg. Vorj. ±%	+ 2,2	+ 3,1	+ 5,1										+ 3,5	
						DEUT	SCHLAN	) <sup>1)</sup>						
2013 2014	2 535,4 2 632,6	2 327,1 2 426,8	2 593,5 2 726,6	2 552,1 	2 711,9 	2 567,5 	2 623,2 	2 563,9 	2 432,7 	2 476,2 	2 388,6	2 542,4 	7 456,0 7 786,0	30 644,
geg. Vorj. ±%	+ 3,8	+ 4,3	+ 5,1										+ 4,4	
			In der	Anlieferun	g enthalte	ene Milch,	die ökolog	gisch/biolo	gisch erz	eugt wurde	e <sup>2)</sup>			
2013 2014	56,3 56,7	51,2 52,3	57,3 59,4	57,3 	64,1 	58,9 	60,4 	59,0 	56,0 	55,2 	51,3 	54,9 	164,8 168,4	685,
geg. Vorj. ±%	+ 0,7	+ 2,2	+ 3,7										+ 2,2	
		Lieferu	ngen ost	deutscher	Milcherz	euger an	westdeu	sche mil	chwirtsch	naftliche U	Jnternehi	men		
2013 2014	193,2 188,6	176,3 173,2	193,2 195,2	187,8 	198,9	190,3	195,5 	190,9	179,5 	181,9 	176,9 	187,0 	562,8 557,0	2 245,
geg. Vorj. ±%	- 2,4	- 1,8	+ 1,0										- 1,0	
		Lieferu	ngen wes	tdeutsch	er Milche	rzeuger a	n ostdeu	sche mile	chwirtsch	naftliche U	Jnternehi	men		
2013 2014	68,8 74,3	63,4 67,9	70,7 76,1	69,0 	73,3 	69,8 	69,1 	68,7 	65,0 	66,4 	64,8 	69,5 	202,9 218,3	833,
geg. Vorj. ±%	+ 8,1	+ 7,1	+ 7,6										+ 7,6	

BLE (423)

Anm.: Das konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte Gemelk von Kühen und Ziegen, ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten. Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben

1) Fett- und Eiweißgehalt sind in der Tabelle "Preise für Rohmilch" (MBT-0301430-0000) ausgewiesen. — 2) Erzeugung mindestens nach den Vorschriften der EG-Öko-Verordnung (EWG) Nr. 834/2007. Die Tabelle beinhaltet die Daten mit Stand vom 16.05.2014. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind gegebenenfalls durch den Buchstaben "r" kenntlich- gemacht.

# 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, 2010 = 100

(MBT-0206030-0000)

										(	020000	0000)
Wirtschaftszweig	Jahr	Jan.	Dez.	4. Vj.	2. Hj.	Jan.	Jahr	Jan.	Dez.	4. Vj.	2. Hj.	Jan.
(H.v. = Herstellung von)									2013			2014
			2013			2014		± %	6 gegen Vo	rjahreszeitra	aum	
Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	100,7	98,8	104,4	108,9	104,0	97,1	+ 0,1	+ 3,7	+ 0,1	+ 0,2	- 0,2	- 1,7
Schlachten und Fleischverarbeitung	100,0	98,7	105,1	102,5	101,1	97,0	- 0,5	+ 6,1	+ 1,3	- 0,7	- 0,5	- 1,7
Fischverarbeitung	103,2	111,8	104,8	112,5	104,1	108,2	+ 3,5	+ 23,7	+ 1,9	+ 2,1	+ 1,3	- 3,2
Obst- und Gemüseverarbeitung	91,4	85,1	85,3	96,0	97,6	85,2	- 0,2	+ 4,7	- 1,5	- 0,1	- 0,5	+ 0,1
H.v. pflanzlichen und tierischen Ölen und Fetten	101,0	100,2	100,7	107,7	104,9	99,8	+ 1,7	+ 15,4	- 2,0	- 3,2	- 2,4	- 0,4
Milchverarbeitung	104,9	104,7	101,3	102,1	103,8	107,3	+ 1,0	+ 0,1	+ 4,2	+ 3,5	+ 4,0	+ 2,5
Mahl- und Schälmühlen, H.v. Stärke und Stärkeerzeugnissen	104,4	105,4	98,7	112,9	108,3	101,5	+ 1,5	+ 6,1	+ 0,7	+ 1,8	+ 0,4	- 3,7
H.v. Back- und Teigwaren	100,6	94,8	102,2	104,8	102,9	95,1	+ 0,0	+ 2,8	+ 1,2	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3
H.v. Backwaren (ohne Dauerbackw.)	101,4	95,8	104,6	105,5	103,5	96,6	+ 0,2	+ 2,9	+ 1,4	+ 0,3	+ 0,6	+ 0,8
H.v. Dauerbackwaren	92,5	83,3	77,0	97,1	97,5	80,9	- 1,5	+ 1,1	+ 0,5	- 0,7	- 2,9	- 2,9
H. v. sonstigen Nahrungsmitteln	100,9	102,5	114,2	127,1	109,4	96,2	- 1,3	+ 0,1	- 3,8	- 0,5	- 2,7	- 6,1
H.v. Süßwaren (oh. Dauerbackw.) Verarbeitung v. Kaffee u. Tee,	99,0	101,3	87,3	113,6	109,6	97,7	+ 2,8	+ 3,5	- 2,5	+ 3,4	+ 3,2	- 3,6
H.v. Kaffee-Ersatz	99,3	105,9	90,0	103,0	98,2	96,4	- 5,9	- 2,3	- 6,8	- 5,1	- 8,3	- 9,0
H.v. Würzmitteln und Soßen	100,1	91,3	92,4	101,9	99,7	98,7	+ 4,5	- 2,4	+ 1,5	+ 4,0	+ 2,5	+ 8,1
H.v. Futtermitteln	104,2	107,9	104,8	109,4	106,6	104,8	+ 3,9	+ 8,2	+ 1,0	+ 2,8	+ 3,5	- 2,9
Getränkeherstellung	104,1	94,7	101,3	97,5	106,0	94,6	+ 0,6	+ 5,5	+ 7,5	+ 1,4	+ 1,4	- 0,1
H.v. Spirituosen	113,2	117,6	105,8	123,4	116,7	107,6	+ 3,8	- 4,3	- 4,7	+ 0,8	+ 3,0	- 8,5
H.v. Bier	97,1	83,6	92,8	87,0	99,5	84,5	- 4,3	+ 0,4	+ 8,9	- 1,8	- 1,4	+ 1,1
H.v. Erfrischungsgetr., Gewinnung natürlicher Mineralwässer	110,1	103,3	105,7	99,0	110,1	98,5	+ 5,5	+ 13,6	+ 10,6	+ 6,6	+ 6,0	- 4,6
Produzierendes Ernährungs- gewerbe zusammen	101,2	98,2	104,0	107,3	104,3	96,7	+ 0,1	+ 3,9	+ 1,1	+ 0,3	+ 0,0	- 1,5

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

(MBT-0206060-0000)

H.v. Nahrungs- und Futtermitteln   Schlachten (ohne Geflügel)   Schlachten von Geflügel   Sch	% 2014 % 22,2 1 18,8 2 24,6 9 19,5
Betriebsteile   Zusammen   insgesamt   Inland 3)   Austral 30   Aus	Jan. 3 2014 % 9 22,2 1 18,8 2 24,6 9 19,5
Mirtschaftszweig (H.v. = Herstellung von)   D Jahr   Jan.   D Jahr   Jan.   D Jahr   Jan.   Jahr   Jahr   Jan.   Jahr   Jan.   Jahr   Jahr   Jan.   Jahr    % 2014 % 22,2 1 18,8 2 24,6 9 19,5	
(H.v. = Herstellung von)  D Jahr   Jan.   D Jahr   Jan.   Jahr   Jan.	% 2014 % 22,2 1 18,8 2 24,6 9 19,5
No. Nahrungs- und Futtermitteln   3 098   3 036   383 202   381 230   122 476,2   10 103,7   95 650,5   7 857,6   26 825,7   2 246,1   21,	9 <b>22,2</b> 1 18,8 2 24,6 9 19,5
H.v. Nahrungs- und Futtermitteln     3 098     3 036     383 202     381 230     122 476,2     10 103,7     95 650,5     7 857,6     26 825,7     2 246,1     21,       Schlachten und Fleischverarbeitung Schlachten (ohne Geflügel)     707     686     78 796     77 443     33 375,2     2 688,6     27 008,0     2 181,8     6 367,2     506,7     19,       Schlachten (ohne Geflügel)     211     198     16 133     15 802     15 375,4     1 209,4     11 653,9     911,3     3 721,5     298,1     24,	9 <b>22,2</b> 1 18,8 2 24,6 9 19,5
Schlachten und Fleischverarbeitung         707         686         78 796         77 443         33 375,2         2 688,6         27 008,0         2 181,8         6 367,2         506,7         19,           Schlachten (ohne Geflügel)         211         198         16 133         15 802         15 375,4         1 209,4         11 653,9         911,3         3 721,5         298,1         24,	1 18,8 2 24,6 9 19,5
Schlachten (ohne Geflügel) 211 198 16 133 15 802 15 375,4 1 209,4 11 653,9 911,3 3 721,5 298,1 24,	2 24,6 9 19,5
	9 19,5
Schlachten von Geflügel 50 47 9 258 9 018 3 703.7 316.6 2 966.1 254.9 737.6 61.8 19.	
	2 126
Fleischverarbeitung 445 441 53 405 52 623 14 296,1 1 162,6 12 388,1 1 015,6 1 908,0 146,9 13,	, 12,0
Fischverarbeitung 42 41 5 471 5 441 1 720,0 145,8 1 227,2 106,2 492,8 39,6 28,	7 27,2
Obst- und Gemüseverarbeitung 241 238 23 774 23 290 7 638,8 608,3 5 976,2 473,1 1 662,6 135,2 21,	3 22.2
Kartoffelverarbeitung 41 38 5 262 5 170 1 314,6 104,1 1 054,6 82,2 260,0 21,8 19,	,
H.v. Frucht- und Gemüsesäften 62 60 4 523 4 411 2 194,0 164,6 1 604,3 119,1 589,7 45,4 26,	,
Sonstige Verarb. v. Obst und Gemüse 139 140 13 990 13 709 4 130,2 339,7 3 317,3 271,8 812,9 67,9 19,	,
H.v. pflanzlichen und tierischen	
Ölen und Fetten 56 55 4 047 4 036 4 096.5 322.6 2 588.1 209.9 1 508.4 112.7 36.	34,9
H.v. Ölen und Fetten 43 43 2 710 2 698 3 501,6 275,2 2 087,0 170,9 1 414,6 104,4 40,	,
H.v. Margarine und ähnlichen	
Nahrungsfetten 13 12 1 337 1 338 594,9 47,3 501,1 39,0 93,8 8,3 15,	3 17,6
Milchverarbeitung 181 178 35 202 35 806 23 375,4 2 117,2 17 754,2 1 579,2 5 621,2 538,1 24,	25,4
Milchverarbeitung (ohne H. v. Speiseeis) 162 163 30 468 31 405 22 432,8 2 075,0 17 037,8 1 544,8 5 395,0 530,2 24,	25,6
H.v. Speiseeis 19 15 4 734 4 401 942,6 42,3 716,4 34,4 226,2 7,9 24,	18,6
Mahl- und Schälmühlen, H.v. Stärke	20.0
und Stärkeerzeugnissen 116 113 10 663 10 562 4 570,9 355,6 3 160,3 240,6 1 410,6 115,0 30,  Mahl- und Schälmühlen 89 85 8 324 8 166 3 431.8 257.3 2 631.0 192.8 800.8 64.5 23.	
Mahl- und Schälmühlen         89         85         8 324         8 166         3 431,8         257,3         2 631,0         192,8         800,8         64,5         23,           H.v. Stärke und Stärkeerzeugnissen         27         28         2 339         2 396         1 139,1         98,3         529,4         47,8         609,8         50,5         53,	
H.v. Back- und Teigwaren 982 957 131 227 129 816 14 606,9 1 153,3 13 106,0 1 034,5 1 500,9 118,8 10,	3 10.3
H.v. Backwaren (ohne Dauerbackw.) 849 821 116 310 115 105 11 439,3 922,2 10 776,8 871,6 662,6 50,7 5,	,
H.v. Dauerbackwaren 117 119 13 706 13 517 2 809,5 204,3 2 009,4 139,6 800,1 64,7 28,	
H.v.Teigwaren 16 17 1 211 1 194 358,0 26,7 319,8 23,3 38,2 3,5 10,	
H.v. sonstigen Nahrungsmitteln	
(ohne Getränke) 661 658 84 481 85 303 26 934.4 2 193.5 19 693.6 1 600.1 7 240.8 593.4 26,	9 27,1
Zuckerindustrie 29 30 4 770 4 708 3 062,1 212,7 2 311,7 171,9 750,4 40,8 24,	5 19,2
H.v. Süßwaren (ohne Dauerbackw.) 161 160 31 709 32 146 9 017,3 714,3 6 184,2 471,5 2 833,1 242,8 31,	4 34,0
Verarbeitung von Kaffee, Tee	
und H.v. Kaffee-Ersatz 55 54 7 180 7 228 3 402,4 254,3 2 501,6 182,8 900,9 71,5 2 <i>6</i> ,	
H.v. Würzen und Soßen 83 83 9 180 9 269 2 800,3 246,1 2 197,4 196,4 602,9 49,6 <i>21</i> ,	
H.v. Fertiggerichten 86 83 11 559 11 738 2 864,3 259,8 2 488,8 224,7 375,5 35,1 13,	1 13,5
H.v. homogenisierten und	
diätetischen Nahrungsmitteln         20         19         2 941         2 946         1 043,2         91,9         687,7         61,6         355,6         30,3         34,	1 33,0
H.v. sonstigen Nahrungsmitteln (ohne Getränke) 226 229 17 143 17 268 4 744,8 414,4 3 322,2 291,1 1 422,6 123,3 30,	29,8
H.v. Futtermitteln 111 110 9 541 9 533 6 158,1 518,9 5 137,0 432,4 1 021,1 86,5 16,	
H.v. Futtermittein 111 110 9 541 9 533 6 158,1 518,9 5 137,0 432,4 1 021,1 86,5 76, H.v. Futtermittein für Nutztiere 75 74 4 786 4 709 4 129,0 347,7 3 742,1 316,7 386,9 31,0 9,	
H.v. Futtermitteln für sonstige Tiere 36 36 4 755 4 824 2 029,1 171,2 1 394,9 115,6 634,2 55,6 31,	,
Getränkeherstellung 441 428 49 510 49 041 16 636,7 1 185,5 14 825,1 1 060,9 1 811,6 124,6 10, darunter:	9 10,5
H.v. Spirituosen 25 23 2 095 2 013 1 576,5 97,0 1 281,1 81,7 295,4 15,3 18,	7 15,8
H.v. Bier 153 149 21 289 2 0 930 6 267.9 460.2 5 574.4 409.5 693.5 50.7 11.	
Mineralwassergewinnung,	,0
H.v. Erfrischungsgetränken 216 211 23 347 23 294 6 803,2 500,8 6 346,2 467,0 457,0 33,8 6,	7 6,8
Produzierendes Ernährungsgewerbe	
zusammen 3 539 3 464 432 712 430 271 139 112,9 11 289,2 110 475,7 8 918,5 28 637,3 2 370,7 <i>20,</i>	5 21,0

<sup>1)</sup> 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.

# Betriebe, Beschäftigte, Arbeitsstunden und Entgelte des Produzierenden Ernährungsgewerbes

(MBT-0206090-0000)

	Betri örtliche E		Beschä	äftigte <sup>1)</sup>	Entge	elte <sup>2)</sup>	Gelei Arbeitsst		l .	gelte	Entge	Itquote
				ins	gesamt		7 11 20 1100		,			
Wirtschaftszweig (H.v. = Herstellung von)	D Jahr	Jan.	D Jahr	Jan.	Jahr	Jan.	Jahr	Jan.	Jahr	Jan.	Jahr	Jan.
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
		Z	ahl	I.	100	00 €	1 000	Std.		€		%
Herstellung von Nahrungs- u. Futtermitteln	2 348	2 296	400 906	399 385	11 972 290	980 582	630 559	53 741	18,99	18,25	8,7	8,7
Schlachten und Fleischverarbeitung	549	535	82 470	81 296	2 116 217	173 450	136 624	11 550	15,49	15,02	5,9	6,0
Schlachten (ohne Geflügel)	123	111	15 035	14 487	417 272	33 223	26 007	2 145	16,04	15,49	3,1	3,2
Schlachten von Geflügel	38 387	37 387	9 684 57 751	9 462 57 347	226 038 1 472 905	18 503	16 475 94 143	1 374 8 030	13,72 15,65	13,47	5,2	5,2
Fleischverarbeitung Fischverarbeitung						121 724			,	15,16	8,1	8,2
1	26	24	5 696	5 646	146 355	12 202	9 364	813	15,63	15,01	7,4	7,4
Obst- und Gemüseverarbeitung	150	152	25 188	25 381	843 513	68 228	41 513	3 575	20,32	19,08	9,0	9,1
Kartoffelverarbeitung H.v. Frucht- und Gemüsesäften	28 35	27 35	6 214 5 207	6 169 5 101	187 863 201 272	15 338 15 084	10 336 8 399	894 702	18,18 23,96	17,16 21,49	10,3 7,3	10,7 7,2
Sonstige Verarb. v. Obst und Gemüse	86	90	13 767	14 111	454 373	37 805	22 777	1 979	19,95	19,10	7,3 9,4	7,2 9,5
H.v. pflanzlichen und tierischen						2, 000		. 0.0	1.5,00	,	,,,	3,0
Ölen und Fetten	34	35	4 751	4 842	212 870	17 524	8 125	729	26,20	24,04	4,0	4,4
H.v. Ölen und Fetten	24	24	3 183	3 206	151 306	12 262	5 552	490	27,25	25,02	3,3	3,6
H.v. Margarine und ähnlichen	4.0		4 500	4 000	04.504	= 000	0.555					0.5
Nahrungsfetten	10	11	1 569	1 636	61 564	5 262	2 575	239	23,91	22,02	8,3	8,5
Milchverarbeitung Milchverarbeitung (ohne H. v. Speiseeis)	156 142	156 144	35 891 31 102	37 386 32 929	1 428 250 1 256 782	120 545 108 117	55 688 48 902	5 016 4 502	25,65 25,70	24,03 24,02	5,3 4,9	5,0 4,6
H.v. Speiseeis	142	12	4 789	4 457	171 469	12 427	6 783	514	25,70	24,02	14,1	22,9
Mahl- und Schälmühlen, H. v. Stärke										,,	,.	,-
und Stärkeerzeugnissen	71	68	11 868	11 775	433 856	34 784	18 507	1 550	23,44	22,44	8,1	8,3
Mahl- und Schälmühlen	56	53	9 401	9 253	311 777	25 218	14 443	1 203	21,59	20,96	8,7	9,4
H.v. Stärke und Stärkeerzeugnissen	15	15	2 467	2 522	122 079	9 566	4 067	347	30,02	27,57	7,0	6,5
H.v. Back- und Teigwaren	909	882	136 201	134 622	2 935 131	245 369	204 595	16 984	14,35	14,45	19,1	20,3
H.v. Backwaren (ohne Dauerbackw.)	833	805	123 072	121 738	2 543 142	213 476	184 612	15 318	13,78	13,94	20,7	21,6
H.v. Dauerbackwaren H.v. Teigwaren	64 12	65 12	11 908 1 222	11 682 1 202	353 933 38 053	28 785 3 108	18 018 1 965	1 509 158	19,64 19,37	19,08 19,67	13,2 10,2	15,1 11,3
-	12	12	1 222	1 202	30 033	3 100	1 903	130	19,57	19,07	10,2	11,3
H.v. sonstigen Nahrungsmitteln (ohne Getränke)	378	370	88 714	88 342	3 439 259	274 752	138 583	12 005	24,82	22,89	11,4	11,3
Zuckerindustrie	23	23	4 689	4 676	272 077	19 574	7 155	607	38,03	32,25	7,6	8,1
H.v. Süßwaren (ohne Dauerbackw.)	123	122	33 235	33 592	1 143 403	94 831	50 277	4 456	22,74	21,28	10,9	11,2
Verarbeitung von Kaffee, Tee und	40	41	7 974	0.000	224 222	27 347	42.004	4 4 4 7	05.40	22.04	0.5	0.0
H.v. Kaffee-Ersatz H.v. Würzen und Soßen	43 46	41	12 010	8 026 12 063	331 322 502 670	39 717	13 004 20 375	1 147 1 751	25,48 24,67	23,84 22,68	8,5 13,0	9,3 11,2
H.v. Fertiggerichten	42	41	11 526	11 795	378 284	31 292	18 062	1 625	20,94	19,26	13,0	11,9
H.v. homogenisierten und												
diätetischen Nahrungsmitteln	14	12	3 405	2 658	140 438	8 693	5 257	366	26,71	23,75	12,6	10,6
H.v. sonstigen Nahrungsmitteln (ohne Getränke)	88	85	15 876	15 532	671 066	53 297	24 451	2 053	27,45	25,96	15,6	15,1
H.v. Futtermitteln	75	74	10 128	10 095	416 842	33 728	17 556	1 519	23,74	22,20	5,8	5,8
H.v. Futtermitteln für Nutztiere	54	52	5 808	5 209	223 744	16 337	10 097	805	22,16	20,29	4,5	4,3
H.v. Futtermitteln für sonstige Tiere	21	22	4 321	4 886	193 099	17 391	7 459	714	25,89	24,36	8,4	8,7
Getränkeherstellung	302	296	50 835	50 371	2 169 994	166 449	82 573	7 026	26,28	23,69	12,0	12,9
darunter: H.v. Spirituosen	20	18	2 144	2 063	81 153	5 746	3 214	279	25,25	20,59	5,0	5,7
H.v. Bier	143	139	22 451	22 015	1 014 495	77 804	35 458	3 013	28,61	25,82	14,3	15,1
H.v. Malz							-					
Mineralwassergewinnung, H.v. Erfrischungsgetränken	121	120	23 447	23 455	972 688	74 581	39 535	3 348	24,60	22,28	13,3	13,6
										•		•
Produzierendes Ernährungsgewerbe zusammen	2 650	2 592	451 741	449 756	14 142 284	1 147 031	713 132	60 767	19,83	18,88	9,1	9,1
								- "	, , , , ,	,	1 7	,

<sup>1)</sup> Einschließlich Inhaber und unbezahlt mithelfende Familienangehörige.-2) Abweichungen in der Addition sind rundungsbedingt.

# Umsatz und Exportquote der Betriebe des Produzierenden Ernährungsgewerbes

(MBT-0206130-0000)

			Ums	atz 1)						
				davo	on		Expor	tquote	Umsa Beschä	,
Wistorbottomaria	insge	samt	Inla	ınd <sup>2)</sup>	Aus	land			Descrie	inigien
Wirtschaftszweig (H.v. = Herstellung von)	Jahr	Jan.	Jahr	Jan.	Jahr	Jan.	Jahr	Jan.	Jahr	Jan.
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
	,		Mio.	€ 3)			Ç	%	100	0 €
H.v. Nahrungs- und Futtermitteln	137 660,4	11 251,1	107 754,3	8 774,8	29 906,1	2 476,4	21,7	22,0	343,4	28,2
Schlachten und Fleischverarbeitung	36 044,2	2 876,6	29 537,3	2 361,4	6 506,9	515,2	18,1	17,9	437,1	35,4
Schlachten (ohne Geflügel)	13 588,0	1 041,5	10 389,0	794,1	3 199,0	247,4	23,5	23,8	903,8	71,9
Schlachten von Geflügel	4 352,2	356,3	3 597,2	292,7	755,0	63,6	17,3	17,8	449,4	37,7
Fleischverarbeitung	18 103,9	1 478,7	15 551,0	1 274,6	2 552,9	204,1	14,1	13,8	313,5	25,8
Fischverarbeitung	1 977,9	164,6	1 470,7	126,1	507,2	38,5	25,6	23,4	347,2	29,2
Obst- und Gemüseverarbeitung	9 391,1	749,8	7 426,6	592,1	1 964,5	157,7	20,9	21,0	372,8	29,5
Kartoffelverarbeitung	1 817,1	142,7	1 521,0	117,8	296,1	24,9	16,3	17,4	292,4	23,1
H.v. Frucht- und Gemüsesäften	2 745,4	209,1	1 961,0	149,9	784,4	59,1	28,6	28,3	527,2	41,0
Sonstige Verarb. v. Obst und Gemüse	4 828,6	398,1	3 944,6	324,3	884,0	73,7	18,3	18,5	350,7	28,2
H.v. pflanzlichen und tierischen	5 070 0	400.0	0.547.5	077.4	4.055.4	400.5	045	00.0	4400.0	00.0
Ölen und Fetten H.v. Ölen und Fetten	5 372,9	400,9 339,3	3 517,5	277,4	1 855,4 1 764,2	123,5	34,5 38,1	30,8	1130,9 1456,3	82,8
H.v. Margarine und ähnlichen	4 635,5	339,3	2 871,3	224,9	1 /04,2	114,3	30, 1	33,7	1456,3	105,8
Nahrungsfetten	737,4	61,7	646,2	52,5	91,1	9,2	12,4	14,9	470,0	37,7
Milchverarbeitung	26 743.9	2 422,8	20 050,4	1 773,4	6 693.6	649.3	25,0	26,8	745,1	64,8
Milchverarbeitung (ohne H. v. Speiseeis)	25 531,1	2 368,4	19 095,5	1 727,7	6 435,6	640,7	25,2	27,1	820,9	71,9
H.v. Speiseeis	1 212,9	54,3	954,8	45,7	258,0	8,6	21,3	15,8	253,3	12,2
Mahl- und Schälmühlen, H.v. Stärke										
und Stärkeerzeugnissen	5 357,6	416,8	3 568,5	270,1	1 789,0	146,7	33,4	35,2	451,4	35,4
Mahl- und Schälmühlen	3 604,0	268,9	2 778,0	203,2	825,9	65,7	22,9	24,4	383,4	29,1
H.v. Stärke und Stärkeerzeugnissen	1 753,6	147,9	790,5	66,9	963,1	81,0	54,9	54,8	710,8	58,6
H.v. Back- und Teigwaren	15 341,9	1 206,1	13 879,6	1 097,1	1 462,3	108,9	9,5	9,0	112,6	9,0
H.v. Backwaren (ohne Dauerbackw.)	12 296,2	988,0	11 542,3	930,5	753,9	57,5	6,1	5,8	99,9	8,1
H.v. Dauerbackwaren	2 674,0	190,6	2 003,1	142,4	671,0	48,2	25,1	25,3	224,6	16,3
H.v.Teigwaren	371,6	27,5	334,2	24,3	37,4	3,2	10,1	11,7	304,1	22,9
H.v. sonstigen Nahrungsmitteln										
(ohne Getränke)	30 200,4	2 430,9	22 172,2	1 787,9	8 028,1	643,0	26,6	26,5	340,4	27,5
Zuckerindustrie	3 597,2	242,2	2 845,8	201,1	751,4	41,2	20,9	17,0	767,1	51,8
H.v. Süßwaren (ohne Dauerbackw.) Verarbeitung von Kaffee, Tee	10 522,0	844,0	7 251,4	562,2	3 270,6	281,8	31,1	33,4	316,6	25,1
und H.v. Kaffee-Ersatz	3 879,0	293,0	2 746,5	202,4	1 132,5	90,6	29,2	30,9	486,5	36,5
H.v. Würzen und Soßen	3 868,5	355,8	3 119,9	290,9	748,5	65,0	19,3	18,3	322,1	29,5
H.v. Fertiggerichten	2 921,1	262,1	2 538,2	225,5	382,8	36,6	13,1	14,0	253,4	22,2
H.v. homogenisierten und										
diätetischen Nahrungsmitteln	1 117,7	81,8	716,8	61,8	400,9	20,0	35,9	24,4	328,3	30,8
H.v. sonstigen Nahrungsmitteln										
(ohne Getränke)	4 295,0	351,9	2 953,7	244,0	1 341,4	107,9	31,2	30,7	270,5	22,7
H.v. Futtermitteln	7 230,5	582,6	6 131,4	489,1	1 099,1	93,5	15,2	16,0	713,9	57,7
H.v. Futtermitteln für Nutztiere	4 928,5	383,0	4 461,6	350,5	466,9	32,6	9,5	8,5	848,6	73,5
H.v. Futtermitteln für sonstige Tiere	2 302,0	199,6	1 669,8	138,7	632,1	60,9	27,5	30,5	532,7	40,8
Getränkeherstellung	18 066,8	1 291,7	16 096,0	1 145,5	1 970,8	146,2	10,9	11,3	355,4	25,6
darunter:	4 000 0	404.5	4 047 0	00.0	004.0	47.0	40.0	47.0	7045	40.0
H.v. Spirituosen H.v. Bier	1 639,0 7 104,1	101,5 516,1	1 317,2 6 395,1	83,6 464,9	321,8 709,0	17,9 51,3	19,6 10,0	17,6 9,9	764,5 316,4	49,2 23,4
Mineralwassergewinnung,	/ 104,1	310,1	บ <i>ว</i> ช่ว, I	404,9	709,0	31,3	10,0	9,9	310,4	23,4
H.v. Erfrischungsgetränken	7 328,2	547,5	6 712,7	492,5	615,5	55,0	8,4	10,0	312,5	23,3
Produzierendes Ernährungsgewerbe										
zusammen	155 727,2	12 542,8	123 850,3	9 920,2	31 876,9	2 622,5	20,5	20,9	344,7	27,9
	1 '	,-	,-			,-			,	

