

SMP.PSL

Schweizer Milchproduzenten Producteurs Suisses de Lait Produttori Svizzeri di Latte Producents Svizzers da Latg







Monatliche Marktlage zu Milch und Milchprodukten in der Schweiz Bio-Milchproduktion und Bio-Milchverwertung Milch-Marktinformationen Ausland

Ausgabe Januar 2023

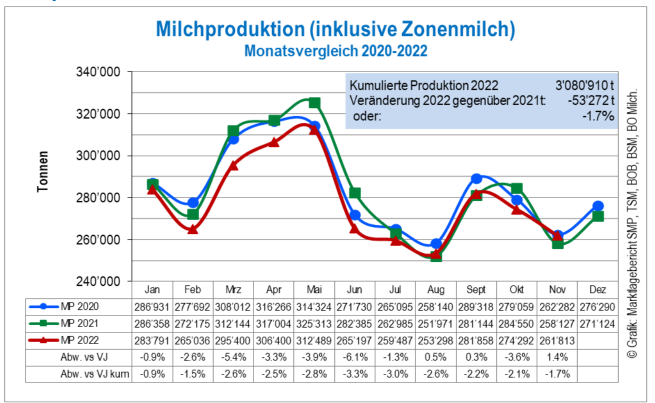
		Aussenhandel in Tonnen							
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei- Produkte	Käse- Produktion	Butter	Mager- Milchpulver	Voll- Milchpulver	Käse- Export	Käse- Import
2021	258′127	22′072	77′264	16′591	2′060	870	1′208	9′157	5′912
2022	261'813	22′933	77′952	15′889	2′249	1′426	1′400	8′754	6′107
				-	Abweichui	ng			
t	+3′686	+861	+688	-702	+189	+556	+192	-404	+196
%	+1.4	+3.9	+0.9	-4.2	+9.2	+63.9	+15.9	-4.4	+3.3

	Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – November)										
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei- Produkte	Käse- Produktion	Butter Mager- Milchpulver		Voll- Milchpulver	Käse- Export	Käse- Import		
2021	3'134'182	264'829	797′910	190′565	34′309	20′533	12′684	74′343	69′551		
2022	3'080'910	259′188	792′978	186′080	30′884	19′220	69'066	67′270			
				,	Abweichu	ng					
t	-53′272	-5′641	-4′932	-4′485	-3′425	-1′313	+1′493	-5′278	-2′280		
%	-1.7	-2.1	-0.6	-2.4	-10.0	-6.4	+11.8	-7.1	-3.3		

Inhaltsverzeichnis	Seite
Übersicht	1
Milchproduktion	2
Bio-Milchproduktion und Bio-Milchverwertung	3-4
Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)	5
Milchgehalte	6
Milchkuhbestand	7
Molkereiprodukte	8
Käse	9-12
Butter	13
Milchpulver	14
Milch-Marktinformationen Ausland	15-17
Richtpreise Branchenorganisation Milch	18

Reproduktion mit Quellenangabe gestattet. Bezugsquelle: <u>www.swissmilk.ch</u>

Milchproduktion



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

Anmerkung zur Grafik: Korrekturen oder später eingegangene Meldungen werden bei den kumulierten Daten berücksichtigt, jedoch nicht bei den Monatszahlen. Somit lassen sich die prozentualen Veränderungen der einzelnen Monate nicht mit den kumulierten Werten vergleichen.

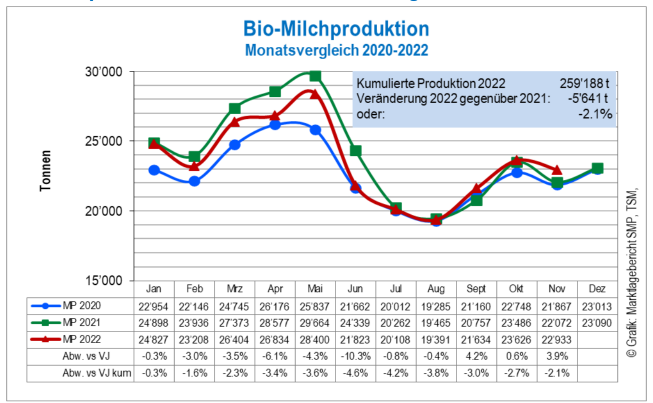
Monatliche Milchproduktion

Im November 2022 betrug die Milchproduktion 261'813 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 3'686 Tonnen oder plus 1.4 Prozent. Im Vergleich zum November 2020 wurde bei der Milchproduktion eine Abnahme von 469 Tonnen oder minus 0.2 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Milchproduktion von Januar bis November 2022 betrug 3'080'910 Tonnen. Sie lag um 53'272 Tonnen oder 1.7 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und minus 47'939 Tonnen oder 1.5 Prozent tiefer als 2020.

Bio-Milchproduktion und Bio-Milchverwertung



Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

Weiterverarbeitung und -veröffentlichung der Daten nur nach Rücksprache mit Bio Suisse

Monatliche Bio-Milchproduktion

Im November 2022 wurden 22'933 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 861 Tonnen oder plus 3.9 Prozent. Im Vergleich zum November 2020 wurde bei der Bio-Milchproduktion eine Zunahme von 1'066 Tonnen oder plus 4.9 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Bio-Milchproduktion

Die kumulierte Bio-Milchproduktion von Januar bis November 2022 betrug 259'188 Tonnen. Sie lag 5'641 Tonnen oder 2.1 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und 10'596 Tonnen oder 4.3 Prozent höher als in der Periode 2020.

