

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

Ausgabe Mai 2023

Monatliche Produktion in Tonnen (März)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2022	295'400	26'404	80'584	18'151	3'557	2'097	1'203	6'894	6'964
2023	307'226	25'968	79'287	17'626	3'919	2'997	1'470	6'656	6'944
Abweichung									
t	+11'826	-436	-1'297	-525	+362	+900	+267	-238	-20
%	+4.0	-1.7	-1.6	-2.9	+10.2	+42.9	+22.2	-3.5	-0.3

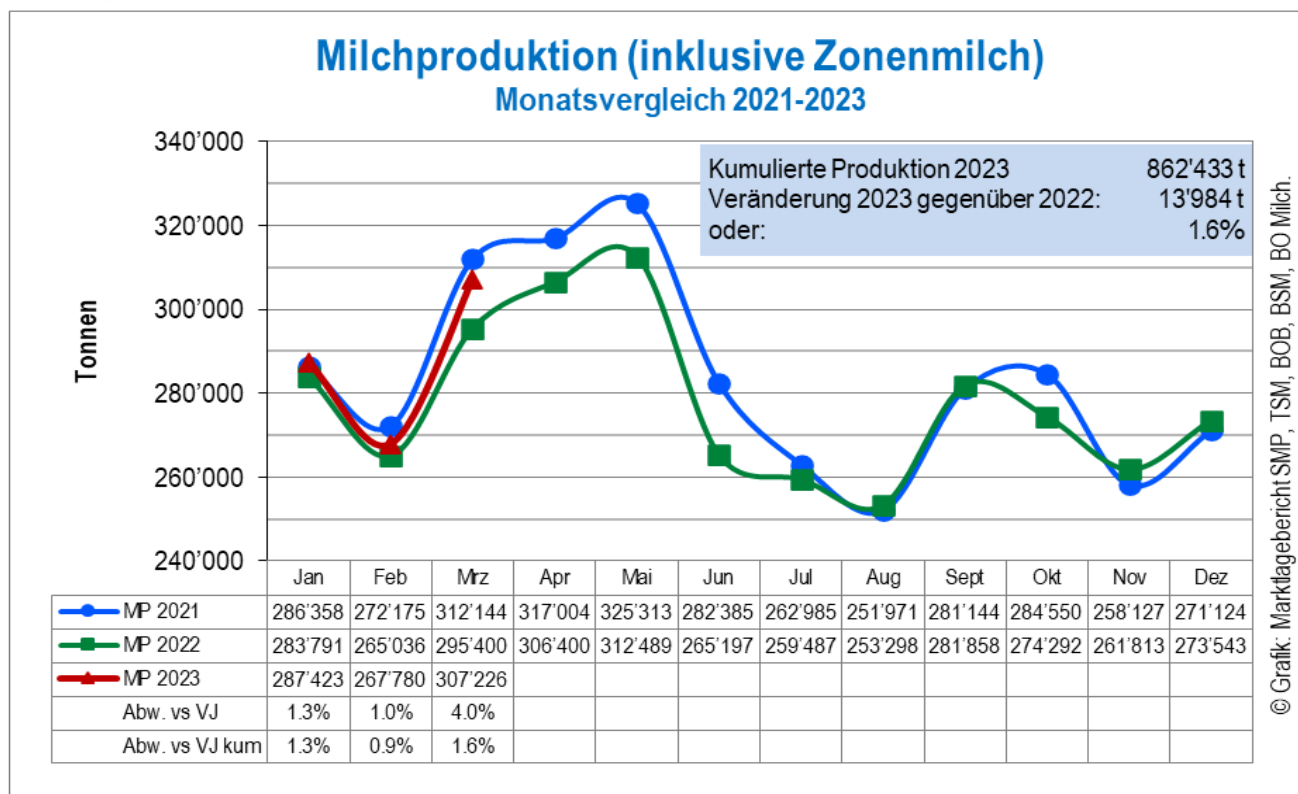
Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – März)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2022	848'449	74'439	219'395	50'439	9'842	6'068	3'742	18'430	17'760
2023	862'433	72'868	220'581	48'687	11'451	8'954	4'178	17'149	18'103
Abweichung									
t	+13'984	-1'571	+1'186	-1'752	+1'609	+2'886	+436	-1'281	+342
%	+1.6	-2.1	+0.5	-3.5	+16.3	+47.6	+11.7	-7.0	+1.9

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

Im ersten Quartal liegt die Produktion von Verkehrsmilch um 14'000 Tonnen (+1.6%) höher. Der Milchkuhbestand liegt im April um 1.9 Prozent tiefer. Mit der momentan guten Futtergrundlage und dem etwas späteren Alpaufzug bleibt dieser Trend bis anfangs Sommer erhalten.