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

# Entwicklung ausgewählter Wirtschaftsdaten des Produzierenden Ernährungsgewerbes

(MBT-0206160-0000)

	ues Fiou	uzierenue	ii Lilla	ili ulig	syewei	nes	(	MBT-0206	160-0000
	Beschäftigte	Geleistete	Ento	gelte	Entgelt-		Un	nsatz 1)	
Wirtschaftszweig		Arbeits-		je	kosten je Arbeits-		da	von	
(H.v. = Herstellung von)	insgesamt	stunden	ins- gesamt	Beschäf- tigten	stunde	ins- gesamt	Inland <sup>2)</sup>	Ausland	je Beschäf- tigten
			1	± % Januar	2014 v geg	en 2013			I.
H.v. Nahrungs- und Futtermitteln	+ 1,0	- 0,3	+ 3,8	+ 2,8	+ 4,2	- 1,1	- 1,2	- 0,7	- 2,1
Schlachten und Fleischverarbeitung	- 0,9	- 1,2	+ 0,1	+ 1,0	+ 1,3	- 4,7	- 4,4	- 5,9	- 3,8
Schlachten (ohne Geflügel)	- 3,4	- 5,0	- 1,2	+ 2,3	+ 4,0	- 8,3	- 9,1	- 5,7	- 5,1
Schlachten von Geflügel	- 0,9	- 2,3	+ 0,6	+ 1,5	+ 3,1	- 3,0	- 5,1	+ 7,7	- 2,2
Fleischverarbeitung	- 0,2	+ 0,1	+ 0,4	+ 0,6	+ 0,3	- 2,4	- 1,1	- 9,7	- 2,2
Fischverarbeitung	- 2,9	- 1,5	- 2,3	+ 0,6	- 0,8	- 4,6	- 1,2	- 14,4	- 1,8
Obst- und Gemüseverarbeitung	+ 3.9	+ 3,9	+ 5.7	+ 1.7	+ 1,7	- 2,4	- 2,4	- 2,3	- 6,1
Kartoffelverarbeitung	+ 0,2	- 1,1	+ 5,3	+ 5,1	+ 6,5	- 4,7	- 3,7	- 9,2	- 4,9
H.v. Frucht- und Gemüsesäften	- 3,9	- 2,9	- 3,9	- 0,0	- 1,0	- 9,3	- 10,7	- 5,8	- 5,7
Sonstige Verarb. v. Obst und Gemüse	+ 8,9	+ 9,1	+ 10,2	+ 1,2	+ 1,0	+ 2,6	+ 2,4	+ 3,5	- 5,7
H.v. pflanzlichen und tierischen							•	•	
Ölen und Fetten	± 15	_ 5Ω	17	+ 0,2	- 1,0	- 19,5	- 15,7	- 26,9	- 22,9
H.v. Ölen und Fetten	+ 4,5 + 4.6	+ 5,8 + 5,2	+ 4,7 + 4,7	+ 0,2	- 1,0	- 19,5 - 22,4	- 15,7 - 18,3	- 26,9 - 29,4	- 22,9 - 25,9
H.v. Margarine und ähnlichen	+ 4,6	+ 5,2	+ 4,7	+ 0,1	- 0,4	- 22,4	- 10,3	- 29,4	- 25,9
Nahrungsfetten	+ 4,3	+ 7,2	+ 4.6	+ 0.3	- 2,4	+ 1,9	- 1,8	+ 29,4	- 2,3
<del>-</del>			1	,			,		
Milchverarbeitung	+ 6,6	+ 3,6	+ 9,8	+ 3,0	+ 6,0	+ 14,6	+ 12,4	+ 21,1	+ 7,5
Milchverarbeitung (ohne H. v. Speiseeis)	+ 8,4	+ 6,5	+ 11,5	+ 2,9	+ 4,8	+ 15,3	+ 13,1	+ 21,7	+ 6,3
H.v. Speiseeis	- 5,0	- 16,3	- 3,1	+ 2,0	+ 15,7	- 8,1	- 7,0	- 13,3	- 3,2
Mahl- und Schälmühlen, H.v. Stärke									
und Stärkeerzeugnissen	- 0,2	- 2,0	- 1,0	- 0,8	+ 1,0	- 9,2	- 9,7	- 8,2	- 9,0
Mahl- und Schälmühlen	- 1,0	- 2,1	- 2,5	- 1,5	- 0,4	- 9,9	- 10,2	- 8,7	- 8,9
H.v. Stärke und Stärkeerzeugnissen	+ 3,0	- 1,4	+ 3,2	+ 0,2	+ 4,6	- 7,9	- 8,2	- 7,8	- 10,6
H.v. Back- und Teigwaren	+ 0.5	- 0,4	+ 4,2	+ 3.7	+ 4.7	+ 1,0	+ 1,0	+ 0.6	+ 0.5
H.v. Backwaren (ohne Dauerbackw.)	+ 0,1	- 0,5	+ 3,4	+ 3,3	+ 4,0	+ 2,1	+ 2,3	- 2,2	+ 1,9
H.v. Dauerbackwaren	+ 4,1	+ 1,3	+ 10,8	+ 6,5	+ 9,5	- 1,9	- 3,4	+ 2,7	- 5,8
H.v.Teigwaren	+ 1,3	- 5,4	+ 3,5	+ 2,2	+ 9,4	- 13,7	- 17,2	+ 26,3	- 14,8
H.v. sonstigen Nahrungsmitteln									
(ohne Getränke)	+ 0.7	- 2.6	+ 3.6	+ 2,9	+ 6.4	- 4.2	- 4.3	- 4.1	- 4.9
Zuckerindustrie	+ 0,1	- 7,5	+ 0,7	+ 0,6	+ 8,8	- 22,5	- 21,0	- 29,1	- 22,5
H.v. Süßwaren (ohne Dauerbackw.)	+ 1,9	- 1,1	+ 4,8	+ 2,8	+ 5,9	- 5,2	- 7,7	+ 0,2	- 7,0
Verarbeitung von Kaffee, Tee	1 7,0	1,1	1 4,0	1 2,0	1 0,0	0,2	.,.	1 0,2	7,0
und H.v. Kaffee-Ersatz	+ 1,4	+ 1,2	+ 8.0	+ 6.5	+ 6.7	- 11,7	- 14,1	- 5,9	- 13.0
H.v. Würzen und Soßen	+ 1,8	- 2,9	+ 4,6	+ 2,7	+ 7,8	+ 23,1	+ 28,9	+ 2,6	+ 20,9
H.v. Fertiggerichten	+ 4,7	+ 0,9	+ 5,5	+ 0,8	+ 4,6	- 1,1	- 2,8	+ 11,6	- 5,5
H.v. homogenisierten und	,.	,.	,.	,-	,.	.,.	_,-	, -	-,-
diätetischen Nahrungsmitteln	- 21,9	- 20,6	- 21,3	+ 0.8	- 0,8	- 13,3	- 0,7	- 37,8	+ 11,0
H.v. sonstigen Nahrungsmitteln	,-	-,-	,-			-,-	-,	- ,-	,-
(ohne Getränke)	- 1,0	- 4,6	+ 4,1	+ 5,1	+ 9,1	- 1,0	- 1,9	+ 1,1	- 0,0
H.v. Futtermitteln	+ 2,3	+ 3,2	+ 5,4	+ 3,1	+ 2,1	- 5.4	- 6.1	- 1,7	- 7.5
H.v. Futtermittein H.v. Futtermitteln für Nutztiere	+ 2,3	+ 3,2 - 4,6	+ 5,4 - 7,8	+ 3,1	- 3,3	- 5,4	- 6,1 - 8,0	- 1,7 - 18,6	- 7,5 - 1,0
H.v. Futtermitteln für sonstige Tiere	+ 16,2	+ 13,7	+ 21,7	+ 4,8	+ 7,1	+ 2,2	- 1,0	+ 10,5	- 1,0 - 12,0
•				,-					
Getränkeherstellung	+ 0,8	- 1,3	+ 3,3	+ 2,5	+ 4,7	- 2,2	- 3,4	+ 8,6	- 3,0
darunter:									
H.v. Spirituosen	- 3,8	- 3,1	- 2,6	+ 1,2	+ 0,5	- 15,8	- 16,5	- 12,8	- 12,5
H.v. Bier	- 0,7	- 1,7	+ 1,5	+ 2,2	+ 3,3	+ 2,2	+ 0,4	+ 22,5	+ 3,0
Mineralwassergewinnung,			1					40.7	
H.v. Erfrischungsgetränken	+ 2,3	- 1,6	+ 5,4	+ 3,1	+ 7,1	- 2,3	- 3,8	+ 12,7	- 4,5
Produzierendes Ernährungsgewerbe							_	_	
	n	0.4		. 27		4.2	4.5	0.0	
zusamme	n + 1,0	- 0,4	+ 3,8	+ 2,7	+ 4,2	- 1,2	- 1,5	- 0,2	- 2,2

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

# C. Preise und Löhne

# Agrarpreise

# Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte

 $2010 = 100^{1}$ 

(MBT-0301030-0000)

						0 = 100						(IVID I	-03010	30-0000)
								WjD	JD	Nov.	Dez.	Jan.	l	Feb.
Erzeugnis	Gewichts- anteil	WjD	JD	Nov.	Dez.	Jan.	Feb.	2012/13	2013	20	)13		2014	
	0/00	2012/13	2013	20	12	20	14				± % gege	n		
		2012/13	2013	20	13	20	14			Vorj	ahr			Vormonat
Landwirtschaftliche														
Produkte	1 000	122,4	121,1	122,1	122,4	121,0 v	120,9 v	+ 7,9	+ 1,8	- 2,5	- 1,6	- 2,4	- 2,9	- 0,1
Pflanzliche Produkte	394,14	129,9	119,3	116,7	118,6 r	116,9	117,6	+ 15,3	- 4,8	- 11,7	- 11,0	- 12,4	- 12,3	+ 0,6
Getreide	148,52	153,9	125,0	119,9	122,5	118,7	119,2	+ 20,6	- 15,8	- 27,1	- 25,9	- 26,4	- 23,9	+ 0,4
Brotweizen	83,81	150,5	121,7	115,7	118,4	113,4	114,4	+ 24,6	- 15,0	- 28,7	- 27,2	- 28,2	- 25,9	+ 0,9
Brotroggen	7,21	154,3	117,9	113,9	117,0	117,9	116,8	+ 1,8	- 25,7	+ 6,8	- 27,3	- 25,3	- 24,0	- 0,9
Futterweizen	18,31	162,8	134,2	130,0	131,9	127,9	128,6	+ 24,2	- 13,4	- 25,8	- 25,9	- 26,5	- 24,0	+ 0,5
Futtergerste	17,35	178,3	145,7	141,0	145,1	141,8	142,1	+ 16,7	- 17,0	- 25,2	- 23,5	- 23,5	- 20,8	+ 0,2
Braugerste	4,98	150,2	131,8	129,5	129,2	127,8	126,9	- 1,7	- 12,0	- 16,5	- 17,8	- 18,5	- 16,0	- 0,7
Körnermais	10,13	127,7	105,6	100,3	101,6	100,5	100,0	+ 23,3	- 15,7	- 23,2	- 23,3	- 22,3	- 19,1	- 0,5
Handelsgewächse	73,29	124,9	105,0	102,3	100,8	100,2	102,6	+ 9,2	- 16,2	- 16,4	- 17,1	- 16,5	- 15,2	+ 2,4
Raps	56,59	127,4	101,6	98,1	96,1	95,3	98,5	+ 8,7	- 20,6	- 20,9	- 21,9	- 21,2	- 19,5	+ 3,4
Zuckerrüben <sup>2)</sup>	16,70	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	+ 11,2	± 0,0	± 0,0	± 0,0	± 0,0	± 0,0	± 0,0
Speisekartoffeln	34,95	117,2	173,0	182,1	189,4	189,3	184,8	+ 35,8	+ 78,4	+ 69,6	+ 70,5	+ 41,5	+ 28,2	- 2,4
Erzeugnisse des														
Gemüse- und Gartenbaus	122,10	108,2	105,0 r	101,4 r	103,1 r	102,6 r	104,2	+ 5,5	- 2,0	- 5,9	- 5,8	- 6,4	- 8,0	+ 1,6
Gemüse	50,85	112,2	105,4 r	97,4	101,0 r	98,6 r	100,4	+ 10,7	- 5,0	- 14,9	- 11,6	- 14,0	- 12,6	+ 1,8
Tomaten	6,79	159,8	156,7	156,0	172,3	150,9	150,9	+ 58,7	+ 21,4	- 5,7	+ 4,2	- 8,8	- 8,8	± 0,0
Champignons	3,00	87,3	87,7	86,7	90,2	90,2	89,9	+ 10,9	+ 6,7	- 3,8	+ 1,0	+ 7,0	+ 7,2	- 0,3
Spargel	6,88	68,3	68,3	58,7	58,7	58,7	58,7	- 27,9	- 27,9	- 26,7	- 26,7	- 26,7	- 26,7	± 0,0
Eissalat	6,51	103,6	78,3	70,5	74,2	74,2	74,2	+ 4,6	- 26,8	- 38,0	- 35,0	- 35,4	- 35,4	± 0,0
Pflanzen und Blumen	71,25	105,4	104,7	104,1	104,7	105,4	106,8	+ 1,8	+ 0,4	+ 1,0	- 1,3	- 0,5	- 4,7	+ 1,3
Schnittblumen	17,54	114,5	115,3	125,4	126,0	129,2	135,2	+ 3,3	+ 2,8	+ 8.5	+ 2.7	+ 2,1	- 9,4	+ 4,6
Topfpflanzen	29,23	103,5	101,3	93,7	94,9	94,7	94,6	+ 2,4	- 0,9	- 3,6	- 5,4	- 3,0	- 4,4	- 0.1
Baumschulerzeugnisse	24,48	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	± 0,0	± 0,0	± 0,0	± 0,0	± 0,0	± 0,0	± 0,0
Obst	11,32	123,3	127,8 r	132,6	133,1	133,3	132,6	+ 26,6	+ 16,8	+ 15.9	+ 14,9	+ 12.8	+ 11,2	- 0,5
Tafeläpfel	6,06	120,0	126,1 r	126,2	128,9 r	129,7	128,3	+ 27,7	+ 18,2	+ 9,2	+ 9.0	+ 6.0	+ 3,4	- 1,1
Erdbeeren	2,32	119,4	119,4	134,5	134,5	134,5	134,5	+ 33,3	+ 33,3	+ 75,1	+ 75,1	+ 75,1	+ 75,1	± 0,0
Tierische Produkte	605,86	117,6	122,3 r	125,7	124,9	123,7 v	123,0 v	+ 3,3	+ 6,4	+ 4,1	+ 5,3	+ 4,9	+ 4,0	- 0,6
				,				, i	,					
Tiere zur Schlachtung	326,77	123,1	120,8	117,0	115,9	113,7	111,9	+ 7,1	- 0,6	- 7,7	- 5,8	- 6,3	- 8,3	- 1,6
Rinder	88,45	128,9	123,6	118,6	119,0	120,6	120,5	+ 7,1	- 2,6 - 3.6	- 8,7 - 8,8	- 8,9	- 8,4	- 8,3	- 0,1
Jungbullen Kühe	51,07	125,1	119,2	117,9	118,5	119,7	118,5	+ 6,6	-,-	0,0	- 8,7	- 8,1	- 7,4	- 1,0
Kune Färsen	22,55 9,34	140,7 130,5	133,5 129,8	118,3 127,4	116,9 127,4	119,7 128,4	122,8 128,8	+ 7,6 + 10,8	- 3,6	- 12,4 - 2,4	- 13,5 - 2,9	- 13,5 - 2,7	- 13,1 - 3,1	+ 2,6
Farsen Kälber					127,4	128,4		+ 10,8	+ 3,3	- 2,4 - 0,4	- 2,9 - 0,5			+ 0,3
	5,49	112,7	114,2	111,8	-		116,1		+ 3,3	-, -	-,-	+ 3,5	- 2,8	- 2,8
Schweine Sehefe und Ziegen	186,08	122,2	120,2	117,1	114,2	109,2	106,5	+ 8,3	0,0	0,0	- 5,5	- 6,8	- 10,2	- 2,5
Schafe und Ziegen	4,39	117,8	119,9	117,8	116,9	114,2	111,6	+ 1,8	- 0,2	- 0,8	- 1,4	- 2,6	- 3,6	- 2,3
Geflügel	47,85	116,6	118,2	113,9	117,2	118,1	117,4	+ 3,2	+ 3,9	- 3,0	- 1,5	- 0,8	- 0,9	- 0,6
Hähnchen	22,41	113,0	114,9	106,2	113,2	113,8	114,1	+ 2,9	+ 4,7	- 6,5	- 2,3	- 1,9	- 0,9	+ 0,3
Truthühner (Puten)	22,07	119,5	120,7	120,7	120,7	122,0	120,2	+ 2,8	+ 2,5	+ 0,3	- 0,5	+ 0,6	- 0,6	- 1,5
Milch	255,04	110,8	125,4 r	138,6	138,3	138,3 v	138,3 v	- 1,7	+ 18,0	+ 22,4	+ 22,2	+ 22,2	+ 22,0	± 0,0
Eier	24,05	113,2	110,2	105,9	105,3	105,5	111,8	+ 3,6	- 6,1	- 11,1	- 7,9	- 11,6	- 6,2	+ 6,0
Landwirtschaftliche														
Produkte einschl. USt. 3)	1000	122,4	121,1	122,1	122,4	121,0 v	120,9 v	+ 7,9	+ 1,8	- 2,5	- 1,5	- 2,4	- 2,9	- 0,1

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer. - 2) Durchschnitt A+B+C-Rüben, umgerechnet auf 16 v.H. Zuckergehalt. - 3) Umsatzsteuersatz pauschalierender Landwirte.

Statistisches Bundesamt, BMEL (123)

Bei Redaktionsschluss lagen noch keine aktuelleren Daten vor.

# Marktpreise für inländisches Getreide

€je 100 kg <sup>1)</sup>

(MBT-0301090-0000)

	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	WjD <sup>2)</sup>
Erzeugnis			20 20							)13 )14			2012/2013 2013/2014
Brotweizen	23,70 19,00	24,90 17,60	25,30 17,80	25,30 18,70	26,90 19,29	26,90 19,62	26,00 18,78	25,40 18,68	24,40 19,62	25,10	24,30	21,70	25,00
Brotroggen	23,20 14,50	21,90 14,20	22,10 14,70	22,20 15,30	23,10 16,36	23,30 16,76	22,50 16,57	21,80 16,41	20,40 17,31	20,10	19,50	17,50	21,50
Futtergerste	21,70 16,40	22,20 16,30	22,50 16,70	22,30 17,20	23,40 17,78	23,40 18,02	22,80 17,51	21,90 17,44	20,80 17,92	21,20	20,80	18,90	21,80
Braugerste		23,90 19,60	24,80 20,00	23,90 20,50	26,00 20,64	26,00 21,04	24,90 20,78	24,10 20,89	23,60 21,44	24,50	24,20	22,70	24,50

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer. Bei Weizen, Roggen und Futtergerste arithmetischer Durchschnitt der wichtigsten Börsen; bei Braugerste Durchschnitt der Börsen Mannheim, Würzburg und Erfurt. - 2) Arithmetisches Mittel der Monatspreise an den einzelnen Börsen im Wirtschaftsjahr.

BMEL (123)

Bei Redaktionsschluss lagen noch keine aktuelleren Daten vor.

Erstellungsdatum: 27.05.2014

€je 100 kg, Molkereistandort

(MBT-0301430-0000)

				CjC 10										
Merkmal							Jahr 2 Jahr 2							len D. 1
Merkmai		Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan - Dez <sup>1</sup>
Ab Hof						Baden-W	/ürttemb	erg				•		
bei tatsächlichem		35,00	35,09	33,40	32,20	30,34	29,29	28,81	29,17	30,43	32,12	33,59	33,72	32,27
Fett- und Eiweißgehal		34,94	34,98	34,36	34,61	35,48	36,21	36,70	37,94	39,79	41,37	42,45	42,44	37,91
bei 4,0 % Fettgehalt u	nd	34,05	33,94	32,83	31,91	30,29	29,54	29,31	29,48	30,08	31,03	32,27	32,54	31,79
3,4 % Eiweißgehalt		34,05	34,08	33,59	34,19	35,50	36,54	37,32	38,42	39,47	40,54	41,30	41,40	37,51
Frei Molkerei														
bei 4,0 % Fettgehalt u	nd	35,46	35,35	34,21	33,27	31,65	31,07	30,74	31,05	31,62	32,66	33,92	34,19	33,28
3,4 % Eiweißgehalt		35,69	35,71	35,16	35,78	37,07	38,13	38,94	40,01	41,10	42,06	42,82	42,93	39,10
Tatsächlicher	01	4,25	4,31	4,19	4,13	4,07	4,03	3,97	4,01	4,12	4,26	4,33	4,32	4,16
Fettgehalt	%	4,27	4,26	4,24	4,18	4,08	4,03	3,95	3,99	4, 12	4,19	4,27	4,27	4,15
Tatsächlicher Eiweißgehalt	%	3,46 3,44	3,48 3,45	3,41 3,43	3,39 3,39	3,36 3,34	3,32 3,30	3,30 3,28	3,32 3,29	3,41 3,40	3,50 3,47	3,50 3,50	3,47 3,47	3,41 3,39
Liweiisgeliait	70	0,77	0, 10	0,40	0,00		ayern	0,20	0,20	0,40	0,47	0,00	0,17	0,00
Ab Hof							.,							
oei tatsächlichem		36,40	36,49	35,24	34,22	32,39	31,22	30,40	30,66	31,78	33,72	34,82	35,34	34,03
Fett- und Eiweißgehal		35,43	35,62	35,53	35,69	36,36	36,80	37,25	37,93	39,87	41,55	42,49	42,58	38,63
bei 4,0 % Fettgehalt u	nd	35,09	35,00	34,40	33,59	32,12	31,25	30,54	30,62	31,22	32,44	33,24	33,70	33,26
3,4 % Eiweißgehalt		34,13	34,34	34,52	35,02	36,14	36,70	37,38	37,97	39,04	40,16	40,88	41,06	37,83
Frei Molkerei	1	00.50	00.45	05.04	05.05	00.50	00 71	00.01	00.10	00 7 4	00.00	04.70	05.00	0:-:
bei 4,0 % Fettgehalt u 3,4 % Eiweißgehalt	nd	36,53 35,62	36,45 35,83	35,84 36,00	35,05 36,51	33,56 37,63	32,71 38,20	32,01 38,88	32,13 39,50	32,74 40,58	33,96 41,70	34,78 42,43	35,22 42,59	34,74 39,34
Tatsächlicher Fettgehalt	%	4,29 4,30	4,34 4,29	4,21 4,24	4,17 4,18	4,08 4,08	4,04 4,04	4,02 3,99	4,04 4,00	4, 12 4, 17	4,25 4,27	4,32 4,32	4,36 4,31	4,18 4,18
Tatsächlicher	70	3,53	3,54	3,47	3,44	3,41	3,37	3,35	3,38	3,46	3,55	3,57	3,57	3,47
Eiweißgehalt	%	3,52	3,52	3,49	3,44	3,40	3,40	3,37	3,39	3,49	3,56	3,58	3,56	3,47
J		•			Hessen	/ Rheinla	and-Pfalz	/ Saarla	nd					,
Ab Hof					11000011	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		, ouuriu						
bei tatsächlichem		33,55	33,32	32,61	31,53	28,65	27,50	27,34	27,47	28,60	32,58	33,44	33,89	31,21
Fett- und Eiweißgehalt		33,87	33,68	34,06	34,28	35,50	35,78	35,51	36,33	39,08	41,43	42,17	42,34	37,42
bei 4,0 % Fettgehalt u	nd	32,92	32,34	32,29	31,30	28,97	28,03	27,96	27,96	28,32	31,61	32,41	33,02	30,95
3,4 % Eiweißgehalt		33,22	32,97	33,40	34,04	35,87	36,52	36,59	37,28	38,93	40,58	41,04	41,31	37,24
Frei Molkerei														
bei 4,0 % Fettgehalt u	nd	34,37	33,80	33,85	32,89	30,57	29,63	29,53	29,53	29,88	33,19	34,00	34,60	32,51
3,4 % Eiweißgehalt		34,81	34,56	35,00	35,63	37,48	38,12	38,17	38,86	40,54	42,18	42,61	42,89	38,83
Tatsächlicher Fettgehalt	%	4,22	4,28	4,17	4,15	4,04	3,99	3,97	3,98	4,12	4,26	4,28	4,26	4,14
_	70	4,21	4,22	4,23	4,16	4,04	3,97	3,90	3,92	4,08	4,17	4,23	4,23	4,11
Tatsächlicher Eiweißgehalt	%	3,42 3,40	3,46 3,41	3,38 3,40	3,37 3,35	3,31 3,30	3,30 3,28	3,29 3,25	3,31 3,26	3,40 3,38	3,47 3,46	3,47 3,48	3,45 3,46	3,38 3,37
Liwensgenare	70	3,40	3,41	3,40					3,20	3,30	3,40	3,40	3,40	3,37
Ab Hof					N	iedersach	isen / Br	emen						
bei tatsächlichem		32,93	33,09	32,50	31,43	29,57	28,62	27,90	28,19	30,47	33,25	35,31	34,59	32,09
Fett- und Eiweißgehal		34,09	34,04	34,15	33,98	35,31	35,16	36,41	37,48	40,41	42,03	42,29	41,45	37,57
bei 4,0 % Fettgehalt u	nd	32,32	32,18	32,08	31,09	29,80	29,07	28,42	28,58	30,29	32,30	34,27	33,56	31,72
3,4 % Eiweißgehalt		33,41	33,39	33,43	33,66	35,64	35,75	37,27	38,25	40,23	41,25	41,31	40,60	37,37
Frei Molkerei														
bei 4,0 % Fettgehalt u	nd	33,26	33,11	33,00	32,01	30,74	30,01	29,36	29,51	31,21	33,24	35,21	34,51	32,65
3,4 % Eiweißgehalt		34,36	34,34	34,37	34,61	36,59	36,70	38,21	39,20	41,18	42,20	42,26	41,55	38,32
Tatsächlicher	01	4,22	4,29	4,20	4,19	4,06	4,01	3,97	3,98	4,10	4,23	4,26	4,27	4,16
Fettgehalt	%	4,23	4,24	4,26	4,19	4,05	3,97	3,92	3,91	4,06	4,17	4,22	4,21	4,12
Tatsächlicher Eiweißgehalt	%	3,41 3,42	3,44 3,41	3,39 3,41	3,37 3,37	3,32 3,31	3,31 3,30	3,31 3,27	3,33 3,29	3,39 3,40	3,48 3,47	3,48 3,49	3,47 3,47	3,40 3,38
Liwensychall	/0	1 0,72	0,71	0,71		Nordrhei			0,20	J, 70	0,41	0,40	0, 77	3,30
Ab Hof						MOLULINE!	vveStf2	ii CII						
pei tatsächlichem		33,12	33,27	32,14	31,21	29,53	28,58	28,07	28,46	30,62	34,07	35,96	35,77	31,45
Fett- und Eiweißgehal		34,58	34,72	34,34	35,23	36,10	36,47	37,53	38,94	41,40	43,13	44,11	43,02	39,38
oei 4,0 % Fettgehalt u	nd	32,56	32,39	31,86	31,03	29,90	29,18	28,79	29,11	30,64	33,12	34,87	34,83	31,41
3,4 % Eiweißgehalt		34,05	34,07	33,75	34,96	36,46	37,05	38,47	39,77	41,22	42,32	43,06	42,06	39,21
Frei Molkerei														
i lei Moikerei	nd	33,96	33,84	33,31	32,49	31,36	30,67	30,29	30,60	32,15	34,62	36,38	36,35	32,89
bei 4,0 % Fettgehalt u		35,59	35,61	35,29	36,51	37,99	38,60	40,02	41,33	42,79	43,89	44,62	43,63	40,76
bei 4,0 % Fettgehalt u 3,4 % Eiweißgehalt														
bei 4,0 % Fettgehalt u 3,4 % Eiweißgehalt Tatsächlicher	0,	4,17 4.18	4,24 4.20	4,12 4.21	4,11 4.16	3,99 4.02	3,94 3.05	3,91 3,90	3,92	4,03 4.05	4,22 4.16	4,24 1 2 1	4,22 4.21	4,07
Tei Monceel bei 4,0 % Fettgehalt u 3,4 % Eiweißgehalt Tatsächlicher Fettgehalt Tatsächlicher	%	4,17 4,18 3,42	4,24 4,20 3,45	4,12 4,21 3,39	4,11 4,16 3,38	3,99 4,02 3,33	3,94 3,95 3,31	3,91 3,90 3,30	3,92 3,92 3,31	4,03 4,05 3,38	4,22 4,16 3,47	4,24 4,21 3,48	4,22 4,21 3,46	4,07 4,10 3,37

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Das konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte Gemelk von Kühen und Ziegen, ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten.

Die Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt erfolgt nach dem Sitz des aufnehmenden milchwirtschaftlichen Unternehmen.

Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen.

Die Tabelle beinhaltet die Daten mit Stand vom 27.05.2014. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind gegebenenfalls durch den Buchstaben "r" kenntlich gemacht.

<sup>1)</sup> Jan - Dez = Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

€je 100 kg, Molkereistandort

Erstellungsdatum: 27.05.2014 (MBT-0301430-0000)

		T					Jahr 2	012						
Merkmal					T.	1	Jahr 2		1	1		1	1	Jan - Dez <sup>1)</sup>
Werkinal		Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan - Dez
					Sch	leswig-H	olstein / I	lamburg						
Ab Hof bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt		33,20 34,53	33,51 34,62	31,61 34,67	30,89 34,67	28,93 36,73	27,36 37,45	27,47 38,42	29,36 39,47	32,67 41,34	36,21 43,51	36,87 43,92	36,49 43,45	32,03 38,91
bei 4,0 % Fettgehalt ur 3,4 % Eiweißgehalt	nd	32,53 33,73	32,53 33,82	31,00 33,75	30,38 34,11	28,88 36,79	27,54 37,77	27,71 38,95	29,54 39,94	32,42 41,03	35,22 42,61	35,72 42,83	35,26 42,53	31,55 38,51
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt ur 3,4 % Eiweißgehalt	nd	33,43 34,62	33,43 34,71	31,90 34,65	31,28 35,01	29,78 37,68	28,45 38,68	28,62 39,85	30,44 40,84	33,32 41,94	36,12 43,52	36,64 43,74	36,15 43,44	32,45 39,41
Tatsächlicher Fettgehalt	%	4,28 4,34	4,37 4,35	4,29 4,39	4,29 4,32	4,16 4,17	4,10 4,07	4,06 4,01	4,07 4,00	4,18 4,14	4,33 4,25	4,37 4,30	4,41 4,28	4,24 4,22
Tatsächlicher Eiweißgehalt	%	3,42 3,42	3,45 3,42	3,40 3,43	3,38 3,38	3,34 3,31	3,32 3,30	3,32 3,28	3,33 3,30	3,37 3,41	3,47 3,48	3,48 3,50	3,49 3,48	3,40 3,39
	,,	1 -7	-,	-, -	-,		burg / Be		-,		-, -	.,	-, -	, -,
Ab Hof bei tatsächlichem		33,42	33,27	31,14	31,06	29,43	27,81	27,62	27,92	29,92	32,58	34,59	35,75	31,16
Fett- und Eiweißgehalt		34,03	34,07	34,25	34,29	35,46	36,35	37,02	37,91	39,93	41,07	41,56	41,38	37,29
bei 4,0 % Fettgehalt ur 3,4 % Eiweißgehalt	nd	33,26 33,80	32,78 33,84	31,21 33,91	31,19 34,32	30,14 36,24	28,73 37,33	28,72 38,23	28,87 39,09	30,42 40,20	32,28 40,73	34,11 41,11	35,23 40,97	31,37 37,50
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt ur 3,4 % Eiweißgehalt	nd	34,77 35,30	34,29 35,35	32,73 35,41	32,71 35,81	31,66 37,73	30,25 38,83	30,24 39,72	30,38 40,59	31,94 41,69	33,79 42,22	35,62 42,60	36,74 42,46	32,89 39,00
Tatsächlicher		4,04	4, 12	4,00	3,99	3,88	3,83	3,81	3,81	3,90	4,05	4,09	4,11	3,97
Fettgehalt Tatsächlicher	%	4,06	4,07	4,09	4,03	3,87	3,83	3,79	3,79	3,94	4,04	4,06	4,06	3,97
Eiweißgehalt	%	3,42 3,42	3,44 3,41	3,39 3,42	3,38 3,38	3,31 3,30	3,29 3,27	3,26 3,25	3,29 3,25	3,35 3,38	3,44 3,45	3,46 3,47	3,46 3,46	3,37 3,37
Ab Had					Me	ecklenbu	rg-Vorpo	mmern						
Ab Hof bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt		34,18 34,66	33,92 34,56	32,91 35,02	31,76 34,76	29,99 35,40	29,16 36,71	28,90 36,88	29,13 37,23	31,20 39,52	34,03 41,45	35,71 42,61	34,86 42,94	32,11 38,45
bei 4,0 % Fettgehalt ur 3,4 % Eiweißgehalt	nd	33,65 33,89	33,10 33,84	32,56 34,15	31,46 34,25	30,19 35,83	29,63 37,44	29,58 37,93	29,57 38,26	31,09 39,41	33,21 40,41	34,71 41,36	33,82 41,85	31,85 38,20
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt ur 3,4 % Eiweißgehalt	nd	34,69 35,03	34,16 34,97	33,59 35,28	32,44 35,36	31,20 36,95	30,64 38,55	30,58 39,05	30,57 39,36	32,09 40,50	34,23 41,51	35,72 42,46	34,85 42,95	32,87 39,32
Tatsächlicher Fettgehalt	%	4,17 4,22	4,24 4,21	4,15 4,25	4,14 4,18	4,04 4,03	3,98 3,94	3,95 3,91	3,96 3,90	4,06 4,04	4,19 4,17	4,25 4,20	4,26 4,20	4,11 4,10
Tatsächlicher		3,42	3,45	3,39	3,39	3,34	3,31	3,28	3,33	3,39	3,48	3,48 3,49	3,48	3,39
Eiweißgehalt	%	3,42	3,41	3,42	3,39	3,30 <b>S</b> a	3,30 achsen	3,26	3,27	3,39	3,48	3,49	3,46	3,38
Ab Hof		1												1
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt		33,85 34,54	34,03 34,54	33,10 34,63	32,57 34,33	29,14 37,09	28,04 37,39	27,82 37,33	27,90 37,77	29,52 39,53	31,62 40,70	34,31 41,81	34,69 41,81	31,37 37,65
bei 4,0 % Fettgehalt ur 3,4 % Eiweißgehalt	nd	33,50 34,13	33,47 34,13	32,95 34,14	32,54 34,20	29,68 37,52	28,69 38,10	28,63 38,23	28,67 38,63	29,77 39,57	31,15 40,19	33,65 41,21	34,08 41,21	31,40 37,65
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt ur 3,4 % Eiweißgehalt	nd	34,67 35,32	34,64 35,30	34,13 35,31	33,70 35,38	30,86 38,69	29,87 39,27	29,81 39,41	29,86 39,81	30,96 40,76	32,33 41,37	34,84 42,40	35,27 42,39	32,58 38,82
Tatsächlicher		4,09	4,13	4,05	4,02	3,92	3,89	3,86	3,85	3,95	4,08	4,14	4,14	4,01
Fettgehalt Tatsächlicher	%	4,12 3,43	4,10 3,45	4,13 3,41	4,06 3,40	3,95 3,32	3,91 3,31	3,86 3,30	3,86 3,31	4,00 3,37	4,09 3,46	4,11 3,47	4,13 3,46	4,02 3,39
Eiweißgehalt	%	3,42	3,43	3,44	3,40	3,33	3,29	3,27	3,28	3,39	3,46	3,48	3,46	3,39
Ab Hof		1					sen-Anha							ı
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt		33,10 33,37	33,30 33,24	32,26 33,69	31,26 34,01	29,44 34,60	28,53 35,75	27,71 36,22	27,67 36,79	29,36 38,99	31,32 40,66	33,24 41,64	33,81 41,48	31,22 37,08
bei 4,0 % Fettgehalt ur 3,4 % Eiweißgehalt	nd	32,92 33,11	32,75 33,01	32,18 33,33	31,33 33,99	30,13 35,25	29,41 36,63	28,74 37,23	28,63 37,81	29,80 38,99	31,21 40,09	32,69 41,03	33,25 40,92	31,44 37,17
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt ur 3,4 % Eiweißgehalt	nd	33,93 34,10	33,73 34,00	33,17 34,31	32,32 34,97	31,11 36,26	30,39 37,62	29,72 38,19	29,61 38,76	30,79 39,95	32,21 41,09	33,68 42,03	34,23 41,87	32,43 38,15
Tatsächlicher Fettgehalt	%	4,04 4,05	4,11 4,06	3,99 4,09	3,97 4,02	3,86 3,88	3,83 3,85	3,80 3,82	3,79 3,80	3,88 3,96	4,03 4,06	4,08 4,08	4,10 4,08	3,95 3,98
Tatsächlicher Eiweißgehalt	%	3,42 3,43	3,46 3,42	3,42 3,43	3,40 3,39	3,33 3,32	3,31 3,30	3,29 3,28	3,31 3,29	3,37 3,42	3,41 3,49	3,47 3,49	3,47 3,48	3,38 3,39
	/0	3,73	٥, ٦٢	3,70	5,00	J, UZ	5,00	5,20	٠,٢٥	J, 12	5,70	5, 70	3,70	0,00

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Das konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte Gemelk von Kühen und Ziegen, ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten.
Die Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt erfolgt nach dem Sitz des aufnehmenden milchwirtschaftlichen Unternehmen. Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen.
Die Tabelle beinhaltet die Daten mit Stand vom 27.05.2014. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind gegebenenfalls durch den Buchstaben "r" kenntlich gemacht.