Weitere Informationen zum Bio-Milchmarkt unter:

https://www.blw.admin.ch/blw/de/home/markt/marktbeobachtung/bio.html https://www.bioaktuell.ch/markt/biomarkt/milch.html

Bio-Milchverwertung

BIO-Milchverwertung in MAE*	November 2022	Abweick Vorjahre	hung vs. esmonat	Jan.–Nov. 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr		
	2022	Tonnen	Prozent	2022	Tonnen	Prozent	
Käse	8'431	536	6.8	94′802	-562	-0.6	
Quark	365	58	18.9	4′524	930	25.9	
Konsummilch	4'889	-495	-9.2	50'826	-5′245	-9.4	
Konsumrahm	659	69	11.7	6'444	420	7.0	
Jogurt	1′447	205	16.5	15'005	1′561	11.6	
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	333	58	21.1	3′220	-22	-0.7	
Dauermilchwaren	935	-199	-17.5	13′383	144	1.1	
Butter	3′198	54	1.7	37′149	-2′195	-5.6	
andere Verwertung	618	417	207.5	4′105	-1′175	-22.3	
Total BIO-Milchverwertung	20'875	703	3.5	229'458	-6′144	-2.6	

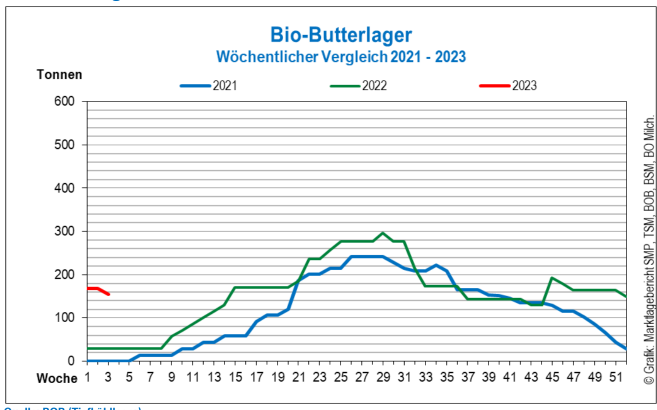
Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

Weiterverarbeitung und -veröffentlichung der Daten nur nach Rücksprache mit Bio Suisse

Kommentar Bio-Milchverwertung

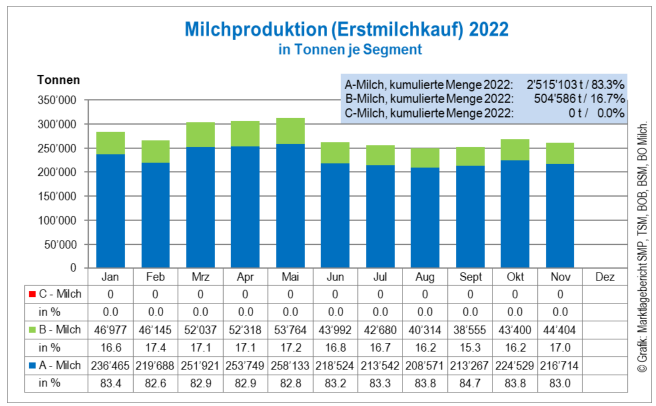
Die kumulierte Bio-Milchverwertung von Januar bis November 2022 betrug 229'458 Tonnen Milchäquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 6'144 Tonnen oder minus 2.6 Prozent.

Bio-Butterlager



Quelle: BOB (Tiefkühllager)

Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)



Quelle: BO Milch

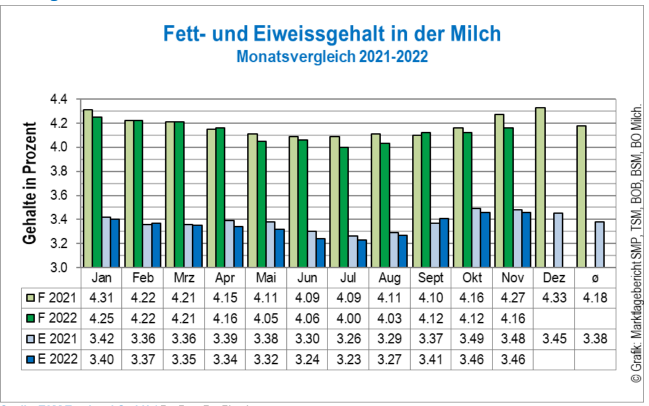
Hinweis: Auf der Alp verkäste Alp-Milch sowie direkt vermarktete Milch sind nicht berücksichtigt.

Kommentar

Der Erstmilchkauf beinhaltet alle in der Schweiz in Verkehr gebrachte Milch.

Im November ist der Anteil A-Milch im Vergleich zum Vormonat gesunken, entsprechend ist der Anteil B-Milch angestiegen. Sinkende Anteile A-Milch im Herbst und Winter sind aufgrund der gegenüber den Sommermonaten höheren Milchmengen normal.

Milchgehalte



Quelle: TSM Treuhand GmbH / F = Fett; E = Eiweiss

Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im November 2022 war der durchschnittliche Fettgehalt um minus 0.11 Prozentpunkte oder 2.6 Prozent tiefer als im November 2021. Der durchschnittliche Eiweissgehalt lag um minus 0.02 Prozentpunkte oder 0.6 Prozent tiefer als im Vorjahresmonat.

Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im November 2022 insgesamt 131 Tonnen weniger Milchfett produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 153 Tonnen aufgrund der höheren Milchproduktion und minus 284 Tonnen aufgrund der tieferen Gehalte.

Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis November 2022 beträgt die Abweichung im Total minus 4'300 Tonnen gegenüber der Periode 2021. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 3'100 Tonnen und jene der Gehalte minus 1'200 Tonnen.

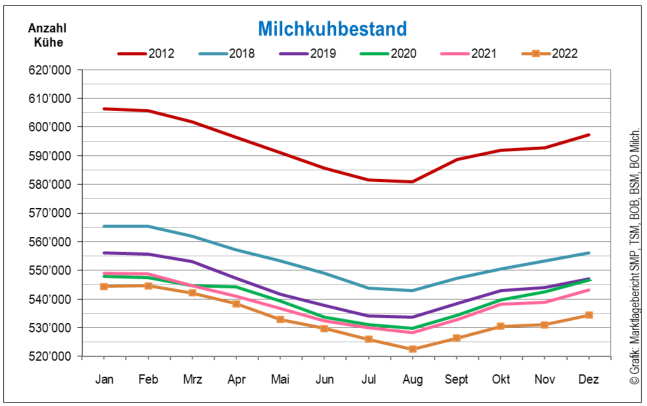
Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im November 2022 insgesamt 76 Tonnen mehr Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 128 Tonnen aufgrund der höheren Milchproduktion und minus 52 Tonnen aufgrund der tieferen Gehalte.

Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis November 2022 beträgt die Abweichung beim Eiweiss im Total minus 3'236 Tonnen gegenüber der Periode 2021. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 2'498 Tonnen und jene der Gehalte minus 738 Tonnen.