Die Käseproduktion liegt um 6.1 Prozent (in Milchäquivalent) tiefer. Die Verwertung von Molkereiprodukten ist stabil, kompensiert wird die Verarbeitung in Butter (+16.3%), Magermilchpulver (47.6%) und Vollmilchpulver (+11.7%).

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.

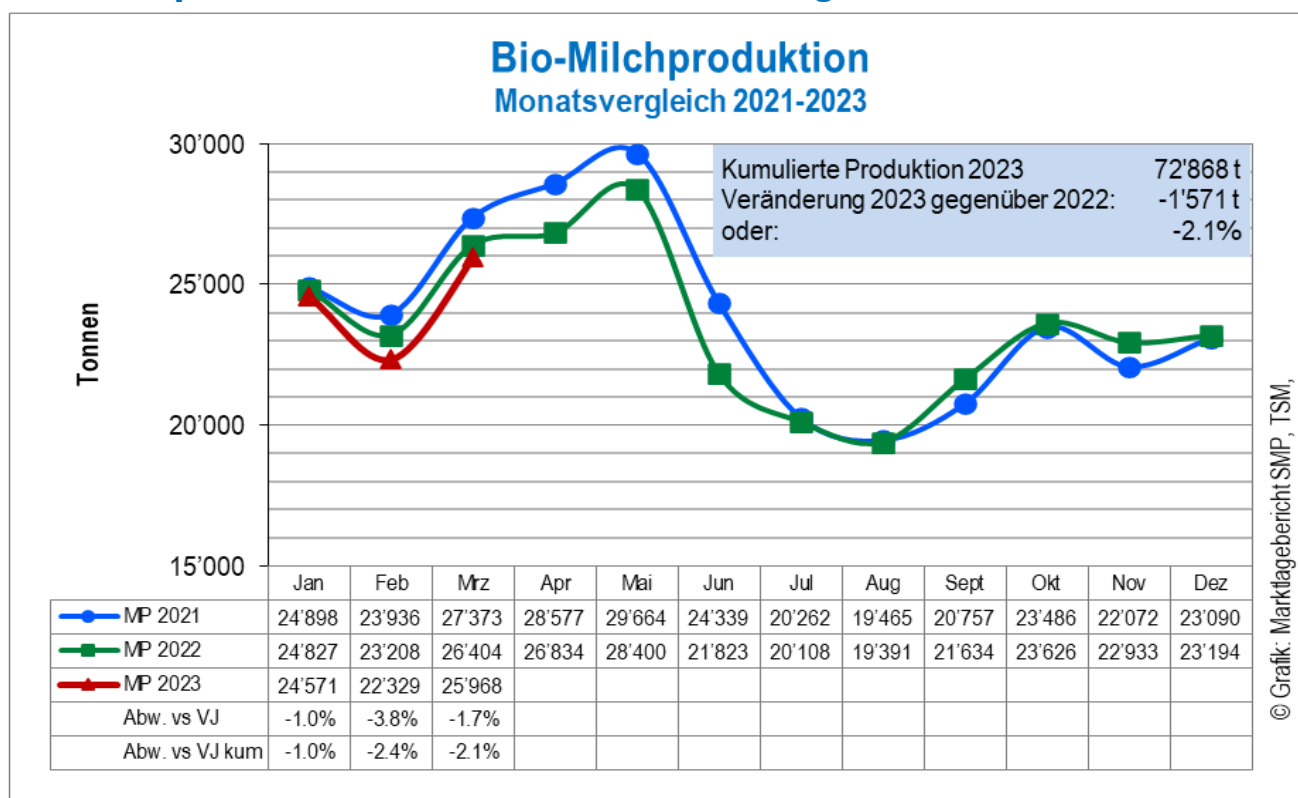
Monatliche Milchproduktion

Im März 2023 betrug die Milchproduktion 307'226 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 11'826 Tonnen oder plus 4.0 Prozent. Im Vergleich zum März 2021 wurde bei der Milchproduktion eine Abnahme von 4'918 Tonnen oder minus 1.6 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Milchproduktion von Januar bis März 2023 betrug 862'433 Tonnen. Sie lag um 13'984 Tonnen oder 1.6 Prozent höher als in der Vorjahresperiode und minus 8'246 Tonnen oder 1.0 Prozent tiefer als 2021.

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 März 2023 wurden 25'968 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 436 Tonnen oder minus 1.7 Prozent. Im Vergleich zum März 2021 wurde bei der Bio-Milchproduktion eine Abnahme von 1'405 Tonnen oder minus 5.1 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Bio-Milchproduktion

Die kumulierte Bio-Milchproduktion von Januar bis März 2023 betrug 72'868 Tonnen. Sie lag 1'571 Tonnen oder 2.1 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und 3'339 Tonnen oder 4.4 Prozent tiefer als in der Periode 2021.