 $<sup>1)\</sup> Jan\ -\ Dez\ =\ Einschließlich\ Abschlusszahlungen,\ R\"{u}ckverg\"{u}tungen,\ Milchpreisberichtigungen.$ 

Erstellungsdatum: 27.05.2014

€ je 100 kg, Molkereistandort

(MBT-0301430-0000)

Manimort							Jahr 2							In Day 1)
Merkmal		Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan - Dez <sup>1)</sup>
			1	1		Th	üringen							1
Ab Hof														
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgeh	alt	34,81 35,24	34,61 35,51	33,30 35,74	32,91 35,82	30,35 36,89	29,32 37,40	28,41 37,85	28,81 38,18	30,28 40,06	32,23 41,35	34,24 42,25	34,73 42,47	32,09 38,32
bei 4,0 % Fettgehalt 3,4 % Eiweißgehalt	und	34,52 34,74	34,06 34,98	33,19 35,27	32,69 35,47	30,81 37,17	29,98 37,89	29,29 38,58	29,60 39,01	30,68 40,10	31,86 40,79	33,69 41,47	34,24 41,69	32,15 38,20
Frei Molkerei														,
bei 4,0 % Fettgehalt 3,4 % Eiweißgehalt	und	35,09 35,31	34,63 35,54	33,75 35,84	33,28 36,04	31,37 37,74	30,55 38,47	29,86 39,16	30,17 39,59	31,25 40,68	32,43 41,36	34,27 42,04	34,83 42,27	32,72 38,77
Tatsächlicher Fettgehalt	%	4,04 4,08	4,09 4,11	3,98 4,09	4,02 4,09	3,89 3,95	3,84 3,91	3,81 3,87	3,82 3,86	3,89 3,99	4,04 4,08	4,06 4,12	4,07 4,11	3,96 4,02
Tatsächlicher Eiweißgehalt	%	3,45 3,47	3,48 3,46	3,44 3,46	3,44 3,43	3,36 3,36	3,34 3,33	3,31 3,30	3,32 3,28	3,37 3,40	3,47 3,49	3,50 3,52	3,47 3,52	3,41 3,42
Ü		1 -7	-,	-, -	-, -				-, -	-, -	-, -	-,-	-,-	
						Bundes	sgebiet V	vest						
Ab Hof bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgeh	valt	34,37 34,63	34,46	33,39	32,38 34,74	30,43 35,83	29,33 36,07	28,75 36,81	29,14 37,75	30,87 40,16	33,49	34,95	34,89	32,57
· ·			34,66	34,66							41,92	42,57	42,22	38,12
bei 4,0 % Fettgehalt 3,4 % Eiweißgehalt	una	33,48 33,71	33,32 33,75	32,82 33,82	31,95 34,27	30,47 35,93	29,63 36,40	29,15 37,39	29,40 38,25	30,54 39,73	32,40 40,90	33,68 41,32	33,64 41,09	32,09 37,68
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt 3,4 % Eiweißgehalt	und	34,74 34,99	34,58 35,03	34,09 35,09	33,22 35,55	31,74 37,20	30,92 37,67	30,45 38,67	30,71 39,53	31,86 41,03	33,68 42,19	34,98 42,62	34,92 42,37	33,37 38,96
Tatsächlicher Fettgehalt	%	4,24 4,26	4,30 4,26	4,19 4,26	4,17 4,19	4,06 4,07	4,01 4,00	3,98 3,95	4,00 3,95	4,10 4,11	4,25 4,21	4,30 4,26	4,31 4,25	4,16 4,14
Tatsächlicher Eiweißgehalt	%	3,46 3,45	3,48 3,45	3,42 3,44	3,40 3,39	3,36 3,34	3,33 3,33	3,32 3,30	3,34 3,32	3,41 3,43	3,50 3,50	3,51 3,52	3,50 3,50	3,42 3,41
	,,	0,70	0,40	0,11	0,00	,			0,02	0,10	0,00	0,02	0,00	3,41
						Bunde	sgebiet (	USt						
Ab Hof bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgeh	ıalt	33,73 34,30	33,73 34,27	32,51 34,53	31,84 34,42	29,49 35,95	28,38 36,75	28,03 37,01	28,17 37,54	29,97 39,55	32,39 40,98	34,56 41,93	34,83 41,95	31,49 37,70
bei 4,0 % Fettgehalt 3,4 % Eiweißgehalt		33,40	33,13	32,37	31,79	30,01	29,09	28,91	28,94	30,24	31,92	33,87	34,14	31,53
		33,88	33,87	34,02	34,26	36,50	37,56	38,04	38,55	39,62	40,39	41,23	41,30	37,71
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt 3,4 % Eiweißgehalt	und	34,57 35,08	34,30 35,06	33,54 35,21	32,95 35,45	31,17 37,69	30,25 38,75	30,07 39,22	30,10 39,73	31,40 40,81	33,09 41,58	35,04 42,42	35,31 42,49	32,69 38,90
Tatsächlicher Fettgehalt	%	4,09 4,12	4,15 4,12	4,05 4,14	4,03 4,08	3,93 3,94	3,89 3,89	3,86 3,85	3,86 3,84	3,95 3,99	4,09 4,09	4,14 4,12	4,15 4,12	4,01 4,02
Tatsächlicher Eiweißgehalt	%	3,42 3,42	3,45 3,42	3,40 3,43	3,39 3,39	3,33 3,32	3,31 3,29	3,29 3,27	3,31 3,28	3,37 3,39	3,45 3,47	3,47 3,48	3,47 3,47	3,39 3,38

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Das konventionell und ökologisch/biologisch Annit. Die Verbreintlichten werte berunen auf den von der miedepinichtigen betreben der b.E. doefmittellen Angaben. Das konventionen und okologisch/bloogisch erzeugte Gemelk von Kühen und Ziegen, ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten. Die Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt erfolgt nach dem Sitz des aufnehmenden milchwirtschaftlichen Unternehmens. Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Die Tabelle beinhaltet die Daten mit Stand vom 27.05.2014. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind gegebenenfalls durch den Buchstaben "r" kenntlich gemacht. 1) Jan - Dez = Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

Fortsetzung nächste Seite.

# noch: Preise für Rohmilch - endgültige Daten

€ je 100 kg, Molkereistandort

(MBT-0301430-0000)

Erstellungsdatum: 27.05.2014

			-,	o roo ng	,,							(	0001100	,
								r 2012 <b>r 2013</b>						4)
Merkmal		Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan - Dez <sup>1)</sup>
		Konventi	onell und	ökologis	ch/biolo	gisch erz	eugtes G	emelk vo	n Kühen	und Zieg	en			
						Deutschla	ınd							
Menge		2 518,9	2 349,6	2 585,9	2 541,7	2 674,2	2 556,9	2 555,7	2 462,5	2 342,5	2 379,1	2 304,2	2 446,8	29 717,8
(1 000 t)		2 535,4	2 327,1	2 593,5	2 552,1	2 711,9	2 567,5	2 623,2	2 563,9	2 432,7	2 476,2	2 388,6	2 542,4	30 314,5
Ab Hof														
bei tatsächlichem		34,26	34,34	33,24	32,28	30,27	29,17	28,62	28,97	30,71	33,31	34,89	34,88	32,39
Fett- und Eiweißgehalt		34,57	34,60	34,64	34,69	35,85	36,18	36,84	37,72	40,06	41,76	42,47	42,18	38,05
bei 4,0 % Fettgehalt un	d	33,47	33,29	32,75	31,92	30,39	29,54	29,11	29,32	30,49	32,32	33,72	33,72	31,99
3,4 % Eiweißgehalt		33,74	33,77	33,85	34,27	36,02	36,59	37,50	38,29	39,71	40,82	41,31	41,12	37,68
Frei Molkerei														
bei 4,0 % Fettgehalt un	d	34,71	34,53	34,00	33,18	31,65	30,81	30,38	30,61	31,78	33,59	34,99	34,99	33,26
3,4 % Eiweißgehalt		35,00	35,04	35,11	35,53	37,28	37,85	38,76	39,56	40,99	42,09	42,58	42,39	38,95
Tatsächlicher	0/	4,22	4,28	4,17	4,15	4,04	3,99	3,96	3,97	4,08	4,22	4,27	4,28	4,13
Fettgehalt	%	4,23	4,24	4,24	4,17	4,05	3,98	3,93	3,94	4,09	4,19	4,24	4,23	4,12
Tatsächlicher	0/	3,45	3,47	3,41	3,40	3,35	3,32	3,31	3,34	3,40	3,49	3,50	3,49	3,41
Eiweißgehalt	%	3,45	3,45	3,44	3,39	3,34	3,32	3,30	3,31	3,42	3,50	3,51	3,49	3,41
								r 2012 <b>3 vorläufi</b> g						
Merkmal			1				Jani 201	3 Voriauri	) 					Jan - Dez
		Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
		Kor	ventione	ll und ök	ologisch	/biologise	ch erzeug	tes Gem	elk von Z	iegen				
						Deutschla	ınd							
Menge		880,5	871,7	992.4	1 039.2	1 148,1	1 141,5	1 170,8	1 186.9	1 136.2	1 103.4	1 006.7	952.9	12 630.3
(Angabe in Tonnen)		944,6	896,0	1 009,4	1 065,8	1 203,8	1 208,8	1 293,8	1 234,0	1 164,0	1 133,8	1 022,5	986,2	13 162,5
Ab Hof														
bei tatsächlichem		59,13	60,64	55,56	54,34	52,64	51,61	50,22	50,11	51,95	53,79	58,04	58,04	54,39
Fett- und Eiweißgehalt		58,97	59,08	56,55	54,85	53,14	52,12	52,09	51,70	53,84	55,75	58,51	58,98	55,17
Tatsächlicher		3,95	4,06	3,86	3,80	3,61	3,52	3,40	3,38	3,57	3,80	3,93	3,93	3,72
Fettgehalt	%	3,95	3,98	3,96	3,82	3,64	3,48	3,38	3,36	3,58	3,81	3,89	3,97	3,71
Tatsächlicher		3,54	3,56	3,44	3,41	3,30	3,27	3,20	3,20	3,31	3,48	3,58	3,61	3,40
Eiweißgehalt	%	3,57	3,55	3,51	3,41	3,30	3,21	3,16	3,18	3,31	3,46	3,53	3,58	3,38

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten. Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Die Tabelle beinhaltet die Daten mit Stand vom 27.05.2014. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind gegebenenfalls durch den Buchstaben "r" kenntlich gemacht. 1) Jan - Dez = Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

BLE (423)

# Preise für konventionell erzeugte Kuhmilch - endgültige Daten

Erstellungsdatum: 27.05.2014

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301435-0000)

		1					, Lizeug	r 2012				(IVID I -C	)301435-	-0000)
Merkmal			1			1		r 2013			1	1		Jan - Dez
		Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	our boz
		•			1	Bader	n-Württer	nberg	'	'	1			
Ab Hof bei tatsächlichem		34,82	34,88	33,24	32,07	30,10	29,16	28,66	29,11	30,40	32,23	33,54	33,67	32,15
ett- und Eiweißgeh	alt	34,70	34,72	34,22	34,38	35,35	36,09	36,47	37,79	39,66	41,06	42,07	42,04	37,79
oei 4,0 % Fettgehalt 3,4 % Eiweißgehalt	und	33,77 33,70	33,63 33,71	32,57 33,35	31,65 33,86	29,97 35,27	29,32 36,30	29,05 36,97	29,33 38,16	29,97 39,22	31,06 40,12	32,15 40,81	32,39 40,90	31,59 37,28
rei Molkerei	d	05.00	0.4.0.4			04.04	00.70		00.74	04.05	00.54	00.04		
ei 4,0 % Fettgehalt s,4 % Eiweißgehalt	und	35,06 35,25	34,91 35,24	33,83 34,84	32,91 35,37	31,21 36,77	30,70 37,81	30,36 38,50	30,74 39,67	31,35 40,76	32,51 41,58	33,61 42,27	33,86 42,36	32,93 38,79
atsächlicher ettgehalt	%	4,27 4,29	4,33 4,28	4,21 4,26	4,15 4,19	4,09 4,10	4,05 4,05	3,99 3,97	4,04 4,01	4,14 4,14	4,28 4,22	4,34 4,29	4,34 4,29	4,18 4,17
atsächlicher		3,48	3,49	3,42	3,40	3,37	3,33	3,31	3,32	3,41	3,50	3,51	3,49	3,42
iweißgehalt	%	3,45	3,46	3,44	3,40	3,35	3,32	3,30	3,30	3,41	3,49	3,52	3,48	3,41
lb Hof							Bayern							
ei tatsächlichem		36,16	36,24	34,97	33,89	32,09	30,88	30,03	30,24	31,31	33,29	34,42	34,97	33,73
ett- und Eiweißgeh		35,11	35,29	35,15	35,36	35,97	36,45	36,91	37,56	39,50	41,23	42,17	42,26	38,30
ei 4,0 % Fettgehalt ,4 % Eiweißgehalt	und	34,74 33,69	34,64 33,91	34,02 34,03	33,15 34,58	31,72 35,64	30,82 36,24	30,07 36,93	30,10 37,50	30,66 38,58	31,91 39,73	32,72 40,44	33,20 40,60	32,86 37,39
rei Molkerei	und	26.44	36.00	25 40	21 57	22.42	22.24	24 54	24 57	22.45	22.40	24.22	24 60	24.20
ei 4,0 % Fettgehalt ,4 % Eiweißgehalt	und	36,14 35,16	36,06 35,38	35,42 35,49	34,57 36,05	33,12 37,10	32,24 37,72	31,51 38,41	31,57 39,00	32,15 40,09	33,40 41,25	34,23 41,97	34,69 42,10	34,30 38,88
atsächlicher		4,31	4,35	4,22	4,18	4,10	4,05	4,04	4,06	4,14	4,27	4,34	4,38	4,20
ettgehalt	%	4,32	4,31	4,26	4,20	4,10	4,06	4,01	4,02	4,19	4,29	4,34	4,34	4,20
atsächlicher iweißgehalt	%	3,54 3,54	3,56 3,53	3,48 3,50	3,46 3,46	3,42 3,42	3,38 3,41	3,37 3,39	3,40 3,40	3,47 3,50	3,56 3,58	3,59 3,60	3,58 3,58	3,48 3,49
iwensyenall	/0	1 3,04	5,55	5,50	,			alz / Saaı		3,30	5,50	3,00	3,00	3,43
b Hof					17655	en / Kne	iiiiaiiu-Pi	ai£ / Jadi	iaiiu					
ei tatsächlichem	-11	33,58	33,29	32,50	31,42	28,69	27,54	27,37	27,57	28,77	32,57	33,50	33,64	31,24
ett- und Eiweißgeh		33,71	33,82	33,95	34,23	35,51	35,58	35,48	36,45	39,22	41,54	42,25	42,21	37,43
ei 4,0 % Fettgehalt ,4 % Eiweißgehalt	und	32,89 33,10	32,26 33,15	32,10 33,35	31,13 34,02	28,96 35,88	28,04 36,30	27,93 36,51	27,99 37,31	28,43 39,02	31,55 40,67	32,43 41,16	32,74 41,23	30,93 37,25
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt	und	34,21	33,60	33,55	32,60	30,43	29,52	29,39	29,44	29,88	33,09	33,97	34,28	32,38
3,4 % Eiweißgehalt		34,66	34,70	34,92	35,59	37,46	37,88	38,07	38,88	40,62	42,27	42,73	42,80	38,83
atsächlicher		4,24	4,30	4,19	4,17	4,07	4,01	4,00	4,01	4,15	4,28	4,31	4,28	4,16
ettgehalt	%	4,23	4,24	4,24	4,18	4,07	3,99	3,93	3,95	4,11	4,20	4,24	4,24	4,13
Fatsächlicher Eiweißgehalt	%	3,42 3,40	3,46 3,40	3,39 3,39	3,37 3,34	3,31 3,29	3,29 3,26	3,29 3,23	3,31 3,26	3,39 3,38	3,46 3,46	3,46 3,48	3,44 3,46	3,38 3,36
		1 -,	-,	-,	-,		achsen /		-,	-,	-,	-,	-,	-,
Ab Hof														
ei tatsächlichem ett- und Eiweißgeh	alt	32,93	33,09	32,38	31,35	29,46	28,50	27,82	28,18	30,48	33,47	35,41	34,88	31,76 37,66
•		34,09	34,00	34,12	34,11	35,46	35,40	36,56	37,64	40,50	42,13	42,40	41,68	
ei 4,0 % Fettgehalt ,4 % Eiweißgehalt	una	32,36 33,39	32,20 33,35	32,00 33,37	31,03 33,78	29,73 35,77	28,99 35,98	28,38 37,40	28,60 38,38	30,32 40,31	32,42 41,36	34,33 41,41	33,83 40,84	31,47 37,45
rei Molkerei														
ei 4,0 % Fettgehalt 3,4 % Eiweißgehalt	und	33,20	33,04	32,84	31,86	30,57 36.71	29,83 36,93	29,23	29,45	31,15 41.26	33,34 42,30	35,25 42.37	34,75 41,78	32,32 38,39
atsächlicher		34,33 <i>4,21</i>	34,29 <i>4</i> ,29	34,31 <i>4</i> ,19	34,72 <i>4</i> ,18	36,71 <i>4,0</i> 5	36,93 4,00	38,34 3,96	39,32 3,97	41,26 <i>4,0</i> 9	42,30 <i>4,</i> 26	42,37 <i>4</i> ,28	41,78 4,29	4,14
ettgehalt	%	4,24	4,25	4,13	4,10	4,06	3,98	3,92	3,92	4,03	4,17	4,23	4,23	4,14
atsächlicher	0/	3,41	3,43	3,38	3,37	3,32	3,30	3,31	3,33	3,39	3,48	3,48	3,46	3,39
iweißgehalt	%	3,42	3,41	3,41	3,36	3,31 Nordr	3,30 hein-Wes	3,27	3,29	3,40	3,47	3,48	3,46	3,38
b Hof						NOIUI		aiCil						
ei tatsächlichem	alt	33,40	33,39	32,12	31,21	28,96	28,05	27,84	28,26	29,89	32,94	34,67	34,70	31,77
ett- und Eiweißgeh		33,89	34,01	33,91	34,27	35,38	35,67	36,36	37,41	40,07	41,97	42,76	42,24	37,98
ei 4,0 % Fettgehalt ,4 % Eiweißgehalt	urid	32,70 33,23	32,33 33,24	31,73 33,20	30,92 33,92	29,23 35,68	28,54 36,26	28,45 37,32	28,81 38,29	29,71 39,89	32,00 41,11	33,57 41,61	33,73 41,16	31,48 37,74
rei Molkerei		1			•		•		•	•	•	,	*	
ei 4,0 % Fettgehalt	und	33,73	33,36	32,79	31,98	30,29	29,62	29,54	29,89	30,80	33,34	34,91	35,08	32,61
4,4 % Eiweißgehalt		34,61	34,62	34,58	35,30	37,06	37,64	38,70	39,68	41,29	42,51	43,00	42,56	39,13
Tatsächlicher Fettgehalt	%	4,21 4,20	4,29 4,22	4,17 4,23	4,15 4,17	4,03 4,03	3,97 3,96	3,94 3,90	3,95 3,91	4,08 4,06	4,23 4,16	4,26 4,22	4,25 4,22	4,13 4,10
Tatsächlicher		3,43	3,46	3,39	3,38	3,33	3,31	3,31	3,31	3,40	3,47	3,48	3,47	3,39
Eiweißgehalt	%	3,42	3,43	3,42	3,38	3,32	3,31	3,27	3,28	3,40	3,47	3,49	3,48	3,39

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten. Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt ist der Auszahlungspreis der milchwirtschaftlichen Unternehmen an landwirtschaftliche Erzeuger. Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Die Tabelle beinhaltet die Daten mit Stand vom 27.05.2014. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind gegebenenfalls durch den Buchstaben "r" kenntlich gemacht. - 1) Jan - Dez = Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

Erstellungsdatum: 27.05.2014

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301435-0000)

	1			-,			gerstand 2012					-030143	
Madazal			,				r 2013					1	. 5 1)
Merkmal	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan - Dez <sup>1)</sup>
Ab Hof		•	•	s	chleswig	-Holstein	/ Hambu	rg		•			
bei tatsächlichem	33,23	33,43	32,10	31,17	29,35	28,03	27,82	28,97	31,84	35,19	36,39	35,75	31,97
Fett- und Eiweißgehalt	34,47	34,58	34,67	34,51	36,18	36,75	37,73	38,69	40,85	42,86	43,35	42,83	38,59
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	32,44	32,35	31,39	30,57	29,24	28,14	28,01	29,07	31,48	34,02	35,09	34,38	31,38
	33,49	33,60	33,56	33,78	36,11	36,97	38,18	39,07	40,37	41,74	42,01	41,69	38,02
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	33,38 34,46	33,29 34,56	32,33 34,53	31,51 34,75	30,17 37,08	29,09 37,95	28,96 39,15	30,01 40,03	32,42 41,34	34,96 42,71	36,04 42,98	35,32 42,67	32,32 38,99
Tatsächlicher	4,29	4,37	4,30	4,30	4,17	4,11	4,08	4,08	4,19	4,35	4,39	4,42	4,26
Fettgehalt	4,36	4,37	4,41	4,34	4,19	4,09	4,03	4,02	4,16	4,28	4,33	4,30	4,24
Tatsächlicher	3,43	3,45	3,41	3,39	3,34	3,32	3,32	3,34	3,39	3,48	3,49	3,49	3,40
Eiweißgehalt	3,43	3,42	3,43	3,38	3,32	3,31	3,29	3,31	3,42	3,49	3,51	3,48	3,40
					Branc	denburg /	Berlin						
Ab Hof bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	33,23 34,08	33,28 34,06	31,93 34,30	31,47 34,08	29,34 35,50	28,11 36,09	27,66 36,67	27,88 37,28	29,74 39,53	32,18 40,86	34,32 41,61	34,63 41,52	31,25 37,38
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	33,09	32,83	32,02	31,62	30,03	28,97	28,74	28,84	30,23	31,93	33,83	34,11	31,46
	33,86	33,89	34,02	34,17	36,33	37,12	37,87	38,45	39,70	40,40	41,05	41,00	37,59
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	34,09 35,07	33,84 35,10	33,02 35,23	32,61 35,37	31,02 37,54	29,96 38,33	29,74 39,08	29,83 39,65	31,23 40,91	33,06 41,61	34,96 42,26	35,24 42,21	32,49 38,79
Tatsächlicher	4,03	4,09	3,98	3,96	3,87	3,84	3,81	3,79	3,88	4,01	4,07	4,09	3,95
Fettgehalt	4,05	4,04	4,06	4,00	3,85	3,82	3,80	3,79	3,94	4,04	4,06	4,07	3,96
Tatsächlicher	3,42	3,45	3,39	3,39	3,32	3,30	3,27	3,30	3,35	3,45	3,47	3,46	3,38
Eiweißgehalt	3,42	3,41	3,43	3,38	3,31	3,28	3,26	3,27	3,40	3,47	3,49	3,47	3,38
Al- II-6					Mecklen	burg-Vor	pommerr	1					
Ab Hof bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	32,89 33,98	32,93 33,86	32,04 34,34	30,95 33,85	29,33 34,93	28,09 35,38	28,48 36,36	27,78 37,14	30,16 39,69	33,08 41,29	35,08 41,87	34,36 41,34	31,41 37,52
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	32,53	32,32	31,94	30,99	29,87	28,91	28,48	28,48	30,36	32,53	34,33	33,58	31,44
	33,55	33,52	33,93	33,81	35,69	36,36	37,56	38,31	39,92	40,86	41,27	40,83	37,66
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	33,22 34,57	33,01 34,54	32,62 34,94	31,66 34,82	30,55 36,70	29,59 37,37	29,17 38,57	29,17 39,31	31,05 40,92	33,49 41,87	35,29 42,28	34,54 41,84	32,19 38,67
Tatsächlicher	4,08	4,14	4,05	4,02	3,93	3,87	3,85	3,88	3,97	4,09	4,14	4,16	4,01
Fettgehalt Tatsächlicher	4,12	4,11	4,14	4,06	3,92	3,85	3,82	3,81	3,95	4,06	4,09	4,09	4,00
	3,43	3,45	3,40	3,38	3,33	3,30	3,27	3,32	3,37	3,46	3,48	3,48	3,39
Eiweißgehalt	3,42	3,41	3,41	3,38	3,29	3,29	3,26	3,27	3,38	3,45	3,47	3,45	3,39
Ab Hof						Sachser	1						
bei tatsächlichem	33,92	34,07	33,10	32,57	29,29	28,16	27,91	28,03	29,69	31,79	34,39	34,69	31,47
Fett- und Eiweißgehalt	34,59	34,62	34,70	34,43	36,98	37,32	37,28	37,78	39,52	40,75	41,87	41,87	37,68
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	33,53	33,47	32,93	32,49	29,80	28,81	28,70	28,78	29,91	31,28	33,70	34,06	31,47
	34,15	34,20	34,19	34,28	37,38	38,00	38,18	38,64	39,58	40,24	41,28	41,27	37,67
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	34,53 35,34	34,48 35,39	33,93 35,38	33,49 35,47	30,80 38,57	29,82 39,19	29,71 39,37	29,80 39,85	30,93 40,79	32,33 41,45	34,76 42,48	35,12 42,47	32,48 38,86
Tatsächlicher	4,10	4,15	4,06	4,03	3,92	3,89	3,87	3,86	3,96	4,10	4,15	4,15	4,02
Fettgehalt	4,13	4,10	4,14	4,07	3,95	3,91	3,86	3,86	4,00	4,10	4,12	4,14	4,03
Tatsächlicher	3,43	3,45	3,41	3,40	3,33	3,31	3,30	3,30	3,37	3,46	3,47	3,46	3,39
Eiweißgehalt	3,43	3,44	3,44	3,40	3,34	3,29	3,27	3,28	3,39	3,46	3,47	3,46	3,39
Ab Hof	1					chsen-An							ı
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	33,05	33,30	32,15	31,27	29,47	28,43	27,79	27,71	29,39	31,92	33,99	34,27	31,35
	33,76	33,67	33,89	33,99	34,99	35,75	36,35	37,16	39,60	41,12	41,88	41,54	37,24
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt Frei Molkerei	32,88 33,49	32,75 33,40	32,06 33,51	31,34 33,99	30,17 35,67	29,30 36,66	28,81 37,45	28,67 38,23	29,86 39,64	31,68 40,55	33,44 41,26	33,71 40,94	31,52 37,35
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	33,67	33,53	32,84	32,11	30,95	30,08	29,59	29,45	30,64	32,65	34,39	34,66	32,34
	34,56	34,48	34,58	35,06	36,75	37,73	38,52	39,28	40,69	41,62	42,34	42,00	38,42
Tatsächlicher	4,03	4,11	3,99	3,97	3,86	3,83	3,80	3,79	3,87	4,02	4,06	4,08	3,95
Fettgehalt	4,04	4,05	4,08	4,01	3,87	3,84	3,80	3,78	3,95	4,06	4,08	4,09	3,97
Tatsächlicher	3,42	3,46	3,42	3,40	3,33	3,31	3,29	3,31	3,37	3,44	3,48	3,47	3,39
Eiweißgehalt	3,44	3,43	3,44	3,40	3,32	3,30	3,28	3,29	3,42	3,49	3,49	3,48	3,39