Milchkuhbestand



Quellen: SBV, Identitas AG

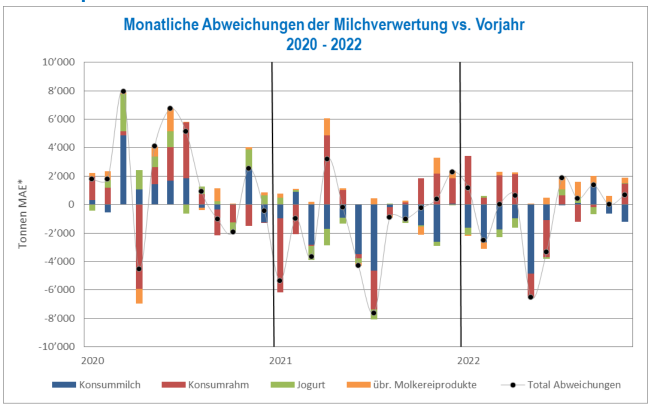
Weibliche Tiere nach Altersgruppen (Rindvieh- und Milchkuhbestand)

Altersgruppe (Rindvieh)	Dezember 2021	Dezember 2022	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent	
bis 1 Jahr	295′191	295'821	630	0.2	
1 - 2 Jahre	212′421	221′334	8′913	4.2	
Altersgruppe (Milchkühe)					
bis 3 Jahre	77′067	77′731	664	0.9	
3 - 4 Jahre	115′085	112′186	-2′899	-2.5	
4 - 5 Jahre	96′377	96′277	-100	-0.1	
5 - 6 Jahre	78′283	75′189	-3′094	-4.0	
>6 Jahre	176′302	172′942	-3′360	-1.9	
Total Milchkühe	543′114	534′325	-8′789	-1.6	

Quelle: SBV, Identitas AG

Weitere Informationen unter: https://tierstatistik.identitas.ch/de

Molkereiprodukte



Quelle: TSM Treuhand GmbH

Milchverwertung in MAE*	November 2022		hung vs. esmonat	JanNov. 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
	2022	Tonnen	Prozent	2022	Tonnen	Prozent
Konsummilch	30′514	-1′210	-3.8	321'888	-11′982	-3.6
Konsumrahm	27′769	1'492	5.7	256'807	4'691	1.9
Jogurt	10′095	17	0.2	110′131	-1′328	-1.2
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	9′574	389	4.2	104′152	3'687	3.7
Total Abweichungen	77′952	688	0.9	792′978	-4′932	-0.6

Quelle: TSM Treuhand GmbH

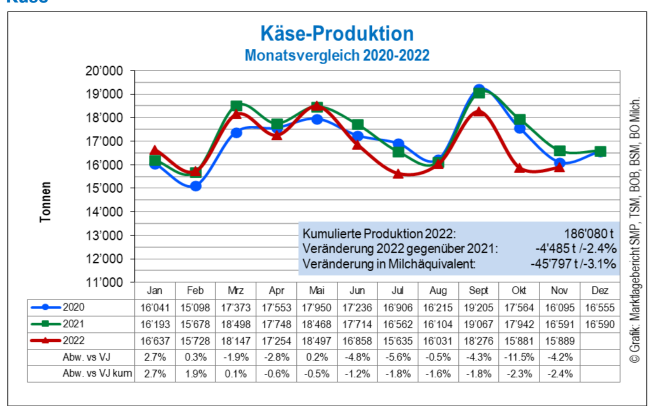
Kommentar

Die kumulierte Produktion von Januar bis November 2022 betrug 792'978 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 4'932 Tonnen oder minus 0.6 Prozent.

^{*}Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

Käse

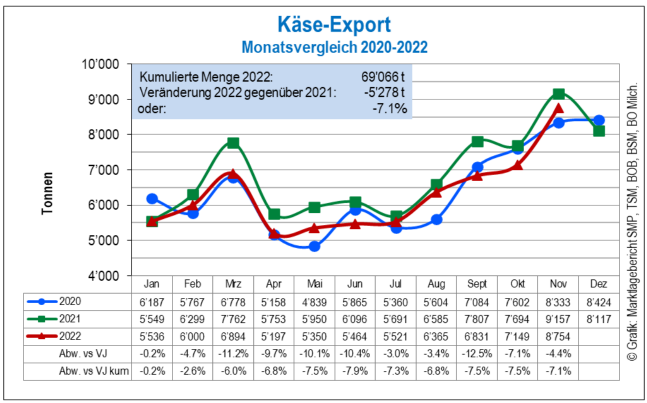


Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	November 2022	Abweich Vorjahre		Jan. – Nov. 2022		weichung ′orjahr
	2022	Tonnen	Prozent	2022	Tonnen	Prozent
Alpkäse halbhart und hart (saisonal)	14	-145	-91.2	3′875	-90	-2.3
Appenzeller® Käse	628	-83	-11.7	7′166	-1′344	-15.8
Bergkäse	305	-3	-1.0	3′378	-355	-9.5
Emmentaler AOP	1′197	-138	-10.3	13′892	-1′462	-9.5
Le Gruyère AOP	2′355	-373	-13.7	29'447	-42	-0.1
Raclette Suisse®	1′358	-68	-4.8	15′583	-1′017	-6.1
Sbrinz AOP	106	6	6.0	1′382	1	0.1
Tête de Moine AOP	240	2	0.8	3′081	299	10.7
Tilsiter Switzerland	164	-63	-27.8	2′057	-135	-6.2
Vacherin Fribourgeois AOP	287	34	13.4	2′936	76	2.7
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	99	-2	-2.0	472	-21	-4.3
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	169	-68	-28.7	2′257	-120	-5.0
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	6′922	-901	-11.5	85′526	-4′210	-4.7
Quark	1′550	159	11.4	16′354	155	1.0
Mozzarella	1′985	247	14.2	22′365	664	3.1
Mascarpone	53	1	1.9	536	58	12.1
übrige Frischkäse	1′298	40	3.2	14′731	499	3.5
Industrieware	669	117	21.2	6′571	639	10.8
Switzerland Swiss	365	-194	-34.7	5′666	-773	-12.0
Weichkäse	574	-70	-10.9	5′369	-357	-6.2
Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse	101	-9	-8.2	1′695	-17	-1.0
Andere Halbhart- und Hartkäse						
(mager, viertelfett)	299	82	37.8	2′537	-327	-11.4
Andere Halbhart- und Hartkäse						
(halb- bis vollfett) *	1′411	-170	-10.8	16′660	-832	-4.8
Andere Halbhart- und Hartkäse (überfett)	545	-12	-2.2	6′276	-23	-0.4
Andere Käse	217	10	4.8	2′263	10	0.4
Zwischentotal diverse Käse	8′968	203	2.3	100′551	-283	-0.3
Total Käse	15′889	-702	-4.2	186′080	-4′485	-2.4