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*	März 2023	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.– März 2023	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Käse	9'620	122	1.3	26'292	93	0.4
Quark	381	-75	-16.4	1'089	-228	-17.3
Konsummilch	4'436	-889	-16.7	13'955	-1'200	-7.9
Konsumrahm	564	-64	-10.2	1'662	-163	-8.9
Jogurt	2'166	747	52.6	5'882	1'823	44.9
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	407	61	17.6	1'000	100	11.1
Dauermilchwaren	749	-1'140	-60.3	2'360	-2'809	-54.3
Butter	3'882	-169	-4.2	11'123	-444	-3.8
andere Verwertung	1'201	1'017	552.7	2'365	1'477	166.3
Total BIO-Milchverarbeitung	23'406	-390	-1.6	65'728	-1'351	-2.0

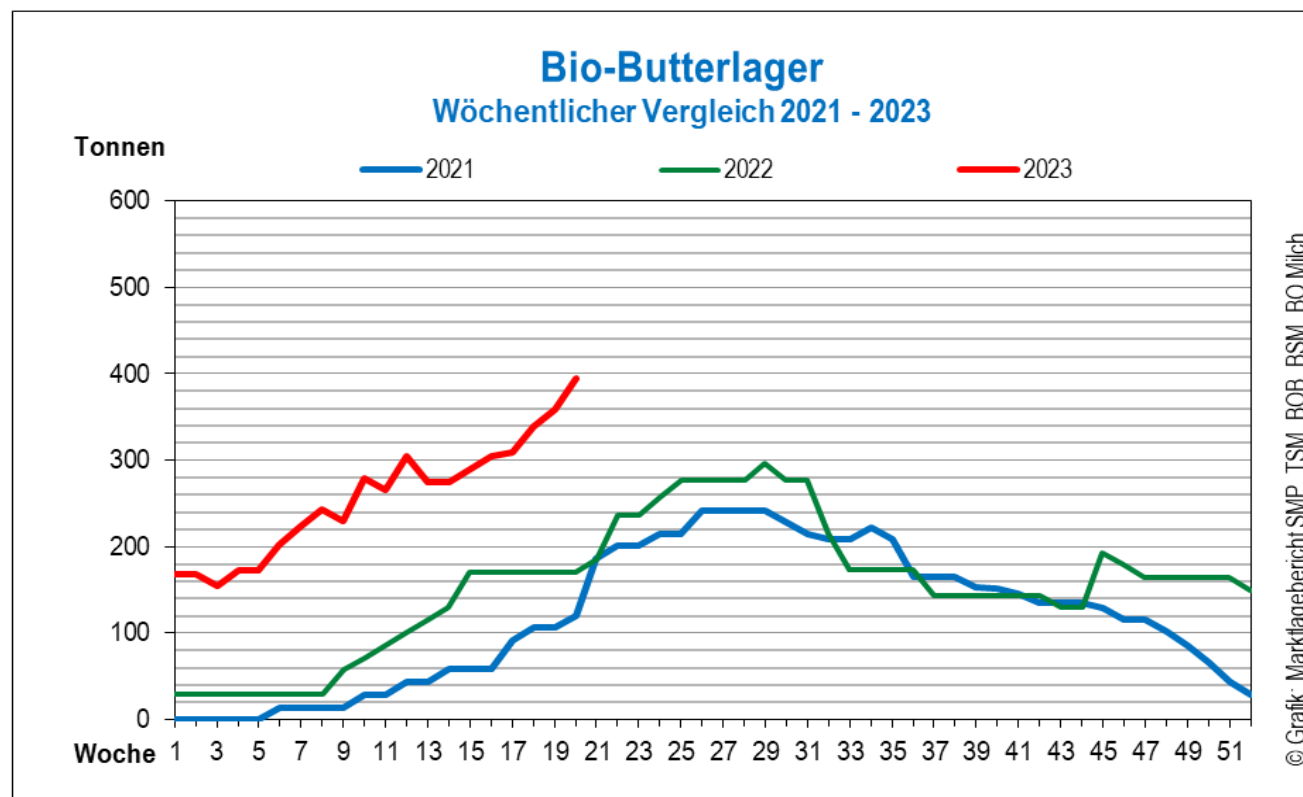
Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

