

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

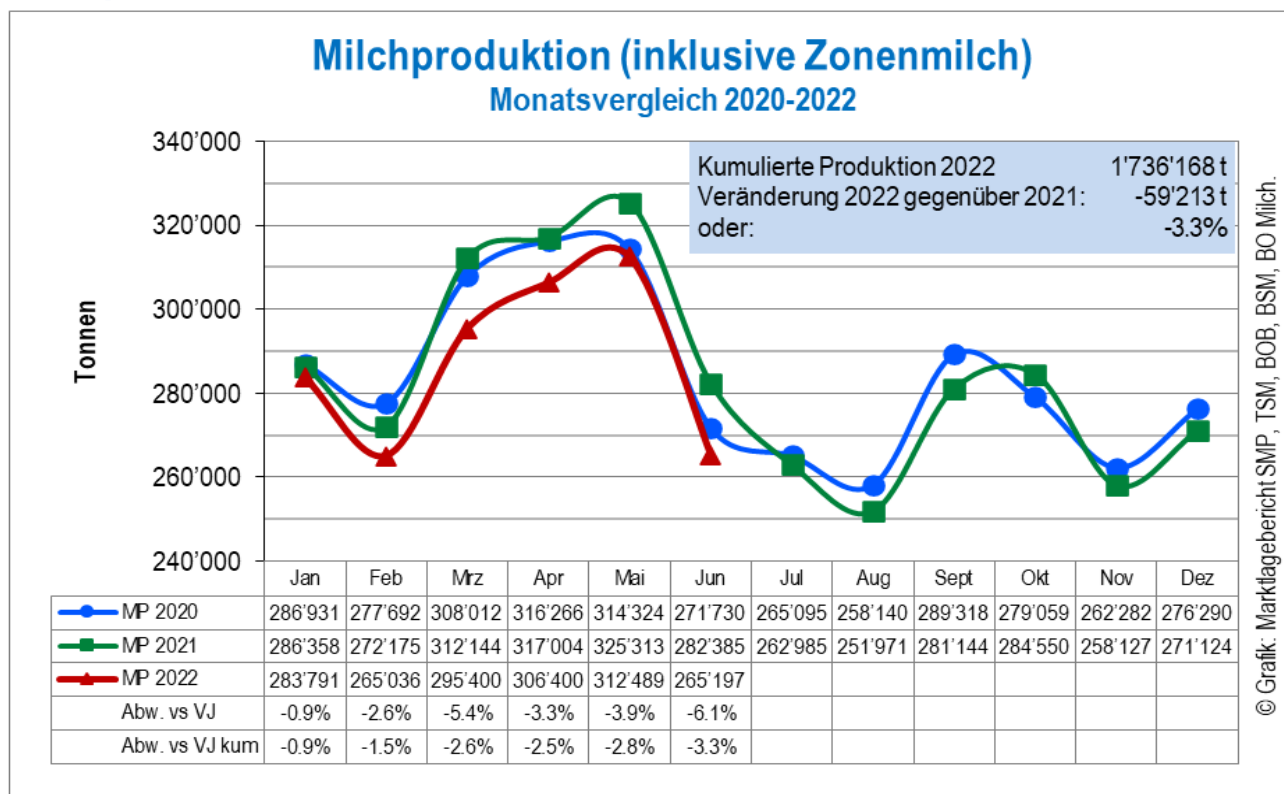
Ausgabe August 2022

Monatliche Produktion in Tonnen (Juni)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2021	282'385	24'339	71'160	17'714	3'101	1'944	970	6'096	6'616
2022	265'197	21'823	67'808	16'858	2'345	k.A.	k.A.	5'464	6'691
Abweichung									
t	-17'188	-2'516	-3'352	-856	-756	k.A.	k.A.	-632	+75
%	-6.1	-10.3	-4.7	-4.8	-24.4	k.A.	k.A.	-10.4	+1.1

Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – Juni)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2021	1'795'381	158'787	442'347	104'299	23'509	14'920	7'801	37'408	39'523
2022	1'736'168	151'496	433'015	103'046	19'721	k.A.	k.A.	34'442	37'380
Abweichung									
t	-59'213	-7'291	-9'332	-1'253	-3'788	k.A.	k.A.	-2'966	-2'143
%	-3.3	-4.6	-2.1	-1.2	-16.1	k.A.	k.A.	-7.9	-5.4

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 (Daten derzeit nicht verfügbar)	14
Milch-Marktinformationen Ausland	15-17
Richtpreise Branchenorganisation Milch	18
Sonderthema	
Aussenhandelsbilanz Milch und Milchprodukte, 1. Halbjahr 2022	19

Milchproduktion



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

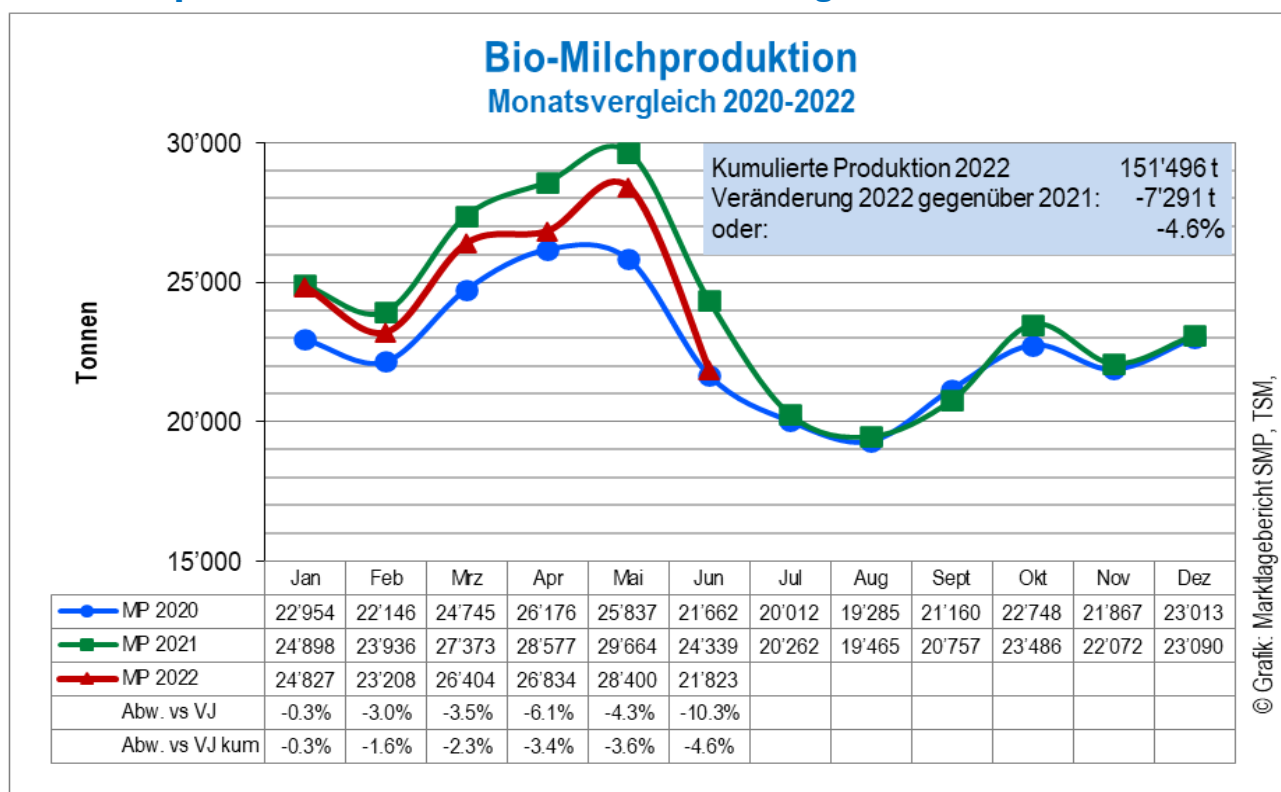
Monatliche Milchproduktion

Im Juni 2022 betrug die Milchproduktion 265'197 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 17'188 Tonnen oder minus 6.1 Prozent. Im Vergleich zum Juni 2020 wurde bei der Milchproduktion eine Abnahme von 6'533 Tonnen oder minus 2.4 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Milchproduktion von Januar bis Juni 2022 betrug 1'736'168 Tonnen. Sie lag um 59'213 Tonnen oder 3.3 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und minus 38'786 Tonnen oder 2.2 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 Juni 2022 wurden 21'823 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 2'516 Tonnen oder minus 10.3 Prozent. Im Vergleich zum Juni 2020 wurde bei der Bio-Milchproduktion eine Zunahme von 161 Tonnen oder plus 0.7 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Bio-Milchproduktion

Die kumulierte Bio-Milchproduktion von Januar bis Juni 2022 betrug 151'496 Tonnen. Sie lag 7'291 Tonnen oder 4.6 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und 7'976 Tonnen oder 5.6 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-Milchverarbeitung