Quelle: TSM Treuhand GmbH

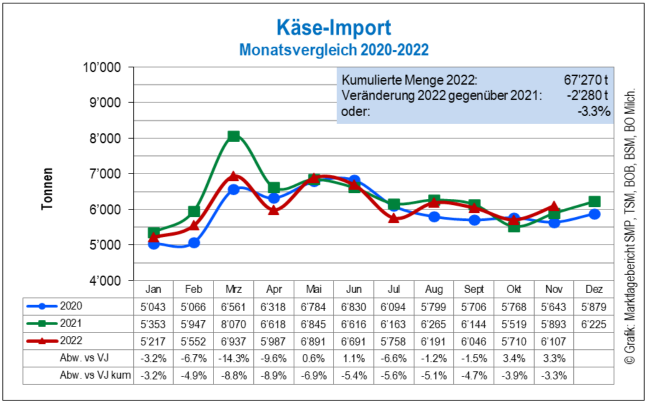
^{*}inkl. Industrieware und Lokalspezialitäten



Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	November 2022	Abweich Vorjahre	nung vs. esmonat	Jan. – Nov. 2022	kum. Abv vs. Vo	
	2022	Tonnen	Prozent	2022	Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	505	21	4.3	3′947	-599	-13.2
Emmentaler AOP	894	-68	-7.1	9′566	-343	-3.5
Le Gruyère AOP	1′339	-164	-10.9	12′243	-664	-5.1
Raclette Suisse®	816	-20	-2.4	2′451	27	1.1
Sbrinz AOP	15	2	15.4	89	-4	-4.3
Tête de Moine AOP	438	-24	-5.2	1′723	5	0.3
Tilsiter Switzerland	36	15	71.4	278	51	22.5
Vacherin Fribourgeois AOP	52	-29	-35.8	306	-46	-13.1
Vacherin Mont d'Or AOP	15	0	0.0	42	4	10.5
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	4′110	-267	-6.1	30'645	-1′569	-4.9
Frischkäse / Quark	952	51	5.7	9′382	146	1.6
Fertigfondue	905	111	14.0	3′571	-323	-8.3
Schmelzkäse	79	-2	-2.5	819	-32	-3.8
Switzerland Swiss	338	-176	-34.2	3'657	-877	-19.3
Weichkäse	107	-26	-19.5	486	-112	-18.7
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	841	186	28.4	7′415	885	13.6
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	906	-76	-7.7	7′111	-1′990	-21.9
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	234	-69	-22.8	2′330	-415	-15.1
Andere Käse	297	-137	-31.6	3'694	-986	-21.1
Zwischentotal diverse Käse	4′644	-138	-2.9	38'423	-3′708	-8.8
Total Käse	8′754	-404	-4.4	69′066	-5′278	-7.1

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH



Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	November 2022	Abweich Vorjahre		Jan. – Nov. 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr		
	2022	Tonnen	Prozent	2022	Tonnen	Prozent	
Mascarpone, Ricotta Romana	111	26	30.6	1′068	-190	-15.1	
Mozzarella	291	-91	-23.8	5′322	-153	-2.8	
Andere Frischkäse / Quark	2′132	297	16.2	22′195	100	0.5	
Zwischentotal Frischkäse / Quark	2′534	233	10.1	28′585	-243	-0.8	
Brie, Camembert, Italico	169	15	9.7	1′772	250	16.4	
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	60	0	0.0	556	-79	-12.4	
Weissschimmelkäse	119	2	1.7	1′111	-38	-3.3	
Andere Weichkäse	710	19	2.7	8'623	-562	-6.1	
Zwischentotal Weichkäse	1′058	36	3.5	12′062	-429	-3.4	
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	62	-33	-34.7	844	-226	-21.1	
Andere Halbhartkäse	993	5	0.5	11′111	-486	-4.2	
Zwischentotal Halbhartkäse	1′096	-27	-2.4	12′327	-812	-6.2	
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	60	-26	-30.2	767	-43	-5.3	
Andere Hartkäse	448	-55	-10.9	4′679	-370	-7.3	
Zwischentotal Hartkäse	531	-96	-15.3	5′698	-574	-9.2	
Grana / Parmiggiano	502	53	11.8	4′803	96	2.0	
Schmelzkäse	386	-4	-1.0	3′794	-319	-7.8	
Total Käse	6′107	196	3.3	67′270	-2′280	-3.3	

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Kommentar zum Käse

Produktion

Im November 2022 wurden 15'889 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 702 Tonnen oder minus 4.2 Prozent.

Die kumulierte Produktion von Januar – November 2022 betrug 186'080 Tonnen. Sie war um 4'485 Tonnen oder 2.4 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem Mozzarella (+664 t, +3.1%), Industrieware (+639 t, +10.8%), übrige Frischkäse (+499 t, +3.5%), Tête de Moine AOP (+299 t, +10.7%) und Quark (+155 t, +1.0%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen die Kategorien Emmentaler AOP (-1'462 t, -9.5%), Appenzeller® Käse (-1'344 t, -15.8%), Raclette Suisse® (-1'017 t, -6.1%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse/halb- bis vollfett (-832 t, -4.8%), Switzerland Swiss (-773 t, -12.0%), Weichkäse (-357 t, -6.2%), Bergkäse (-355 t, -9.5%) und «Andere» Halbhart- und Hartkäse/mager, viertelfett (-327 t, -11.4%).

Export

Im November 2022 wurden 8'754 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 404 Tonnen oder 4.4 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Export von Januar – November 2022 betrug 69'066 Tonnen und lag 5'278 Tonnen oder 7.1 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Mehr exportiert wurde vor allem von «Andere» Halbhart- und Hartkäse / <45% FiT (+885 t, +13.6%) und Frischkäse/Quark (+146 t, +1.6%).

Rückläufige Exporte verzeichnen vorwiegend die Kategorien «Andere» Halbhart- und Hart-käse / vollfett (-1'990 t, -21.9%), «Andere» Käse (-986 t, -21.1%), Switzerland Swiss (-877 t, -19.3%), Le Gruyère AOP (-664 t, -5.1%), Appenzeller® Käse (-599 t, -13.2%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse / \geq 55% FiT (-415 t, -15.1%), Emmentaler AOP (-343 t, -3.5%) und Fertigfondue (-323 t, -8.3%).