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten. Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt ist der Auszahlungspreis der milchwirtschaftlichen Unternehmen an landwirtschaftliche Erzeuger. Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Die Tabelle beinhaltet die Daten mit Stand vom 27.05.2014 Anderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen der Begebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen gegebenenfalls durch den Buchstaben "r" kenntlich gemacht. - 1) Jan - Dez = Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

# noch: Preise für konventionell erzeugte Kuhmilch - endgültige Daten

€je 100 kg, Erzeugerstandort

Erstellungsdatum: 27.05.2014 (MBT-0301435-0000)

												(	01435-00	
								2012 2 <b>013</b>						4)
Merkmal		Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan - Dez <sup>1)</sup>
		-1	-				Thüringe	n	•	•	l			
Ab Hof														
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgeha	alt	33,50 34,20	33,57 34,26	32,78 34,52	31,89 34,54	29,54 35,83	28,35 35,81	27,65 36,56	27,88 37,26	29,68 39,59	32,12 41,35	34,01 42,09	33,74 41,68	31,37 37,57
bei 4,0 % Fettgehalt 3,4 % Eiweißgehalt	und	33,18 33,82	32,99 33,86	32,69 34,15	31,83 34,41	30,09 36,30	29,10 36,53	28,62 37,53	28,80 38,26	30,08 39,75	31,83 40,90	33,48 41,43	33,24 41,10	31,48 37,61
Frei Molkerei														
bei 4,0 % Fettgehalt 3,4 % Eiweißgehalt	und	33,84 34,94	33,63 34,98	33,36 35,27	32,52 35,54	30,79 37,44	29,81 37,66	29,32 38,66	29,50 39,39	30,78 40,88	32,91 42,03	34,57 42,56	34,33 42,23	32,27 38,74
Tatsächlicher Fettgehalt	%	4,04 4,06	4,09 4,08	3,99 4,07	3,98 4,05	3,88 3,93	3,83 3,88	3,80 3,83	3,80 3,81	3,89 3,94	4,01 4,05	4,06 4,09	4,07 4,07	3,95 3,99
Tatsächlicher Eiweißgehalt	%	3,45 3.45	3,48 3,44	3,42 3,44	3,42 3.40	3,35 3,34	3,33 3.31	3,30 3,29	3,31 3,29	3,38 3,40	3,46 3,47	3,48 3,50	3,47 3,49	3,40 3,40
	,,	0,40	0,11	0,77	0,40	-,-	-,-	-, -	0,20	0, 10	0,47	0,00	0,10	0,40
						Bund	lesgebiet	West						
Ab Hof														
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgeha	alt	34,27 34,45	34,34 34,52	33,21 34,48	32,18 34,60	30,21 35,68	29,12 35,99	28,57 36,69	28,97 37,63	30,68 40,00	33,36 41,78	34,80 42,45	34,78 42,14	32,40 38,00
bei 4,0 % Fettgehalt 3,4 % Eiweißgehalt	und	33,33 33,45	33,14 33,53	32,59 33,55	31,70 34,05	30,20 35,70	29,37 36,25	28,91 37,20	29,18 38,05	30,30 39,51	32,20 40,69	33,47 41,12	33,47 40,93	31,86 37,49
Frei Molkerei														
bei 4,0 % Fettgehalt	und	34,47	34,28	33,73	32,85	31,34	30,53	30,08	30,36	31,49	33,45	34,73	34,73	33,04
3,4 % Eiweißgehalt		34,73	34,80	34,81	35,32	36,97	37,51	38,47	39,33	40,80	41,97	42,40	42,20	38,76
Tatsächlicher Fettgehalt	%	4,26 4,28	4,32 4,28	4,21 4,28	4,19 4,21	4,08 4,09	4,03 4,02	4,00 3,96	4,02 3,97	4,12 4,13	4,27 4,23	4,32 4,28	4,33 4,27	4,18 4,16
Tatsächlicher	,,,	3,46	3,48	3,42	3,40	3,36	3,33	3,33	3,35	3,42	3,50	3,52	3,50	3,42
Eiweißgehalt	%	3,46	3,46	3,42 3,44	3,40	3,35	3,33	3,33	3,35	3,42	3,50 3,51	3,52	3,50	3,42 3,42
						Bun	desgebie	t Ost						
Ab Hof														
bei tatsächlichem		33,34	33,44	32,41	31,66	29,37	28,21	27,70	27,87	29,76	32,24	34,41	34,40	31,38
Fett- und Eiweißgeha	alt	34,15	34,12	34,37	34,17	35,70	36,14	36,68	37,35	39,59	41,05	41,85	41,59	37,49
bei 4,0 % Fettgehalt 3,4 % Eiweißgehalt	und	33,05 33,79	32,88 33,80	32,34 33,97	31,68 34,12	29,96 36,33	28,99 37,00	28,66 37,76	28,71 38,40	30,10 39,72	31,85 40,57	33,80 41,25	33,78 41,03	31,47 37,59
Frei Molkerei														
bei 4,0 % Fettgehalt	und	33,89	33,73	33,18	32,52	30,81	29,84	29,51	28,56	30,95	32,89	34,83	34,82	32,36
3,4 % Eiweißgehalt		34,92	34,92	35,10	35,24	37,46	38,12	38,88	39,52	40,84	41,69	42,38	42,15	38,71
Tatsächlicher Fettgehalt	%	4,06 4,09	4,12 4,08	4,02 4,10	4,00 4,04	3,90 3,91	3,86 3,86	3,83 3,82	3,83 3,81	3,92 3,96	4,05 4,06	4,11 4,09	4,12 4,09	3,98 3,99
Tatsächlicher	0/	3,43	3,46	3,41	3,40	3,33	3,31	3,28	3,31	3,37	3,45	3,48	3,47	3,39
Eiweißgehalt	%	3,43	3,42	3,43	3,39	3,32	3,29	3,27	3,28	3,39	3,47	3,48	3,47	3,38

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten. Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt ist der Auszahlungspreis der milchwirtschaftlichen Unternehmen an landwirtschaftliche Erzeuger. Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Die Tabelle beinhaltet die Daten mit Stand vom 27.05.2014. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind gegebenenfalls durch den Buchstaben "r" kenntlich gemacht. - 1) Jan - Dez = Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

Fortsetzung nächste Seite.

# noch: Preise für konventionell erzeugte Kuhmilch - endgültige Daten

€ je 100 kg, Erzeugerstandort

Erstellungsdatum: 27.05.2014 (MBT-0301435-0000)

							r 2012 <b>r 2013</b>						
Merkmal	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan - Dez 1)
					Deutschl	and							
Menge	2 462,2	2 298,2	2 528,5	2 483,7	2 609,9	2 496,6	2 495,6	2 404,6	2 287,5	2 324,7	2 252,9	2 392,1	29 036,5
(1 000 t)	2 478,4	2 275,3	2 535,5	2 494,1	2 647,0	2 507,8	2 561,9	2 504,0	2 375,9	2 420,2	2 336,5	2 486,8	29 623,6
Ab Hof													
bei tatsächlichem	34,06	34,14	33,04	32,07	30,03	28,92	28,38	28,73	30,48	33,11	34,72	34,70	32,18
Fett- und Eiweißgehalt	34,38	34,44	34,45	34,51	35,69	36,02	36,68	37,57	39,91	41,62	42,32	42,02	37,89
bei 4,0 % Fettgehalt und	33,27	33,08	32,53	31,69	30,15	29,29	28,86	29,07	30,26	32,12	33,55	33,54	31,78
3,4 % Eiweißgehalt	33,53	33,59	33,64	34,07	35,84	36,41	37,32	38,13	39,56	40,66	41,15	40,95	37,51
Frei Molkerei													
bei 4,0 % Fettgehalt und	34,34	34,16	33,61	32,78	31,23	30,38	29,96	30,18	31,37	33,33	34,76	34,75	32,90
3,4 % Eiweißgehalt	34,77	34,83	34,88	35,30	37,07	37,65	38,56	39,37	40,81	41,91	42,40	42,19	38,75
Tatsächlicher	4,22	4,28	4,17	4,15	4,04	3,99	3,96	3,98	4,08	4,22	4,27	4,28	4,13
Fettgehalt %	4,23	4,24	4,24	4,18	4,05	3,99	3,93	3,94	4,09	4,19	4,24	4,23	4,13
Tatsächlicher	3,45	3,48	3,42	3,40	3,35	3,33	3,32	3,34	3,41	3,49	3,51	3,50	3,41
Eiweißgehalt %	3,45	3,45	3,44	3,40	3,34	3,32	3,30	3,31	3,43	3,50	3,52	3,50	3,41

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten. Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt ist der Auszahlungspreis der mildhwirtschaftlichen Unternehmen an landwirtschaftliche Erzeuger. Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Die Tabelle beinhaltet die Daten mit Stand vom 27.05.2014. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind gegebenenfalls durch den Buchstaben "r" kenntlich gemacht. - 1) Jan - Dez = Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

BLE (423)

Erstellungsdatum: 27.05.2014

€je 100 kg, Erzeugerstandort

(MBT-0301440-0000)

Meskersal   Jane   Peb.   Misra   April   April   June   June   June   June   April						Jahr 2 Jahr 2								
Part	Merkmal	Jan.	Feb.	März	April	Mai			Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan Dez. 1)
Mathematic   Mat					ı	Baden-W	/ürttemb	erg			ı			I
Mathematic   42,68   42,77   42,68   43,71   43,75   43,29   43,06   41,81   45,34   46,67   48,17   48,54   44,68   43,67   43,67   43,57   43,54   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67   43,67		1 42 52	42.70	42 E2	41.64	40.41	20.02	20 EE	20.47	40.27	42.25	42.06	12.25	41.64
		1 '						,	,			,		
Mathematic   Mat	_													
Math														
und 3.4 KEuweiligehani 44,87	Frei Molkerei													
Tatisach									,			,		
Pettigheliah	•													
Tasischilcher   3,32   3,32   3,22   3,25   3,19   3,19   3,22   3,30   3,40   3,38   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28														
Belief   B	<del>-</del>						,	,				,		
Name														
Part	Liweiisgenait /6	3,20	3,23	3,20	3, 19			3, 13	3, 10	3,27	3,32	3,33	3,20	3,23
Mathematic   Mat	Ah Hof					Ва	ayern							
und Elweideghealt         42,78         43,22         42,48         43,05         43,75         44,29         46,26         49,75         42,76         42,77         40,05         39,88         30,59         40,51         41,79         42,63         42,77         40,05         39,88         40,51         41,79         42,63         42,73         45,78           Frei Molkerei         bei 4,0% Fettgehalt         45,05         45,13         44,80         45,13         42,81         42,12         41,73         42,85         43,03         45,74         45,04         45,03         41,73         42,81         41,73         42,85         43,35         43,05         45,13         44,80         45,13         42,81         42,12         41,73         42,85         43,04         43,05         43,04         43,04         44,05         43,04         43,05         43,05         43,04         43,05         43,04         43,05         43,05         43,05         43,05         41,04         41,04         40,05         41,05         41,05         43,14         41,05         43,14         41,05         43,14         41,05         43,14         41,05         41,05         43,14         41,05         41,05         43,14         41,05		43.23	43.39	42.35	41.76	40.06	39.12	38.70	38.79	40.41	41.86	42.50	43.41	41.51
und 3,4 % Eiweißgehalt         42,45         42,98         43,33         42,98         43,82         44,12         44,80         45,11         46,08         47,52         48,43         49,23         45,38           Frei Molkerei         Herital Molkerei         45,05         45,13         44,80         42,13         41,76         41,73         42,65         43,45         43,99         41,80         43,84           Louis 4, W Eiweißgehalt         44,69         45,23         45,57         45,19         46,04         46,37         47,06         47,38         48,55         50,79         51,52         47,64           Tatsächlicher         4,18         4,17         4,02         3,94         3,92         3,90         3,94         4,06         4,14         4,05           Tatsächlicher         3,33         3,33         3,25         3,21         3,27         3,23         3,23         3,28         3,84         3,46         3,43         3,41         3,31           Eiweitgehalt         41,92         42,19         41,29         40,68         39,47         38,27         38,35         38,59         39,65         40,55         41,14         41,02         42,62           bei tatsächlicher Fett-														
Frei Molkere														
	•	42,43	42,30	45,55	42,90	45,62	44,12	44,00	45,11	40,00	47,52	40,43	45,23	43,36
Mathematic   Mat		45.05	4E 10	44.00	44.52	12 01	12.12	44.76	44 72	42 GE	12.15	42.00	44.00	42.02
Tatsächlicher	•													
Fettgehalt %   4,18   4,18   4,18   4,13   4,06   3,95   3,92   3,86   3,89   4,06   4,14   4,21   4,19   4,06   1,34   3,31   3,33   3,23   3,29   3,23   3,28   3,28   3,28   3,36   3,36   3,34   3,31   3,31   3,31   3,33   3,29   3,29   3,23   3,28   3,28   3,28   3,36   3,46   3,43   3,41   3,31   3,31   3,31   3,32   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,46   3,47   3,48   3,31   3,31   3,31   3,32   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,47   3,48   3,31   3,31   3,31   3,32   3,32   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,48   3,47   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48   3,48	•													·
Tatsachlicher   1,3,33   3,33   3,25   3,21   3,27   3,28   3,28   3,28   3,28   3,38   3,40   3,47   3,44   3,39   3,32   3,32   3,25   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,38   3,40   3,47   3,44   3,39   3,32   3,32   3,32   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,28   3,2														
Page	-													
Ab Hof   Bei tatsächlichem Fett								,			,			
Ab Hof   Bei tatsächlichem Fett					Hesser	n / Rheinla	and-Pfal	z / Saarla	nd					'
und Eiweißgehalt         41,05         33,41         39,46         40,31         40,69         41,41         42,19         43,01         45,39         47,20         47,98         47,90         42,62           bei 4,0 % Fettgehalt         42,05         41,95         41,91         41,38         40,29         39,52         39,66         39,69         39,92         40,12         40,70         40,84         40,74         43,80         44,40         45,59         46,80         47,36         47,54         43,20         43,20         41,91         42,86         43,89         44,40         45,59         46,80         47,36         47,54         43,20         43,20         43,20         42,61         42,46         42,63         43,21         43,34         43,28         41,99         42,13         42,16         42,46         49,36         49,95         50,10         45,76         41,47         44,47         44,47         44,45         44,47         44,45         45,42         46,52         46,99         48,16         49,36         49,95         50,10         45,76         40,86         40,86         41,93         43,21         43,24         42,24         4,08         4,08         4,18         4,26         4,22         4,08<	Ab Hof													
bei 4,0 % Fettgehalt	bei tatsächlichem Fett-	41,92	42,19	41,29	40,66	39,47	38,27	38,35	38,59	39,65	40,55	41,14	41,07	40,30
und 3,4 % Eiweißgehalt         41,20         33,70         39,99         41,20         41,91         42,86         43,89         44,40         45,59         46,80         47,36         47,54         43,20           Frei Molkerei         bei 4,0 % Fettgehalt         44,57         44,45         44,39         43,84         42,78         41,99         42,13         42,16         42,42         42,63         43,21         43,34         43,23           und 3,4 % Eiweißgehalt         43,74         36,23         42,51         43,74         44,45         45,42         46,52         46,99         48,16         49,95         49,95         50,10         45,76           Tatsächlicher         4,18         4,26         4,12         4,10         4,00         3,91         3,90         3,00         4,04         4,20         4,24         4,22         4,08           Fettgehalt %         4,19         4,17         4,14         4,09         3,95         3,88         3,64         3,88         4,08         4,18         4,26         4,23         4,07           Tatsächlicher         3,24         3,21         3,18         3,16         3,21         3,18         3,17         3,22         3,31         3,36 <t< td=""><td>und Eiweißgehalt</td><td>41,05</td><td>33,41</td><td>39,46</td><td>40,31</td><td>40,69</td><td>41,41</td><td>42,19</td><td>43,01</td><td>45,39</td><td>47,20</td><td>47,98</td><td>47,90</td><td>42,62</td></t<>	und Eiweißgehalt	41,05	33,41	39,46	40,31	40,69	41,41	42,19	43,01	45,39	47,20	47,98	47,90	42,62
Prei Molkerei   Dei 4,0 % Fettgehalt   44,57   44,45   44,39   43,84   42,78   41,99   42,13   42,16   42,42   42,63   43,21   43,34   43,23   43,64   43,76   44,45   44,45   44,45   45,42   46,52   46,99   48,16   49,36   49,95   50,10   45,76     Tatsächlicher   4,18   4,26   4,12   4,10   4,00   3,91   3,90   3,90   4,04   4,20   4,24   4,22   4,08     Fettgehalt %   4,19   4,17   4,14   4,09   3,95   3,88   3,84   3,88   4,08   4,18   4,26   4,23   4,07     Tatsächlicher   3,24   3,27   3,18   3,16   3,21   3,18   3,16   3,14   3,18   3,30   3,36   3,35   3,31   3,22     Eiweißgehalt %   3,24   3,27   3,18   3,16   3,21   3,18   3,16   3,14   3,18   3,30   3,36   3,35   3,31   3,22     Eiweißgehalt %   4,19   4,17   4,14   4,09   4,18   4,18   4,18   4,26   4,28     Eiweißgehalt %   4,19   4,17   4,14   4,10   4,14   4,14   4,14   4,14   4,14   4,14   4,14   4,14     Dei tatsächlicher Fett- und Eiweißgehalt   41,69   40,57   41,70   41,64   40,85   41,87   41,85   42,58   45,30   46,82   47,85   46,02   43,26     Dei 4,0 % Fettgehalt   42,82   42,26   42,20   41,93   41,67   41,87   43,01   43,32   43,80   45,48   46,35   47,51   45,86   43,74     Frei Molkerei   Dei 4,0 % Fettgehalt   45,67   45,11   45,06   44,79   44,53   44,44   42,90   42,85   43,96   44,61   44,64   43,56   44,34     Und 3,4 % Eiweißgehalt   44,71   43,77   44,82   45,00   44,70   45,80   46,11   46,58   48,27   49,13   50,28   48,63   46,35     Fettgehalt %   44,71   43,77   44,82   45,00   44,70   45,80   46,11   46,58   48,27   49,13   50,28   48,63   46,35     Fettgehalt %   44,71   43,77   44,82   45,00   44,70   45,80   46,11   46,58   48,27   49,13   50,28   44,61   44,64   43,56     Eiweißgehalt   44,71   43,71   44,22   45,00   44,70   45,80   46,11   46,58   48,27   49,13   50,28   44,61     Fettgehalt %   4,19   4,17   4,20   4,16   3,95   3,88   3,85   3,92   4,07   4,22   4,22   4,22   4,22   4,22     Fettgehalt %   4,19   4,17   4,20   4,16   3,95   3,88   3,85   3,82   3,24   3,34   3,34   3,31   3,31   3,29   3,24	bei 4,0 % Fettgehalt	42,05	41,95	41,91	41,38	40,29	39,52	39,66	39,69	39,92	40,12	40,70	40,84	40,74
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt         44,57   44,45   44,39   43,84   42,78   41,99   42,13   42,16   42,42   42,63   43,21   43,34   43,74   44,76   44,76   44,45   45,42   46,52   46,99   48,16   49,36   49,95   50,10   45,76   45,76   44,79   41,77   41,4   40,9   3,95   3,88   3,84   3,88   4,08   4,18   4,26   4,23   4,07   4,27   4,14   4,09   3,95   3,88   3,84   3,88   4,08   4,18   4,26   4,23   4,07   4,27   4,14   4,09   3,95   3,88   3,84   3,88   3,84   3,88   4,08   4,18   4,26   4,23   4,07   4,27   4,27   4,14   4,09   3,95   3,88   3,84   3,18   3,17   3,22   3,31   3,36   3,33   3,30   3,24   3,21   3,18   3,14   3,16   3,14   3,18   3,17   3,22   3,31   3,36   3,35   3,31   3,22   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,24   3,2	und 3,4 % Eiweißgehalt	41,20	33,70	39,99	41,20	41,91	42,86	43,89	44,40	45,59	46,80	47,36	47,54	43,20
und 3.4 % Eiweißgehalt         43,74         36,23         42,51         43,74         44,45         45,42         46,52         46,99         48,16         49,36         49,95         50,10         45,76           Tatsächlicher Fettgehalt %         4,18         4,26         4,12         4,10         4,00         3,91         3,90         3,90         4,04         4,20         4,24         4,22         4,08           Fettgehalt %         4,19         4,17         4,14         4,09         3,95         3,88         3,84         3,88         4,08         4,18         4,26         4,23         4,07           Tatsächlicher         3,24         3,27         3,18         3,16         3,21         3,18         3,17         3,22         3,31         3,36         3,33         3,30         3,24           Bei Haring Behalt         42,64         42,35         41,49         41,21         40,62         40,56         39,04         39,13         41,18         42,32         42,33         41,15         41,14           und Eiweißgehalt         41,69         40,57         41,70         41,64         40,85         41,87         41,85         42,58         45,30         46,82         47,55         46,02	Frei Molkerei													
Tatsächlicher 4,18 4,26 4,12 4,10 4,00 3,91 3,90 3,90 4,04 4,20 4,24 4,22 4,08 Fettgehalt % 4,19 4,17 4,14 4,09 3,95 3,88 3,84 3,88 4,08 4,18 4,26 4,23 4,07 Tatsächlicher 3,24 3,27 3,18 3,16 3,21 3,18 3,17 3,22 3,31 3,36 3,33 3,30 3,24 Eiweißgehalt % 3,24 3,21 3,18 3,14 3,16 3,16 3,16 3,14 3,18 3,30 3,36 3,35 3,31 3,22 Eiweißgehalt % 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8														
Fettgehalt %         4,19         4,17         4,14         4,09         3,95         3,88         3,84         3,88         4,08         4,18         4,26         4,23         4,07           Tatsächlicher         3,24         3,27         3,18         3,16         3,21         3,18         3,16         3,21         3,18         3,16         3,16         3,16         3,14         3,18         3,30         3,33         3,33         3,30         3,22           Niedersachsen / Bremen           Niedersachsen / Bremen           Niedersachsen / Bremen           Ab Hof           bei tatsächlichem Fett-         42,64         42,35         41,49         41,21         40,62         40,56         39,04         39,13         41,18         42,32         42,33         41,15         41,14           und Eiweißgehalt         41,69         40,57         41,61         40,85         41,87         41,85         42,58         45,30         46,82         47,85         46,02         43,26           bei 4,0 % Fettgehalt         42,82         42,26         42,20         41,93         41,67         41,57         40,04         39,98         41,10         41,66 </td <td>und 3,4 % Eiweißgehalt</td> <td>43,74</td> <td>36,23</td> <td>42,51</td> <td>43,74</td> <td>44,45</td> <td>45,42</td> <td>46,52</td> <td>46,99</td> <td>48,16</td> <td>49,36</td> <td>49,95</td> <td>50,10</td> <td>45,76</td>	und 3,4 % Eiweißgehalt	43,74	36,23	42,51	43,74	44,45	45,42	46,52	46,99	48,16	49,36	49,95	50,10	45,76
Tatsächlicher 3,24 3,27 3,18 3,16 3,21 3,18 3,17 3,22 3,31 3,36 3,33 3,30 3,22      Semeiligehalt % 3,24 3,27 3,18 3,16 3,21 3,18 3,16 3,14 3,18 3,17 3,22 3,31 3,36 3,35 3,31 3,22     Semeiligehalt % 3,24 3,21 3,18 3,18 3,14 3,16 3,16 3,14 3,18 3,30 3,36 3,35 3,31 3,22     Semeiligehalt % 3,24 3,21 3,18 3,18 3,16 3,16 3,14 3,18 3,18 3,30 3,36 3,35 3,31 3,22     Semeiligehalt % 3,24 3,21 3,18 3,18 3,16 3,16 3,16 3,14 3,18 3,18 3,30 3,36 3,35 3,31 3,22     Semeiligehalt % 3,24 3,21 3,18 3,18 3,16 3,18 3,16 3,18 3,18 3,18 3,18 3,30 3,36 3,35 3,31 3,22     Semiligehalt % 3,24 3,25 3,24 3,31 3,36 3,35 3,31 3,22     Semiligehalt % 3,24 3,28 42,35 41,49 41,21 40,62 40,56 39,04 39,13 41,18 42,32 42,33 41,15 41,14     Semiligehalt % 41,69 40,57 41,70 41,64 40,85 41,87 41,85 42,58 45,30 46,82 47,85 46,02 43,26     Semiligehalt % 42,82 42,26 42,20 41,93 41,67 41,57 40,04 39,98 41,10 41,76 41,80 40,71 41,49     Semiligehalt % 41,85 40,90 41,96 42,19 41,87 43,01 43,32 43,80 45,48 46,35 47,51 45,86 43,74     Semiligehalt % 45,67 45,11 45,06 44,79 44,53 44,44 42,90 42,85 43,96 44,61 44,64 43,56 44,34     Semiligehalt % 44,71 43,77 44,82 45,00 44,70 45,80 46,11 46,58 48,27 49,13 50,28 48,63 46,55     Semiligehalt % 44,71 43,77 44,82 45,00 44,70 45,80 46,11 46,58 48,27 49,13 50,28 48,63 46,55     Semiligehalt % 4,19 4,17 4,20 4,16 3,95 3,88 3,85 3,92 4,07 4,22 4,22 4,22 4,22 4,08     Semiligehalt % 4,19 4,17 4,20 4,16 3,95 3,88 3,85 3,92 4,07 4,22 4,22 4,22 4,22 4,08     Semiligehalt % 4,19 4,17 4,20 4,16 3,95 3,81 3,21 3,24 3,24 3,24 3,34 3,33 3,31 3,31 3,29 3,24 3,24 3,24 3,24 3,24 3,24 3,24 3,24														
Niedersachsen / Bremen   Niedersachsen / Niedersachs	Fettgehalt %	4,19	4,17	4,14	4,09	3,95	3,88	3,84	3,88	4,08	4,18	4,26	4,23	4,07
Niedersachsen / Bremen           Ab Hof           bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt         42,64         42,35         41,49         41,21         40,62         40,56         39,04         39,13         41,18         42,32         42,33         41,15         41,14           und Eiweißgehalt         41,69         40,57         41,70         41,64         40,85         41,87         41,85         42,58         45,30         46,82         47,85         46,02         43,26           bei 4,0 % Fettgehalt         42,82         42,26         42,20         41,93         41,67         41,57         40,04         39,98         41,10         41,76         41,49           und 3,4 % Eiweißgehalt         41,85         40,90         41,87         41,87         43,01         43,32         45,48         46,35         47,51         45,86         43,74           Frei Molkerei           bei 4,0 % Fettgehalt         45,67         45,11         45,06         44,79         44,53         44,44         42,90         42,85         43,96         44,61         44,64         43,56         44,34           und 3,4 % Eiweißgehalt         44,71         43,77         44,82         45,00         44,70 <td></td>														
Ab Hof bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt 42,64 42,35 41,49 41,21 40,62 40,85 39,04 39,13 41,18 42,32 42,33 41,15 41,14 und Eiweißgehalt 41,69 40,57 41,70 41,64 40,85 41,87 41,85 42,58 45,30 46,82 47,85 46,02 43,26 bei 4,0 % Fettgehalt 42,82 42,26 42,20 41,93 41,67 41,57 40,04 39,98 41,10 41,76 41,80 40,71 41,49 und 3,4 % Eiweißgehalt 41,85 40,90 41,96 42,19 41,87 43,01 43,32 43,80 45,48 46,35 47,51 45,86 43,74  Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt 45,67 45,11 45,06 44,79 44,53 44,44 42,90 42,85 43,96 44,61 44,64 43,56 44,34 und 3,4 % Eiweißgehalt 44,71 43,77 44,82 45,00 44,70 45,80 46,11 46,58 48,27 49,13 50,28 48,63 46,55  Tatsächlicher 4,20 4,26 4,11 4,09 3,92 3,90 3,93 3,94 4,10 4,25 4,27 4,27 4,10 Fettgehalt % 4,19 4,17 4,20 4,16 3,95 3,88 3,85 3,92 4,07 4,22 4,22 4,22 4,22 4,08  Tatsächlicher 3,20 3,21 3,14 3,15 3,21 3,24 3,22 3,24 3,34 3,33 3,31 3,29 3,24	Eiweißgehalt %	3,24	3,21	3,18	3,14	3,16	3,16	3,14	3,18	3,30	3,36	3,35	3,31	3,22
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt 42,64 42,35 41,49 41,61 41,69 40,57 41,70 41,64 40,85 41,87 41,85 42,58 45,30 46,82 47,85 46,02 43,26 43,26  bei 4,0 % Fettgehalt 42,82 42,26 42,20 41,93 41,87 41,87 43,01 43,32 43,80 45,48 46,35 47,51 45,86 43,74  Frei Molkerei  bei 4,0 % Fettgehalt 45,67 45,11 45,06 44,79 44,83 44,44 42,90 42,85 43,96 44,61 44,64 43,56 44,64 44,71 43,77 44,82 45,00 44,70 45,80 46,81 46,85 47,81 48,66 44,74 42,90 42,85 43,96 44,61 44,61 44,64 43,56 44,34 44,44 42,90 42,85 48,27 49,13 50,28 48,63 46,55  Tatsächlicher 4,20 4,26 4,11 4,09 3,92 3,90 3,93 3,94 4,10 4,25 4,27 4,27 4,10 Fettgehalt 4,19 4,19 4,17 4,20 4,16 3,95 3,88 3,85 3,92 4,07 4,22 4,22 4,22 4,22 4,28 4,08  Tatsächlicher 3,20 3,21 3,14 3,15 3,21 3,24 3,22 3,24 3,34 3,33 3,31 3,29 3,24					N	liedersach	sen / Br	emen						
und Eiweißgehalt         41,69         40,57         41,70         41,64         40,85         41,87         41,85         42,58         45,30         46,82         47,85         40,02         43,26           bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt         42,82         42,26         42,20         41,93         41,67         41,57         40,04         39,98         41,10         41,76         41,80         40,71         41,49           und 3,4 % Eiweißgehalt         41,85         40,90         41,96         42,19         41,87         43,01         43,32         43,80         45,48         46,35         47,51         45,86         43,74           Frei Molkerei           bei 4,0 % Fettgehalt         45,67         45,11         45,06         44,79         44,53         44,44         42,90         42,85         43,96         44,61         44,64         43,56         44,34           und 3,4 % Eiweißgehalt         44,71         43,77         44,82         45,00         44,70         45,80         46,11         46,58         48,27         49,13         50,28         48,63         46,55           Tatsächlicher         4,20         4,26         4,11         4,09         3,92         3,90<	Ab Hof													
bei 4,0 % Fettgehalt 42,82 42,26 42,20 41,93 41,67 41,57 40,04 39,98 41,10 41,76 41,80 40,71 und 3,4 % Eiweißgehalt 41,85 40,90 41,96 42,19 41,87 43,01 43,32 43,80 45,48 46,35 47,51 45,86 43,74   Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt 45,67 45,11 45,06 44,79 44,53 44,44 42,90 42,85 43,96 44,61 44,61 44,64 43,56 44,34 und 3,4 % Eiweißgehalt 44,71 43,77 44,82 45,00 44,70 45,80 46,11 46,58 48,27 49,13 50,28 48,63 46,55   Tatsächlicher 4,20 4,26 4,11 4,09 3,92 3,90 3,93 3,94 4,10 4,25 4,27 4,27 4,10 Fettgehalt % 4,19 4,17 4,20 4,16 3,95 3,88 3,85 3,92 4,07 4,22 4,22 4,22 4,08   Tatsächlicher 3,20 3,21 3,14 3,15 3,21 3,24 3,22 3,24 3,34 3,33 3,31 3,29 3,24														
Frei Molkerei         41,85         40,90         41,96         42,19         41,87         43,01         43,32         43,80         45,48         46,35         47,51         45,86         43,74           Frei Molkerei         bei 4,0 % Fettgehalt         45,67         45,11         45,06         44,79         44,53         44,44         42,90         42,85         43,96         44,61         44,64         43,56         44,34           und 3,4 % Eiweißgehalt         44,71         43,77         44,82         45,00         44,70         45,80         46,11         46,58         48,27         49,13         50,28         48,63         46,55           Tatsächlicher         4,20         4,26         4,11         4,09         3,92         3,90         3,93         3,94         4,10         4,25         4,27         4,27         4,10           Fettgehalt %         4,19         4,17         4,20         4,16         3,95         3,88         3,85         3,92         4,07         4,22         4,22         4,22         4,08           Tatsächlicher         3,20         3,21         3,14         3,15         3,21         3,24         3,22         3,24         3,34         3,33         3,31 <td>und Eiweißgehalt</td> <td>41,69</td> <td>40,57</td> <td>41,70</td> <td>41,64</td> <td>40,85</td> <td>41,87</td> <td>41,85</td> <td>42,58</td> <td>45,30</td> <td>46,82</td> <td>47,85</td> <td>46,02</td> <td>43,26</td>	und Eiweißgehalt	41,69	40,57	41,70	41,64	40,85	41,87	41,85	42,58	45,30	46,82	47,85	46,02	43,26
Frei Molkerei         45,67         45,11         45,06         44,79         44,53         44,44         42,90         42,85         43,96         44,61         44,64         43,56         44,34           und 3,4 % Eiweißgehalt         44,71         43,77         44,82         45,00         44,70         45,80         46,11         46,58         48,27         49,13         50,28         48,63         46,55           Tatsächlicher         4,20         4,26         4,11         4,09         3,92         3,90         3,93         3,94         4,10         4,25         4,27         4,27         4,10           Fettgehalt %         4,19         4,17         4,20         4,16         3,95         3,88         3,85         3,92         4,07         4,22         4,22         4,22         4,08           Tatsächlicher         3,20         3,21         3,14         3,15         3,21         3,24         3,22         3,24         3,34         3,33         3,31         3,29         3,24		42,82		42,20		41,67	41,57	40,04	39,98	41,10	41,76	41,80	40,71	
bei 4,0 % Fettgehalt 45,67 45,11 45,06 44,79 44,53 44,44 42,90 42,85 43,96 44,61 44,64 43,56 44,34 und 3,4 % Eiweißgehalt 44,71 43,77 44,82 45,00 44,70 45,80 46,11 46,58 48,27 49,13 50,28 48,63 46,55   Tatsächlicher 4,20 4,26 4,11 4,09 3,92 3,90 3,93 3,94 4,10 4,25 4,27 4,27 4,10 Fettgehalt % 4,19 4,17 4,20 4,16 3,95 3,88 3,85 3,92 4,07 4,22 4,22 4,22 4,08   Tatsächlicher 3,20 3,21 3,14 3,15 3,21 3,24 3,22 3,24 3,34 3,33 3,31 3,29 3,24	und 3,4 % Eiweißgehalt	41,85	40,90	41,96	42,19	41,87	43,01	43,32	43,80	45,48	46,35	47,51	45,86	43,74
und 3,4 % Eiweißgehalt     44,71     43,77     44,82     45,00     44,70     45,80     46,11     46,58     48,27     49,13     50,28     48,63     46,55       Tatsächlicher     4,20     4,26     4,11     4,09     3,92     3,90     3,93     3,94     4,10     4,25     4,27     4,27     4,10       Fettgehalt %     4,19     4,17     4,20     4,16     3,95     3,88     3,85     3,92     4,07     4,22     4,22     4,22     4,08       Tatsächlicher     3,20     3,21     3,14     3,15     3,21     3,24     3,22     3,24     3,34     3,33     3,31     3,29     3,24														
Tatsächlicher         4,20         4,26         4,11         4,09         3,92         3,90         3,93         3,94         4,10         4,25         4,27         4,27         4,10           Fettgehalt %         4,19         4,17         4,20         4,16         3,95         3,88         3,85         3,92         4,07         4,22         4,22         4,22         4,08           Tatsächlicher         3,20         3,21         3,14         3,15         3,21         3,24         3,22         3,24         3,34         3,33         3,31         3,29         3,24														
Fettgehalt %         4,19         4,17         4,20         4,16         3,95         3,88         3,85         3,92         4,07         4,22         4,22         4,22         4,22         4,08           Tatsächlicher         3,20         3,21         3,14         3,15         3,21         3,24         3,22         3,24         3,34         3,33         3,31         3,29         3,24														
Tatsächlicher         3,20         3,21         3,14         3,15         3,21         3,24         3,22         3,24         3,34         3,33         3,31         3,29         3,24														
	-													
FiweiRobalt %   321 319 318 315 320 323 318 318 320 324 321 326 <b>322</b>	Tatsächlicher Eiweißgehalt %	3,20 3,21	3,21 3,19	3,14 3,18	3, 15 3, 15	3,21 3,20	3,24 3,23	3,22 3,18	3,24 3,18	3,34 3,30	3,33 3,34	3,31 3,31	3,29 3,26	3,24 3,22