BIO-Milchverarbeitung in MAE*	Juni 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Juni 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Käse	8'677	-685	-7.3	54'722	-1'576	-2.8
Quark	348	-2	-0.6	2'555	462	22.1
Konsummilch	4'390	-347	-7.3	29'159	-2'361	-7.5
Konsumrahm	514	-36	-6.5	3'466	186	5.7
Jogurt	1'425	145	11.3	8'271	648	8.5
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	290	-31	-9.7	1'825	-93	-4.8
Dauermilchwaren	946	-9	-0.9	9'908	2'344	31.0
Butter	2'713	-987	-26.7	23'320	-2'700	-10.4
andere Verwertung	164	-318	-66.0	1'547	-3'211	-67.5
Total BIO-Milchverarbeitung	19'467	-2'270	-10.4	134'773	-6'301	-4.5

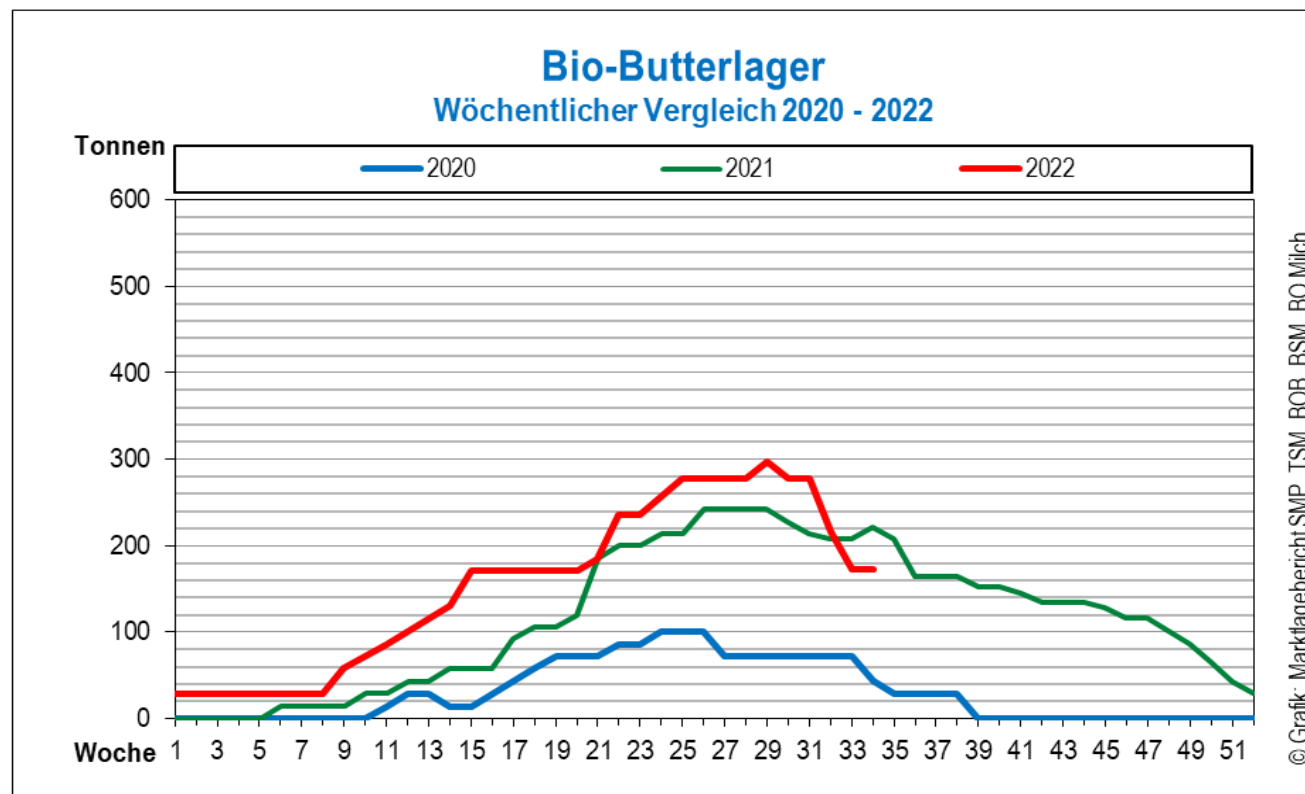
Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

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

Kommentar Bio-Milchverarbeitung

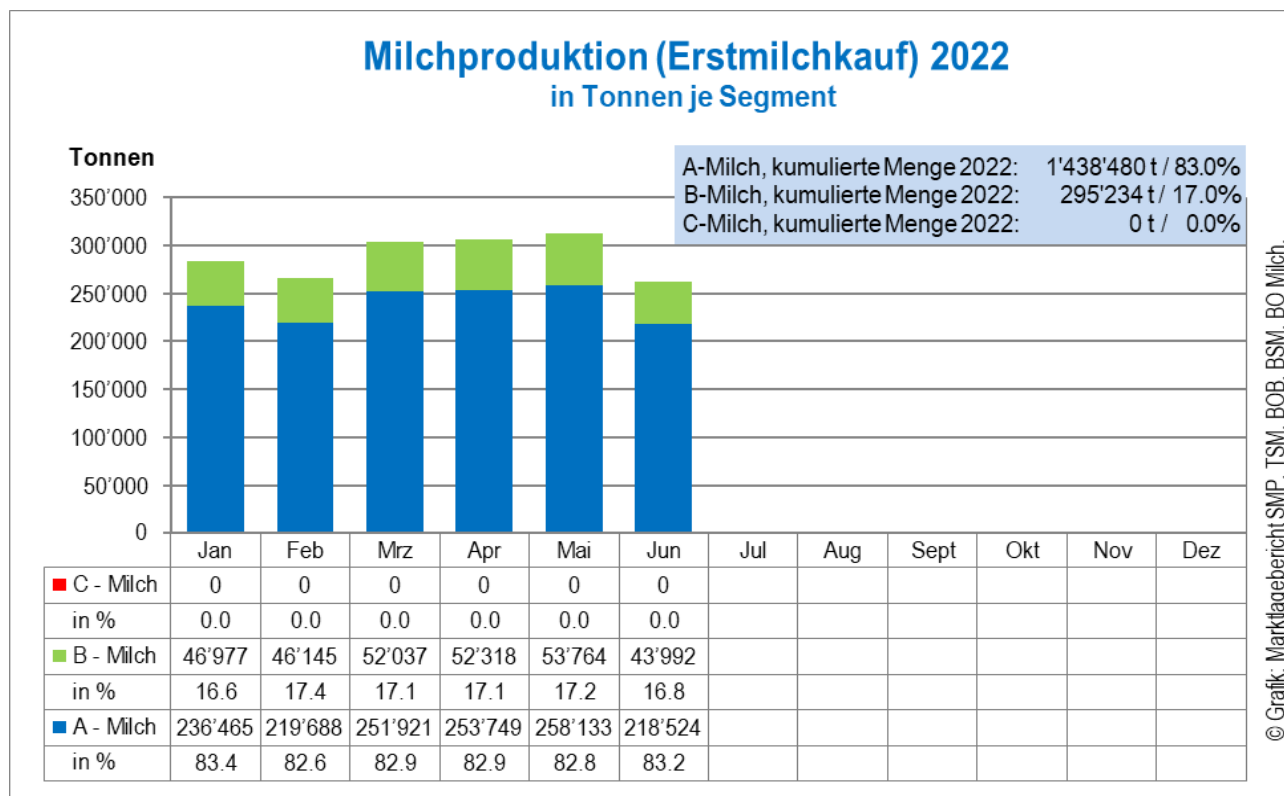
Die kumulierte Bio-Milchverarbeitung von Januar bis Juni 2022 betrug 134'773 Tonnen Milchäquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 6'301 Tonnen oder minus 4.5 Prozent.

Bio-Butterlager



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)