Import

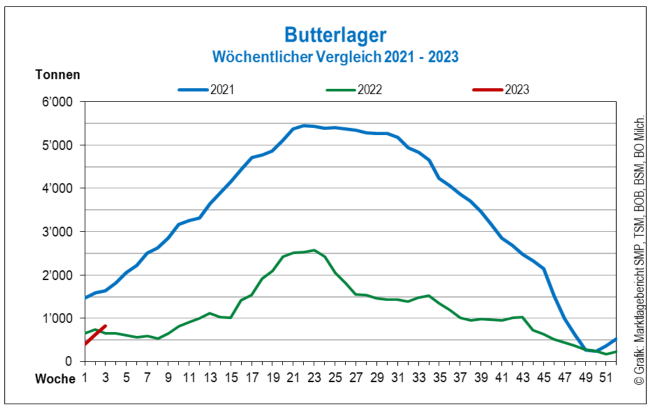
Im November 2022 wurden 6'107 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 196 Tonnen oder 3.3 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Import von Januar – November 2022 betrug 67'270 Tonnen und lag 2'280 Tonnen oder 3.3 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Mehr importiert wurde vor allem von Brie, Camembert, Italico (+250 t, +16.4%).

Rückläufige Importe verzeichnen hauptsächlich «Andere» Weichkäse (-562 t, -6.1%), «Andere» Halbhartkäse (-486 t, -4.2%), «Andere» Hartkäse (-370 t, -7.3%) und Schmelzkäse (-319 t, -7.8%).

Butter



Quelle: BOB (Tiefkühllager)

Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	November 2022		hung vs. esmonat	Jan. – Nov. 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
	2022	Tonnen	Prozent	2022	Tonnen	Prozent
Butterproduktion	2′249	+189	+9.2	30′884	-3′425	-10.0
Butterverkäufe Inland *	3′615	-232	-6.0	34'417	-1′319	-3.7
Butterexporte *	0	0	0	0	-124	-100.0
Tiefkühllagerbestand Ende Monat	425	-498	-54.0			

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

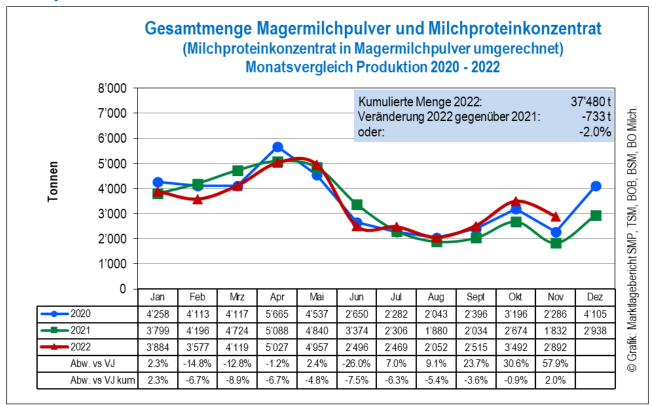
Kommentar

Die Butterproduktion im November 2022 war gegenüber dem Vorjahr (2021) um 189 Tonnen höher. Die Butterhersteller produzierten 2'249 Tonnen Butter. Dies sind 9.2 Prozent mehr Butter als in der Vergleichsperiode. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 6.0 Prozent respektive 232 Tonnen auf 3'615 Tonnen gesunken.

Ende November 2022 lagerten 425 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühllager. Dies sind 498 Tonnen oder 54.0 Prozent weniger als im Vorjahr.

^{*} Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

Milchpulver



Quelle: BSM

Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im November 2022 wurden 15'823 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 1'466 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im November 2'892 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Gegenüber dem Vorjahr sind dies 1'060 Tonnen oder 57.9 Prozent mehr als im Vergleichsmonat.

Im Zeitraum von Januar bis November 2022 wurden 37'480 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Dies entspricht im Vergleich zur Vorjahresperiode einer Produktionssteigerung von 733 Tonnen oder 2.0 Prozent.

Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

Milchpulver	November 2022	Abweich Vorjahre	nung vs. esmonat	Jan Nov. 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
	2022	Tonnen	Prozent	2022	Tonnen	Prozent
Vollmilchpulver-Produktion	1′400	+192	+15.9	14′177	+1′493	+11.8
Lagerbestand am Ende des Monats	1′920	+576	+42.9			
Magermilchpulver-Produktion	1′426	+556	+63.9	19'220	-1′313	-6.4
Lagerbestand am Ende des Monats	6′187	+1′356	+28.1			