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

Kumulierte Bio-Milchverarbeitung

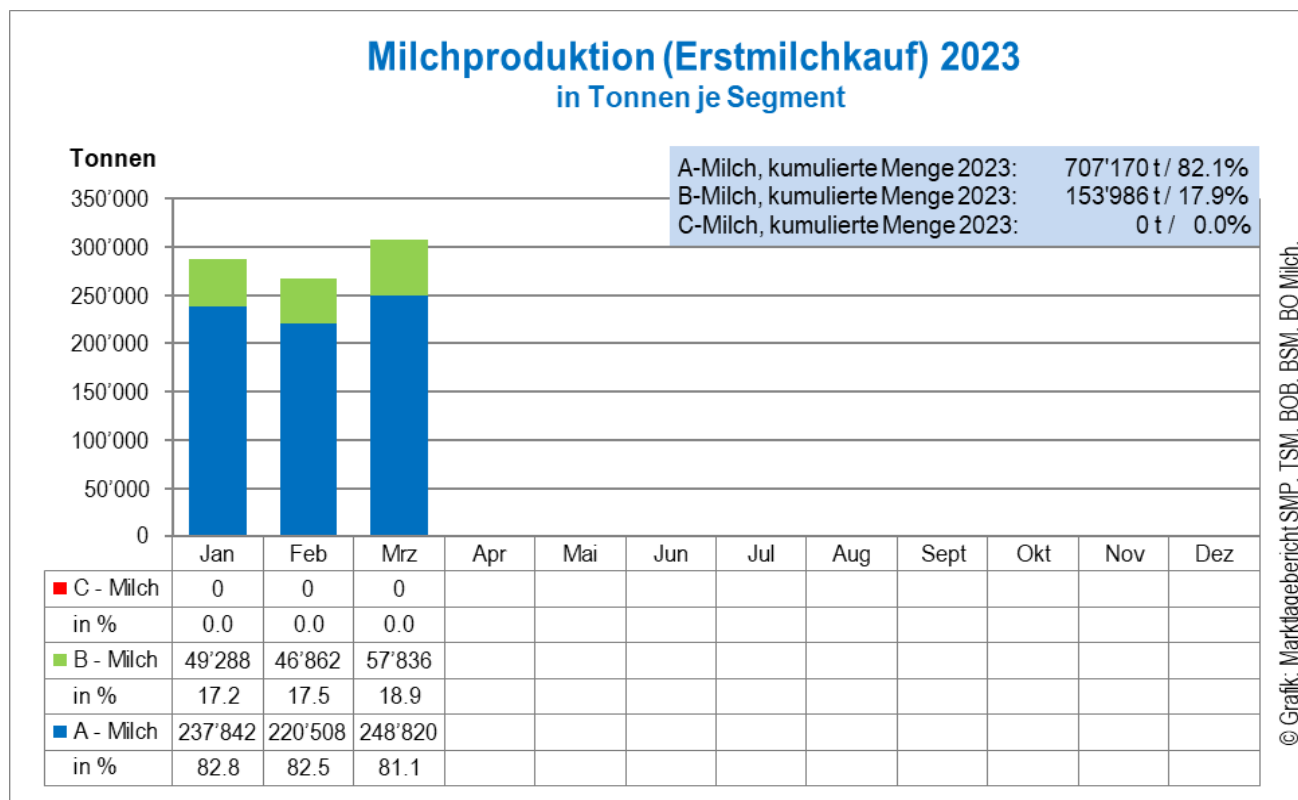
Die kumulierte Bio-Milchverarbeitung von Januar bis März 2023 betrug 65'728 Tonnen Milchäquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 1'351 Tonnen oder minus 2.0 Prozent.

Bio-Butterlager



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)