Quelle: BO Milch

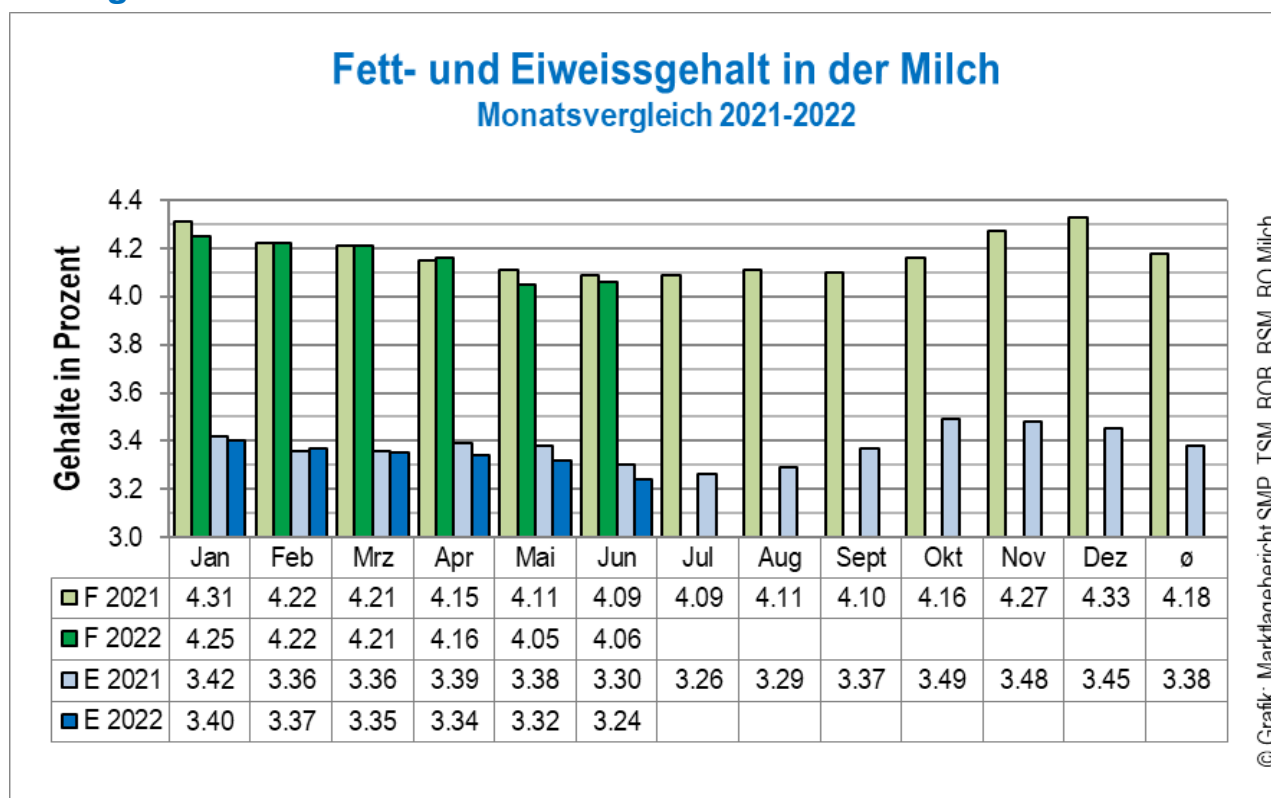
Hinweis: Auf der Alp verkäste Alp-Milch sowie direkt vermarktete Milch sind nicht berücksichtigt.

Kommentar

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

Im Juni haben sich die Anteile A- und B-Milch gegenüber den Vormonaten kaum verändert. Der Anteil B-Milch bleibt relativ tief, was vor allem mit der rückläufigen Milchmenge und der damit verbundenen Möglichkeit, die Milch in höherpreisige Bereiche zu verkaufen, zu tun hat.

Milchgehalte



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

Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im Juni 2022 war der durchschnittliche Fettgehalt um minus 0.03 Prozentpunkte oder 0.7 Prozent tiefer als im Juni 2021. Der durchschnittliche Eiweissgehalt war um minus 0.06 Prozentpunkte oder 1.8 Prozent tiefer als im Vorjahresmonat.

Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Juni 2022 insgesamt 783 Tonnen weniger MilCHFett produziert. Diese setzen sich zusammen aus minus 698 Tonnen aufgrund der tieferen Milchproduktion und minus 85 Tonnen aufgrund der tieferen Gehalte.

Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis Juni 2022 beträgt die Abweichung im Total minus 3'194 Tonnen gegenüber der Periode 2021. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 2'774 Tonnen und jene der Gehalte minus 420 Tonnen.

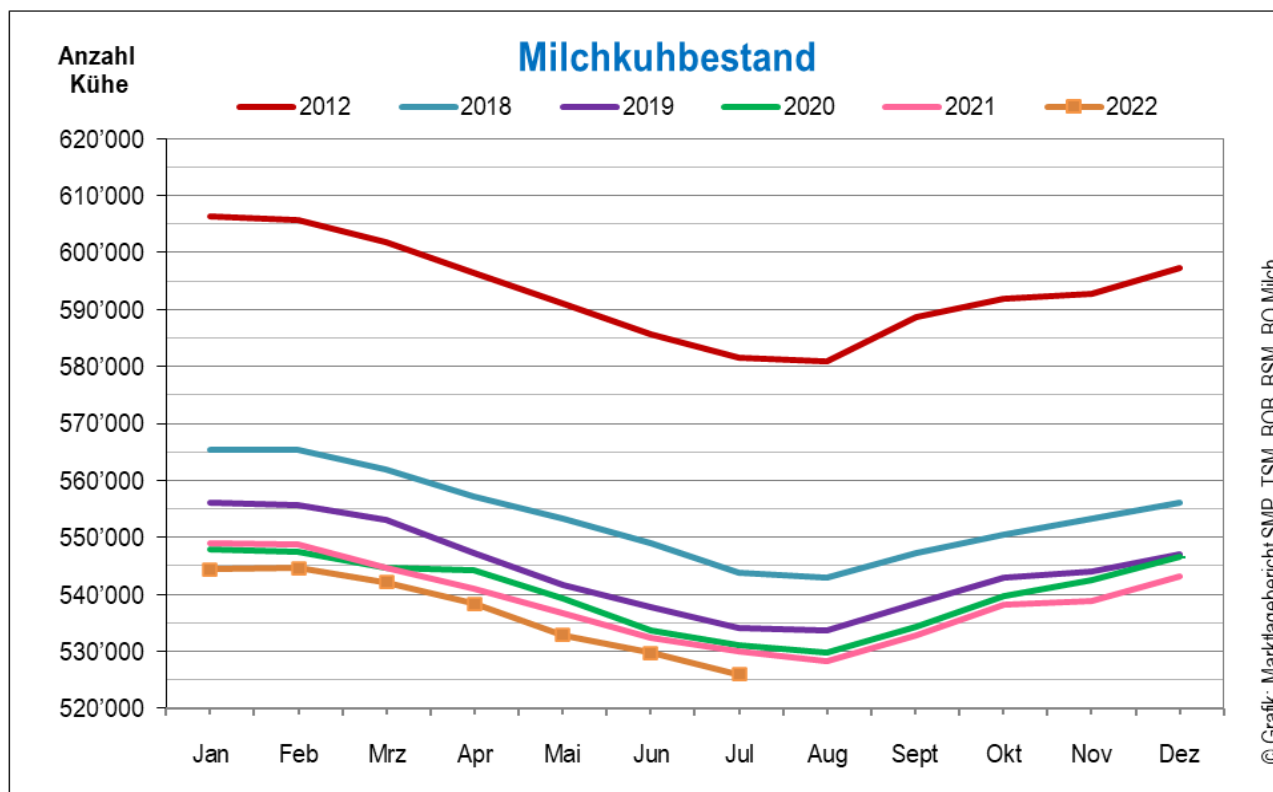
Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Juni 2022 insgesamt 726 Tonnen weniger Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus minus 557 Tonnen aufgrund der tieferen Milchproduktion und minus 169 Tonnen aufgrund der tieferen Gehalte.

Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis Juni 2022 beträgt die Abweichung beim Eiweiss im Total minus 2'810 Tonnen gegenüber der Periode 2021. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 2'226 Tonnen und jene der Gehalte minus 584 Tonnen.

Milchkuhbestand



Quellen: SBV, Identitas AG

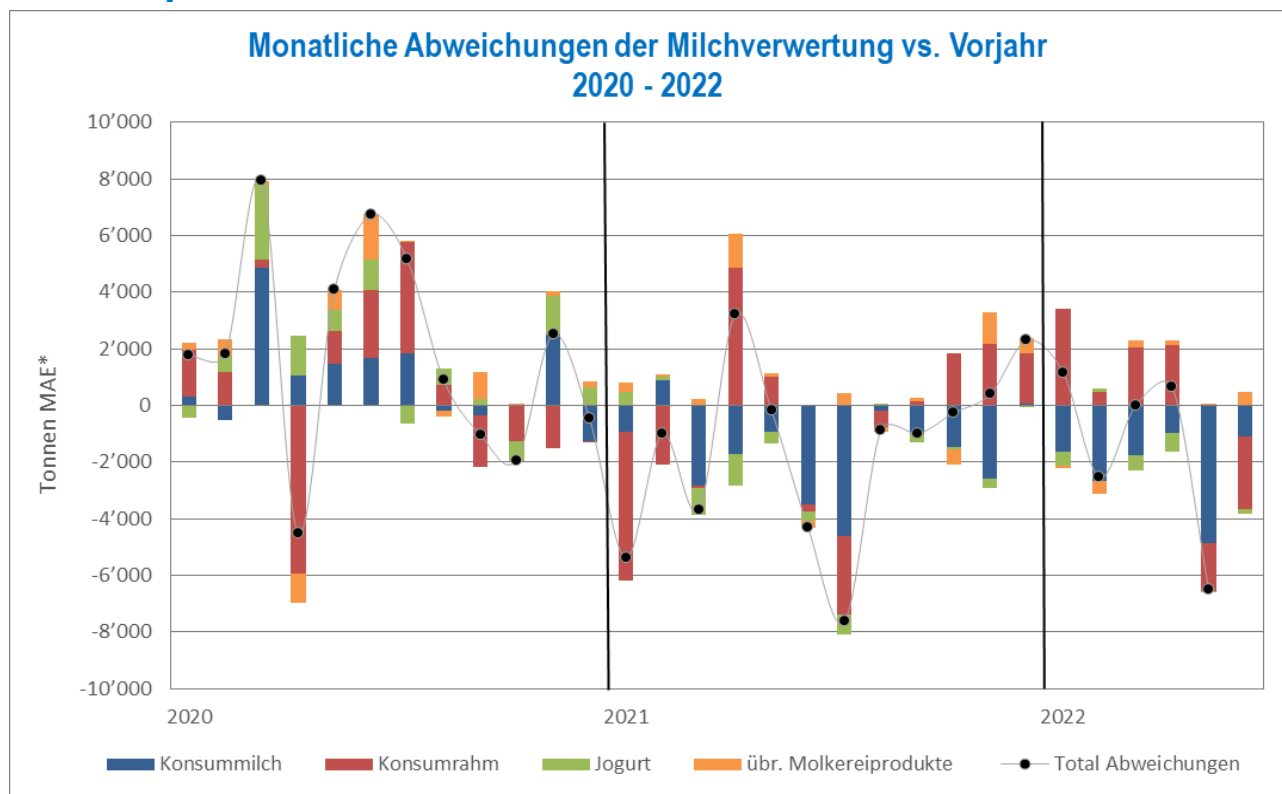
Weibliche Tiere nach Altersgruppen (Rindvieh- und Milchkuhbestand)