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. 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. Die Tabelle beinhaltet die Daten mit Stand vom 27.05.2014. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind gegebenenfalls durch den Buchstaben "r" kenntlich gemacht. - 1) Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

Fortsetzung nächste Seite.

# noch: Preise für ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch - endgültige Daten

€je 100 kg, Erzeugerstandort

Erstellungsdatum: 27.05.2014 (MBT-0301440-0000)

				€ je 1	100 kg, I	rzeuge	rstandor	τ			(IVIL	71-0301	440-0000)
Merkmal						Jahr 2 <b>Jahr 2</b>							Jan Dez. 1)
onana	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	0011. D02.
					Nordrhe	in-Westfa	alen						
Ab Hof bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	41,79 42,35	41,87 37,19	40,77 40,91	40,17 41,27	38,92 40,33	38,64 41,54	37,77 42,09	38,27 42,82	39,57 45,42	41,03 46,93	41,55 48,13	41,22 47,31	40,33 43,25
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	42,00 42,65	41,79 37,50	41,47 41,26	40,96 41,94	40,03 41,26	39,92 42,80	39,12 43,71	39,45 44,28	39,85 45,72	40,67 46,58	41,20 47,55	41,02 46,96	40,85 43,77
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	44,77 45,43	44,58 40,30	44,25 44,06	43,74 44,74	42,82 44,04	42,70 45,58	41,89 46,50	42,22 47,05	42,64 48,55	43,46 49,36	43,98 50,36	43,81 50,07	43,63 46,59
Tatsächlicher Fettgehalt %	4,16 4,14	4,22 4,15	4,08 4,17	4,06 4,12	3,92 3,97	3,87 3,90	3,87 3,86	3,89 3,89	4,05 4,06	4,19 4,16	4,22 4,22	4,21 4,21	4,06 4,07
Tatsächlicher Eiweißgehalt %	3,23 3,23	3,26 3,22	3,18 3,20	3,18 3,16	3,21 3,22	3,20 3,20	3, 18 3, 16	3,21 3,17	3,30 3,29	3,34 3,36	3,32 3,36	3,29 3,32	3,24 3,24
				Sch	leswig-H	olstein / l	Hamburg	l					
Ab Hof bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	41,10 41,82	40,16 41,24	39,83 41,70	39,11 41,52	37,67 41,55	37,50 43,04	36,97 43,06	37,38 43,85	38,57 46,00	40,06 48,43	40,67 49,04	40,31 48,97	38,99 44,69
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	40,99 41,01	39,77 40,52	40,06 41,00	39,44 41,31	38,01 41,95	38,00 43,58	37,76 44,01	37,79 44,65	38,11 45,46	38,90 46,86	39,49 47,66	39,10 48,03	38,88 44,41
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	42,99 43,63	41,77 43,15	42,06 43,64	41,44 43,94	40,01 44,57	40,00 46,23	39,76 46,67	39,79 47,30	40,11 48,10	40,90 49,50	41,49 50,29	41,10 50,64	40,88 47,04
Tatsächlicher Fettgehalt %	4,29 4,41	4,34 4,42	4,22 4,44	4,23 4,34	4,02 4,10	4,04 3,99	4,02 4,00	4,05 4,05	4,24 4,24	4,43 4,40	4,47 4,43	4,49 4,37	4,22 4,25
Tatsächlicher Eiweißgehalt %	3,25 3,30	3,28 3,28	3,22 3,26	3,19 3,22	3,31 3,24	3,27 3,30	3,21 3,21	3,28 3,20	3,36 3,34	3,41 3,44	3,39 3,37	3,38 3,32	3,29 3,29
					Bundes	gebiet W	/est						
Ab Hof bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	42,93 42,48	43,05 41,47	42,02 42,44	41,40 42,18	39,94 42,33	39,19 42,76	38,71 43,19	38,83 43,90	40,26 45,88	41,73 47,63	42,34 48,71	42,77 48,85	41,24 44,53
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	42,80 42,38	42,75 41,44	42,49 42,69	42,08 42,77	40,69 43,23	40,18 43,82	39,77 44,46	39,73 44,96	40,41 45,93	41,21 47,16	41,72 48,11	42,16 48,48	41,51 44,86
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	45,00 44,70	44,96 43,78	44,66 45,01	44,25 45,07	42,86 45,53	42,37 46,15	41,95 46,79	41,96 47,29	42,64 48,27	43,48 49,53	44,02 50,51	44,43 50,87	43,72 47,20
Tatsächlicher Fettgehalt %	4,18 4,17	4,23 4,17	4,09 4,13	4,04 4,08	3,95 3,96	3,92 3,91	3,90 3,85	3,90 3,89	4,01 4,05	4,15 4,14	4,22 4,21	4,24 4,20	4,06 4,06
Tatsächlicher Eiweißgehalt %	3,30 3,30	3,31 3,29	3,23 3,25	3,20 3,20	3,25 3,22	3,22 3,22	3,21 3,20	3,25 3,23	3,35 3,35	3,42 3,41	3,39 3,39	3,37 3,35	3,29 3,28

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. 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. Die Tabelle beinhaltet die Daten mit Stand vom 27.05.2014. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind gegebenenfalls durch den Buchstaben "r" kenntlich gemacht.

1) Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

# noch: Preise für ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch - endgültige Daten

€je 100 kg, Erzeugerstandort

Erstellungsdatum: 27.05.2014

(MBT-0301440-0000)

						Jahr 2 Jahr 2							
Merkmal	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan Dez. <sup>1)</sup>
	•		•	•	Bunde	sgebiet C	Ost			•	•	•	
Ab Hof													
bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	40,77 42,12	40,28 41,75	40,39 42,20	39,35 42,35	38,43 41,66	38,02 42,64	37,78 42,81	36,98 43,45	39,07 46,24	39,40 48,11	39,91 48,85	39,84 48,85	39,16 44,14
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	40,89 42,04	40,22 41,74	41,04 42,19	40,06 42,79	39,53 42,73	39,45 44,05	39,29 44,49	38,15 44,96	39,51 46,51	38,96 47,66	39,37 48,40	39,27 48,46	39,65 44,59
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	42,44 44,65	41,83 44,36	42,72 44,81	41,91 45,39	41,30 45,30	41,22 46,59	41,10 47,04	39,95 47,58	41,39 49,22	40,85 50,52	41,29 51,26	41,19 51,34	41,44 47,25
Tatsächlicher Fettgehalt %	4,13 4,15	4, 18 4, 17	4,05 4,17	4,03 4,08	3,91 3,95	3,83 3,87	3,82 3,81	3,84 3,84	4,00 4,05	4,15 4,16	4,23 4,18	4,24 4,19	4,03 4,05
Tatsächlicher Eiweißgehalt %	3,29 3,32	3,30 3,30	3,22 3,29	3,22 3,25	3,21 3,20	3, 18 3, 17	3,17 3,15	3,23 3,17	3,30 3,31	3,40 3,39	3,38 3,38	3,38 3,36	3,27 3,27
					Deu	tschland							
Ab Hof bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	42,68 42,44	42,75 41,50	41,84 42,42	41,17 42,19	39,78 42,27	39,06 42,75	38,60 43,15	38,63 43,85	40,13 45,91	41,47 47,68	42,06 48,72	42,44 48,85	41,01 44,49
bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	42,58 42,34	42,47 41,48	42,33 42,64	41,86 42,78	40,57 43,18	40,10 43,84	39,72 44,46	39,55 44,96	40,31 45,99	40,96 47,21	41,45 48,14	41,84 48,48	41,31 44,83
Frei Molkerei bei 4,0 % Fettgehalt und 3,4 % Eiweißgehalt	44,76 44,69	44,65 43,84	44,48 44,99	44,02 45,11	42,72 45,51	42,27 46,19	41,88 46,82	41,77 47,32	42,53 48,37	43,21 49,62	43,74 50,58	44,09 50,92	43,50 47,20
Tatsächlicher Fettgehalt %	4,18 4,17	4,23 4,17	4,08 4,14	4,04 4,08	3,95 3,95	3,91 3,90	3,89 3,85	3,89 3,88	4,01 4,05	4,15 4,14	4,22 4,21	4,24 4,19	4,06 4,06
Tatsächlicher Eiweißgehalt %	3,30 3,30	3,31 3,29	3,23 3,25	3,21 3,21	3,25 3,22	3,21 3,21	3,21 3,20	3,25 3,22	3,35 3,35	3,42 3,41	3,39 3,39	3,37 3,35	3,29 3,28

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten Angaben. 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. Die Tabelle beinhaltet die Daten mit Stand vom 27.05.2014. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind gegebenenfalls durch den Buchstaben "r" kenntlich gemacht. - 1) Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

BLE (423)

## Preise für konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch - endgültige Daten

Erstellungsdatum: 27.05.2014

€je 100 kg

(MBT-0301445-0000)

							Jahr <b>Jahr</b>							
Merkmal		Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan Dez. 1)
		•				Det	utschland							
Menge		2 516,3	2 348,7	2 584,9	2 540,7	2 673,0	2 555,7	2 554,6	2 461,3	2 341,3	2 378,0	2 303,2	2 445,8	29 703,5
(1 000 t)		2 534,4	2 326,2	2 592,5	2 551,0	2 710,7	2 566,3	2 621,9	2 562,7	2 431,6	2 475,1	2 387,6	2 541,4	30 301,4
Ab Hof														
bei tatsächlichem		34,25	34,33	33,23	32,28	30,26	29,16	28,61	28,96	30,70	33,30	34,88	34,87	32,38
Fett- und Eiweißgehalt		34,56	34,59	34,63	34,68	35,84	36,18	36,83	37,71	40,05	41,76	42,46	42,17	38,04
Tatsächlicher		4,22	4,28	4,17	4,15	4,04	3,99	3,96	3,97	4,08	4,22	4,27	4,28	4,13
Fettgehalt	%	4,23	4,24	4,24	4,17	4,05	3,98	3,93	3,94	4,09	4,19	4,24	4,23	4,12
Tatsächlicher Eiweißgehalt	%	3,45 3,45	3,47 3,45	3,41 3,44	3,40 3,39	3,35 3,34	3,32 3,32	3,31 3,30	3,34 3,31	3,40 3,42	3,49 3,50	3,50 3,51	3,49 3,49	3,41 3,41

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den von den meldepflichtigen Betrieben der BLE übermittelten AngabenDas konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte Gemelk von Kühen, ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten.

Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Die Tabelle beinhaltet die Daten mit Stand vom 27.05.2014. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. - 1) Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen.

BLE (423)

## Preise für konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch

Erstellungsdatum: 30.05.2014

€je 100 kg

(MBT-0301445-0000)

											(	000111	, 0000,
	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan Dez.
					Deut	schland				I			1
	2 534,4	2 326,2	2 592,5	2 551,0	2 710,7	2 566,3	2 621,9	2 562,7	2 431,6	2 475,1	2 387,6	2 541,4	30 301,4
	2 631,6	2 425,9	2 725,6	2 644,8									
	34,56	34,59	34,63	34,68	35,84	36,18	36,83	37,71	40,05	41,76	42,46	42,17	38,04
nalt	41,08	40,93	40,55	39,72									
	4,23	4,24	4,24	4,17	4,05	3,98	3,93	3,94	4,09	4,19	4,24	4,23	4,12
%	4,17	4,15	4,11	4,07									
	3,45	3,45	3,44	3,39	3,34	3,32	3,30	3,31	3,42	3,50	3,51	3,49	3,41
%	3,44	3,44	3,42	3,39									·
	%	2 534,4 2 631,6 34,56 41,08 4,23 4,17 3,45	2 534,4 2 326,2 2 631,6 2 425,9  34,56 34,59 41,08 40,93  4,23 4,24 4,17 4,15 3,45 3,45	2 534,4 2 326,2 2 592,5 2 631,6 2 425,9 2 725,6 34,56 34,59 34,63 41,08 40,93 40,55 4,23 4,24 4,24 4,17 4,15 4,11 3,45 3,45 3,45 3,44	2 534,4 2 326,2 2 592,5 2 551,0 2 631,6 2 425,9 2 725,6 2 644,8  34,56 34,59 34,63 34,68 41,08 40,93 40,55 39,72 4,23 4,24 4,24 4,17 4,17 4,15 4,11 4,07 3,45 3,45 3,45 3,44 3,39	Jan. Feb. März April Mai  Deut  2 534,4 2 326,2 2 592,5 2 551,0 2 710,7 2 631,6 2 425,9 2 725,6 2 644,8  34,56 34,59 34,63 34,68 35,84 41,08 40,93 40,55 39,72  4,23 4,24 4,24 4,17 4,05 4,17 4,15 4,11 4,07 3,45 3,45 3,45 3,44 3,39 3,34	Jahr 2014 v           Jan.         Feb.         März         April         Mai         Juni           Deutschland           2 534,4         2 326,2         2 592,5         2 551,0         2 710,7         2 566,3           2 631,6         2 425,9         2 725,6         2 644,8             34,56         34,59         34,63         34,68         35,84         36,18           nalt         41,08         40,93         40,55         39,72             4,23         4,24         4,24         4,17         4,05         3,98           4,17         4,15         4,11         4,07             3,45         3,45         3,44         3,39         3,34         3,32	Deutschland  2 534,4 2 326,2 2 592,5 2 551,0 2 710,7 2 566,3 2 621,9 2 631,6 2 425,9 2 725,6 2 644,8  34,56 34,59 34,63 34,68 35,84 36,18 36,83 41,08 40,93 40,55 39,72  4,23 4,24 4,24 4,17 4,05 3,98 3,93 4,17 4,15 4,11 4,07 3,45 3,45 3,44 3,39 3,34 3,32 3,30	Jahr 2014 vorläufig	Jan.   Feb.   März   April   Mai   Juni   Juli   Aug.   Sept.	Jan.   Feb.   März   April   Mai   Juni   Juli   Aug.   Sept.   Okt.	Jahr 2013  Jahr 2014 vorläufig  Jan. Feb. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov.   **Deutschland**  2 534,4	Jan.   Feb.   März   April   Mai   Juni   Juli   Aug.   Sept.   Okt.   Nov.   Dez.

Das konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte Gemelk von Kühen, ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten.

Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen. Die Tabelle beinhaltet die Daten mit Stand vom 30.05.2014. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Eine gesonderte Kennzeichnung der Änderungen kann aus technischen Gründen nicht erfolgen. - 1) Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen

BLE (423)

## Gewerbliche Preise und Verbraucherpreise

## Teilindex für Erzeugnisse des Nahrungs- und Genussmittelgewerbes

aus dem Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) 1)

2010 = 100

(MBT-0302030-0000)

		JD	Nov.	Dez.	Jan.	Feb.	März	JD	Nov.	Dez.	Jan.	Feb.	N	ärz
	Ge-							2013		013			014	
Produkt	wichts-									±% (	gegen			± %
	anteil o/oo	2013	20	13		2014								gegen Vor-
									ı	VO	rjahr			monat
Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt	1 000	106,9	106,5	106,6	106,5	106,5	106,2	- 0,1	- 0.8	- 0,5	- 1,1	- 0.9	- 0,9	- 0.3
· ·	730.68	105.0				,			1	-	,			
ohne Energie	730,08	105,0	104,8	104,8	104,9	104,9	104,9	+ 0,3	- 0,3	- 0,2	- 0,3	- 0,3	- 0,3	± 0,0
Tabakerzeugnisse	5,90	108,7	110,8	110,8	111,9	112,5	112,5	+ 3,4	+ 5,1	+ 5,1	+ 5,9	+ 5,9	+ 5,9	± 0,0
Nahrungs- u. Futtermittel, Getränke	114,81	112,9	113,0	113,1	112,9	113,0	113,2	+ 2,7	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,4	+ 0,5	+ 0,6	+ 0,2
Mahl- und Schälmühlenerzeugnisse	2,64	121,3	115,1	115,5	114,5	114,1	114,7	+ 2,5	- 6,8	- 6,6	- 8,6	- 8,6	- 7,6	+ 0,5
Teigwaren	0,41	105,4	105,6	105,6	105,9	105,9	105,9	+ 1,9	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,8	± 0,0
Stärke und Stärkeerzeugnisse	0,60	136,1	131,5	128,3	126,2	126,1	125,7	+ 0,9	- 6,5	- 8,7	- 10,5	- 10,5	- 10,5	- 0,3
Backwaren	13,02	110,8	111,3	111,4	111,9	112,2	112,4	+ 2,9	+ 2,3	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,4	+ 1,4	+ 0,2
Zucker	1,79	140,2	132,2	132,2	131,4	131,0	130,8	+ 1,3	- 7,0	- 7,0	- 7,8	- 8,0	- 8,2	- 0,2
Verarbeitetes Obst und Gemüse, a. n. g.	3,38	115,2	115,5	115,2	114,4	114,3	114,5	+ 2,1	+ 0,9	+ 0,9	± 0,0	- 0,1	- 0,3	+ 0,2
Süßwaren Öle und Fette	6,03 2,13	107,2 114.8	107,8	107,9	108,6	108,7	109,0 110.4	+ 2,5	+ 2,2	+ 2,3	+ 2,1 - 13.2	+ 2,1	+ 2,1 - 8.5	+ 0,3
Pflanzliche Öle, nicht behandelt	0,53	107,7	107,7 101,8	108,3 100,1	105,9 96,8	107,5 95,5	96,2	- 6,4 - 11,1	- 13,5	- 13,3 - 14,2	- 13,2 - 16,0	- 11,7 - 17,9	- 8,5 - 15,7	+ 2,7
Margarine u. ä. Nahrungsfette	0.99	115.7	115.6	115,9	116,7	116,7	116.7	+ 0.5	- 0.2	+ 0.1	+ 1,1	+ 0.3	+ 0.3	± 0,7
Verarb. Kartoffeln und -erzeugnisse	1,04	113,6	116,5	118,6	119,5	119,5	119,6	+ 6,9	+ 7.9	+ 8.1	+ 6.4	+ 6,7	+ 6,6	+ 0.1
· ·		111.7				,			1		,			- 0.3
Milch und Milcherzeugnisse davon	16,44	111,7	117,0	118,3	119,5	119,7	119,3	+ 7,9	+ 11,2	+ 11,4	+ 11,8	+ 12,0	+ 11,0	- 0,3
Flüssige Milch und flüssiger														
Rahm, verarbeitet	4,16	116,7	122,5	126,2	127,5	127,1	126,8	+ 12,1	+ 14,8	+ 15.0	+ 14,5	+ 14,3	+ 14,1	- 0.2
Butter u. a. Fettstoffe aus Milch	.,,,	111,1	119,8		118,6	113,9	107,4	+21,3	+ 22.9	+ 22,0	+ 21,0	+ 15.8	+ 9.5	- 5,7
Käse und Quark	5,71	112,3	120,0	120,6	122,1	123,3	123,3	+ 6,6	+ 13,5	+ 13,5	+ 14,1	+ 15,3	+ 13,7	± 0,0
And. Milch uerzeugnisse		107,5	109,2	110,1	110,9	111,9	112,5	+ 3,0	+ 3,5	+ 4,0	+ 5,0	+ 5,9	+ 6.0	+ 0,5
Speiseeis		105,8	105,9	105,9	107,4	108,0	108,8	+ 3,0	+ 1,4	+ 1,4	+ 2,4	+ 3,0	+ 3,5	+ 0,7
Fleisch und Fleischerzeugnisse	27,22	113,9	113,4	113,0	111,7	111,4	111,1	+ 2,7	- 1,4	- 1.0	- 1,7	- 1.9	- 1.9	- 0.3
davon	27,22	,.	,.	, .	, .	, .	,.	,,	.,.	.,0	.,.	.,0	.,0	0,0
Rindfleisch, frisch oder gekühlt	2,65	123,2	118,0	118,7	120,3	121,1	121,5	- 1,0	- 8.6	- 8,6	- 7,2	- 5.9	- 5,5	+ 0.3
Schweinefleisch, frisch oder gekühlt	7,76	116,3	115,5	114,6	110,4	109,2	109,2	+ 2,3	- 4,1	- 1,9	- 3,4	- 4,5	- 4,2	+ 0.0
Geflügelfleisch	2,72	111,7	113,5	113,4	113,4	113,5	113,3	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,2	+ 2,1	+ 3,0	+ 4,2	- 0,2
Verarbeitetes Fleisch	14,09	111,3	111,4	111,0	110,4	110,4	109,8	+ 4,1	+ 1,4	+ 0,8	- 0,4	- 0,5	- 1,1	- 0,5
Fischerzeugnisse u. a. Meeresfrüchte	1,51	101,9	102,5	102,5	100,7	100,0	100,0	- 0,1	+ 0,8	+ 1,1	- 0,4	- 1,4	- 1,5	± 0,0
Kaffee	1,49	114,9	112,2	112,2	110,9	110,6	110,6	- 3,2	± 0,0	- 3,5	- 4,6	- 4,5	- 4,5	± 0,0
Bier	6,50	103,5	104,8	104,8	105,3	105,8	106,8	+ 1,0	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,5	+ 2,8	+ 3,8	+ 0,9
Malz		116,0	112,8	112,5	106,1	105,7	106,5	- 1,2	- 5,1	- 5,3	- 11,2	- 11,0	- 9,1	+ 0,8
Spirituosen	2,26	103,6	103,4	103,3	102,7	102,7	103,1	+ 1,2	+ 0,2	+ 0,2	- 0,5	- 0,6	- 0,3	+ 0,4
Traubenwein		106,0	108,9	109,0	108,7	108,5	108,0	+ 4,6	+ 7,0	+ 7,1	+ 7,2	+ 7,0	+ 6,5	- 0,5
Erfrischungsgetränke,														
natürliches Mineralwasser	5,88	110,9	111,0	111,0	110,3	110,9	111,1	+ 2,4	+ 0,9	+ 0,8	- 0,4	- 0,1	+ 0,2	+ 0,2
Würzen und Soßen	2,45	111,3	111,1	111,1	111,6	112,1	112,1	- 0,5	- 0,8	- 0,8	- 0,7	+ 0,1	+ 0,5	+ 0,0
Futtermittel für Nutztiere	4,27	135,6	126,6	127,0	126,7	127,2	129,0	+ 2,8	- 11,4	- 11,6	- 12,2	- 11,0	- 9,2	+ 1,4
Futtermittel für sonstige Tiere	1,45	112,3	113,0	113,0	113,2	113,9	113,9	+ 3,8	+ 3,9	+ 3,7	+ 1,9	+ 2,2	+ 2,0	± 0,0

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer.

Statistisches Bundesamt, BMEL (123)

## Preismesszahlen für verschiedene Energiearten

aus dem Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) 1)

2010 = 100

(MBT-0302060-0000)

		JD	Nov.	Dez.	Jan.	Feb.	März	JD	Nov.	Dez.	Jan.	Feb.	M	ärz
	Ge-							2013	20	13		20	14	
Produkt	wichts- anteil	2013	20	13		2014					± % gegen	l		
	0/00	2013	20	15		2014				Vor	jahr			Vor- monat
Mineralölerzeugnisse darunter:		118,1	115,2	115,8	113,8	114,3	113,1	- 4,6	- 6,5	- 3,5	- 5,1	- 6,6	- 4,6	- 1,0
Motorenbenzin	14,62	112,3	108,5	108,9	107,0	107,9	107,2	- 3,5	- 4,2	- 2,5	- 4,4	- 6,7	- 3,9	- 0,6
Dieselkraftstoff	16,40	116,4	113,9	114,6	111,9	112,8	111,5	- 4,4	- 6,8	- 3,5	- 5,4	- 6,3	- 3,9	- 1,2
Heizöl, leicht	3,43	130,3	127,0	125,2	122,6	125,0	122,1	- 6,8	- 10,0	- 5,4	- 8,5	- 10,1	- 7,8	- 2,3
Heizöl, schwer	0,85	129,6	123,6	122,7	120,2	126,1	125,1	- 11,1	- 8,1	- 3,8	- 11,7	- 10,8	- 6,0	- 0,8
Elektrizität	100,10	96,7	96,4	96,5	95,0	95,0	94,1	- 3,1	- 3,8	- 2,1	- 5,3	- 3,0	- 3,2	- 0,9
davon bei Abgabe an:														
Haushalte	14,25	123,7	124,4	124,4	124,8	124,8	124,9	+ 11,6	+ 10,4	+ 10,4	+ 4,1	+ 3,4	+ 1,0	+ 0,1
Gewerbliche Anlagen	3,47	124,7	125,5	125,5	125,8	125,8	125,8	+ 11,7	+ 10,6	+ 10,6	+ 4,0	+ 3,0	+ 1,1	± 0,0
Sondervertragskunden	28,97	113,7	116,2	116,8	117,3	116,9	116,1	+ 4,0	+ 3,0	+ 4,4	+ 1,6	+ 2,5	+ 2,9	- 0,7
Weiterverteiler	53,41	78,5	76,3	76,2	73,0	73,1	71,8	- 13,7	- 14,4	- 12,1	- 14,6	- 10,4	- 10,1	- 1,8
Erdgas	74,96	127,1	126,3	126,4	125,4	124,7	124,0	+ 0,7	- 1,1	- 1,1	- 2,4	- 2,7	- 3,3	- 0,6
davon bei Abgabe an:														
Haushalte	15,96	111,9	112,3	112,3	112,2	112,2	112,2	+ 1,4	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,5	± 0,0
Handel und Gewerbe	5,22	114,7	114,9	114,9	115,0	115,1	115,0	+ 3,1	+ 2,0	+ 1,9	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,6	- 0,1
Industrie	12,21	130,3	127,6	127,5	127,1	126,6	126,2	- 0,2	- 4,1	- 3,8	- 4,0	- 4,5	- 4,8	- 0,3
Kraftwerke	3,59	126,9	124,6	123,7	123,8	121,5	118,8	- 1,2	- 4,6	- 5,0	- 4,6	- 5,3	- 7,4	- 2,2
Wiederverkäufer	37,91	134,2	133,4	133,7	132	131	129,9	+ 0,7	- 1,0	- 1,0	- 3,2	- 3,5	- 4,3	- 0,8
Börsennotierungen	0,07	151,4	154,8	152,9	145,7	138,2	133,2	+ 5,6	+ 0,1	- 1,4	- 3,1	- 6,6	- 14,1	- 3,6
Fernwärme mit Dampf														
und Warmwasser	11,13	119,7	119,3	119,3	119,4	119,4	119,3	+ 3,0	+ 0,6	+ 0,7	- 0,1	- 0,3	- 0,3	- 0,1
Wasser u. Dienstleistungen														
der Wasserversorgung	10,81	104,9	105,0	105,1	106,7	106,6	106,1	+ 1,7	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,9	+ 1,8	+ 1,3	- 0,5
davon bei Abgabe an:														
Haushalte	6,07	104,8	105,0	105,1	105,7	105,7	105,3	+ 1,7	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,7	- 0,4
Industrie	1,57	103,4	103,5	103,6	105,6	105,7	102,9	+ 0,5	+ 0,2	+ 0,3	+ 2,3	+ 2,4	- 0,4	- 2,6
Wasserversorgungs- unternehmen	3,17	105.7	105.7	105.9	109,2	108.7	109.3	+ 2.3	+ 2.0	+ 2,2	+ 3,5	+ 3.0	+ 3,5	+ 0.6
antelliennen	3,17	105,1	103,7	105,9	105,2	100,7	105,3	T 2,3	T 2,0	T 2,2	+ 3,3	+ 3,0	+ 3,3	T 0,0

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer.