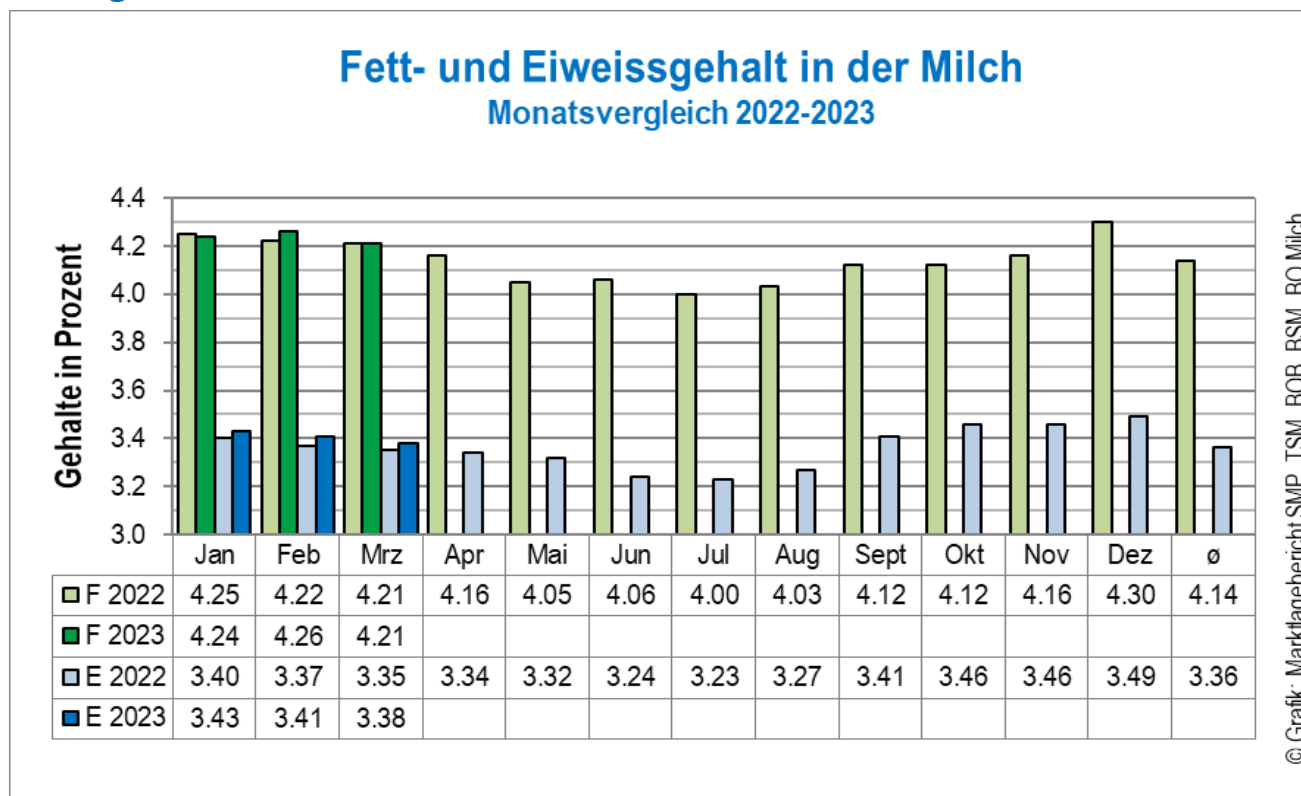


Quelle: BO Milch

- Der Erstmilchkauf beinhaltet alle in der Schweiz in Verkehr gebrachte Milch.
- Auf der Alp verkäste Alp-Milch sowie direkt vermarktete Milch sind nicht berücksichtigt.

Weitere Informationen unter: <https://www.ip-lait.ch/>

Milchgehalte



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

Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im März 2023 war der durchschnittliche Fettgehalt mit 4.21 Prozent gleich hoch wie im März 2022. Der durchschnittliche Eiweissgehalt lag plus 0.03 Prozentpunkte oder 0.9 Prozent höher als im Vorjahresmonat.

Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im März 2023 insgesamt 498 Tonnen mehr Milchfett produziert. Dies aufgrund der höheren Milchproduktion.

Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis März 2023 beträgt die Abweichung im Total plus 846 Tonnen gegenüber der Periode 2022. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 768 Tonnen und jene der Gehalte plus 78 Tonnen.

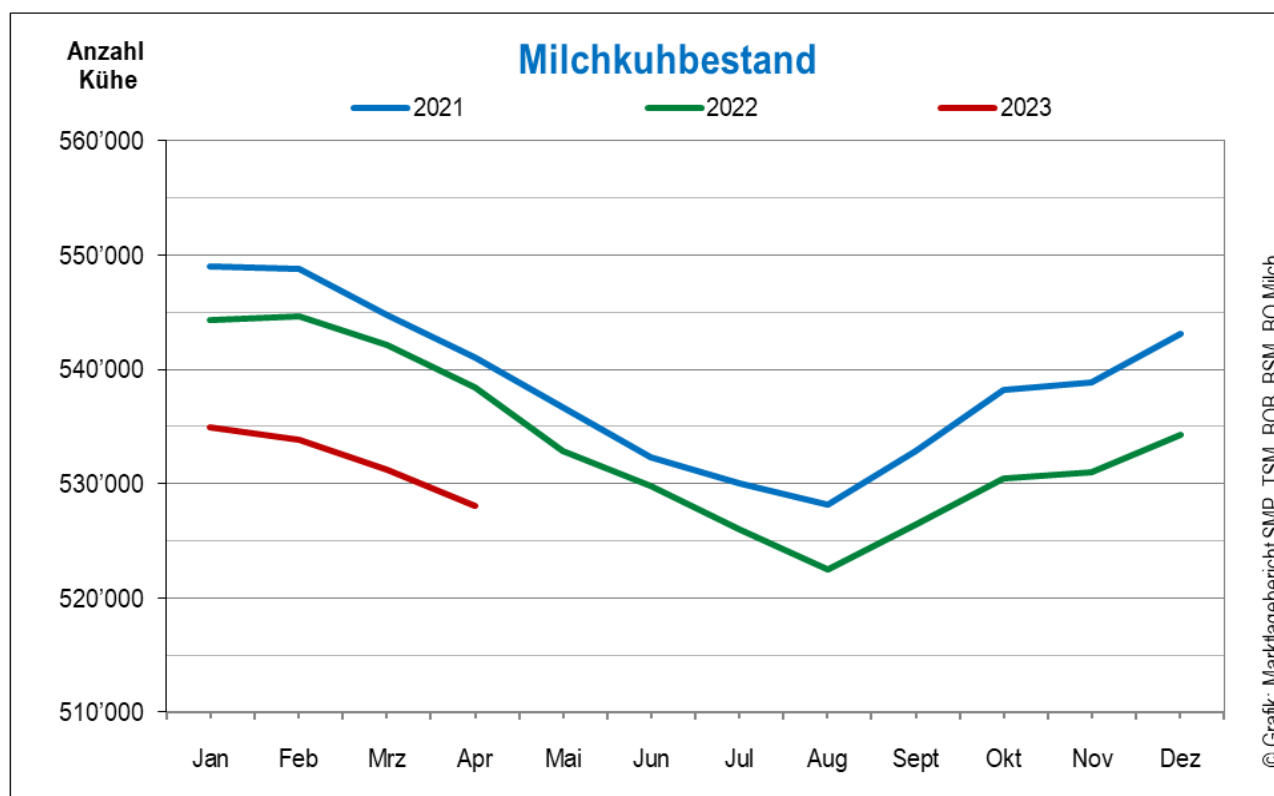
Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im März 2023 insgesamt 488 Tonnen mehr Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 400 Tonnen aufgrund der höheren Milchproduktion und plus 88 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis März 2023 beträgt die Abweichung beim Eiweiss im Total plus 898 Tonnen gegenüber der Periode 2022. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 618 Tonnen und jene der Gehalte plus 280 Tonnen.