Altersgruppe (Rindvieh)	Juli 2021	Juli 2022	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	288'712	291'539	2'827	1.0
1 - 2 Jahre	206'169	215'771	9'602	4.7
Altersgruppe (Milchkühe)				
bis 3 Jahre	69'208	70'714	1'506	2.2
3 - 4 Jahre	114'064	112'908	-1'156	-1.0
4 - 5 Jahre	96'026	95'657	-369	-0.4
5 - 6 Jahre	76'278	75'310	-968	-1.3
>6 Jahre	174'445	171'419	-3'026	-1.7
Total Milchkühe	530'021	526'008	-4'013	-0.8

Quelle: SBV, Identitas AG

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

Molkereiprodukte



Quelle: TSM Treuhand GmbH

Milchverwertung in MAE*	Juni 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-Juni 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Konsummilch	26'404	-1'094	-4.0	175'800	-11'740	-6.3
Konsumrahm	20'594	-2'585	-11.2	139'475	3'779	2.8
Jogurt	10'054	-141	-1.4	61'084	-1'735	-2.8
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	10'756	468	4.5	56'656	364	0.6
Total Abweichungen	67'808	-3'352	-4.7	433'015	-9'332	-2.1

Quelle: TSM Treuhand GmbH

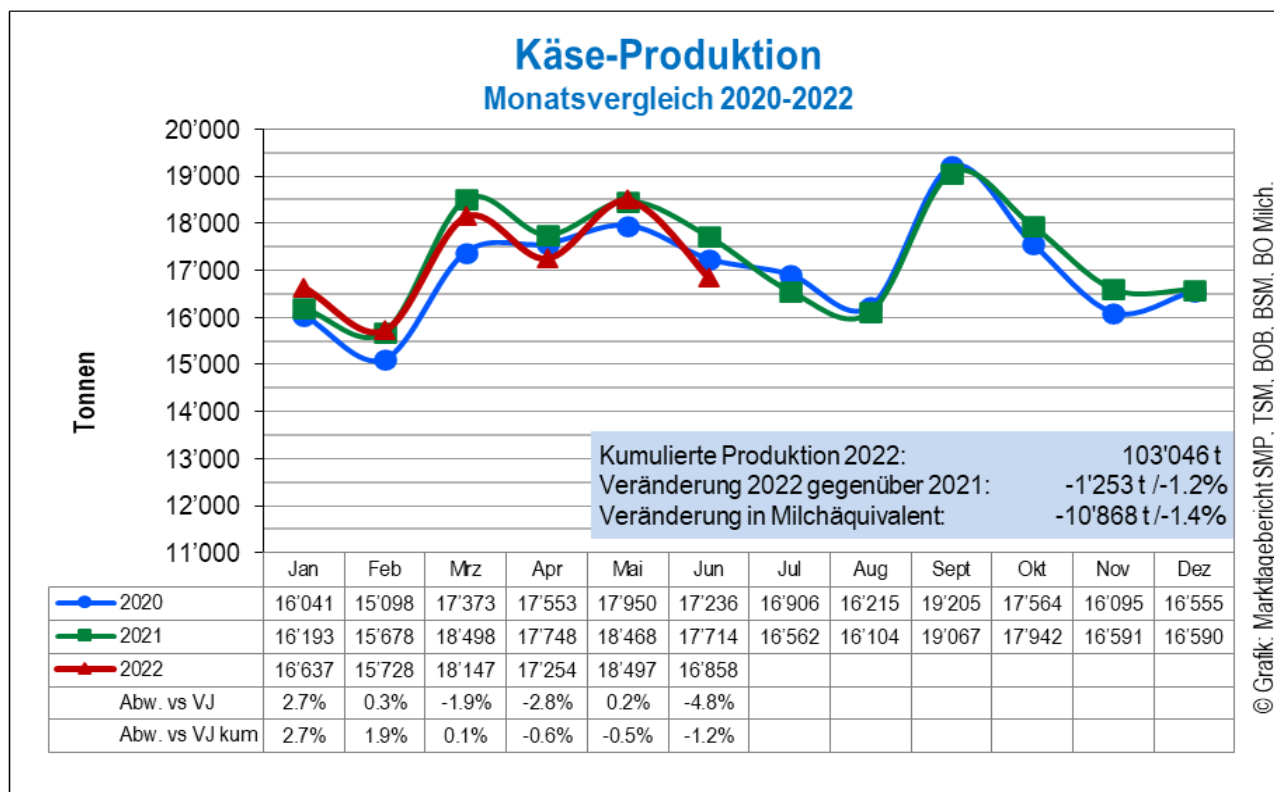
*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

Kommentar

Die kumulierte Produktion von Januar bis Juni 2022 betrug 433'015 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 9'332 Tonnen oder minus 2.1 Prozent.

Käse



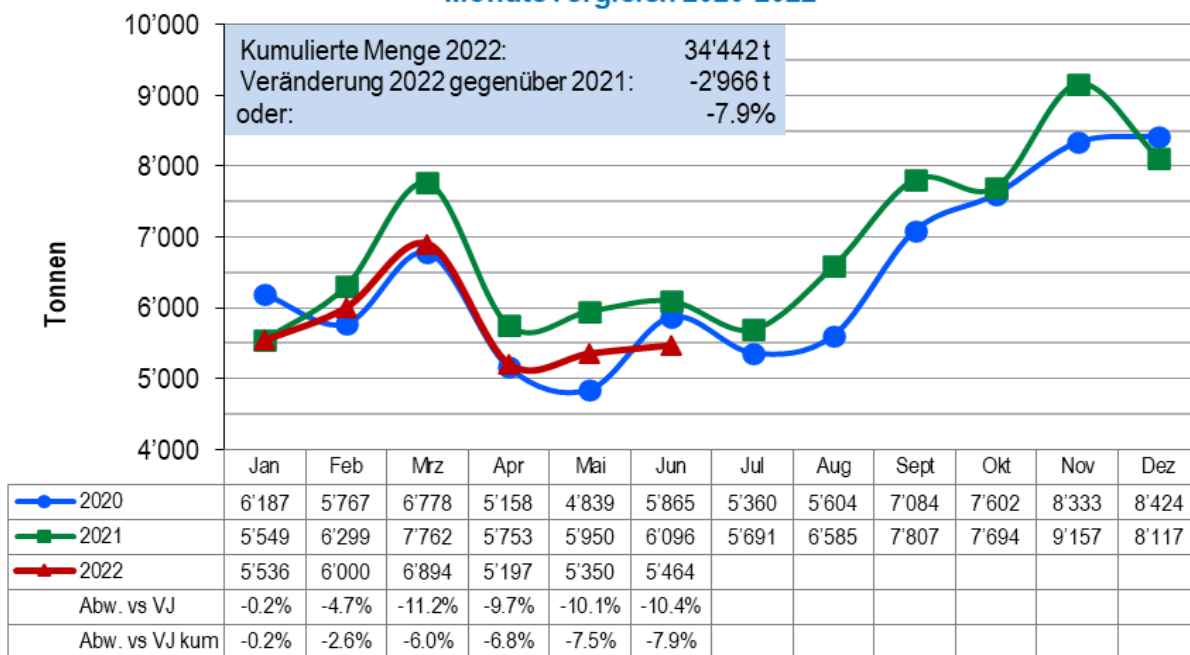
Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	Juni 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Juni 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Alpkäse halbhart und hart (saisonal)	104	60	136.4	133	79	146.3
Appenzeller® Käse	713	-149	-17.3	4'165	-456	-9.9
Bergkäse	292	-31	-9.6	2'116	-288	-12.0
Emmentaler AOP	1'126	-247	-18.0	8'037	-600	-6.9
Le Gruyère AOP	2'541	-93	-3.5	17'338	838	5.1
Raclette Suisse®	1'720	-14	-0.8	8'140	-62	-0.8
Sbrinz AOP	121	-15	-11.0	834	-46	-5.2
Tête de Moine AOP	284	-7	-2.4	1'713	317	22.7
Tilsiter Switzerland	203	6	3.0	1'150	-49	-4.1
Vacherin Fribourgeois AOP	296	-8	-2.6	1'324	0	0.0
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	0	0	0.0	100	-8	-7.4
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	162	-26	-13.8	1'314	-5	-0.4
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	7'562	-524	-6.5	46'364	-280	-0.6
Quark	1'464	-144	-9.0	8'960	-351	-3.8
Mozzarella	2'273	-1	0.0	12'278	100	0.8
Mascarpone	43	-7	-14.0	316	43	15.8
übrige Frischkäse	1'429	-55	-3.7	8'447	384	4.8
Industrieware	623	78	14.3	3'436	-7	-0.2
Switzerland Swiss	487	-79	-14.0	3'562	-202	-5.4
Weichkäse	454	4	0.9	2'752	-184	-6.3
Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse	168	-8	-4.5	924	-19	-2.0
Anderer Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	250	-10	-3.8	1'452	-374	-20.5
Anderer Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett) *	1'320	-388	-22.7	9'879	-238	-2.4
Anderer Halbhart- und Hartkäse (überfett)	556	16	3.0	3'573	-110	-3.0
Anderer Käse	225	21	10.3	1'201	-30	-2.4
Zwischentotal diverse Käse	9'292	-573	-5.8	56'680	-980	-1.7
Total Käse	16'858	-856	-4.8	103'046	-1'253	-1.2