Statistisches Bundesamt, BMEL (123)

# Ausgewählte Teilindizes für Nahrungsmittel sowie für Beherbergungs- und Gaststättendienstleistungen

aus dem Verbraucherpreisindex für Deutschland

2010 = 100

(MBT-0302090-0000)

											(	IVID I -UC	802090-	0000)
		JD	Nov.	Dez.	Jan.	Feb.	März	JD	Nov.	Dez.	Jan.	Feb.	М	lärz
	Ge- wichts-							2013	20	013		20	014	
Gliederung	anteil	2013	20	13		2014					± % gege	n		
	0/00	2013	20	113		2014				1/-	at a to a			Vor-
										Vo	rjahr			monat
Verbraucherpreisindex insq.	1 000	105,7	106,1	106,5	105,9	106,4	106,7	+ 1,5	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,3	+ 1,2	+ 1,0	+ 0,3
			,					,-	,-					
Nahrungsmittel u. alkoholfr. Getränke	102,71	110,4	110,4	111,8	112,6	112,5	112,1	+ 3,9	+ 2,8	+ 3,2	+ 3,2	+ 3,1	+ 2,0	- 0,4
Nahrungsmittel	90,52	110,4	110,4	112,1	112,9	112,7	112,3	+ 4,4	+ 3,2	+ 3,8	+ 3,6	+ 3,5	+ 2,2	- 0,4
Brot u. Getreideerzeugnisse	17,35	109,2	109,8	109,8	109,8	109,9	110,1	+ 2,2	+ 1,8	+ 1,6	+ 1,4	+ 1,1	+ 1,2	+ 0,2
Brot u. Backw. aus Brotteig	10,15	109,6	110,3	110,5	110,4	110,5	110,6	+ 2,5	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,6	+ 1,4	+ 1,2	+ 0,1
Dauerbackwaren	2,18	106,3	107,0	107,7	107,3	107,8	108,0	+ 1,7	+ 0,8	+ 1,9	+ 1,5	+ 2,6	+ 2,0	+ 0,2
Teigwaren (einschl. Zub. m. Teig)	1,48	110,1	110,7	111,2	110,4	111,0	111,6	+ 2,4	+ 2,1	+ 2,9	+ 1,7	+ 1,5	+ 2,1	+ 0,5
Feine Backwaren (ohne Dauerbackw.) Weizenmehl	3,60 0,19	108,3 136,3	109,3 130,7	108,5 127,0	109,3 125,9	109,5 125,4	109,7 124,9	+ 2,7	+ 2,7	+ 1,7 - 7,7	+ 2,1	+ 1,9 - 9,3	+ 1,9 - 9,2	+ 0,2
Obst	8,76	117,0	115,6	117,0	119,6	117,6	119,3	+ 7,2	+ 3,1	+ 4,2	+ 3.8	+ 3,1	+ 4.0	+ 1,4
Zitrusfrüchte, frisch o. gekühlt	1,08	110,9	103,2	96,2	93,5	99,2	103,3	+ 8,0	+ 1,5	+ 1,9	± 0,0	- 1,5	+ 2,0	+ 4,1
Bananen, frisch o. gekühlt	0,94	111,6	108,3	110,9	108,7	110,2	110,3	+ 3,7	- 0,1	+ 0,6	- 2,1	- 2,5	- 3,2	+ 0,1
Äpfel, frisch o. gekühlt	1,69	123,3	121,2	119,8	123,0	121,7	121,0	+ 14,9	+ 13,0	+ 11,4	+ 13,2	+ 12,9	+ 9,7	- 0,6
Trockenobst, Nüsse u.a.	0,99	125,4	129,8	130,0	130,9	131,0	131,0	+ 7,5	+ 7,8	+ 7,6	+ 8,8	+ 8,5	+ 9,0	± 0,0
Obstkonserven Gemüse	0,40 11,26	131,2 104,1	133,3 96,4	133,9 106,0	134,6 109,8	134,1 109,0	134,3 105,8	+ 1,2 + 6,1	+ 2,9 + 0.4	+ 3,7 + 5,0	+ 3,0 + 5,7	+ 2,8 + 5,1	+ 2,8 - 2,2	+ 0,1
Blatt- u. Stielgemüse, frisch o. gekühlt	1,24	97,2	83,2	108,0	105,4	109,0	90,0	+ 1,4	- 21,2	+ 5,0 - 6,4	+ 5,7 - 4,3	+ 0,3	- 2,2 - 10,3	- 10,3
Speisekohl, frisch o. gekühlt	0,49	106,8	86,5	109,2	106,4	98,2	95,3	+ 13.9	- 6.9	+ 9,6	+ 6,1	- 2,2	- 13,4	- 3.0
Tomaten, Paprika, Gurken			,-			,		.,.	-,-	-,-	-,	,	-,	
u. a. Fruchtgemüse	3,04	96,5	80,7	101,4	115,6	115,5	106,6	+ 3,3	- 4,2	+ 6,0	+ 7,2	+ 5,2	- 10,9	- 7,7
Trockengemüse	0,06	101,7	102,4	102,5	101,7	103,2	102,1	+ 2,4	+ 3,4	+ 3,2	+ 2,1	+ 2,7	+ 1,1	- 1,1
Tiefgefrorenes Gemüse Gemüsekonserven	0,52	103,9	104,4	104,8	104,6	104,9	105,2	+ 0,8	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,3	+ 1,6	+ 1,9	+ 0,3
Kartoffeln	1,60 1,36	104,7 119,8	106,5 114,1	106,6 115,4	106,7 115,4	106,9 115,0	107,0 117,5	+ 1,7 + 28,7	+ 2,8 + 25,9	+ 2,9 + 25,2	+ 2,9 + 22,6	+ 3,1 + 18,8	+ 3,3 + 9,9	+ 0,1 + 2,2
Kartoffelerzeugnisse	0,88	108,3	110,2	110,2	111,0	111,5	112,8	+ 0,8	+ 3,1	+ 1,7	+ 2,7	+ 3,9	+ 4,5	+ 1,2
Zucker o. Süßstoff	0,42	119,6	118,5	118,6	118,4	118,3	118,0	+ 2,5	- 0,8	- 1,0	- 1,3	- 1,4	- 1,6	- 0,3
Konfitüren, Marmelade, Bienenhonig	1,03	107,1	107,6	107,3	107,8	108,3	107,9	+ 0,8	+ 1,0	+ 2,1	+ 2,0	+ 1,5	+ 0,9	- 0,4
Schokoladen, -erzeugnisse	2,40	106,0	107,0	106,0	107,6	108,1	108,1	+ 1,8	+ 2,1	+ 1,7	+ 3,0	+ 3,6	+ 2,4	± 0,0
Süßwaren	2,34	106,6	107,7	107,4	107,9	107,9	108,1	+ 4,3	+ 5,3	+ 4,6	+ 3,3	+ 2,8	+ 1,9	+ 0,2
Speiseeis Kaffee	0,95 2,80	107,2 114,1	108,3 113,0	107,6 110,2	108,3 110,2	108,5 112,6	107,9 111,7	+ 1,6	+ 1,5	+ 0,6 - 6,2	+ 1,1 - 4,8	+ 1,6 - 3,0	+ 0,5 - 3,5	- 0,6 - 0,8
Kakaoerzeugnisse	2,00	11-1,1	110,0	110,2	110,2	112,0	,,,	1,1	0,0	0,2	-1,0	0,0	0,0	0,0
(ohne Schokoladenerzeugnisse)	0,12	120,1	120,8	120,4	119,2	120,9	118,9	+ 3,1	+ 1,4	+ 0,2	+ 0,7	+ 0,4	- 0,3	- 1,7
Mineralwasser	3,12	101,6	102,4	102,5	102,4	102,5	102,7	+ 1,1	+ 1,9	+ 1,9	+ 1,3	+ 1,5	+ 1,9	+ 0,2
Fruchtsäfte, Fruchtnektare	2,58	118,4	119,2	119,2	119,7	119,9	118,6	+ 4,0	+ 2,6	+ 2,6	+ 2,2	+ 2,6	+ 0,9	- 1,1
Gemüsesäfte	0,12	104,2	105,6	105,6	106,2	106,8	106,9	+ 1,0	+ 1,9	+ 2,1	+ 2,7	+ 3,0	+ 3,3	+ 0,1
Fleisch und Fleischwaren	20,76	113,4	113,5	113,9	113,7	113,8	113,4	+ 4,5	+ 1,8	+ 1,4	+ 0,7	+ 1,0	+ 0,1	- 0,4
Rind-, Kalbfleisch	1,70	116,9	117,2	116,3	118,3	116,6	116,6	+ 3,8	+ 2,1	+ 0,2	+ 0,9	+ 0,3	- 0,3	± 0,0
Schweinefleisch	2,52	112,1	112,0	113,3	111,9	112,9	112,8	+ 3,8	+ 0,6	+ 1,3	+ 0,1	+ 1,3	+ 0,3	- 0,1
Schaffleisch, frisch o. gefr. Geflügelfleisch, frisch o.gefr.	0,18 2,32	123,7 118,9	124,7 119,0	124,3 118,4	127,4 118,0	127,0 118,0	128,7 116,3	+ 1,9 + 6,0	+ 0,6 + 2,1	+ 0,6 + 0,5	+ 2,8	+ 1,6 - 1,8	+ 3,7 - 1,6	+ 1,3
Wurstwaren, Schinken, Speck	10,69	111,7	111,7	112,7	112,4	112,4	112,3	+ 4,6	+ 2,0	+ 2,2	+ 1,4	+ 1,7	+ 0,7	- 0.1
Fleischzubereitungen	1,81	109,7	109,4	109,5	109,7	109,8	110,3	+ 3,4	+ 1,5	+ 0,6	+ 0,9	+ 0,7	+ 0,5	+ 0,5
Wildfleisch	0,23	116,3	116,2	115,8	116,1	116,3	114,8	+ 1,1	+ 0,2	+ 0,3	+ 0,8	+ 1,3	- 0,3	- 1,3
Fische, frisch o. gefr.	1,76	111,7	112,2	112,9	115,3	115,4	114,3	+ 2,5	+ 2,0	+ 2,1	+ 1,8	+ 4,7	+ 3,2	- 1,0
Fischkonserven	0,69	116,6	117,2	116,0	116,7	115,1	115,4	+ 3,6	+ 1,0	- 0,3	+ 0,4	- 0,2	- 0,9	+ 0,3
Molkereiprodukte und Eier Trinkmilch	14,33 2,48	110,0 115,7	114,4 120,8	115,8 123,7	116,8 124,3	117,0 124,5	116,8 124,5	+ 5,2 + 12,1	+ 8,5 + 13,3	+ 9,1 + 13,8	+ 9,4 + 13,2	+ 9,1 + 13,1	+ 8,9 + 13,2	- 0,2 ± 0,0
Kondensmilch	0,30	110,8	118,8	121,1	121,7	122,7	123,2	+ 7,7	+ 14,2	+ 16,1	+ 16,1	+ 16,7	+ 16,8	+ 0,4
Joghurt	2,07	108,0	110,0	110,2	113,9	116,4	113,9	+ 3,5	+ 5,8	+ 4,7	+ 7,5	+ 9,1	+ 7,1	- 2,1
Käse u. Quark	6,54	109,5	115,4	116,9	118,3	118,7	119,1	+ 2,6	+ 7,7	+ 9,0	+ 10,8	+ 11,0	+ 11,1	+ 0,3
Butter	1,26	114,7	128,3	124,9	124,2	123,3	116,4	+ 16,1	+ 26,5	+ 22,0	+ 21,3	+ 20,5	+ 13,3	- 5,6
andere Milcherzeugnisse Eier	1,37	112,8 102,9	116,2	117,6 103,9	118,2 100,2	118,8 96,0	120,2 95,0	+ 4,9 + 6,9	+ 7,9 + 6,9	+ 8,9 + 7,2	+ 8,2 - 1,5	+ 8,2 - 6,3	+ 9,5 - 7,6	+ 1,2
Margarine u.a. pfl. Fette	1,57 0,70	102,9	103,4 121,0	103,9	119,2	120,6	95,0 122,2	- 1,6	- 0,2	+ 7,2	- 1,5 + 2,1	- 0,3 + 0,5	- 7,6 + 0,7	+ 1,3
Speiseöle (o. Olivenöl)	0,36	121,1	119,5	119,1	118,4	117,8	117,4	+ 2,3	- 0,4	- 1,2	- 1,7	- 2,4	- 3,4	- 0,3
Beherbergungs- und		1												
								1						1
Gaststättendienstleistungen	44,67	106,0	106,5	106,8	106,9	107,2	107,5	+ 2,3	+ 2,3	+ 2,6	+ 2,2	+ 2,3	+ 2,1	+ 0,3
Gaststättendienstleistungen Verpflegungsdienstleistungen	34,23	106,1	106,9	107,1	107,3	107,4	107,6	+ 2,4	+ 2,4	+ 2,5	+ 2,4	+ 2,3	+ 2,2	+ 0,2
Gaststättendienstleistungen														

Statistisches Bundesamt, BMEL (123)

## Verbraucherpreisindex für Deutschland

2010 = 100

(MBT-0302130-0000)

		JD	Nov.	Dez.	Jan.	Feb.	März	JD	Nov.	Dez.	Jan.	Feb.	N	⁄lärz
	Ge-						•	2013	20	13		2	014	
Gliederung	wichts- anteil										± % gege	n		
	0/00	2013	20	13		2014					z 70 gegei			Т.,
	0/00									Vorj	ahr			Vor- monat
Verbraucherpreisindex insg.	1 000	105,7	106,1	106,5	105,9	106,4	106,7	+ 1,5	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,3	+ 1,2	+ 1,0	+ 0,3
Nahrungsmittel u. alkoholfr. Getränke	102,71	110,4	110,4	111,8	112,6	112,5	112,1	+ 3,9	+ 2,8	+ 3,2	+ 3,2	+ 3,1	+ 2,0	- 0,4
Alkohol. Getränke, Tabakwaren	37,59	107,0	108,7	108,9	109,4	109,3	109,7	+ 2,1	+ 3,1	+ 3,3	+ 3,9	+ 3,5	+ 3,8	+ 0,4
Alkoholische Getränke	16,62	103,7	104,8	104,9	105,7	105,4	106,0	+ 1,3	+ 1,8	+ 1,9	+ 2,9	+ 2,1	+ 2,7	+ 0,6
Tabakwaren	20,97	109,7	111,7	112,1	112,3	112,3	112,7	+ 2,9	+ 4,1	+ 4,5	+ 4,7	+ 4,5	+ 4,5	+ 0,4
Bekleidung und Schuhe	44,93	104,4	107,4	104,8	100,2	103,1	108,0	+ 1,1	+ 0,7	- 0,3	+ 1,2	+ 2,0	+ 0,8	+ 4,8
Wohnung, Wasser, Strom, Gas														
u.a. Brennstoffe	317,29	107,5	107,8	107,8	108,0	108,2	108,2	+ 2,0	+ 1,6	+ 1,8	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,9	± 0,0
Mieten	209,93	103,8	104,4	104,5	104,7	104,8	104,9	+ 1,3	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,5	+ 0,1
Strom, Gas u. a. Brennstoffe	68,19	120,6	120,1	120,2	120,2	120,4	119,9	+ 4,1	+ 2,3	+ 3,4	- 0,3	- 0,7	- 0,8	- 0,4
Möbel, Leuchten														
Geräte und anderes														
Haushaltszubehör	49,78	102,1	102,2	102,2	102,2	102,1	102,6	+ 1,0	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,5	+ 0,4	+ 0,6	+ 0,5
Gesundheitspflege	44,44	99,4	99,8	99,8	100,1	100,2	100,6	- 3,7	- 3,8	- 3,9	+ 1,4	+ 1,4	+ 1,6	+ 0,4
Verkehr	134,73	107,5	106,6	107,2	106,6	107,0	106,8	- 0,2	- 0,7	+ 0,1	- 0,5	- 0,9	- 0,2	- 0,2
Kraftstoffe	38,37	113,5	109,7	110,9	108,5	109,0	108,8	- 3,4	- 5,0	- 2,7	- 4,6	- 6,3	- 3,1	- 0,2
Superbenzin	28,38	112,4	108,3	109,4	107,1	107,8	107,6	- 3,2	- 4,2	- 2,2	- 4,3	- 6,3	- 3,2	- 0,2
Diesel	9,19	116,5	113,9	115,2	112,1	112,5	111,9	- 4.1	- 6.9	- 3.5	- 5.2	- 5.9	- 2.5	- 0.5
Nachrichtenübermittlung	30,10	93,4	92,7	92,7	92,8	92,9	92,6	- 1,5	- 1,4	- 1,2	- 1,1	- 1,0	- 1,4	- 0,3
Freizeit, Unterhaltung														
und Kultur	114,92	103,1	104,5	107,2	102,3	104,8	105,2	+ 2,5	+ 3,4	+ 3,0	+ 3,1	+ 2,6	+ 1,6	+ 0,4
Bildungswesen	8,80	95,1	92,3	92,3	93,0	93,2	93,3	+ 1,2	- 1,1	- 1,2	- 2,8	- 2,7	- 2,7	+ 0,1
Beherbergungs- und Gast-														
stättendienstleistungen	44,67	106,0	106,5	106,8	106,9	107,2	107,5	+ 2,3	+ 2,3	+ 2,6	+ 2,2	+ 2,3	+ 2,1	+ 0,3
Andere Waren und														
Dienstleistungen	70,04	104,3	104,9	104,8	105,7	105,6	105,8	+ 1,7	+ 2,0	+ 1,8	+ 1,9	+ 1,7	+ 1,7	+ 0,2

Statistisches Bundesamt, BMEL (123)

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

(MBT-0304030-0000)

	ISO-	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	JD
Land	Währungs- code							2013 2014						
Dänemark	DKK	7,4614 7,4614	7,4598 7,4622	7,4553 7,4638	7,4553 7,4656	7,4536	7,4576	7,4579	7,4580	7,4579	7,4592	7,4587	7,4602	7,4579
Schweden	SEK	8,6217 8,8339	8,5083 8,8721	8,3470 8,8666	8,4449 9,0329	8,5725	8,6836	8,6609	8,7034	8,6758	8,7479	8,8802	8,9597	8,6515
Vereinigtes Königreich	GBP	0,83271 0,82674	0,86250 0,82510	0,85996 0,83170	0,85076 0,82520	0,84914	0,85191	0,86192	0,85904	0,84171	0,84720	0,83780	0,83639	0,84926
Norwegen	NOK	7,3821 8,3927	7,4232 8,3562	7,4863 8,2906	7,5444 8,2506	7,5589	7,7394	7,8837	7,9386	7,9725	8,1208	8,2055	8,4053	7,8067
Schweiz	CHF	1,2288 1,2317	1,2298 1,2212	1,2266 1,2177	1,2199 1,2189	1,2418	1,2322	1,2366	1,2338	1,2338	1,2316	1,2316	1,2245	1,2311
Vereinigte Staaten	USD	1,3288 1,3610	1,3359 1,3659	1,2964 1,3823	1,3026 1,3813	1,2982	1,3189	1,3080	1,3310	1,3348	1,3635	1,3493	1,3704	1,3281
Japan	JPY	118,34 141,47	124,40 139,35	122,99 141,48	127,54 141,62	131,13	128,40	130,39	130,34	132,41	133,32	134,97	141,68	129,66
Tschechische Republik	CZK	25,563 27,485	25,475 27,444	25,659 27,395	25,841 27,450	25,888	25,759	25,944	25,818	25,789	25,662	26,927	27,521	25,980
Ungarn	HUF	294,01 302,48	292,73 310,20	303,01 311,49	298,67 307,37	292,38	295,70	294,90	299,46	299,75	294,76	297,68	300,24	296,87
Polen	PLN	4,1424 4,1799	4,1700 4,1741	4,1565 4,1987	4,1359 4,1853	4,1799	4,2839	4,2745	4,2299	4,2371	4,1902	4,1887	4,1760	4,1975

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) folgende feste Umrechnungskurse:

4	Eι	10	-	40	nri	~	٠.

	nopriorit.							
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)			
0,787564	IEP	(Irland)	5,94573	FIM	(Finnland)			Deutsche Bundesbank, BMEL (123)

## D. Außenhandel

## Einfuhr von Gütern der Land- und Ernährungswirtschaft

(MBT-0401030-0000)

Ursprung	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Wirt- schafts- jahr 1)	Juli bis Feb.
Oroprang			20° 20°	12 13 v					201 201					12/13 13/14
							gesamt <sup>2</sup> Mio. €	2)						
Insgesamt	5 964,4 5 874,0	5 910,2 5 534,8	5 872,4 5 801,4	6 710,5 6 170,9	6 298,8 5 610,0	5 867,9 6 010,0	6 176,6 5 942,2	5 755,5 5 555,6	6 211,8	6 191,7	6 308,9	5 922,7	73 191,3	48 556,2 46 499,1
darunter: EU-27	4 056,0 4 046,1	4 025,3 3 852,8	4 035,4 3 985,3	4 621,1 4 282,3	4 271,2 3 896,1	4 160,2 4 214,7	4 193,0 4 036,7	4 071,3 3 863,9	4 420,3	4 179,5	4 391,9	4 099,9	50 525,1	33 433,5 32 177,8
	1				Aus	sgewählt	e Warer	ngruppe	n					
						Ha	artweizen							
Insgesamt	25,9 21,1	15,6 11,7	46,5 28,0	25,8 5,9	20,9 27,9	17,2 23,3	37,9 25,0	21,2 30,3	19,3	12,6	12,2	21,6	276,7	210,9 173,1
darunter: EU-27	9,0 7,8	6,9 6,4	5,9 14,2	15,5 2,7	11,9 4,8	3,8 4,9	13,3 3,6	7,3 2,3	3,0	6,0	3,3	12,6	98,7	73,7 46,7
						We	ichweizen							
Insgesamt	167,7 168,1	254,8 294,5	347,1 383,9	316,5 431,8	438,2 368,2	248,0 290,4	302,4 276,6	243,1 303,1	313,7	226,2	282,4	209,3	3 349,5	2 317,9 2 516,7
darunter: EU-27	166,8 165,8	253,3 291,0	343,7 382,3	315,5 431,0	433,1 366,9	240,1 286,4	302,4 276,5	243,1 303,0	212,1	212,5	278,6	209,0	3 210,4	2 298,1 2 503,0
	1						eizenmehl							
Insgesamt	7,9 9,9	9,5 8,0	9,8 7,0	9,7 7,9	11,1 7,3	8,7 4,8	10,2 7,1	10,3 6,4	10,7	8,2	11,4	7,7	115,3	77,3 58,4
darunter: EU-27	7,9 9,9	9,4 7,9	9,7 7,0	9,7 7,8	11,1 7,3	8,6 4,8	10,2 7,0	10,2 6,4	10,7	8,2	11,3	7,6	114,7	76,8 58,0
						Übrige We	eizenerzeu	ıgnisse						
Insgesamt	20,5 24,3	19,9 19,1	21,3 16,2	22,8 16,6	20,5 17,4	15,0 14,3	22,0 13,5	15,8 18,7	21,2	18,3	19,4	18,5	235,2	157,8 140,1
darunter: EU-27	20,4 24,2	19,8 19,1	21,2 16,1	22,7 16,5	20,4 17,3	14,9 14,3	22,0 13,4	15,7 18,6	21,1	18,2	19,4	18,4	234,2	157,1 139,5
				Weizen	und Wei	zenerzeug	Inisse zus	sammen (	Getreidev	vert)				
Insgesamt	239,1 244,5	318,1 350,5	441,1 450,2	392,9 477,6	508,9 436,4	303,1 346,2	390,3 335,3	305,0 372,3	384,9	280,0	342,5	272,7	4 178,6	2 898,6 3 013,0
darunter: EU-27	220,9 228,8	307,9 341,5	397,0 434,6	381,5 473,4	494,7 411,8	281,8 323,7	365,6 313,7	290,8 344,1	266,9	259,5	329,7	263,2	3 859,4	2 740,0 2 871,6
				Roggen	und Rog	generzeu	gnisse zu	sammen	(Getreide	wert)				
Insgesamt	17,0 9,8	56,6 58,3	40,3 84,2	25,8 71,4	23,1 63,4	24,7 59,8	23,8 35,9	34,5 44,3	33,0	18,0	20,8	15,9	333,5	245,8 427,1
darunter: EU-27	14,5 9,8	56,6 58,3	40,3 84,2	25,8 71,4	23,1 63,4	24,7 59,8	23,8 35,9	34,5 44,3	33,0	18,0	20,8	15,9	331,0	243,3 427,1
							Gerste							
Insgesamt	126,2 143,0	130,2 78,2	109,5 74,2	106,3 109,9	131,6 75,8	103,1 59,3	72,5 90,3	90,2 87,7	108,5	100,9	99,0	85,3	1 263,6	869,8 718,4
darunter: EU-27	119,8 143,0	130,2 78,2	109,5 74,2	106,3 109,9	131,5 75,8	103,1 59,2	72,4 90,3	90,2 87,7	108,5	100,9	99,0	85,3	1 257,0	863,2 718,1
							Hafer							
Insgesamt	13,9 25,2	29,7 23,3	19,2 20,4	28,7 37,3	19,3 25,4	33,3 27,4	16,8 22,6	29,1 23,2	19,4	24,8	27,2	19,5	281,0	190,1 204,7
darunter: EU-27	13,8 25,2	29,7 23,3	19,2 20,4	28,7 37,2	19,3 25,4	33,3 27,4	16,8 22,6	29,1 23,2	19,4	24,8	27,2	19,5	280,9	190,0 204,6
							Mais							
Insgesamt	178,6 103,5	130,9 98,2	124,7 112,9	217,4 194,9	336,2 288,7	158,0 378,2	194,8 382,4	125,3 347,4	195,1	134,8	148,3	131,1	2 075,2	1 465,9 1 906,2
darunter: EU-27	177,3 102,4	129,8 85,2	124,4 111,0	217,0 194,5	232,4 249,7	146,6 262,2	135,7 195,5	123,5 212,6	139,5	119,4	109,7	114,5	1 769,7	1 286,6 1 413,2

## noch: Einfuhr von Gütern der Land- und Ernährungswirtschaft

(MBT-0401030-0000)

Ursprung	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Wirt- schafts- jahr 1)	Juli bis Feb.
Orsprung			20° 20°	12 13 v					201: 201:					12/13 13/14
					noch:	Ausgewä		rengrup	pen					
							000 t							
							Malz <sup>3)</sup>							
nsgesamt	29,7 18,6	25,2 22,0	21,8 15,0	24,5 15,8	17,2 16,2	19,2 14,9	15,0 20,5	12,3 16,1	17,0	16,4	15,6	20,4	234,2	164,8 139,1
larunter:	29,7	25,2	21,8	24,5	17,2	19,2	15,0	12,3	17,0	16,4	15,6	20,4	234,2	164,8
EU-27	18,6	22,0	15,0	15,8	16,2	14,9 reideerzeu	20,5	16,1	(Cotroido	wort)			l	139,1
nsgesamt	656,0	773,5	865,5	857,3	1 112,9	697,7	793,3	645,3	816,1	620,8	701,4	594,2	9 133,9	6 401,5
iogeodini	597,4	711,7	810,1	972,4	964,4	936,1	943,1	942,4	010,1	020,0	701,4	004,2	0 100,0	6 877,6
larunter: EU-27	622,6 576,0	760,6 685,9	786,8 789,7	842,1 965,9	992,0 898,4	662,2 795,3	674,1 730,1	627,3 776,4	639,6	581,7	647,3	564,9	8 401,4	5 967,8 6 217,7
	•						Reis						•	
nsgesamt	29,7	27,0	30,9	33,0	32,9	33,9	34,2	33,0	31,3	38,7	32,3	31,8	388,6	254,6
darunter:	33,8 20,0	21,5 14,0	23,6 20,4	33,2 21,9	28,6 19,6	33,7 22,7	38,4 21,8	27,6 21,9	19,5	23,5	20,4	20,1	245,8	240,4 162,3
EU-27	18,9	12,9	12,9	18,2	16,9	22,4	25,0	17,7	13,5	25,5	20,4	20,1	243,0	145,0
						Karto	ffeln, fris	ch						
nsgesamt	73,9 95,8	56,2 78,4	51,0 74,3	112,0 10,7	55,5 112,1	24,5 102,6	95,0 20,7	31,8 41,2	100,5	93,8	112,6	130,6	937,4	499,9 535,8
larunter:	71,2	55,0	50,9	112,0	55,5	23,4	94,9	28,5	82,7	80,4	91,4	109,3	855,3	491,4
EU-27	90,9	76,0	74,2	10,7	112,1	102,6	20,7	41,1					l	528,1
	l =	0400	005.0	400.0			schobst	07.4	107.5	400.0	470.5	0.40.0		
nsgesamt	298,7 299,7	318,0 311,7	265,3 228,0	193,6 213,7	104,4 143,0	90,9 112,4	63,0 89,0	87,4 97,8	107,5	132,8	176,5	249,8	2 088,0	1 421,4 1 495,3
larunter: EU-27	254,9 249,6	283,8 281,7	252,8 212,0	181,2 198,0	93,8 125,8	74,9 95,5	49,3 68,8	68,3 78,3	76,4	86,7	131,1	193,0	1 746,2	1 258,9 1 309,7
LU-21	1 240,0	201,7	212,0	130,0	125,0		usfrüchte						ı	1 303,7
nsgesamt	29,4	29,2	28,4	56,0	129,1	203,5	169,8	178,9	131,2	81,0	60,9	45,4	1 142,8	824,3
•	31,1	24,9	33,9	60,2	96,7	211,3	164,2	130,2						752,5
larunter: EU-27	19,8 21,1	13,8 10,8	13,0 17,8	36,0 38,8	115,3 82,0	187,7 197,7	161,2 154,7	170,7 121,6	124,5	75,5	56,1	40,1	1 013,6	717,5 644,4
						Andere	e Südfrüc	hte						
nsgesamt	117,8	115,4	112,5	132,2	144,9	119,3	123,3	159,9	159,2	162,4	163,7	131,3	1 641,7	1 025,1
darunter:	132,1 2,5	115,9 1,7	130,4 2,9	154,7 5,3	112,1 8,1	153,4 12,1	160,5 11,7	145,1 13,7	14,6	12,6	9,4	6,7	101,2	1 104,1 57,9
EU-27	2,9	1,9	2,2	4,8	5,6	13,0	13,4	13,4	,•	,-	-, -	-,.		57,2
					Tr	ocken- un	d Schale	nfrüchte						
nsgesamt	42,4 41,9	38,2 45,3	41,9 47,2	58,6 61,4	55,5 56,1	42,4 50,0	42,8 48,2	38,0 38,1	37,0	44,0	42,8	38,1	521,7	359,9 388,3
darunter:	6,1	6,0	6,9	12,6	12,8	9,2	7,3	6,6	6,2	5,4	6,9	5,3	91,5	67,7
EU-27	5,2	6,5	7,3	11,6	11,3	11,4	7,1	6,3	ono Friish				l	66,7
	1 004	74.5	64.0			ı, -zuberei	-	•			60 F	60.0	l 042.5	l 550.0
nsgesamt	80,1 74,9	74,5 67,4	64,8 67,3	73,1 66,8	67,1 62,3	61,2 72,4	71,1 56,2	60,8 56,6	66,2	69,1	62,5	62,2	812,5	552,6 524,0
larunter: EU-27	43,4 40,2	42,2 36,1	37,2 37,2	41,8 38,4	41,2 28,8	37,0 32,8	40,3 31,5	34,8 35,3	38,2	35,7	34,8	32,3	458,9	317,9 280,2
20 27	1 40,2	00,1	07,2	00,4	20,0		chgemüs						ı	200,2
nsgesamt	217,8	203,0	176,9	190,2	214,1	264,1	268,0	282,3	317,7	313,1	317,7	263,7	3 028,5	1 816,3
-	209,1	205,0	168,8	199,5	184,0	263,3	263,8	276,5					0.707.5	1 770,1
darunter: EU-27	202,2 193,4	189,9 194,9	170,8 160,8	183,8 193,6	203,8 176,4	243,5 245,6	250,8 244,1	263,6 256,3	288,8	277,0	282,2	231,5	2 787,9	1 708,3 1 665,1
				Gemüse	konserve	n, -zubere	eitungen (	und gefro	renes Ger	nüse				
nsgesamt	134,7	132,9	127,4	167,6	156,2	157,2	147,3	149,3	153,1	145,7	147,3	141,5	1 760,2	1 172,6
larunter:	133,8 113,9	117,2 114,9	119,7 105,4	137,2 139,3	131,7 133,6	162,6 134,0	145,0 123,1	135,9 127,6	132,5	122,8	125,9	121,9	1 495,0	1 083,2 991,8
EU-27	111,3	95,5	100,9	115,4	105,3	136,7	122,7	118,0	102,0	122,0	120,0	121,3	1 400,0	905,8