Quelle: BSM

Milch-Marktinformationen Ausland

												_	
Marktinfo 2020 (1. Zeile) Marktinfo 2021 (2. Zeile) Marktinfo 2022 (3. Zeile) Marktinfo 2023 (4. Zeile)	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø
EU-Preise (€/t)													
VMP	3075	3055	2935	2707	2615	2708	2762	2780	2800	2816	2764	2780	
(26%, Sprüh, Säcke,	2810	2945	3172	3250	3295	3276	3233	3231	3345	3581	3909	4133	
Kempten)	4358 3950	4711	5057	5411	5395	5406	5303	5151	5044	4996	4630	4192	
VMP	3110	3050	2970	2646	2593	2710	2760	2780	2720	2705	2680	2736	
(26%, Sprüh, Frankreich)	2783	2965	3146	3265	3260	3228	3160	3086	3186	3408	3860	4188	
	4305 4010	4518	4858	5195	5048	4854	4805	4884	4935	5055	4814	4495	
MMP	2623	2603	2386	1978	2020	2183	2172	2119	2195	2213	2180	2223	
(Lm, Sprüh, Säcke,	2298	2398	2478	2535	2603	2613	2521	2518	2676	2909	3160	3320	
Kempten)	3490	3701	4006	4299	4188	4150	4025	3839	3811	3641	3056	2863	
A A B A D	2750	2022	2250	1010	1000	2202	0450	2000	0140	2200	0100	2200	
MMP	2654 2289	2623 2385	2350 2488	1916 2533	1980 2583	2203 2596	2150 2475	2088 2483	2142 2616	2208 2859	2163 3135	2200 3238	
(Lm, Sprüh, Frankreich)	3480	3648	3992	4275	4061	4052	3785	3564	3715	3538	3014	2973	
	2680												
Butter	3630	3600	3500	2790	2880	3180	3420	3430	3490	3470	3430	3340	
(lose, Kempten)	3390 5850	3640	4060	4020	3960 7070	3990	3830	3930	4160	4840	4840	5580 5370	
	4750	5920	6490	7170	7070	7200	6960	6930	7040	6860	6170	5370	
Butter	3660	3550	3325	2736	3018	3208	3400	3400	3464	3365	3315	3320	
(lose, Frankreich)	3415	3660	4142	4230	4290	4302	4200	4075	4200	4800	5713	5830	
	6183 5390	6350	6725	7375	7785	7824	7650	7724	7530	7091	6409	5885	
Emmentaler	4600	4600	4600	4570	4450	4550	4600	4600	4620	4300	4490	4550	
(Industrie, Kempten)	4610	4810	4590	4650	4650	4650	4650	4680	4740	4800	4800	4880	
	4900	4950	5080	5130	5630	5800	5810	5980	6100	6100	6100	6400	
Emmentaler	7100 5820	6170	5730	5730	6180	6200	5970	6070	6040	5940	5550	5990	
(Rohmilch, Kempten)	6010	6040	6150	6000	5680	5690	6180	6290	5750	5800	5980	6200	
(Hollinion, Kempten)	6370	6120	6340	6500	7040	7350	7300	7360	7400	7470	7580	7750	
Milchpreis (ZuiveINL / /	338.9	342.3	332.6	324.7	322.0	322.4	325.1	327.1	329.9	332.6	333.7	335.3	
vormals LTO) •	337.7	339.8	338.0	339.4	345.3	350.4	357.3	359.5	363.9	368.2	378.4	391.7	
F: 4.2% / E: 3.4%, ab Hof	412.0	419.7	436.6	451.0	470.3	494.6	515.5	526.6	532.1		550.9		
Spotmilch (Lodi, Italien)	450.0	376.0	328.0	301.0	326.0 344.0	353.0 378.0	350.0	346.0	353.0	348.0	357.0 466.0	348.0	
F: 3.7% / E: 3.25%,	351.0 443.0	363.0 459.0	335.0 482.0	321.0 516.0	541.0	612.0	395.0 651.0	393.0 653.0	405.0 687.0	435.0 679.0	466.0 672.0	474.0 630.0	
Rampe	550.0	.00.0	102.0	5.0.0	0.1.0	0.2.0	301.0	000.0	557.5	0,0.0	0,2.0	555.5	
Rohstoffwert	362	355	321	270	258	288	301	299	311	315	316	317	
(ife-Indikator, Kiel)	313	329	357	362	370	375	362	365	389	433	501	524	
F: 4.0% / E: 3.4%, ab Hof	543	563	609	675	666	658	638	594	597	580	519	479	
EU-Milchproduktion													
(∆% Vorjahresperiode)													
Deutschland	+0.9	+0.9	+0.5	+0.2	+0.0	+0.2	+0.8	-0.8	-0.0	-0.7	-0.5	-1.1	+0.1
	-1.7	-2.4	-1.1	-0.7	+0.0	-1.3	-1.3	-0.7	-2.4	-2.3	-2.9	-2.9	-1.6
Eropkrajah	-2.2	-0.6	-1.4 +0.6	-2.6 -0.7	-1.8 -1.9	-0.2 -0.5	-0.6	-0.1 -0.9	+1.2	+2.3	+3.9	-1.5	-0.3
Frankreich	+1.3	+1.7 -2.6	-1.4	+0.7	+2.6	+0.8	+2.7	+1.1	-2.4	-0.7 -1.9	-0.4	-1.5	+0.2
	-1.9	-0.8	-1.2	-2.0	-1.9	-1.4	-0.2	-2.5	+0.4	+1.3	+1.1		-0.8
EU-27 total	+1.3	+1.3	+1.1	+0.5	+0.3	+1.3	+2.0	+0.4	+1.2	+1.1	+1.1	+0.3	+1.2
ohne Fettkorrektur	-0.9	-1.0	+0.7	+0.9	+1.8	+0.8	-0.6	+0.6	-0.7	-0.8	-0.9	-1.4	-0.0
	-0.4	+0.4	-0.7	-1.4	-1.5	-0.5	+0.3	-0.5	+0.8	+1.6	+2.0		-0.0

[•] Seit dem 20. Oktober 2022 publiziert die holländische Organisation ZuivelNL unter dem Namen «EDF-ZuivelNL International Milk Price Comparison» die Nachfolge des früheren LTO-Preises. Rückwirkend wurden dabei auch die seit März 2021 nicht mehr publizierten LTO-Preise berechnet und publiziert.