Quelle: TSM Treuhand GmbH

*inkl. Industrieware und Lokalspezialitäten

Käse-Export Monatsvergleich 2020-2022



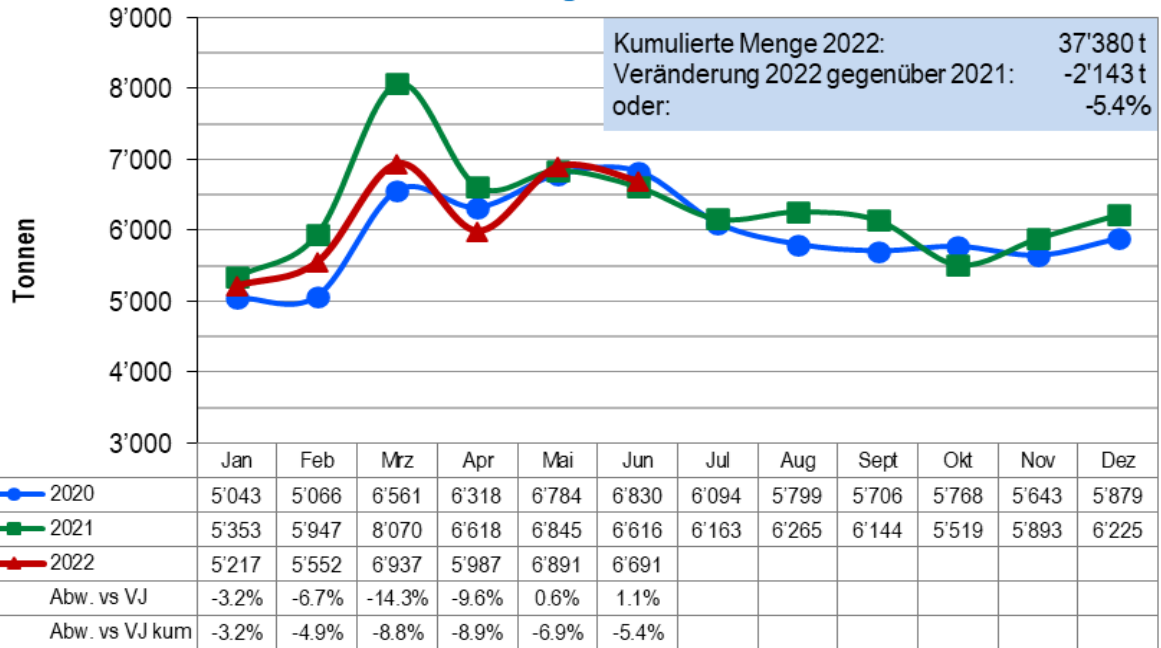
© Grafik: Marktlagebericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	Juni 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Juni 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	300	-11	-3.5	2'044	-425	-17.2
Emmentaler AOP	868	-35	-3.9	5'107	-283	-5.3
Le Gruyère AOP	836	-158	-15.9	6'097	-281	-4.4
Raclette Suisse®	39	-31	-44.3	471	-87	-15.6
Sbrinz AOP	8	1	14.3	34	-14	-29.2
Tête de Moine AOP	81	-23	-22.1	698	-29	-4.0
Tilsiter Switzerland	6	-7	-53.8	120	29	31.9
Vacherin Fribourgeois AOP	7	-12	-63.2	124	-21	-14.5
Vacherin Mont d'Or AOP	0	0	0.0	13	9	225.0
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	2'145	-276	-11.4	14'708	-1'102	-7.0
Frischkäse / Quark	977	12	1.2	5'026	70	1.4
Fertigfondue	103	-28	-21.4	1'071	-167	-13.5
Schmelzkäse	73	7	10.6	430	-21	-4.7
Switzerland Swiss	413	143	53.0	2'047	-298	-12.7
Weichkäse	26	-8	-23.5	244	-21	-7.9
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	719	44	6.5	3'924	336	9.4
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	479	-345	-41.9	3'623	-1'185	-24.6
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	175	-53	-23.2	1'237	-247	-16.6
Andere Käse	354	-129	-26.7	2'144	-323	-13.1
Zwischentotal diverse Käse	3'319	-357	-9.7	19'733	-1'865	-8.6
Total Käse	5'464	-632	-10.4	34'442	-2'966	-7.9

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse-Import Monatsvergleich 2020-2022



Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	Juni 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Juni 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	96	-12	-11.1	596	-172	-22.4
Mozzarella	596	2	0.3	3'092	-26	-0.8
Anderer Frischkäse / Quark	2'210	39	1.8	12'064	-79	-0.7
Zwischentotal Frischkäse / Quark	2'902	28	1.0	15'753	-276	-1.7
Brie, Camembert, Italico	169	28	19.9	1'060	176	19.9
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	43	-7	-14.0	303	-56	-15.6
Weisschimmelkäse	90	1	1.1	593	-48	-7.5
Anderer Weichkäse	1'008	39	4.0	4'804	-682	-12.4
Zwischentotal Weichkäse	1'310	61	4.9	6'761	-610	-8.3
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	72	-21	-22.6	467	-199	-29.9
Anderer Halbhartkäse	1'024	33	3.3	6'211	-474	-7.1
Zwischentotal Halbhartkäse	1'134	-6	-0.5	6'908	-719	-9.4
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	81	2	2.5	466	35	8.1
Anderer Hartkäse	466	50	12.0	2'629	-251	-8.7
Zwischentotal Hartkäse	570	39	7.3	3'226	-329	-9.3
Grana / Parmigiano	425	-19	-4.3	2'667	50	1.9
Schmelzkäse	349	-29	-7.7	2'065	-259	-11.1
Total Käse	6'691	75	1.1	37'380	-2'143	-5.4

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Kommentar zum Käse

Produktion

Im Juni 2022 wurden 16'858 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 856 Tonnen oder minus 4.8 Prozent.

Die kumulierte Produktion von Januar – Juni 2022 betrug 103'046 Tonnen. Sie war um 1'253 Tonnen oder 1.2 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem Le Gruyère AOP (+838 t, +5.1%), übrige Frischkäse (+384 t, +4.8%) und Tête de Moine AOP (+317 t, +22.7%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen die Kategorien Emmentaler AOP (-600 t, -6.9%), Appenzeller® Käse (-456 t, -9.9%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse/mager, viertelfett (-374 t, -20.5%), Quark (-351 t, -3.8%), Bergkäse (-288 t, -12.0%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse/halb- bis vollfett (-238 t, -2.4%) und Switzerland Swiss (-202 t, -5.4%).

Export

Im Juni 2022 wurden 5'464 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 632 Tonnen oder 10.4 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Export von Januar – Juni 2022 betrug 34'442 Tonnen und lag 2'966 Tonnen oder 7.9 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Mehr exportiert wurde vor allem von «Andere» Halbhart- und Hartkäse / <45% FiT (+336 t, +9.4%).

Rückläufige Exporte verzeichnen vorwiegend die Kategorien «Andere» Halbhart- und Hartkäse / vollfett (-1'185 t, -24.6%), Appenzeller® Käse (-425 t, -17.2%) und «Andere» Käse (-323 t, -13.1%).