## noch: Einfuhr von Gütern der Land- und Ernährungswirtschaft

(MBT-0401030-0000)

												`	31-0401	
Ursprung	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Wirt- schafts- jahr 1)	Juli bis Feb.
			201						2013					12/13 13/14
					noch:	Ausgew	ählte Wa 1 000 t	rengrup	pen					
					Pob- ur	nd Waißzu	ıcker (Wei	Rauckory	(ort) <sup>4)</sup>					
nsgesamt	82,1	50,1	60,6	46,9	62,0	29,3	41,8	38,2	38,8	73,4	44,6	45,9	613,7	411,0
l	59,0	46,8	49,7	48,3	44,5	51,6	58,6	71,0	05.0	07.4	00.0	40.0	545.0	429,6
darunter: EU-27	63,0 52,0	44,8 40,5	57,3 42,1	41,7 43,2	59,3 39,6	27,2 47,2	37,7 44,2	33,9 42,7	35,0	37,4	38,0	40,6	515,8	364,8 351,5
						Ölfrücht	te, ohne S	aatgut				·		
nsgesamt	568,4	749,5	749,3	736,5	809,7	554,4	639,9	700,1	667,9	677,1	771,8	595,9	8 220,4	5 507,7
larunter:	718,0 297,9	713,3 430,4	915,1 402,5	873,0 438,6	761,4 365,1	814,9 269,7	709,0 254,1	652,5 282,9	304,7	290,8	283,4	188,3	3 808,4	6 157,2 2 741,2
EU-27	337,6	506,8	531,5	514,3	353,4	454,2	384,2	308,5		230,0	200,4	100,5	3 000,4	3 390,5
					Pflanzl	iche Öle	und Fette	zur Ernäl	rung					
nsgesamt	163,8 182,9	138,6 166,8	170,2 198,0	200,4 171,3	172,2 148,2	148,7 175,3	144,7 160,5	114,9 139,4	122,6	184,4	161,1	156,0	1 877,6	1 253,5 1 342,4
larunter:	91,6	91,8	94,4	1113,4	105,0	77,8	98,8	81,6	99,9	95,8	101,0	110,5	1 161,6	754,5
EU-27	120,5	97,7	113,7	112,8	98,2	109,0	117,7	87,1						856,7
	T.						der und -k	,	,					ı
nsgesamt	3,3 2,9	3,0 2,9	4,2 4,1	4,5 2,8	4,9 3,6	4,2 2,7	4,3 4,9	2,6 2,9	5,0	2,9	2,8	1,9	43,6	31,0 26,9
darunter:	3,3	3,0	4,2	4,5	4,9	4,2	4,3	2,6	5,0	2,9	2,8	1,9	43,6	31,0
EU-27	2,9	2,9	4,1	2,8	3,6	2,7	4,9 sch, frisch,	2,9	ofroron			I		26,9
nsgesamt	23,6	26,6	24,9	30,4	24,1	u Kaibileis 28,6	27,0	23,8	26,1	23,3	22,4	21,8	302,5	208,9
nogesanii	19,8	18,9	20,1	23,4	20,1	26,7	21,2	20,6	20,1	20,0	22,4	21,0	302,3	171,0
larunter:	20,4	22,6	21,4	25,8	20,1	25,5	23,2	20,5	22,0	19,1	18,8	17,9	257,3	179,5
EU-27	16,0	14,8	16,4	18,3	16,4 Rindfle	23,1 sischkonse	18,0 erven und -	17,7 zubereitu	ngen			ı		140,8
nsgesamt	1,4	2,1	1,6	2,0	1,9	1,4	1,9	1,6	1,2	1,7	1,5	0,9	19,2	13,9
	0,9	1,3	1,1	1,3	1,8	1,7	1,6	1,5	-,-	.,.	.,-	-,-		11,1
darunter: EU-27	1,0 0,7	1,8 1,1	1,2 1,0	1,3 1,0	1,5 1,4	1,2 1,4	1,6 1,2	1,4 1,3	0,8	1,4	1,3	0,8	15,1	10,8 9,1
20 27	0,1	.,.	•		-	-			eitungen z	riisamme	n <sup>5)</sup>	'		, 0,1
nsgesamt	27,2	30,7	29,0	34,8	28,8	32,8	31,6	28,3	30,6	27,5	25,7	25,7	352,7	243,2
Ü	22,7	22,2	22,6	27,6	24,6	31,2	25,9	24,2						201,1
darunter: EU-27	23,3 18,6	26,2 17,8	25,0 18,6	29,3 22,3	24,2 20,4	29,4 27,2	27,4 22,2	24,7 20,8	26,0	22,8	21,8	21,5	301,7	209,5 167,9
			10,0	22,3			22,2	20,0	477-143					107,9
LO-21	10,0	17,0			Leben	de Schlac	htschweine	e (1 000 S	tuck)					
	361,3	405,9	372,3	384,7	Leben 401,4	de Schlac 339,9	htschweine   495,0	e (1 000 S 359,6	tuck) 410,4	468,0	369,6	431,9	4 800,0	3 120,1
nsgesamt	361,3 324,7	405,9 373,7	422,2	422,5	401,4 376,2	339,9 339,0	495,0 484,2	359,6 416,8	410,4	·				3 159,3
nsgesamt darunter:	361,3 324,7 361,3	405,9 373,7 405,9	422,2 372,3	422,5 384,7	401,4 376,2 401,4	339,9 339,0 339,9	495,0 484,2 495,0	359,6 416,8 359,6	,	468,0 468,0	369,6 369,6	431,9 431,9	4 800,0 4 800,0	3 159,3 3 120,1
nsgesamt darunter:	361,3 324,7	405,9 373,7	422,2	422,5	401,4 376,2 401,4 376,2	339,9 339,0 339,9 339,0	495,0 484,2	359,6 416,8 359,6 416,8	410,4 410,4	·				3 159,3
nsgesamt darunter: EU-27	361,3 324,7 361,3 324,7	405,9 373,7 405,9 373,7	422,2 372,3 422,2 60,4	422,5 384,7 422,5 101,3	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe	339,9 339,0 339,9 339,0 einefleisch 71,7	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefi 85,5	410,4 410,4	·				3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1
nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt	361,3 324,7 361,3 324,7 81,8 73,8	405,9 373,7 405,9 373,7 82,6 70,4	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9	339,9 339,0 339,9 339,0 einefleisch 71,7 65,2	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefi 85,5 72,7	410,4 410,4 Foren 83,2	468,0 76,4	369,6 74,9	431,9 80,2	4 800,0 975,8	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5
nsgesamt larunter: EU-27 nsgesamt larunter:	361,3 324,7 361,3 324,7	405,9 373,7 405,9 373,7	422,2 372,3 422,2 60,4	422,5 384,7 422,5 101,3	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe	339,9 339,0 339,9 339,0 einefleisch 71,7	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefi 85,5	410,4 410,4 Foren	468,0	369,6	431,9	4 800,0	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1
nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter:	361,3 324,7 361,3 324,7 81,8 73,8 81,6	405,9 373,7 405,9 373,7 82,6 70,4 82,1	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2 60,0	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5 100,8 76,3	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9 84,6 69,6	339,9 339,0 339,0 339,0 einefleisch 71,7 65,2 71,4 65,0	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8 92,7 83,6	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefi 85,5 72,7 85,0 72,6	410,4 410,4 Foren 83,2	76,4 76,0	369,6 74,9	431,9 80,2	4 800,0 975,8	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5 658,3
nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27	361,3 324,7 361,3 324,7 81,8 73,8 81,6 73,5	405,9 373,7 405,9 373,7 82,6 70,4 82,1 70,0	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2 60,0 67,8	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5 100,8 76,3 Sc 14,4	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9 84,6 69,6 hweineflei	339,9 339,0 339,0 339,0 einefleisch 71,7 65,2 71,4 65,0 schkonser	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8 92,7 83,6 ven, -zube	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefi 85,5 72,7 85,0 72,6 reitungen	410,4 410,4 Foren 83,2 82,9	76,4 76,0	369,6 74,9	431,9 80,2	4 800,0 975,8	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5 658,3 578,5
nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt	361,3 324,7 361,3 324,7 81,8 73,8 81,6 73,5	405,9 373,7 405,9 373,7 82,6 70,4 82,1 70,0	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2 60,0 67,8	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5 100,8 76,3 Sc 14,4 10,6	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9 84,6 69,6 hweineflei 10,8 11,3	339,9 339,0 339,0 339,0 einefleisch 71,7 65,2 71,4 65,0 schkonser 10,4 13,8	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8 92,7 83,6 ven, -zube	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefu 85,5 72,7 85,0 72,6 ereitungen 9,8 10,4	410,4 410,4 Foren 83,2 82,9 und Spect	468,0 76,4 76,0	369,6 74,9 74,7	431,9 80,2 79,9	4 800,0 975,8 971,7	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5 658,3 578,5
nsgesamt larunter: EU-27 nsgesamt larunter: EU-27 nsgesamt	361,3 324,7 361,3 324,7 81,8 73,8 81,6 73,5	405,9 373,7 405,9 373,7 82,6 70,4 82,1 70,0	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2 60,0 67,8	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5 100,8 76,3 Sc 14,4	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9 84,6 69,6 hweineflei	339,9 339,0 339,0 339,0 einefleisch 71,7 65,2 71,4 65,0 schkonser	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8 92,7 83,6 ven, -zube	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefi 85,5 72,7 85,0 72,6 reitungen	410,4 410,4 Foren 83,2 82,9 und Speck	468,0 76,4 76,0	369,6 74,9 74,7	431,9 80,2 79,9	4 800,0 975,8 971,7	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5 658,3 578,5 92,2 90,1 92,1
nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter:	81,8 73,8 81,6 73,5	405,9 373,7 405,9 373,7 82,6 70,4 82,1 70,0	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2 60,0 67,8 11,4 11,5 11,4 11,5	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5 100,8 76,3 Sc 14,4 10,6 14,4	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9 84,6 69,6 hweineflei 10,8 11,3 10,8 11,2	339,9 339,0 339,9 339,0 cinefleisch 71,7 65,2 71,4 65,0 schkonser 10,4 13,8 10,4 13,8	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8 92,7 83,6 ven, -zube 11,9 11,8 11,8	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefi 85,5 72,7 85,6 reitungen 9,8 10,4 9,8 10,4	410,4 410,4 Foren 83,2 82,9 und Spect	468,0 76,4 76,0 10,9	369,6 74,9 74,7 11,5	431,9 80,2 79,9	4 800,0 975,8 971,7	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5 658,3 578,5 92,2 90,1 92,1
nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27	361,3 324,7 361,3 324,7 81,8 73,8 81,6 73,5 12,7 10,9 12,7 10,8	405,9 373,7 405,9 373,7 82,6 70,4 82,1 70,0 10,9 9,8 10,9 9,8	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2 60,0 67,8 11,4 11,5 11,4 11,5 Lek 108,7	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5 100,8 76,3 Sc 14,4 10,6 14,4 10,6 pende Sc 155,4	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9 84,6 69,6 11,3 10,8 11,3 10,8 11,2 hlachtsch	339,9 339,0 339,9 339,0 cinefleisch 71,7 65,2 71,4 65,0 schkonser 10,4 13,8 10,4 13,8 weine, FI	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8 92,7 83,6 ven, -zube 11,8 11,8 11,8 11,8 eisch und	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefi 85,5 72,7 85,6 72,6 ereitungen 9,8 10,4 -zubereit 131,6	410,4 410,4 oren 83,2 82,9 und Spect 11,7	468,0 76,4 76,0 10,9	369,6 74,9 74,7 11,5	431,9 80,2 79,9	4 800,0 975,8 971,7	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5 658,3 578,5 92,2 90,1 92,1 90,0
larunter: EU-27 Insgesamt Iarunter: EU-27 Insgesamt Iarunter: EU-27	81,8 73,8 81,6 73,5 12,7 10,9 12,7 10,8	405.9 373.7 405.9 373.7 82.6 70.4 82.1 70.0 10.9 9.8 10.9 9.8 136.2 117.1	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2 60,0 67,8 11,4 11,5 11,4 11,5 Let 108,7 119,8	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5 100,8 76,3 Sc 14,4 10,6 14,4 10,6 pende Sc 155,4 129,4	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9 84,6 69,6 hweineflei 10,8 11,3 10,8 11,2 hlachtsch	339,9 339,0 339,0 339,0 sinefleisch 71,7 65,2 71,4 65,0 schkonser 10,4 13,8 10,4 13,8 weine, FI	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8 92,7 83,6 even, -zube 11,9 11,8 11,8 11,8 11,8 eisch und	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefr 85,5 72,7 85,0 72,6 rreitungen 9,8 10,4 -zubereit 131,6 123,8	410,4 410,4 foren 83,2 82,9 und Spect 11,7 11,7 sungen zus 135,7	468,0 76,4 76,0 10,9 10,9 132,2	369,6 74,9 74,7 11,5 11,5 124,0	431,9 80,2 79,9 10,7 10,7	4 800,0 975,8 971,7 137,1 136,9	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5 658,3 578,5 92,2 90,1 92,1 90,0
nsgesamt larunter: EU-27 nsgesamt larunter: EU-27 nsgesamt larunter: EU-27 nsgesamt larunter: EU-27 nsgesamt	361,3 324,7 361,3 324,7 81,8 73,8 81,6 73,5 12,7 10,9 12,7 10,8	405,9 373,7 405,9 373,7 82,6 70,4 82,1 70,0 10,9 9,8 10,9 9,8	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2 60,0 67,8 11,4 11,5 11,4 11,5 Lek 108,7	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5 100,8 76,3 Sc 14,4 10,6 14,4 10,6 pende Sc 155,4	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9 84,6 69,6 11,3 10,8 11,3 10,8 11,2 hlachtsch	339,9 339,0 339,9 339,0 cinefleisch 71,7 65,2 71,4 65,0 schkonser 10,4 13,8 10,4 13,8 weine, FI	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8 92,7 83,6 ven, -zube 11,8 11,8 11,8 11,8 eisch und	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefi 85,5 72,7 85,6 72,6 ereitungen 9,8 10,4 -zubereit 131,6	410,4 410,4 oren 83,2 82,9 und Speck 11,7 11,7	468,0 76,4 76,0 ( 10,9 10,9	369,6 74,9 74,7 11,5 11,5	431,9 80,2 79,9 10,7 10,7	4 800,0 975,8 971,7 137,1 136,9	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5 658,3 578,5 92,2 90,1 92,1 90,0
nsgesamt larunter: EU-27 nsgesamt larunter: EU-27 nsgesamt larunter: EU-27 nsgesamt larunter: EU-27 nsgesamt	361,3 324,7 361,3 324,7 81,8 73,8 81,6 73,5 12,7 10,9 12,7 10,8	405,9 373,7 405,9 373,7 82,6 70,4 82,1 70,0 10,9 9,8 10,9 9,8 136,2 117,1 134,4	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2 60,0 67,8 11,4 11,5 Let 108,7 119,8 107,1 118,2	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5 100,8 76,3 Sc 14,4 10,6 14,4 10,6 20ende Sc 155,4 129,4 153,5 127,7	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9 84,6 69,6 hweineflei 10,8 11,3 10,8 11,2 hlachtsch 136,1 119,0	339,9 339,0 339,0 339,0 sinefleisch 71,7 65,2 71,4 65,0 schkonser 10,4 13,8 10,4 13,8 weine, FI 117,7 113,8	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8 92,7 83,6 ven, -zube 11,9 11,8 11,8 eisch und 152,4 142,5 150,7 140,8	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefn 85,5 72,7 85,0 72,6 ereitungen 9,8 10,4 9,8 10,4 - <b>zubereit</b> 131,6 123,8	410,4 410,4 foren 83,2 82,9 und Spect 11,7 11,7 sungen zus 135,7	468,0  76,4  76,0  ( 10,9  10,9  132,2  130,5	369,6 74,9 74,7 11,5 11,5 124,0 122,5	431,9 80,2 79,9 10,7 10,7	4 800,0 975,8 971,7 137,1 136,9	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5 658,3 578,5 92,2 90,1 92,1 90,0
nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27	361,3 324,7 361,3 324,7 81,8 73,8 81,6 73,5 12,7 10,9 12,7 10,8 130,5 117,3 129,0 115,8	405,9 373,7 405,9 373,7 82,6 70,4 82,1 70,0 10,9 9,8 10,9 9,8 136,2 117,1 134,4 115,4	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2 60,0 67,8 11,4 11,5 Lek 108,7 119,8 107,1 118,2 Lebende 140,0	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5 100,8 76,3 Sc 14,4 10,6 14,4 10,6 155,4 129,4 153,5 127,7 s Schlac 193,9	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9 84,6 69,6 hweineflei 10,8 11,3 10,8 11,2 hlachtsch 136,1 119,0 134,4 117,5 htvieh, Fli	339,9 339,0 339,9 339,0 cinefleisch 71,7 65,2 71,4 65,0 schkonser 10,4 13,8 10,4 13,8 111,7 1113,8 116,2 112,4 eisch und	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8 92,7 83,6 ven, -zube 11,9 11,8 11,8 eisch und 152,4 142,5 150,7 140,8 I-zubereit	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefr 85,5 72,7 85,0 72,6 ereitungen 9,8 10,4 -zubereit 131,6 123,8 129,9 122,4 ungen ins	410,4 410,4 foren 83,2 82,9 und Spect 11,7 11,7 sungen zus 135,7	468,0  76,4  76,0  ( 10,9  10,9  132,2  130,5	369,6 74,9 74,7 11,5 11,5 124,0 122,5	431,9 80,2 79,9 10,7 10,7	4 800,0 975,8 971,7 137,1 136,9	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5 658,3 578,5 92,2 90,1 92,1 90,0 1 068,5 982,7 1 055,2 970,1
nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter:	361,3 324,7 361,3 324,7 81,8 73,8 81,6 73,5 12,7 10,9 12,7 10,8 130,5 117,3 129,0 115,8	405,9 373,7 405,9 373,7 82,6 70,4 82,1 70,0 10,9 9,8 10,9 9,8 136,2 117,1 134,4 115,4	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2 60,0 67,8 11,4 11,5 11,4 11,5 Lek 108,7 119,8 107,1 118,2 Lebende 140,0 144,7	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5 100,8 76,3 Sc 14,4 10,6 14,4 10,6 155,4 129,4 153,5 127,7 s Schlac 193,9 159,7	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9 84,6 69,6 hweineflei 10,8 11,3 10,8 11,3 11,9 11,9 11,9 11,0 134,4 117,5 htvieh, Fl	339,9 339,0 339,9 339,0 sinefleisch 71,7 65,2 71,4 65,0 schkonser 10,4 13,8 10,4 13,8 10,4 13,8 116,2 112,4 eisch und	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8 92,7 83,6 ven, -zube 11,9 11,8 11,8 11,8 eisch und 152,4 142,5 150,7 140,8 I -zubereit 186,9 170,5	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefr 85,5 72,7 85,0 72,6 ereitungen 9,8 10,4 -zubereit 131,6 123,8 129,9 122,4 ungen ins 162,3 150,5	410,4 410,4 410,4 Foren 83,2 82,9 und Spect 11,7 11,7 *****************************	468,0  76,4  76,0  10,9  10,9  132,2  130,5  chne Gefl  163,2	369,6  74,9  74,7  11,5  11,5  124,0  122,5  ügel <sup>5)</sup> 152,4	431,9 80,2 79,9 10,7 10,7 134,4 132,9	4 800,0 975,8 971,7 137,1 136,9 1 594,8 1 575,3	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5 658,3 578,5 92,2 90,1 92,1 90,0 1 068,5 982,7 1 055,2 970,1
nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter:	361,3 324,7 361,3 324,7 81,8 73,8 81,6 73,5 12,7 10,9 12,7 10,8 130,5 117,3 129,0 115,8	405,9 373,7 405,9 373,7 82,6 70,4 82,1 70,0 10,9 9,8 10,9 9,8 136,2 117,1 134,4 115,4 169,5 142,2 161,7	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2 60,0 67,8 11,4 11,5 11,4 11,5 Lek 108,7 119,8 107,1 118,2 Lebende 140,0 144,7 133,1	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5 100,8 76,3 Sc 14,4 10,6 14,4 10,6 155,4 129,4 153,5 127,7 s Schlac 193,9 159,7 184,2	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9 84,6 69,6 hweineflei 10,8 11,3 10,8 11,2 hlachtsch 136,1 119,0 134,4 117,5 htvieh, Fli	339,9 339,0 339,9 339,0 cinefleisch 71,7 65,2 71,4 65,0 schkonser 10,4 13,8 10,4 13,8 117,7 113,8 116,2 112,4 eisch und	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8 92,7 83,6 even, -zubee 11,9 11,8 11,8 11,8 11,8 11,8 11,8 11,8	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefr 85,5 72,7 85,0 72,6 reitungen 9,8 10,4 9,8 10,4 -zubereit 131,6 123,8 129,9 122,4 ungen ins 162,3 150,5	410,4 410,4 410,4 foren 83,2 82,9 und Spect 11,7 11,7 2ungen zus 135,7 134,1	468,0  76,4  76,0  10,9  10,9  132,2  130,5  Sohne Gefl	369,6 74,9 74,7 11,5 11,5 124,0 122,5  ügel <sup>5)</sup>	431,9 80,2 79,9 10,7 10,7 134,4 132,9	4 800,0 975,8 971,7 137,1 136,9 1 594,8 1 575,3	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5 658,3 578,5 92,2 90,1 92,1 90,0 1 068,5 982,7 1 055,2 970,1 1 333,6 1 205,1 1 273,3
nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter: EU-27 nsgesamt darunter:	361,3 324,7 361,3 324,7 81,8 73,8 81,6 73,5 12,7 10,9 12,7 10,8 130,5 117,3 129,0 115,8	405,9 373,7 405,9 373,7 82,6 70,4 82,1 70,0 10,9 9,8 10,9 9,8 136,2 117,1 134,4 115,4	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2 60,0 67,8 11,4 11,5 11,4 11,5 Lek 108,7 119,8 107,1 118,2 Lebende 140,0 144,7	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5 100,8 76,3 Sc 14,4 10,6 14,4 10,6 155,4 129,4 153,5 127,7 s Schlac 193,9 159,7	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9 84,6 69,6 hweineflei 10,8 11,3 10,8 11,2 hlachtsch 136,1 119,0 134,4 117,5 htvieh, Fli	339,9 339,0 339,9 339,0 cinefleisch 71,7 65,2 71,4 65,0 schkonser 10,4 13,8 10,4 13,8 117,7 113,8 116,2 112,4 eisch und 153,0 147,5 146,8 140,6	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8 92,7 83,6 ven, -zube 11,9 11,8 11,8 11,8 eisch und 152,4 142,5 150,7 140,8 I -zubereit 186,9 170,5	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefr 85,5 72,7 85,0 72,6 reitungen 9,8 10,4 9,8 10,4 - <b>zubereit</b> 131,6 123,8 129,9 122,4 <b>ungen ins</b> 162,3 150,5 155,5 144,3	410,4 410,4 410,4 foren 83,2 82,9 und Speci 11,7 11,7 *****************************	468,0  76,4  76,0  10,9  10,9  132,2  130,5  chne Gefl  163,2	369,6  74,9  74,7  11,5  11,5  124,0  122,5  ügel <sup>5)</sup> 152,4	431,9 80,2 79,9 10,7 10,7 134,4 132,9	4 800,0 975,8 971,7 137,1 136,9 1 594,8 1 575,3	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5 658,3 578,5 92,2 90,1 92,1 90,0 1 068,5 982,7 1 055,2 970,1 1 333,6 1 205,1 1 273,3
Insgesamt Idarunter: EU-27	361,3 324,7 361,3 324,7 81,8 73,8 81,6 73,5 12,7 10,9 12,7 10,8 130,5 117,3 129,0 115,8	405,9 373,7 405,9 373,7 82,6 70,4 82,1 70,0 10,9 9,8 10,9 9,8 136,2 117,1 134,4 115,4 169,5 142,2 161,7	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2 60,0 67,8 11,4 11,5 11,4 11,5 Lek 108,7 119,8 107,1 118,2 Lebende 140,0 144,7 133,1	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5 100,8 76,3 Sc 14,4 10,6 14,4 10,6 155,4 129,4 153,5 127,7 s Schlac 193,9 159,7 184,2	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9 84,6 69,6 hweineflei 10,8 11,3 10,8 11,2 hlachtsch 136,1 119,0 134,4 117,5 htvieh, Fli	339,9 339,0 339,9 339,0 cinefleisch 71,7 65,2 71,4 65,0 schkonser 10,4 13,8 10,4 13,8 117,7 113,8 116,2 112,4 eisch und 153,0 147,5 146,8 140,6	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8 92,7 83,6 even, -zube 11,9 11,8 11,8 11,8 142,5 150,7 140,8 I -zubereit 186,9 170,5 179,1 163,9	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefr 85,5 72,7 85,0 72,6 reitungen 9,8 10,4 9,8 10,4 - <b>zubereit</b> 131,6 123,8 129,9 122,4 <b>ungen ins</b> 162,3 150,5 155,5 144,3	410,4 410,4 410,4 foren 83,2 82,9 und Speci 11,7 11,7 *****************************	468,0  76,4  76,0  10,9  10,9  132,2  130,5  chne Gefl  163,2	369,6  74,9  74,7  11,5  11,5  124,0  122,5  ügel <sup>5)</sup> 152,4	431,9 80,2 79,9 10,7 10,7 134,4 132,9	4 800,0 975,8 971,7 137,1 136,9 1 594,8 1 575,3	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5 658,3 578,5 92,2 90,1 92,1 90,0 1 068,5 982,7 1 055,2 970,1
	361,3 324,7 361,3 324,7 81,8 73,8 81,6 73,5 12,7 10,9 12,7 10,8 130,5 117,3 129,0 115,8 160,3 143,1 153,4 135,2	405,9 373,7 405,9 373,7 82,6 70,4 82,1 70,0 10,9 9,8 10,9 9,8 136,2 117,1 134,4 115,4 169,5 142,2 161,7 134,4	422,2 372,3 422,2 60,4 68,2 60,0 67,8 11,4 11,5 11,4 11,5 Lek 108,7 119,8 107,1 118,2 Lebende 140,0 144,7 133,1 137,8	422,5 384,7 422,5 101,3 76,5 100,8 76,3 Sc 14,4 10,6 14,4 10,6 14,4 129,4 153,5 127,7 s Schlac 193,9 159,7 184,2 150,9	401,4 376,2 401,4 376,2 Schwe 85,0 69,9 84,6 69,6 hweineflei 10,8 11,3 10,8 11,2 hlachtsch 136,1 119,0 134,4 117,5 htvieh, FI 167,9 146,8 159,5 138,7 Geflü	339,9 339,0 339,0 339,0 sinefleisch 71,7 65,2 71,4 65,0 schkonser 10,4 13,8 10,4 13,8 116,2 112,4 eisch und 153,0 147,5 146,8 140,6 gelfleisch,	495,0 484,2 495,0 484,2 , frisch, ge 93,0 83,8 92,7 83,6 ven, -zube 11,9 11,8 11,8 11,8 eisch und 152,4 142,5 150,7 140,8 I -zubereit 186,9 170,5 179,1 163,9 frisch, gek	359,6 416,8 359,6 416,8 kühlt, gefr 85,5 72,7 85,0 72,6 reitungen 9,8 10,4 9,8 10,4 - <b>zubereit</b> 131,6 123,8 129,9 122,4 <b>ungen in:</b> 162,3 150,5 144,3 xühlt, gefre	410,4 410,4 410,4 Foren 83,2 82,9 und Speck 11,7 11,7 *****************************	468,0 76,4 76,0 ( 10,9 10,9 132,2 130,5 c) Chine Gefl 163,2 154,8	369,6 74,9 74,7 11,5 11,5 124,0 122,5 <b>ügel 5</b> ) 152,4 145,3	431,9 80,2 79,9 10,7 10,7 134,4 132,9 163,1 155,5	4 800,0 975,8 971,7 137,1 136,9 1 594,8 1 575,3 1 983,5 1 890,4	3 159,3 3 120,1 3 159,3 661,1 580,5 658,3 578,5 92,2 90,1 92,1 90,0 1 068,5 982,7 1 055,2 970,1 1 333,6 1 205,1 1 273,3 1 145,7

#### noch: Einfuhr von Gütern der Land- und Ernährungswirtschaft

(MBT-0401030-0000)