Milchkuhbestand



Quellen: SBV, Identitas AG / Schweizer Tierbestand exklusiv Zonenmilch Genf und Fürstentum Liechtenstein (FL)

Milchkuhbestand – weibliche Tiere nach Altersgruppen (Grafik)

Altersgruppe Milchkühe (Verkehrsmilchproduktion)	April 2022	April 2023	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 2 Jahre	686	596	-90	-13.1
2 – 3 Jahre	74'816	75'525	709	0.9
3 – 4 Jahre	115'227	111'546	-3'681	-3.2
4 – 5 Jahre	95'907	95'432	-475	-0.5
5 – 6 Jahre	77'194	74'590	-2'604	-3.4
> 6 Jahre	174'556	170'408	-4'148	-2.4
Total Milchkühe	538'386	528'097	-10'289	-1.9

Quelle: SBV, Identitas AG / Schweizer Tierbestand exklusiv Zonenmilch Genf und Fürstentum Liechtenstein (FL)

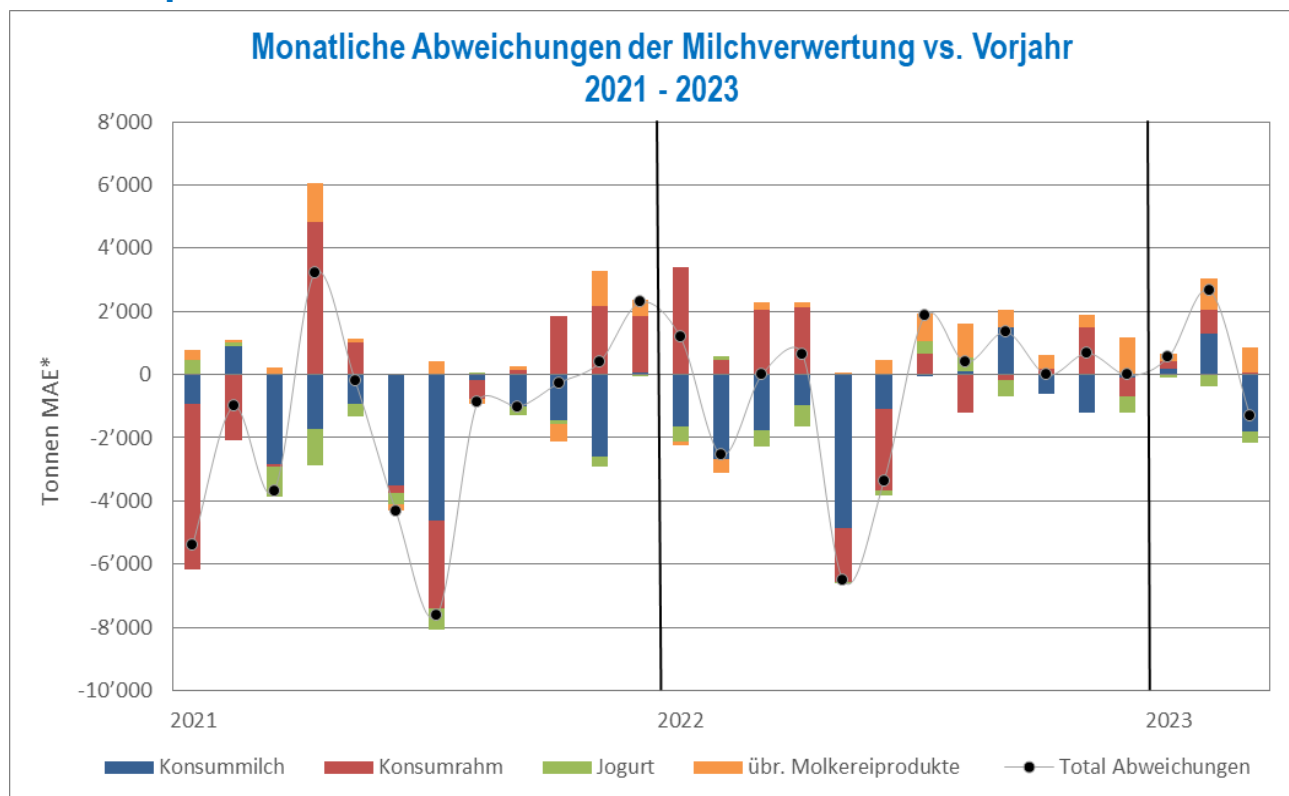
Rinderbestand – weibliche Tiere nach Altersgruppen