Import

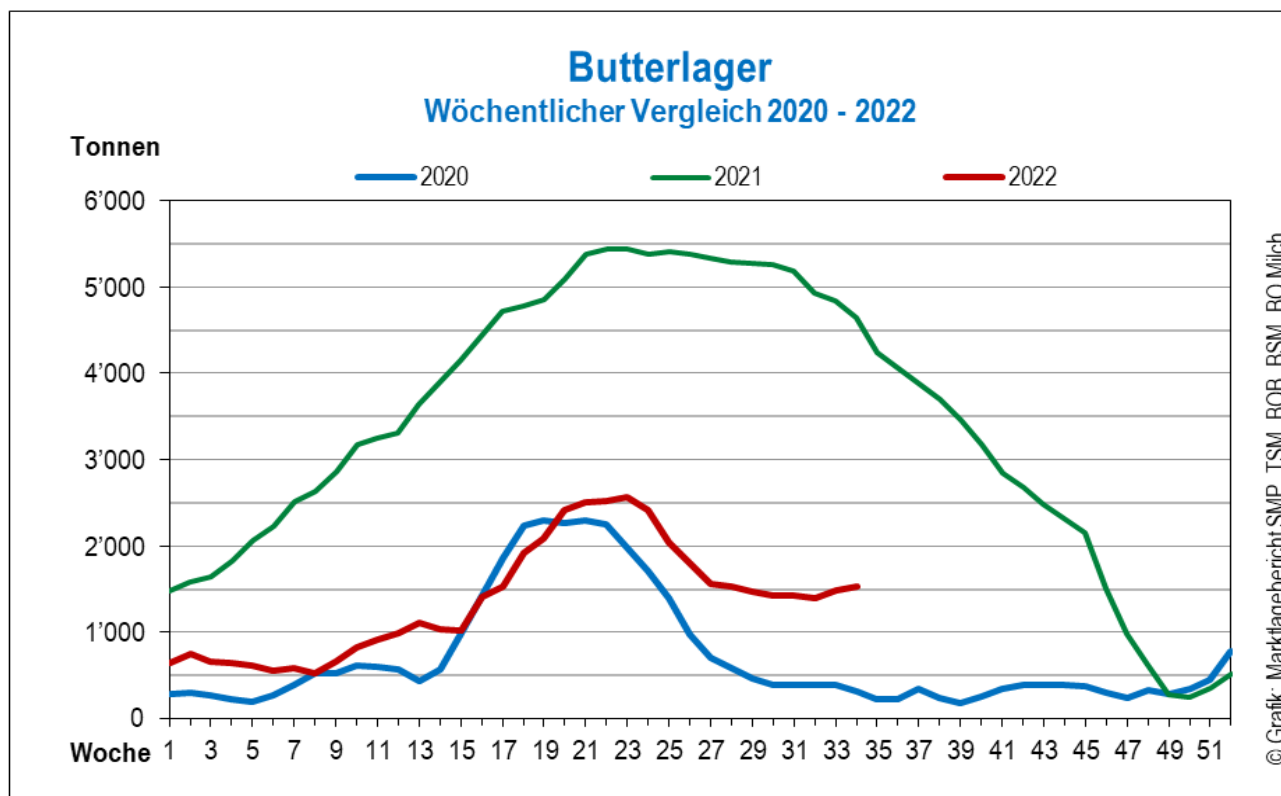
Im Juni 2022 wurden 6'691 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 75 Tonnen oder 1.1 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Import von Januar – Juni 2022 betrug 37'380 Tonnen und lag 2'143 Tonnen oder 5.4 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Mehr importiert wurde vor allem von Brie, Camembert, Italice (+176 t, +19.9%).

Rückläufige Importe verzeichnen hauptsächlich «Andere» Weichkäse (-682 t, -12.4%) und «Andere» Halbhartkäse (-474 t, -7.1%).

Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	Juni 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Juni 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Butterproduktion	2'345	-756	-24.4	19'721	-3'788	-16.1
Butterverkäufe Inland *	3'128	-55	-1.7	18'845	-821	-4.2
Butterexporte *	0	0	0	0	-124	-100.0
Tiefkühlagerbestand Ende Monat	1'849	-3'580	-65.9			

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

* Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

Kommentar

Die Butterproduktion im Juni 2022 war gegenüber dem Vorjahr (2021) um 756 Tonnen tiefer. Die Butterhersteller produzierten 2'345 Tonnen Butter. Dies sind 24.4 Prozent weniger Butter als in der Vergleichsperiode. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 1.7 Prozent respektive 55 Tonnen auf 3'128 Tonnen zurück gegangen.

Ende Juni 2022 lagerten 1'849 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühlager. Dies sind 3'580 Tonnen oder 65.9 Prozent weniger als im Vorjahr.

Milchpulver

Die Daten sind aus technischen Gründen derzeit nicht verfügbar.

Milch-Marktinformationen Ausland

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø
Marktinfo 2020 (1. Zeile)													
Marktinfo 2021 (2. Zeile)													
Marktinfo 2022 (3. Zeile)								*					
Marktinfo 2023 (4. Zeile)													
EU-Preise (€/t)													
VMP (26%, Sprüh, Säcke, Kempten)	3075 2810 4358	3055 2945 4711	2935 3172 5057	2707 3250 5411	2615 3295 5395	2708 3276 5406	2762 3233 5303	2780 3231 5250	2800 3345	2816 3581	2764 3909	2780 4133	
VMP (26%, Sprüh, Frankreich)	3110 2783 4305	3050 2965 4518	2970 3146 4858	2646 3265 5195	2593 3260 5048	2710 3228 4854	2760 3160 4805	2780 3086 4900	2720 3186	2705 3408	2680 3860	2736 4188	
MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)	2623 2298 3490	2603 2398 3701	2386 2478 4006	1978 2535 4299	2020 2603 4188	2183 2613 4150	2172 2521 4025	2119 2518 4040	2195 2676	2213 2909	2180 3160	2223 3320	
MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)	2654 2289 3480	2623 2385 3648	2350 2488 3992	1916 2533 4275	1980 2583 4061	2203 2596 4052	2150 2475 3785	2088 2483 3500	2142 2616	2208 2859	2163 3135	2200 3238	
Butter (lose, Kempten)	3630 3390 5850	3600 3640 5920	3500 4060 6490	2790 4020 7170	2880 3960 7070	3180 3990 7200	3420 3830 6960	3430 3930 7050	3490 4160	3470 4840	3430 5330	3340 5580	
Butter (lose, Frankreich)	3660 3415 6183	3550 3660 6350	3325 4142 6725	2736 4230 7375	3018 4290 7785	3208 4302 7824	3400 4200 7650	3400 4075 7740	3464 4200	3365 4800	3315 5713	3320 5830	
Emmentaler (Industrie, Kempten)	4600 4610 4900	4600 4810 4950	4600 4590 5080	4570 4650 5130	4450 4650 5630	4550 4650 5800	4600 4650 5810	4600 4680 6700	4620 4740	4300 4800	4490 4800	4550 4880	
Emmentaler (Rohmilch, Kempten)	5820 6010 6370	6170 6040 6120	5730 6150 6340	5730 6000 6500	6180 5680 7040	6200 5690 7350	5970 6180 7300	6070 6290	6040 5750	5940 5800	5550 5980	5990 6200	
Milchpreis (LTO) * F: 4.2% / E: 3.4%, ab Hof	338.9 337.7 413.5	342.3 339.8 424.6	332.6 340.4 436.6	324.7 344.5 451.7	322.0 351.4 459.4	322.4 355.1 479.8	325.1 357.1 501.2	327.1 359.9	329.9 364.0	332.6 375.2	333.7 391.9	335.3 402.0	
Spotmilch (Lodi, Italien) F: 3.7% / E: 3.25%, Rampe	450.0 351.0 443.0	376.0 363.0 459.0	328.0 335.0 482.0	301.0 321.0 516.0	326.0 344.0 541.0	353.0 378.0 612.0	350.0 395.0 651.0	346.0 393.0 660.0	353.0 405.0	348.0 435.0	357.0 466.0	348.0 474.0	
Rohstoffwert (ife-Indikator, Kiel) F: 4.0% / E: 3.4%, ab Hof	362 313 543	355 329 563	321 357 609	270 362 675	258 370 666	288 375 658	301 362 638	299 365	311 389	315 433	316 501	317 524	
EU-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)													
Deutschland	+0.9 -1.7 -2.2	+0.9 -2.4 -0.6	+0.5 -1.1 -1.4	+0.2 -0.7 -2.6	+0.0 +0.0 -1.8	+0.2 -1.3 -0.2	+0.8 -1.3 -0.7	-0.8 -0.7	-0.0 -2.4	-0.7 -2.3	-0.5 -2.9	-1.1 -2.9	+0.1 -1.6 -1.5
Frankreich	+1.3 -3.7 -1.9	+1.7 -2.6 -0.8	+0.6 -1.4 -1.2	-0.7 +0.7 -2.0	-1.9 +2.6 -1.9	-0.5 +0.8 -1.4	+2.7 -1.9	-0.9 +1.1	+1.1 -2.4	-0.7 -1.9	-0.4 -2.7	-1.5 -2.7	+0.2 -1.3 -1.4
EU-27 total ohne Fettkorrektur	+1.3 -0.9 -0.4	+1.3 -1.0 +0.4	+1.1 +0.7 -0.7	+0.5 +0.9 -1.4	+0.3 +1.8 -1.5	+1.3 +0.8 -0.5	+2.0 -0.6	+0.4 +0.6	+1.2 -0.7	+1.1 -0.8	+1.1 -0.9	+0.3 -1.4	+1.2 -0.0 -0.6

*Die BO Milch berechnet ab März 2021 für den nicht mehr publizierten LTO-Preis bis auf weiteres einen Ersatzwert, der in der Methodik dem LTO möglichst nahekommt.