		F.1.	B.6."	A	D. 0 - 1		112	A		014	B1	D	~
Marktinfo 2020 (1. Zeile) Marktinfo 2021 (2. Zeile) Marktinfo 2022 (3. Zeile) Marktinfo 2023 (4. Zeile)	Jan. *	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø
Weltmarkt-Preise (\$/t)													
VMP	3288	3188	2988	2775	2738	2825	3981	3063	3050	3063	3063	3188	
(26%, Sprüh, fob	3325	3500	4063	3950	3938	3913	3825	3713	3750	3800	3925	4038	
Weltmarkt)	4188	4488	4900	4813	4513	4500	4075	3525	3663	3613	3438	3425	
	3600												
VMP	3171	3006	2875	2781	2694	2794	3146	3025	2956	3038	3019	3163	
(26%, Sprüh, fob	3338 3956	3494 4331	4079 4629	4094 4294	4150 3844	4063 4063	3931 3938	3675 3475	3675 3625	3813 3475	3944 3288	3963 3338	
Ozeanien)	3350	4551	4023	4234	3044	4003	3330	3473	3023	3473	3200	3330	
VMP	3309	3226	2969	2830	2693	2621	2853	3345	3034	3039	3100	3051	
(26%, Sprüh, fas	3210	3366	3614	4070	4083	4101	4028	3998	3670	3815	3834	3981	
Fonterra, NZ, Termin)1	3853	4071	4543	4559	4132	3901	4084	3808	3406	3703	3431	3411	
14145	3408	3207	3210	3219	3255	3309		0440	0000	0000	0005	0705	
MMP	2913 2938	2850 2950	2525 3038	2213 3088	2225 3175	2363 3125	3263 2975	2413 2925	2600 3113	2688 3350	2625 3588	2725 3738	
(Lm, Sprüh, fob	3938	4150	4350	4338	4150	4188	3975	3575	3600	3438	3175	3100	
Weltmarkt)	2950		.550				50,0	5575	5550	2 100	0170	2.50	
MMP	3038	3006	2763	2581	2500	2600	2717	2806	2825	2950	2800	2906	
(Lm, Sprüh, fob	3200	3200	3379	3419	3506	3488	3231	3056	3183	3381	3594	3719	
Ozeanien)	3863	4125	4550	4531	4163	4269	4056	3575	3563	3369	3019	3100	
MMP	3100 2977	3101	3249	2961	2551	2644	2699		3156	3015	2885	2852	
(Lm, Sprüh, fas	2938	3375	3271	3412	3410	3542	3471		3035	3300	3465	3740	
Fonterra, NZ, Termin)1	3821	3999	4349	4601	4507	4177	4338		3589	3573	3293	3078	
i onteria, ivz, remini, i	3141	2881	2827	2850	2851	2847							
Butter	4100	4025	4000	3550	3575	3563	4675	3513	3500	3525	3650	3875	
(fob, Weltmarkt)	4325	4638	5200	5125	4650	4450	4175	4313	4625	4750	5050	5513	
	6000 5000	6300	6600	6700	6575	6625	6213	5900	6088	5875	5513	5150	
Butter	4042	4169	4269	4275	3894	3638	3642	3438	3406	3606	3825	4069	
(fob, Ozeanien)	4625	4988	5654	5756	5106	4694	4506	4631	4825	4988	5631	5800	
	5963	6413	6925	6844	6200	6063	5756	5292	5388	4981	4856	4731	
	4775			4505									
Butterfett	5048 4311	4783 5357	4259 5525	4585 6405	4055 6054	4395 4905	3949 6317	4065 6127	3745 5791	3961 5984	4139 6236	4471 6661	
(100%, fas	6649	6806	6978	7085	6745	6019	5892	5975	5059	6136	5655	5685	
Fonterra, NZ, Termin)1	5789	5353	5322	5296	5320	5394	5460	00.0	0000	0.00	0000	•	
Butter	4050	4225	4075	4540		3840	3670	3505	3365	3315	3820	3835	
(82%, fas, Fonterra, NZ,	4220	4821	5180	5778	5720	5992	4620	4430	4835	4890	5202	5620	
Termin)1	5935	6190	6715	6980	6610	5742	6245	5541	5290	5345	4945	4900	
	4835	4500	4425	4480	4445	4440							
Lagerhaltung USA (1'000 t)													
USA: Butter (privat)	112.3	137.0	140.5	169.1	170.6	164.5	168.6	168.6	156.1	136.0	114.3	124.3	
	150.7	161.0	161.5	177.1	187.9	188.2	180.0	164.6	147.2	126.5	95.5	90.4	
LICA BANAS	99.6	119.4	128.4	135.4	146.0	150.2	143.0	126.3	121.3	108.8	90.6	100 5	
USA: MMP	127.2 141.6	144.4 156.1	159.4 142.0	178.1 134.9	153.7 158.1	127.5 158.4	142.3 142.3	125.6 126.9	108.3 119.9	106.8 102.4	113.0 102.9	128.5 114.4	
	118.7	130.8	130.5	135.7	143.5	143.9	152.7	140.9	123.9	112.3	102.3	114.4	
Welt-Milchproduktion													
(∆% Vorjahresperiode)													
Neuseeland	-0.7	+0.0	-1.9	-0.6	+4.3	+1.8	+4.4	+5.3	+1.7	+0.8	-2.5	+0.7	+0.1
	+0.8 -6.1	+3.0	+9.8 -1.9	+11.6 -5.6	+7.6 -6.5	+1.7 0.0	+6.6 -5.6	-4.8 -4.9	-4.4 -3.2	-3.3 -3.4	-1.5 -1.7	-5.0	+0.3 -4.2
Australien	+0.6	+8.2	+7.2	+6.6	+7.0	+4.2	+2.9	+3.5	+0.2	-0.3	-0.0	-2.0	+2.5
, astranon	+3.3	-0.5	-1.8	+0.0	+2.6	-0.5	-3.5	-3.7	-2.9	-2.1	-0.8	-1.2	-0.6
	-6.3	-6.1	-5.1	-6.6	-8.8	-9.2	-7.4	-5.9	-6.2	-6.6	-9.6		-6.8
USA	+0.9	+5.3	+2.2	+1.2	-1.1	+0.8	+2.0	+1.8	+2.3	+2.3	+3.0	+3.1	+1.9
	+2.4	-1.3	+1.8	+3.5	+4.6	+2.9	+2.0	+1.1	+0.2	+0.1	-0.4	-0.1	+1.6
	-1.7	-0.9	-0.5	-1.0	-0.7	-0.1	+0.2	+1.6	+1.5	+1.2	+1.3		+0.1

Marktinfo 2020 (1. Zeile)	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø
Marktinfo 2020 (1. Zeile)													
Marktinfo 2022 (3. Zeile)													
Marktinfo 2023 (4. Zeile)	*												
Wechselkurse													
€ / CHF (SNB)	1.0764	1.0650	1.0590	1.0544	1.0568	1.0717	1.0706	1.0768	1.0784	1.0740	1.0780	1.0816	
	1.0793	1.0855	1.1062	1.1033	1.0968	1.0940	1.0854	1.0760	1.0860	1.0714	1.0522	1.0408	
	1.0402	1.0461	1.0246	1.0217	1.0359	1.0250	0.9877	0.9690	0.9642	0.9790	0.9843	0.9865	
\$ / CHF (SNB)	0.9702	0.9761	0.9570	0.9710	0.9707	0.9511	0.9346	0.9101	0.9144	0.9128	0.9109	0.8889	
	0.8866	0.8973	0.9295	0.9213	0.9028	0.9079	0.9180	0.9142	0.9223	0.9236	0.9218	0.9209	
	0.9187	0.9227	0.9297	0.9439	0.9802	0.9696	0.9695	0.9572	0.9729	0.9956	0.9659	0.9321	

Weitere Informationen zum EU- und Weltmarkt

EU-27:

Im Monat November 2022 betrug die Milchproduktion rund 11.2 Mio. Tonnen oder plus 2.0 Prozent gegenüber dem Vorjahresmonat. Zulegen konnten vor allem Belgien (+7.5%), Irland (+7.4%), Niederlande (+5.1%), Deutschland (+3.9%), Österreich (+2.8%), Polen (+2.4%) und Frankreich (+1.1%). Die höchste prozentuale Wachstumsrate wurde in Rumänien (+14.2%) beobachtet. Für diesen Anstieg dürften trotz der hohen Produktionskosten vor allem die deutlich höheren Milchpreise ausschlaggebend gewesen sein.