Altersgruppe Rinder (weiblich, nicht gekalbt)	April 2022	April 2023	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	293'877	294'412	535	0.2
1 – 2 Jahre	218'786	222'593	3'807	1.7
2 – 3 Jahre	164'014	171'209	7'195	4.4

Quelle: SBV, Identitas AG / Schweizer Tierbestand exklusiv Zonenmilch Genf und Fürstentum Liechtenstein (FL)

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

Molkereiprodukte



Quelle: TSM Treuhand GmbH

Milchverwertung in MAE*	März 2023	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-März 2023	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Konsummilch	30'657	-1'821	-5.6	89'599	-1'486	-1.6
Konsumrahm	27'077	67	0.2	72'331	1'324	1.9
Jogurt	10'733	-346	-3.1	30'050	-736	-2.4
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	10'820	803	8.0	28'601	2'084	7.9
Total Abweichungen	79'287	-1'297	-1.6	220'581	1'186	0.5

Quelle: TSM Treuhand GmbH

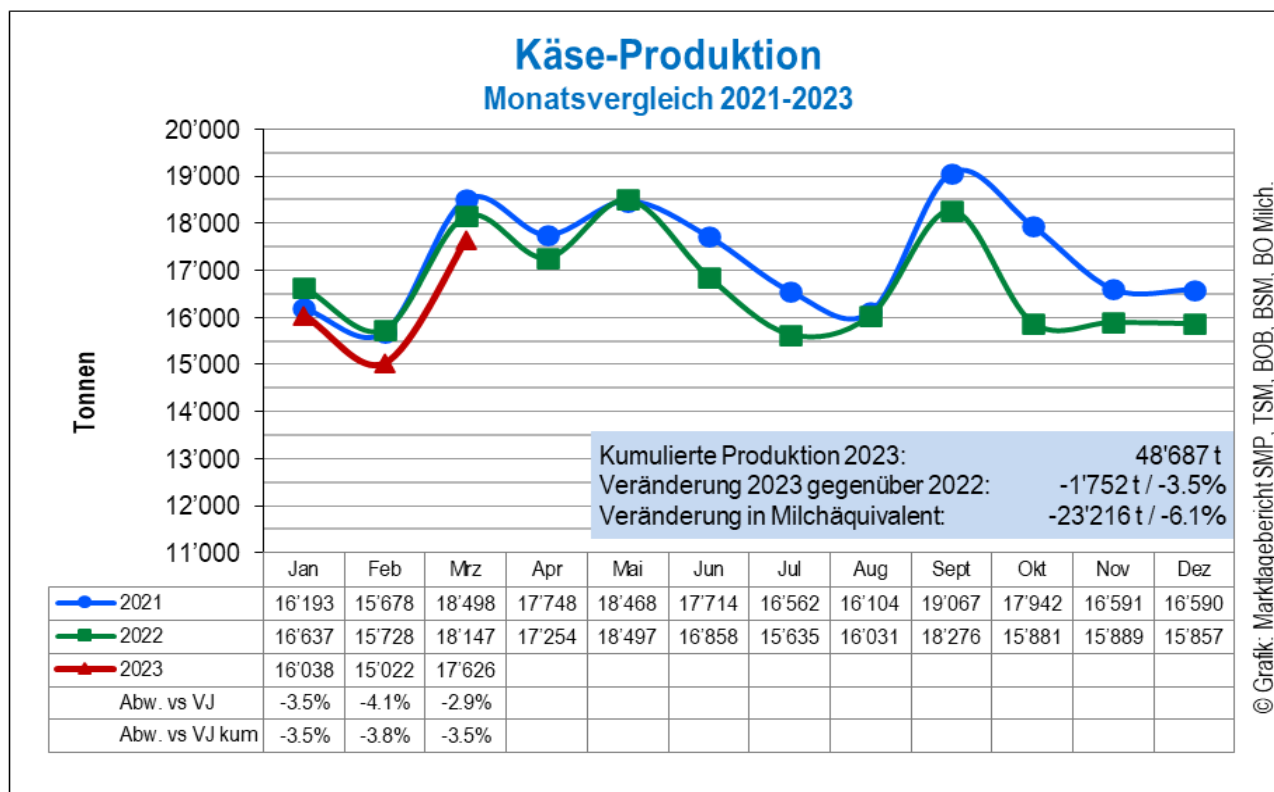
*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