												(MI	BT-04010	)30-0000)
Ursprung	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Wirt- schafts- jahr 1)	Juli bis Feb.
			20° 201			ı				13 v 14 v	ı			12/13 13/14
			201	13 V	noch:	Ausgew	rählte W	arenarii		14 V			20	13/14
					110011.	Ausgen	1 000 t	archigra	ppen					
			Le	bendes S	Schlachtg	eflügel, Fl	eisch und	d -zuberei	tungen zı	ısammen	5)			
Insgesamt	66,7 64,1	73,4 57,8	74,2 69,9	88,8 72,7	69,8 64,8	83,3 68,5	72,5 58,5	64,9 63,8	63,6	71,5	69,2	72,4	870,2	593,6 520,1
darunter:	52,2	60,0	59,5	70,5	51,3	67,9	58,4	53,2	53,5	58,9	56,9	57,1	699,3	473,0
EU-27	52,4	46,8	56,4	61,7	54,8 <b>S</b>	60,8 Schaleneie	46,2 er von Ha	56,3 usgeflüge	I				ļ	435,4
Insgesamt	32,9	26,3	32,7	29,7	27,8	36,5	31,2	33,1	39,4	26,6	30,2	35,7	382,2	250,3
darunter:	24,5 32,9	22,1 26,3	22,0 32,7	33,7 29,7	21,1 27,8	27,1 36,5	25,6 31,2	39,7 33,1	39,4	26,6	30,1	35,7	382,1	215,7 250,2
EU-27	24,5	22,1	22,0	33,7	21,1	27,1	25,6	39,7						215,7
Insgesamt	142,7	129,0	126,9	144,7	105,6	nsum- un 142,8	146,8	125,7	135,5	145,0	148,9	138,2	1 631,8	1 064.2
-	128,7	120,4	135,2	128,3	114,3	126,9	143,8	117,3	,					1 014,8
darunter: EU-27	142,5 128,6	129,0 120,2	126,6 135,0	144,5 128,0	105,4 114,1	142,7 126,8	146,7 143,6	125,6 116,9	135,3	144,8	148,7	137,0	1 628,7	1 062,9 1 013,2
	i						e und Qu						1	i
Insgesamt	62,1 50,9	57,8 59,4	51,9 54,0	63,0 65,1	52,7 51,4	66,5 69,4	57,4 57,4	48,9 51,5	60,4	59,4	55,0	60,4	695,4	460,2 459,0
darunter: EU-27	59,4 48,0	55,0 56,9	49,6 51,3	59,4 62,2	48,7 48,0	63,4 66,3	54,1 54,5	45,9 48,9	56,8	56,4	52,0	58,0	658,8	435,6 436,3
LO-21	1 40,0	30,3	31,3	02,2	40,0	•	nd Butter						1	1 430,3
Insgesamt	10,5 14,8	10,1 10,6	12,2 11,6	14,5 15,7	14,9 14,6	10,1 11,5	9,5 9,2	9,4 6,5	11,5	10,4	11,6	7,2	132,0	91,3 94,4
darunter:	10,1	9,7	11,9	14,3	14,6	9,8	9,1	9,2	11,2	10,2	11,6	7,2	128,9	88,7
EU-27	14,5	10,3	11,3	15,2	14,2	11,3	9,1	6,0	6)					91,8
Inagagamt	67,9	86,6	66,9	96,7	<b>F</b> 1 85,4	ische und 80,4	Fischerz 84,4	eugnisse 73,2	77,4	67,5	73,4	62.0	923,8	641,5
Insgesamt	67,9 69,5	69,9	74,9	96,7 86,5	76,6	75,4	86,5	73,2 73,2	77,4	6,70	73,4	63,9	923,8	612,6
darunter: EU-27	25,8 26,1	42,6 30,2	26,9 35,4	44,5 39,6	32,8 32,6	35,8 37,0	38,1 32,6	35,1 28,3	33,5	27,6	28,0	25,7	396,5	281,7 261,8
							in (1 000						•	
Insgesamt	1 192,9 1 184,0	1 262,0 1 120,6	1 172,1 1 204,1	1 344,0 1 319,7	1 379,0 1 105,9	1 312,6 1 164,2	1 499,2 1 398,3	1 330,4 1 125,1	1 291,3	1 308,9	1 364,8	1 210,3	15 667,4	10 492,2 9 621,9
darunter: EU-27	972,9 928,1	1 013,4 855,7	995,0 957,7	1 121,3 1 064,4	1 182,5 867,6	1 109,2 958,7	1 148,5 977,3	1 114,5 958,5	1 071,4	1 059,0	1 101,5	992,0	12 881,2	8 657,4 7 567,9
LO-21	320,1	033,1	331,1	1 004,4	001,0		eiche Futt						1	7 307,3
Insgesamt	452,8 362,1	373,2 361,2	404,2 449,9	509,1 376,9	376,5 266,2	447,0 474,5	445,7 445,6	291,4 321,5	350,1	379,1	476,7	423,2	4 929,0	3 299,8 3 057,9
darunter:	156,3	170,3	168,1	185,5	148,8	154,5	160,6	161,1	136,6	170,8	169,1	170,4	1 952,1	1 305,2
EU-27	151,7	133,5	140,7	124,3	141,7 dar : Öl	135,5 kuchen un	170,3 d andere	110,9 feste Rück	stände				l	1 108,7
Insgesamt	400,4	311,0	352,4	442,5	332,1	407,7	387,3	246,1	306,0	321,1	435,8	375,8	4 318,2	2 879,5
darunter:	336,4 128,0	329,5 138,1	400,8 136,3	329,9 155,6	237,2 112,9	438,3 129,6	403,2 133,7	262,1 122,3	102,8	120,8	137,1	136,9	1 554,1	2 737,3 1 056,5
EU-27	128,5	110,8	113,3	100,9	118,3	112,6	137,4	83,7	102,0	120,0	157,1	130,9	1 334,1	905,6
Insgesamt	159,8	116,1	130,8	142,0	109,8	Stärkere 128,4	eiche Futt 89,6	ermittel 110,6	131,4	105,2	127,0	92,6	1 443,3	987,1
-	118,6	76,8	89,6	127,8	98,2	91,8	124,3	88,1						815,1
darunter: EU-27	112,6 92,1	95,4 73,5	119,0 81,4	126,4 99,1	96,5 79,8	106,2 85,9	83,6 94,7	98,8 72,0	112,1	100,8	117,3	80,7	1 249,5	838,7 678,5
Inches :	l .a	405 :	, .e =	40= =	105 -		ige Futter		2/-	ac :		a: =	l 4 40= =	l 4 000 =
Insgesamt	121,1 92,3	122,1 87,0	145,5 98,1	127,9 110,0	129,0 98,8	118,0 96,8	135,6 124,3	127,7 87,8	91,2	92,1	116,8	81,7	1 408,6	1 026,8 795,3
darunter: EU-27	113,6 79,6	115,6 77,1	127,6 87,5	114,5 95,4	116,0 87,8	107,8 84,6	125,6 111,4	119,9 76,8	83,4	84,1	107,3	70,4	1 285,7	940,6 700,2
						dar.: Hund	le- und Ka	itzenfutter						
Insgesamt	41,3 39,8	33,9 37,2	48,5 38,2	48,0 50,4	46,7 43,8	35,6 41,4	51,0 48,9	44,3 43,3	39,7	39,8	35,9	40,0	504,5	349,2 343,0
darunter: EU-27	37,2 32,1	31,3 31,3	36,9	39,9	38,8 36,5	29,1	43,5 40,8	38,2 35,6	33,4	33,2	29,0	31,9	422,3	294,7
LU-21	<sub> </sub> 3∠, I	31,3	31,5	41,5		33,8 ndere Futt			n				I	283,2
Insgesamt	8,7 8,6	11,1 5,4	13,4 8,1	19,6 14,5	13,6 9,2	12,9 7,2	9,6 8,2	5,7 4,3	6,5	6,8	5,6	8,7	122,1	94,6 65,4
darunter:	5,9	7,6	7,7	14,8	8,9	9,7	7,6	4,3	5,3	5,8	3,3	5,8	86,7	66,5
EU-27	4,0	2,1	4,7	10,0	6,4	3,8	5,7	3,7						40,4

<sup>1)</sup> Rundungsdifferenzen. - 2) Einschließlich Kaffee und Tabak. - 3) Ungeröstetes Malz aus Weizen unter Weizenerzeugnissen. - 4) Einschließlich Futterzucker. - 5) Lebendes Schlachtvieh in Schlachtgewicht. - 6) Einschließlich Süßwasserfische, Schalen- und Krustentiere.

Statistisches Bundesamt, BMEL (123)

#### Ausfuhr von Gütern der Land- und Ernährungswirtschaft

(MBT-0401060-0000)

												(IVI	BT-04010	60-0000	
Be-	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Wirt- schafts- jahr <sup>1)</sup>	Juli bis Feb.	
stimmung			20 201						201 201				2012/2013 2013/2014		
						Ins	gesamt <sup>2</sup> Mio. €	2)							
Insgesamt	5 250,1 5 386,0	5 431,1 5 191,6	5 276,2 5 362,8	6 153,9 5 699,5	5 687,6 5 248,8	5 025,9 4 978,2	5 494,2 5 304,3	5 092,6 5 128,1	5 643,5	5 305,3	5 465,8	5 321,5	65 147,8	43 411,6 42 299,2	
darunter: EU-27	4 039,6 4 116,6	4 062,7 3 855,6	4 016,6 4 056,2	4 658,4 4 240,5	4 318,3 4 026,1	3 897,3 3 830,2	4 250,7 4 028,2	3 891,0 3 824,1	4 335,6	4 001,5	4 210,1	4 092,0	49 773,9	33 134,6 31 977,4	
					Aus	_	te Warer 1 000 t	gruppe	n						
							Weizen								
Insgesamt	371,4 661,5	371,5 633,6	569,4 694,3	918,7 792,1	866,4 602,8	468,4 1 014,3	705,1 983,9	549,5 1 166,0	645,6	600,2	626,8	687,4	7 380,4	4 820,5 6 548,5	
darunter: EU-27	338,6 356,0	293,8 373,9	330,9 285,0	342,1 286,6	541,7 360,9	253,6 315,9	414,9 348,9	311,2 317,3	324,3	238,5	349,1	264,8	4 003,4	2 826,7 2 644,5	
	1						eizenmehl						1		
Insgesamt	49,7 54,0	65,3 47,1	52,7 48,0	69,5 41,7	55,0 57,0	58,5 39,4	64,4 48,5	67,3 87,9	63,8	53,3	62,0	61,0	722,5	482,5 423,7	
darunter: EU-27	39,9 52,6	63,3 45,8	45,7 46,8	67,6 40,3	52,9 48,3	50,0 38,3	62,7 47,4	58,6 79,2	62,7	51,5	53,3	59,1	667,3	440,7 398,8	
							gnisse zus			-					
Insgesamt	474,8 771,2	497,6 728,7	672,1 793,9	1 055,2 882,6	976,1 719,8	580,5 1 103,8	825,1 1 090,6	682,0 1 320,5	769,4	712,1	748,0	798,4	8 791,2	5 763,3 7 411,1	
darunter: EU-27	420,8 454,4	409,0 458,4	416,5 372,5	467,2 365,5	640,2 456,3	348,4 393,8	523,1 443,1	423,6 451,4	440,0	338,6	449,1	367,2	5 243,8	3 649,0 3 395,3	
Insgesamt	9,9	17,4	24,8	42,6	23,2	14,7	Roggen 25,7	22,7	89,6	32,7	40,0	32,2	375,4	181,0	
-	21,9	26,5	21,8	59,0	23,2	30,8	19,9	55,6						258,7	
darunter: EU-27	8,0 19,2	17,0 16,2	21,9 21,5	16,1 22,9	17,1 22,9	13,9 21,8	22,1 17,9	19,1 13,2	44,6	31,2	36,8	30,8	278,6	135,2 155,6	
Incaccomt	12,5	21,1	27,3	Rogger 46,9	und Rog 25,5	generzeu 17,7	ıgnisse zu        29,4	sammen 26,3	(Getreide 93,0	wert) 35,4	43,5	35,6	414,1	206,6	
Insgesamt	24,6	29,8	24,8	62,1	25,8	33,2	23,2	59,7	,					283,2	
darunter: EU-27	10,1 21,3	19,9 18,9	24,1 23,9	19,7 25,3	19,0 25,0	16,5 23,6	25,1 20,7	22,4 16,8	47,6	33,4	39,9	33,8	311,5	156,8 175,5	
Insgesamt	57,9	135,1	124,5	159,8	197,5	161,5	Gerste 233,8	142,2	328,7	171,3	111,9	237,6	2 061,8	1 212,4	
•	82,9	558,7	233,4	454,8	237,1	50,9	48,8	69,1	,		•			1 735,8	
darunter: EU-27	56,6 80,7	73,8 110,8	69,0 83,8	105,1 60,8	142,3 82,3	81,1 50,0	95,8 45,4	79,4 58,1	110,2	90,7	83,4	74,9	1 062,3	703,1 571,9	
Insgesamt	46,6	39,8	35,4	29,9	29,6	26,6	Malz <sup>3)</sup>	36,9	40,4	45,9	47,5	38,6	457,4	285,0	
-	37,7	36,0	38,4	42,1	28,9	35,3	38,7	48,4						305,4	
darunter: EU-27	17,7 15,4	14,7 15,3	13,4 7,6	8,9 12,3	12,7 6,7	9,5 6,6	13,1 9,1	13,5 10,1	17,9	18,3	15,8	12,9	168,6	103,7 83,1	
		242.4	4 000 5				ugnisse zı		•	•	4 070 5	4 000 4	1		
Insgesamt	708,5 1 100,1	818,4 1 470,1	1 002,5 1 214,5	1 539,0 1 573,5	1 488,4 1 159,1	964,5 1 357,1	1 283,9 1 307,5	1 012,6 1 608,3	1 381,0	1 116,3	1 078,5	1 263,1	13 656,7	8 817,8 10 790,2	
darunter: EU-27	602,0 701,1	622,5 699,5	645,9 590,3	829,6 574,3	1 052,1 697,0	619,7 589,7	792,8 599,8	643,6 618,8	739,7	606,2	688,3	614,4	8 456,9	5 808,2 5 070,5	
Insgesamt	118,9	149,2	277,1	348,7	143,6	<b>Karto</b> 162,1	offeln, fris	<b>ch</b> 145,3	194,3	190,6	149,9	150,3	2 304,1	1 619,0	
	131,6	179,9	248,5	87,0	239,5	165,1	77,4	127,3						1 256,3	
darunter: EU-27	114,5 131,2	139,0 177,3	257,2 231,7	332,0 58,1	137,6 224,7	158,0 157,9	270,3 70,0	137,5 118,0	186,3	181,9	146,6	149,6	2 210,6	1 546,2 1 168,9	
Insgesamt	77,1	77,4	83,1	113,6	Roh- un 143,4	d Weißzu 90,3	rcker (Wei	ßzuckerw 76,7	ert) <sup>-</sup> 7 65,7	56,6	64,0	59,3	982,8	737,2	
•	74,0	54,6	58,7	70,7	111,5	95,9	70,0	66,1						601,4	
darunter: EU-27	62,2 61,4	62,7 43,9	73,8 49,8	101,0 62,0	106,3 93,9	70,9 79,0	66,9 51,0	63,4 49,7	54,5	50,1	53,8	50,9	816,5	607,1 490,6	
Insgesamt	75,0	64,7	79,4	70,5	74,5	Frucht- u 62,1	nd Gemüs	sesäfte 61,6	75,1	70,1	80,8	86,5	872,9	560,4	
-	73,3	71,9	68,4	69,3	59,0	57,1	71,3	58,9						529,1	
darunter: EU-27	71,4 68,8	60,9 67,7	76,1 64,7	66,4 64,9	71,4 55,2	58,9 54,4	68,7 66,8	57,6 54,9	71,2	65,6	76,6	82,2	827,3	531,7 497,3	

## noch: Ausfuhr von Gütern der Land- und Ernährungswirtschaft

(MBT-0401060-0000)

												(1412	31-04010	00 0000)
Be-	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Wirt- schafts- jahr 1)	Juli bis Feb.
stimmung			20 201			•		1	201: 201-					:/2013 :/2014
					noch:	Ausgew	ählte Wa	rengrun	pen					
					110011.	_	1 000 t	og. up	pen					
					Trocke	nmilcher	zeugnisse	(ohne M	olke)					
Insgesamt	30,3	26,8	25,0	25,9	26,0	19,2	32,7	30,4	27,3	32,7	30,9	26,0	333,0	216,2
Ü	28,4	27,3	26,3	26,0	29,3	25,0	40,4	30,7				,		233,4
darunter: EU-27	19,5 20,1	17,6 20,3	16,7 18,5	19,1 16,4	18,9 20,8	12,9 16,2	22,1 26,7	24,0 22,7	21,5	23,6	19,2	16,6	231,8	150,9 161,6
20 2.		20,0	. 0,0	, .	20,0		Ikenpulve							101,0
Insgesamt	40,6	40,7	37,6	38,5	32,1	32,3	35,7	33,9	36,3	40,0	32,9	35,7	436,4	291,4
	37,6	30,5	36,6	33,3	32,9	32,0	36,3	31,8						271,0
darunter: EU-27	35,5 32,3	34,7 26,0	32,7 31,4	32,8 28,8	26,7 28,5	28,1 27,1	30,1 30,6	29,4 27,4	30,8	34,3	27,3	30,8	373,3	250,1 232,0
LO-21	02,0	20,0	31,4	20,0	20,3		und Qua							232,0
Insgesamt	100,1	101,1	92,8	99,1	88,9	86,3	101,7	86,3	95,6	100,9	104,2	93,6	1 150,6	756,3
	102,7	94,9	96,0	95,0	88,7	87,5	97,9	86,4	,-	,.	,_	,-		749,0
darunter:	87,9	87,4	79,4	86,4	77,1	76,0	90,6	76,2	87,1	92,0	94,7	85,0	1 019,8	661,1
EU-27	94,0	85,2	86,7	86,6	79,0	79,8	88,8	78,0			5)			678,2
Increase	1 2724		Lebendes									202.4	1 2460 0 1	2 4 4 7 5
Insgesamt	273,4 258,5	281,9 263,8	234,0 250,2	314,5 284,9	267,2 270,2	245,6 239,0	279,8 265,5	251,0 234,9	264,3	237,1	256,6	263,4	3 168,9	2 147,5 2 067,0
darunter:	207,1	219,1	175,3	251,5	200,4	190,5	218,7	194,3	210,6	179,0	193,6	207,6	2 447,7	1 656,8
EU-27	194,2	209,0	192,6	227,4	208,4	189,5	211,6	188,1	)					1 620,8
Increase	1 22.0	40.5	44.7	40.5			Fischerze			46.4	40.0	20.5	550.5	254.0
Insgesamt	32,0 33,8	48,5 49,7	44,7 54,1	46,5 38,6	53,0 55,2	51,5 38,4	41,3 69,3	33,5 39,1	68,5	46,4	49,2	38,5	553,5	351,0 378,3
darunter:	29,6	45,1	40,7	42,9	49,1	45,2	39,4	31,5	66,0	44,2	45,0	35,1	513,8	323,4
EU-27	29,5	44,0	51,3	34,2	52,5	36,0	66,1	37,2						350,7
In a second	1 00040	4.045.0	4 000 0	4 000 0	4 400 4		r (1 000 h	•	4 404 5	4 000 4	4 700 4	4 400 4	45 004 0	40 407 7
Insgesamt	2 064,8 1 649,5	1 345,9 1 457,9	1 282,3 1 373,6	1 062,0 1 172,6	1 102,4 963,2	1 274,3 912,7	991,9 1 091,7	984,2 1 122,5	1 184,5	1 086,4	1 796,1	1 430,1	15 604,8	10 107,7 9 743,6
darunter:	1 588,5	943,3	978,1	646,2	723,0	1 011,1	708,3	643,5	796,6	600,6	1 322,0	944,2	10 905,4	7 242,0
EU-27	1 120,1	1 051,4	967,8	792,9	618,6	653,0	669,3	651,4						6 524,4
Increased	327,3	433,7	326,1	450,3	419,1	<b>vve</b> i 357,8	i <b>n (1 000 h</b>   315,2	290,2	361,8	363,6	342,7	367,8	4 355,5	2 919,7
Insgesamt	399,5	378,9	371,8	371,8	391,3	333,5	312,3	327,7	301,0	303,0	342,7	307,0	4 333,3	2 886,9
darunter:	242,5	332,3	229,9	335,7	320,8	289,7	245,0	220,9	275,0	264,3	256,5	294,2	3 306,9	2 216,8
EU-27	308,1	278,0	275,5	268,6	307,6	269,7	252,3	262,6						2 222,3
Inagagamt	342,8	387,5	337,0	357,7	319,5	379,3	iche Futte   347,8	305,0	325,2	279,3	256,4	322,3	3 959,9	2 776,7
Insgesamt	251,2	323,4	309,1	312,8	328,6	359,5	313,5	289,4	323,2	219,3	230,4	322,3	3 939,9	2 487,6
darunter:	266,2	282,4	291,0	314,7	273,5	354,8	310,1	272,9	285,5	255,4	237,6	304,3	3 448,3	2 365,5
EU-27	221,6	292,5	288,3	278,1	297,6	335,1	291,1	257,0	atända					2 261,0
Insgesamt	299,0	322,8	289,1	300,6	dar.: Olk 268,8	uchen und 333,3	d andere fe 300,3	este Rucks 269,6	stande 285,4	236,5	219,7	284,4	3 409,6	2 383,6
mayesanıl	299,0	322,8 284,3	289,1 264,8	300,6 266,0	284,8	333,3 314,5	273,3	269,6 251,4	∠00,4	∠ან,5	219,7	204,4	3 409,0	2 383,6 2 155,5
darunter:	244,7	246,1	265,3	283,6	244,7	324,8	281,5	246,9	262,4	228,0	214,2	278,0	3 120,4	2 137,8
EU-27	201,8	269,2	259,9	253,2	276,4	307,6	269,7	233,6						2 071,2
Insgesamt	170,5	162,9	192,6	265,3	267,1	223,0	iche Futte   246,3	209,9	212,0	200,4	224,6	179,5	2 554,0	1 737,6
mogesame	160,2	183,9	201,0	173,5	207,1	175,7	220,2	202,8	212,0	200,4	224,0	173,5	2 334,0	1 524,4
darunter:	159,5	155,8	183,1	255,7	257,2	212,1	237,2	199,7	200,8	185,4	214,0	167,6	2 428,0	1 660,2
EU-27	147,2	173,5	186,2	156,7	187,9	162,5	203,4	187,1						1 404,4
Insgesamt	144,9	149,0	161,5	194,8	192,8	179,0	ge Futtern   158,6	134,2	158,9	144,7	148,2	147,3	1 913,8	1 314,8
msyesam	144,9	151,9	131,7	166,4	168,7	199,8	154,8	150,4	130,9	144,7	140,2	147,5	1 913,0	1 270,0
darunter:	123,6	113,2	138,6	172,8	154,8	155,9	137,8	117,3	126,7	123,3	129,1	127,8	1 620,8	1 114,0
EU-27	121,7	115,5	110,0	143,8	148,8	171,9 lar : Hunde	134,6 e- und Kat	132,5 zenfutter						1 078,8
Insgesamt	43,4	43,1	46,8	50,6	54,3	лаг Пипи 42,1	e- unu Kai.   48,2	46,6	46,4	50,0	41,7	49,4	562,5	374,9
	50,2	44,7	47,1	54,6	51,9	51,3	51,4	45,5		50,0	71,1	<b>→</b> 0, <b>→</b>	552,5	396,6
darunter:	37,5	36,9	40,6	43,7	47,0	35,5	41,5	39,8	40,2	43,5	36,1	43,4	485,8	322,6
EU-27	41,8	38,8	41,5	47,7	45,0	44,2	44,6	38,4						342,0
	1	-, -					rmittelzub	_						
Insgesamt	15,1 17,5	30,6 22,5	22,0 16,7	16,7 19,5	11,0 29,0	14,1 39,4	13,2 24,5	10,8 34,0	18,3	17,1	13,7	13,8	196,4	133,5 203,1
darunter:	5,7	7,2	10,1	7,4	3,2	7,4	4,8	4,6	9,1	7,4	5,4	5,5	77,8	50,4
EU-27	5,7	5,5	5,8	8,4	21,6	30,2	17,6	27,7	•	•	•			122,6

<sup>1)</sup> Rundungsdifferenzen. - 2) Einschließlich Kaffee und Tabak. - 3) Ungeröstetes Malz aus Weizen unter Weizenerzeugnissen. - 4) Einschließlich Futterzucker. - 5) Lebendes Schlachtvieh in Schlachtgewicht. - 6) Einschließlich Süßwasserfische, Schalen- und Krustentiere.

Statistisches Bunde

## E. Forst- und Holzwirtschaft

#### Preise

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

 $2010 = 100^{1}$ 

(MBT-0505030-0000)

						2010 -								יו סואו)	)505030	J <del>-</del> 0000)
		Ja	ahr	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Ja	ahr	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	J	an.
									2012	2013		2	013		20	014
	Gewichts-															
Forstwirtschaftliches Produkt	anteil				2013			2014	±% gegen							
	0/00	2012	2013													
												Vorja	hr			Vor-
												70.ju				monat
																monat
Rohholz insgesamt	1 000	119,1	119,0	119,7	121,1	121,0	121,6	123,0	+ 2,4	- 0,1	+ 2,4	+ 3,8	+ 2,6	+ 4,5	+ 4,3	+ 1,2
Eiche	37,08	114,7	113,4	113,9	114,7	113,8	116,0	115,8	+ 2,4	- 1,1	+ 0,5	+ 2,1	+ 1,2	+ 1,3	+ 2,1	- 0,2
Buche	133,98	114,6	111,3	111,3	113,0	113,2	113,1	113,8	+ 1,1	- 2,9	- 2,5	- 0,9	- 1,7	+ 1,1	+ 0,5	+ 0,6
Fichte	573,82	119,2	120,2	121,8	122,2	122,2	122,9	124,6	+ 1,3	+ 0,8	+ 4,2	+ 4,4	+ 3,7	+ 5,0	+ 6,0	+ 1,4
Kiefer	210,95	116,8	114,3	114,3	117,9	117,5	117,1	118,3	- 1,4	- 2,1	+ 0,9	+ 4,6	+ 3,7	+ 4,9	+ 3,2	+ 1,0
Stammholz und																
Stammholzabschnitte	742,61	119,8	120,1	121,0	122,2	122,8	122,6	124,4	+ 2,2	+ 0,3	+ 2,5	+ 3,6	+ 3,5	+ 4,3	+ 4,8	+ 1,5
Eiche Stammholz	29,25	114,1	114,3	115,2	116,0	115,4	116,1	116,3	+ 2,8	+ 0,2	+ 1,1	+ 3,4	+ 2,1	+ 0,8	+ 2,1	+ 0,2
Eiche B	14,12	110,8	112,1	115,5	117,6	113,8	114,7	113,9	+ 1,0	+ 1,2	+ 3,8	+ 5,7	+ 3,9	+ 2,1	+ 2,2	- 0,7
Eiche C	15,13	117,2	116,3	115,0	114,5	116,9	117,5	118,5	+ 4,4	- 0,8	- 1,4	+ 1,3	+ 0,5	- 0,3	+ 2,1	+ 0,9
Buche Stammholz	74,84	111,4	109,9	110,2	112,7	114,7	112,1	112,1	+ 1,7	- 1,3	+ 0,1	- 0,2	+ 1,2	+ 2,8	+ 0,3	± 0,0
Buche B	17,92	103,6	102,6	101,9	97,5	106,7	102,2	104,2	- 4,6	- 1,0	+ 5,9	- 6,0	+ 0,9	+ 2,8	- 0,1	+ 2,0
Buche C	41,39	114,4	112,3	113,5	117,4	116,9	114,5	115,0	+ 3,5	- 1,8	- 1,9	+ 1,8	+ 0,4	+ 2,1	+ 0,5	+ 0,4
Buche B/C	15,53	112,3	112,0	111,1	117,9	118,1	117,3	113,4	+ 4,3	- 0,3	- 0,2	+ 0,7	+ 3,7	+ 4,8	+ 0,1	- 3,3
Fichte	501,08	120,4	121,4	122,8	123,2	123,8	124,0	126,0	+ 2,5	+ 0,8	+ 3,5	+ 4,1	+ 3,9	+ 4,9	+ 5,9	+ 1,6
Fichte Stammholz	333,84	121,1	121,0	122,2	121,9	122,9	124,3	125,0	+ 2,3	- 0,1	+ 2,9	+ 3,0	+ 2,6	+ 4,6	+ 4,7	+ 0,6
Fichte B	191,27	119,0	120,3	121,6	121,2	122,4	122,6	124,3	+ 2,9	+ 1,1	+ 3,9	+ 3,4	+ 3,4	+ 3,9	+ 4,9	+ 1,4
Fichte C	60,40	122,2	120,5	120,0	118,8	120,4	125,4	122,7	+ 1,7	- 1,4	± 0,0	+ 1,7	- 0,4	+ 4,8	+ 2,3	- 2,2
Fichte B/C	82,17	125,0	123,0	125,1	125,9	125,9	127,6	128,3	+ 1,1	- 1,6	+ 3,0	+ 2,8	+ 3,2	+ 6,2	+ 6,0	+ 0,5
Fichte Stammholzabschnitte	167,24	119,0	122,2	124,0	125,8	125,6	123,4	127,9	+ 2,8	+ 2,7	+ 4,6	+ 6,3	+ 6,4	+ 5,5	+ 8,2	+ 3,6
Fichte B	96,31	115,1	116,7	117,4	120,1	119,2	115,7		+ 0,4	+ 1,4	+ 3,3	+ 5,7	+ 5,6	+ 4,1	+ 8,1	+ 3,6
Fichte B/C	70,93	124,4	129,6	133,0	133,5	134,3	133,9	138,9	+ 6,0	+ 4,2	+ 6,2	+ 6,8	+ 7,4	+ 7,2	+ 8,5	+ 3,7
Kiefer	137,44	123,3	122,0	121,8	125,1	125,3	124,7		+ 1,4	- 1,1	+ 0,5	+ 3,9	+ 3,6	+ 3,8	+ 3,9	+ 2,1
Kiefer Stammholz	72,20	126,4	125,0	126,0	128,2	127,9		130,7	+ 3,6	- 1,1	± 0,0	+ 3,1	+ 2,8	+ 3,7	+ 3,6	+ 2,6
Kiefer B	21,70	120,4	118,6	119,8	123,3	124,3		128,1	+ 4,2	- 1,5	- 2,9	+ 2,5	+ 5,9	+ 8,7	+ 5,9	+ 3,1
Kiefer C	24,47	128,2	127,1	128,3	130,9	128,2	126,8	130,7	+ 3,6	- 0,9	+ 1,8	+ 3,8	+ 0,5	+ 0,6	+ 3,1	+ 3,1
Kiefer B/C	26,03	129,9	128,4	128,9	129,7	130,7	130,7	- ,-	+ 3,3	- 1,2	+ 0,6	+ 2,8	+ 2,8	+ 2,8	+ 2,5	+ 1,7
Kiefer Stammholzabschnitte	65,24	119,7	118,7	117,2	121,7	122,3		123,5	- 1,3	- 0,8	+ 1,1	+ 5,0	+ 4,4	+ 4,0	+ 4,1	+ 1,5
Kiefer B	32,28	120,7	118,8	114,8	122,3	123,3	124,5		- 2,3	- 1,6	- 1,5	+ 5,7	+ 5,7	+ 6,0	+ 3,9	- 0,3
Kiefer B/C	32,96	118,8	118,7	119,5	121,0	121,5	118,9	122,9	- 0,2	- 0,1	+ 3,6	+ 4,3	+ 3,3	+ 2,0	+ 4,2	+ 3,4
Industrieholz insgesamt	213,22	111,1	107,9	109,1	110,9	108,3	110,8	110,5	- 4,7	- 2,9	+ 1,9	+ 3,9	+ 0,7	+ 4,3	+ 3,0	- 0,3
Eiche	7,83	117,0	109,9	109,2	110,0	107,7	115,6	114,0	+ 1,3	- 6,1	- 1,4	- 2,5	- 2,7	+ 3,1	+ 2,4	- 1,4
Buche	59,14	118,6	113,1	112,6	113,4	111,4	114,3	115,9	+ 0,2	- 4,6	- 5,7	- 1,6	- 5,2	- 1,0	+ 0,9	+ 1,4
Fichte	72,74	111,0	111,7	115,1	115,6	111,4	115,3	114,7	- 7,0	+ 0,6	+ 9,1	+ 7,4	+ 3,3	+ 6,0	+ 6,0	- 0,5
Kiefer	73,51	104,7	99,8	100,3	104,5	102,8	103,0	101,6	- 7,1	- 4,7	+ 1,9	+ 6,3	+ 3,8	+ 7,7	+ 1,7	- 1,4
Brennholz 2)	44,17	146,7	154,5	147,8	150,9	150,3	157,2	158,2	+ 47,9	+ 5,3	+ 1,9	+ 5,2	- 3,2	+ 6,3	+ 1,5	+ 0,6

<sup>1)</sup> Ohne Umsatzsteuer. - 2) Erhebung nur für Buche Brennholz.

Statistisches Bundesamt, BMEL (123)