Deutschland: Im November 2022 wurde im Bundesdurchschnitt erstmals die historische Marke von 60 Cent/kg für konventionelle Milch (4.0% F / 3.4% E, ab Hof excl. MWST) überschritten.

Weltmarkt:

In den **USA** wurde im Monat November 2022 um 1.3 Prozent mehr Milch produziert als im Vorjahresmonat (kumuliert Jan. - Nov.: +0.1%). Die Milchpreise haben im November leicht nachgegeben, liegen aber nach wie vor deutlich höher als in den Vorjahren.

Begünstigt durch die geografische Nähe zu Mexiko, decken die USA derzeit rund 95 Prozent des mexikanischen Magermilchpulverbedarfs und sind zudem Hauptlieferant für Vollmilchpulver.

In **Australien** sank im Monat November 2022 die Milchproduktion mit minus 9.6 Prozent gegenüber dem Vorjahresmonat besonders stark (kumuliert Jan. - Nov.: -6.8%).

In **Neuseeland** war im Monat November 2022 die Milchproduktion um 1.7 Prozent tiefer als im Vorjahresmonat (kumuliert Jan. - Nov.: -4.2%).

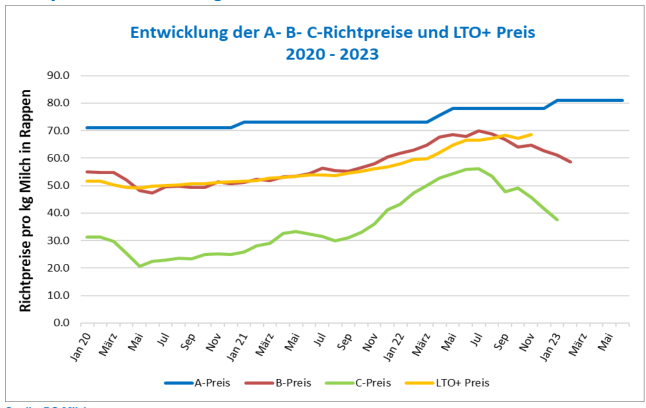
Die neuseeländische Molkereigenossenschaft Fonterra und der globale Nahrungsmittelhersteller Nestlé haben eine Partnerschaft vereinbart, um klimaschädliche Treibhausgasemissionen auf den Milchfarmen zu verringern. Ziel ist es, die Emissionen bis Mitte 2027 um 30 Prozent zu senken und in den nächsten 10 Jahren eine klimaneutrale Bewirtschaftung zu erreichen. Fonterra und Nestlé sehen ihre Kooperation als Chance, innovative Lösungen für lokale und globale Herausforderungen der Branche zu finden.

Bemerkungen:

- 1: Durchschnittspreise von abgeschlossenen Warentermingeschäften GDT [aktuellste Preise sind fett/kursiv dargestellt].
- *: Aktuelle Werte [fett dargestellt] am Ausgabedatum

Quelle: AMI, CLAL, dairyaustralia, dairynz, dcanz, eucolait, Fonterra, ife, LTO, Office d'élevage, SNB, ZMB.

Richtpreise Branchenorganisation Milch



		A-Richtpreis Der Richtpreis gilt für Milch im A-Segment mit 4% Fett, 3.3% Eiweiss (franko Rampe).	B-Richtpreis Der Richtpreis für das B- Segment gilt für Milch- produkte mit einge- schränkter Wertschöp- fung resp. höherem Konkurrenzdruck.	C-Richtpreis Der Richtpreis für das C- Segment gilt für Regu- lier- und Abräumpro- dukte ohne Beihilfe.	Mindestpreis Käsereimilch für Käse auf Stufe vollfett Der LTO+ ist der Min- destpreis für alle ver- käste Milch franko Rampe Verarbeiter.
Jahr	Monat	(Rp./kg, franko Ra	ampe, exkl. MwSt., 4.0% Fe	ett, 3.3% Eiweiss)	(Rp./kg, ab Hof)
2021	September	73.0	55.2	31.0	54.5
2021	Oktober	73.0	56.6	33.1	55.2
2021	November	73.0	58.0	36.0	56.2
2021	Dezember	73.0	60.3	41.2	56.8
2022	Januar	73.0	61.7	43.3	58.0
2022	Februar	73.0	62.8	47.3	59.4
2022	März	73.0	64.7	50.1	59.7
2022	April	Durchschnittswert 75.5	67.7	52.7	61.9
2022	Mai	78.0	68.6	54.4	64.7
2022	Juni	78.0	67.9	55.9	66.4
2022	Juli	78.0	69.8	56.2	66.6
2022	August	78.0	68.7	53.3	67.1
2022	September	78.0	66.7	47.8	68.3
2022	Oktober	78.0	64.0	49.1	67.1
2022	November	78.0	64.8	45.8	68.5
2022	Dezember	78.0	62.6	41.7	
2023	Januar	81.0	61.0	37.5	
2023	Februar	81.0	58.7	33.3 – 35.3	
2023	März	81.0			
2023	April	81.0			
2023	Mai	81.0			
2023	Juni	81.0			

Bemerkungen: Seit dem 1. Januar 2019 enthalten alle aufgeführten Preise die direkt an die Produzenten ausbezahlte Zulage für Verkehrsmilch. Die definitiven Zahlen sind abrufbar ab erster Woche des Monats unter www.ip-lait.ch Provisorische Schätzung für den aktuellen Monat.

Die Tabelle enthält die im Rahmen der Branchenorganisation Milch für den Molkereimilchbereich periodisch beschlossenen Richtpreise. Basis ist das Reglement für den Standardvertrag, für die Modalitäten zum Erst- und Zweitmilchkauf und zur Segmentierung. Weitere Informationen unter: www.ip-lait.ch