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø
Marktinfo 2020 (1. Zeile)													
Marktinfo 2021 (2. Zeile)													
Marktinfo 2022 (3. Zeile)								*					
Marktinfo 2023 (4. Zeile)													
Weltmarkt-Preise (\$/t)													
VMP (26%, Sprüh, fob Westeuropa)	3288 3325 4188	3188 3500 4488	2988 4063 4900	2775 3950 4813	2738 3938 4513	2825 3913 4500	3981 3825 4075	3063 3713 3650	3050 3750	3063 3800	3063 3925	3188 4038	
VMP (26%, Sprüh, fob Ozeanien)	3171 3338 3956	3006 3494 4331	2875 4079 4629	2781 4094 4294	2694 4150 3844	2794 4063 4063	3146 3931 3938	3025 3675 3525	2956 3675	3038 3813	3019 3944	3163 3963	
VMP (26%, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	3309 3210 3853 3435	3226 3366 4071 --	2969 3614 4543	2830 4070 4559	2693 4083 4132	2621 4101 3901	2853 4028 4084	3345 3998 3808	3034 3670 3406	3039 3815 3409	3100 3834 3428	3051 3981 3432	
MMP (Lm, Sprüh, fob Westeuropa)	2913 2938 3938	2850 2950 4150	2525 3038 4350	2213 3088 4338	2225 3175 4150	2363 3125 4188	3263 2975 3975	2413 2925 3650	2600 3113	2688 3350	2625 3588	2725 3738	
MMP (Lm, Sprüh, fob Ozeanien)	3038 3200 3863	3006 3200 4125	2763 3379 4550	2581 3419 4531	2500 3506 4163	2600 3488 4269	2717 3231 4056	2806 3056 3600	2825 3183	2950 3381	2800 3594	2906 3719	
MMP (Lm, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	2977 2938 3821 3582	3101 3375 3999 --	3249 3271 4349	2961 3412 4601	2551 3410 4507	2644 3542 4177	2699 3471 4338	-- -- --	3156 3035 3589	3015 3300 3498	2885 3465 3525	2852 3740 3527	
Butter (fob, Westeuropa)	4100 4325 6000	4025 4638 6300	4000 5200 6600	3550 5125 6700	3575 4650 6575	3563 4450 6625	4675 4175 6213	3513 4313 6500	3500 4625	3525 4750	3650 5050	3875 5513	
Butter (fob, Ozeanien)	4042 4625 5963	4169 4988 6413	4269 5654 6925	4275 5756 6844	3894 5106 6200	3638 4694 6063	3642 4506 5756	3438 4631 5300	3406 4825	3606 4988	3825 5631	4069 5800	
Butterfett (100%, fas Fonterra, NZ, Termin)1	5048 4311 6649 5179	4783 5357 6806 5139	4259 5525 6978	4585 6405 7085	4055 6054 6745	4395 4905 6019	3949 6317 5892	4065 6127 5975	3745 5791 5059	3961 5984 4911	4139 6236 4920	4471 6661 5015	
Butter (82%, fas, Fonterra, NZ, Termin)1	4050 4220 5935 5180	4225 4821 6190 5145	4075 5180 6715	4540 5778 6980	-- 5720 6610	3840 5992 5742	3670 4620 6245	3505 4430 5541	3365 4835 5290	3315 4890 5207	3820 5202 5201	3835 5620 5155	
Lagerhaltung USA (1'000 t)													
USA: Butter (privat)	112.3 150.7 99.6	137.0 161.0 119.4	140.5 161.5 128.4	169.1 177.1 135.4	170.6 187.9 146.0	164.5 188.2 150.2	168.6 180.0 142.7	168.6 164.6	156.1 147.2	136.0 126.5	114.3 95.5	124.3 90.4	
USA: MMP	127.2 141.6 118.7	144.4 156.1 130.8	159.4 142.0 130.5	178.1 134.9 135.7	153.7 158.1 143.4	127.5 158.5	142.3 141.9	125.6 129.1	108.3 119.9	106.8 102.4	113.0 102.9	128.5 114.4	
Welt-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)													
Neuseeland	-0.7 +0.8 -6.1	+0.0 +3.0 -8.2	-1.9 +9.8 -1.9	-0.6 +11.6 -5.6	+4.3 +7.6 -6.5	+1.8 +1.7 0.0	+4.4 +6.6 -5.6	+5.3 -4.8	+1.7 -4.4	+0.8 -3.3	-2.5 -1.5	+0.7 -5.0	+0.1 +0.3 -5.5
Australien	+0.6 +3.3 -6.3	+8.2 -0.5 -6.1	+7.2 -1.8 -5.1	+6.6 +0.0 -6.6	+7.0 +2.6 -8.8	+4.2 -0.5 -9.2	+2.9 -3.5	+3.5 -3.7	+0.2 -2.9	-0.3 -2.1	-0.0 -0.8	-2.0 -1.2	+2.5 -0.6 -7.0
USA	+0.9 +2.4 -1.7	+5.3 -1.3 -0.9	+2.2 +1.8 -0.5	+1.2 +3.5 -1.0	-1.1 +4.6 -0.7	+0.8 +2.9 -0.1	+2.0 +2.0 +0.2	+1.8 +1.1	+2.3 +0.2	+2.3 +0.1	+3.0 -0.4	+3.1 -0.1	+1.9 +1.6 -0.6

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø
Marktinfo 2020 (1. Zeile)													
Marktinfo 2021 (2. Zeile)													
Marktinfo 2022 (3. Zeile)								*					
Marktinfo 2023 (4. Zeile)													
Wechselkurse													
€ / CHF (SNB)	1.0764 1.0793 1.0402	1.0650 1.0855 1.0461	1.0590 1.1062 1.0246	1.0544 1.1033 1.0217	1.0568 1.0968 1.0359	1.0717 1.0940 1.0250	1.0706 1.0854 0.9877	1.0768 1.0760 0.9877	1.0784 1.0860	1.0740 1.0714	1.0780 1.0522	1.0816 1.0408	
\$ / CHF (SNB)	0.9702 0.8866 0.9187	0.9761 0.8973 0.9227	0.9570 0.9295 0.9297	0.9710 0.9213 0.9439	0.9707 0.9028 0.9802	0.9511 0.9079 0.9696	0.9346 0.9180 0.9695	0.9101 0.9142	0.9144 0.9223	0.9128 0.9236	0.9109 0.9218	0.8889 0.9209	

Weitere Informationen zum EU- und Weltmarkt

EU-27: Im Monat Juni 2022 wurde in der EU-27 um 0.5 Prozent weniger Milch produziert als im Vorjahresmonat. Im ersten Halbjahr 2022 sank im Vergleich zur Vorjahresperiode die Milchproduktion um 0.6 Prozent. Verringert haben sich in diesem Zeitraum auch der Gehalt bei Fett (-1.2%) und Eiweiss (-1.3%).

Im Juni stieg in Deutschland der Preis für Milch aus konventioneller Produktion um 2.7 Cent auf rund 52.3 Ct/kg, was gegenüber dem Vorjahresmonat einen Anstieg von 16.7 Cent bedeutet.

In der EU-27 stieg im ersten Halbjahr 2022 die Produktion von Biomilch um plus 0.5 Prozent, wobei im Monat Juni das Vorjahresniveau mit minus 0.7 Prozent erstmals unterschritten wurde.

In Deutschland wurde im Juni 2022 an die Produzenten von Bio-Milch rund 56.6 Ct/kg ausbezahlt. Gegenüber Mai 2022 bedeutet dies plus 1.4 Cent und kumuliert betrachtet, erhielten die Bio-Milchproduzenten im ersten Halbjahr 2022 um rund 10 Prozent mehr ausbezahlt als in der Vorjahresperiode.

Weltmarkt: In **Neuseeland** hat sich im Juni 2022 die Milchproduktion während des Saison-tiefs stabilisiert und das Vorjahresniveau konnte erreicht werden. Im Juli lag die Produktion mit minus 5.6 Prozent erneut unter dem Vorjahresmonat (kumuliert Jan. – Juli 2022: -5.5%). Die grösste neuseeländische Molkereigenossenschaft Fonterra hat ihre Milchpreisprognose von den in Aussicht gestellten 9.25 NZD/kg um 25 Cent gesenkt. Mit aktuellen Wechselkursen und auf europäische Gehalte an Inhaltsstoffen umgerechnet, entspricht dies einem Preis von rund 42 Eurocent/kg Milch.

In **Australien** endete das Wirtschaftsjahr 2021/22 per Ende Juni 2022 mit einer Produktion von total 8.77 Mio. Tonnen Milch oder minus 3.9 Prozent gegenüber der Vorjahresperiode (2020/21); die niedrigste Milchproduktion der vergangenen Jahrzehnte überhaupt.

Im Juni 2022 wurde 9.2 Prozent weniger Milch produziert als im Vorjahresmonat (kumuliert Jan. - Juni 2022: -7.0%).

In den **USA** lag im ersten Halbjahr 2022 die Milchproduktion mit minus 0.7 Prozent unter der Vorjahresperiode. Die Abnahme betraf vor allem das erste Quartal, während sich im zweiten Quartal die Milchproduktion wieder stabilisiert hat. Im Monat Juli 2022 stieg die Produktion gegenüber dem Vorjahresniveau mit plus 0.2 Prozent wieder leicht an (kumuliert Jan. – Juli 2022: -0.6%).

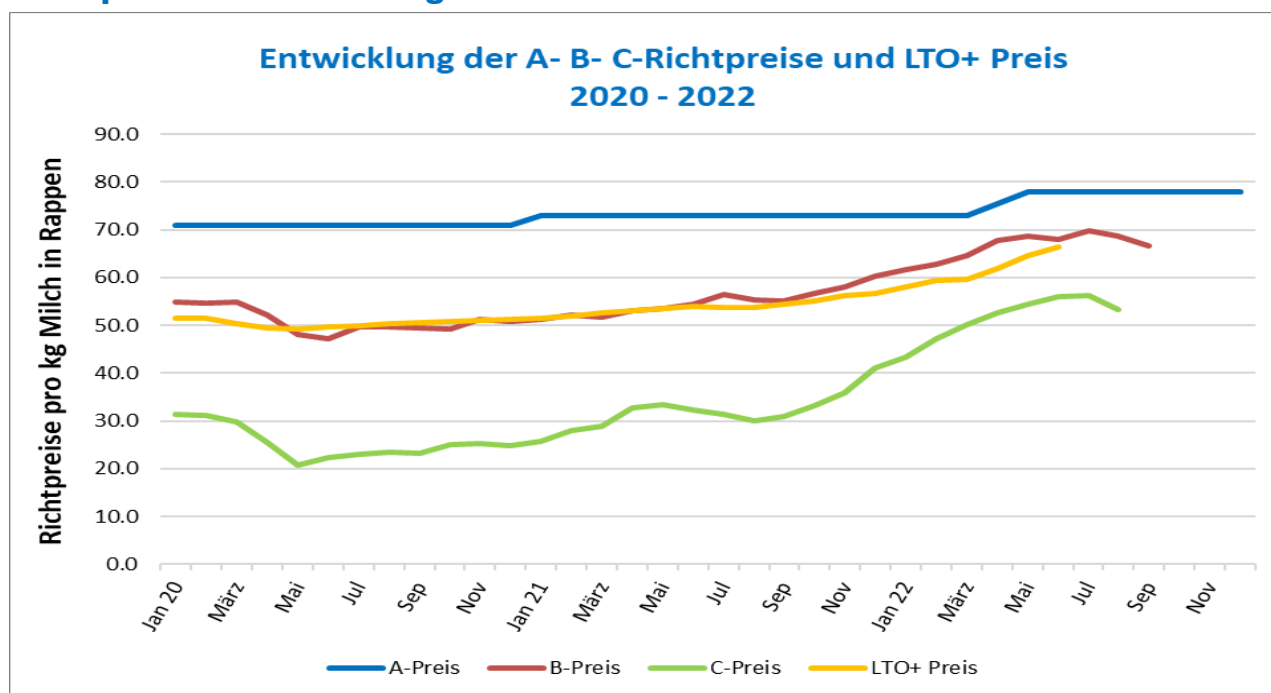
Bemerkungen:

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



Quelle: BO 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 Milchprodukte mit eingeschränkter Wertschöpfung resp. höherem Konkurrenzdruck.	C-Richtpreis Der Richtpreis für das C-Segment gilt für Regulier- und Abräumprodukte ohne Beihilfe.	Mindestpreis Käseeremilch für Käse auf Stufe vollfett Der LTO+ ist der Mindestpreis für alle verkäste Milch franko Rampe Verarbeiter.
Jahr	Monat	(Rp./kg, franko Rampe, exkl. MwSt., 4.0% Fett, 3.3% Eiweiss)			(Rp./kg, ab Hof)
2021	Januar	73.0	51.2	25.8	51.5
2021	Februar	73.0	52.2	28.0	51.9
2021	März	73.0	51.8	29.0	52.7*
2021	April	73.0	53.1	32.7	53.0*
2021	Mai	73.0	53.5	33.4	53.5*
2021	Juni	73.0	54.4	32.4	53.9*
2021	Juli	73.0	56.4	31.4	53.8*
2021	August	73.0	55.4	30.0	53.7*
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	
2022	August	78.0	68.7	53.3	
2022	September	78.0	66.7	48.8 – 50.3	
2022	Oktober	78.0			
2022	November	78.0			
2022	Dezember	78.0			

Bemerkungen: Ab 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.

*Seit März 2021 werden keine LTO-Preise publiziert. Die BO Milch berechnet einen Ersatz für den LTO+ aus einem indexierten EU-Milch- und AMI-Erzeugerpreis.

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

Aussenhandelsbilanz Milch und Milchprodukte, 1. Halbjahr 2022

Importe						
umgerechnet in Vollmilchäquivalente (VMA) *	Jan.-Juni 2020	Jan.-Juni 2021	Jan.-Juni 2022**	2022/2021	'2022/2021	
	VMA	VMA	VMA	VMA	VMA	Prozent
Konsummilch	14.6	13.9	13.4	-0.5	-3.4	
Frischkäse	42.1	47.9	47.6	-0.2	-0.5	
Weichkäse	25.1	25.7	23.5	-2.2	-8.6	
Halbhartkäse	34.6	37.5	33.9	-3.6	-9.7	
Hartkäse	37.0	37.8	35.9	-2.0	-5.2	
Käse total	138.7	148.9	140.9	-8.0	-5.4	
Rahm	2.8	2.3	3.8	1.4	60.5	
Jogurt	4.0	3.7	0.0	-3.7	...	
Frischmilchprodukte	0.2	0.2	0.1	-0.1	-38.1	
Dauermilchwaren	23.7	20.9	15.8	-5.1	-24.3	
Milchproteinprodukte	0.1	0.1	0.1	0.0	-16.4	
Butter	16.7	26.5	39.0	12.5	47.2	
Lebensmittelzubereitungen (übrige Zollkapitel)	72.2	76.9	81.3	4.4	5.7	
Total Milchprodukte in Mio. VMA *	273.0	293.5	294.4	1.0	0.3	
Exporte						
umgerechnet in Vollmilchäquivalente (VMA) *	Jan.-Juni 2020	Jan.-Juni 2021	Jan.-Juni 2022**	2022/2021	'2022/2021	
	VMA	VMA	VMA	VMA	VMA	Prozent
Konsummilch	1.4	1.3	0.7	-0.6	-46.5	
Frischkäse	14.9	17.3	17.4	0.1	0.6	
Weichkäse	1.3	1.1	0.8	-0.3	-24.7	
Halbhartkäse	43.9	49.5	42.4	-7.1	-14.3	
Hartkäse	100.6	104.5	98.6	-5.8	-5.6	
Käse total	160.6	172.4	159.3	-13.1	-7.6	
Rahm	3.3	2.9	3.2	0.3	10.6	
Jogurt	1.9	1.7	0.0	-1.7	...	
Frischmilchprodukte	10.0	9.2	8.0	-1.2	-12.9	
Dauermilchwaren	31.5	34.5	16.2	-18.3	-53.0	
Milchproteinprodukte	2.4	3.0	1.2	-1.8	-59.5	
Butter	5.2	2.5	0.8	-1.7	-69.3	
Lebensmittelzubereitungen (übrige Zollkapitel)	167.7	155.5	173.0	17.5	11.3	
Total Milchprodukte in Mio. VMA *	384.0	383.0	362.4	-20.6	-5.4	
Bilanz (Exporte - Importe)						
umgerechnet in Vollmilchäquivalente (VMA) *	Jan.-Juni 2020	Jan.-Juni 2021	Jan.-Juni 2022**	2022/2021	'2022/2021	
	VMA	VMA	VMA	VMA	VMA	Prozent
Konsummilch	-13.2	-12.6	-12.7	-0.1	...	
Frischkäse	-27.2	-30.6	-30.2	0.3	...	
Weichkäse	-23.7	-24.6	-22.7	1.9	...	
Halbhartkäse	9.3	12.0	8.5	-3.4	...	
Hartkäse	63.6	66.6	62.8	-3.8	...	
Käse total	21.9	23.4	18.4	-5.0	...	
Rahm	0.5	0.5	-0.6	-1.1	...	
Jogurt	-2.1	-1.9	0.0	1.9	...	
Frischmilchprodukte	9.7	9.0	7.9	-1.1	...	
Dauermilchwaren	7.8	13.6	0.4	-13.2	...	
Milchproteinprodukte	2.3	2.9	1.2	-1.8	...	
Butter	-11.5	-24.0	-38.2	-14.2	...	
Lebensmittelzubereitungen (übrige Zollkapitel)	95.5	78.6	91.7	13.1	...	
Total Milchprodukte in Mio. VMA *	111.0	89.5	68.0	-21.5	...	
* Die Milchprodukte wurden nach Gehalt an verwertbarer Energie in Millionen Vollmilchäquivalente (VMA) umgerechnet						
Ein VMA entspricht einem kg Kuh-Vollmilch mit einer verwertbaren Energie von 2800 Kilojoule.						
** Provisorische Daten						
Quelle: Agristat						

Kommentar

Die Aussenhandelsbilanz im ersten Halbjahr 2022 nimmt gegenüber der Vorjahresperiode um 21.5 Mio. VMA ab. Einerseits haben die Exportmengen von Käse (-13.1 Mio. VMA) und Milchpulver (-18.3 Mio. VMA) abgenommen. Andererseits haben die Exportmengen von Lebensmittelzubereitungen mit Milchanteilen (v.a. Getreide- und Kakaozubereitungen) zugenommen.