Kumulierte Milchverwertung

Die kumulierte Produktion von Januar bis März 2023 betrug 220'581 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme von 1'186 Tonnen oder plus 0.5 Prozent.

Käse



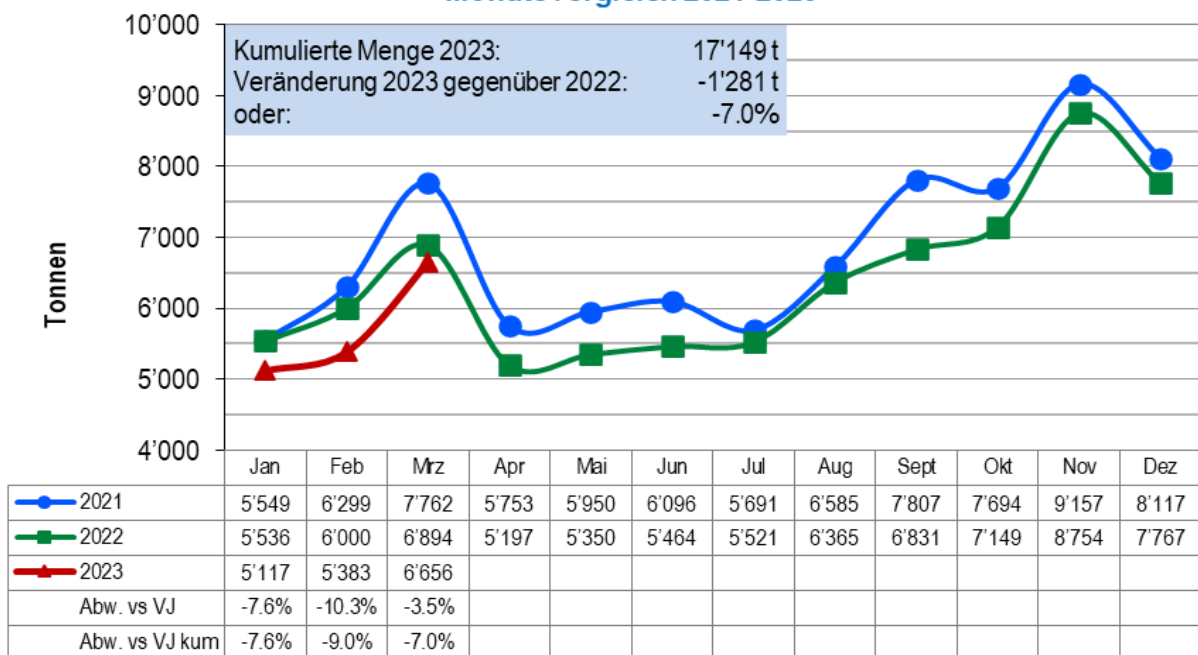
Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	März 2023	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – März 2023	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	603	-146	-19.5	1'698	-357	-17.4
Bergkäse	410	28	7.3	1'130	66	6.2
Emmentaler AOP	1'235	-185	-13.0	3'630	-532	-12.8
Le Gruyère AOP	2'704	-354	-11.6	7'710	-881	-10.3
Raclette Suisse®	1'243	-41	-3.2	3'306	-236	-6.7
Sbrinz AOP	149	-9	-5.7	420	-15	-3.4
Tête de Moine AOP	161	-128	-44.3	593	-253	-29.9
Tilsiter Switzerland	203	-33	-14.0	533	-51	-8.7
Vacherin Fribourgeois AOP	186	-8	-4.1	584	10	1.7
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	2	-1	-33.3	80	-20	-20.0
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	239	4	1.7	656	4	0.6
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	7'135	-873	-10.9	20'340	-2'265	-10.0
Quark	1'818	146	8.7	4'901	427	9.5
Mozzarella	2'351	241	11.4	6'183	303	5.2
Mascarpone	60	-2	-3.2	141	-23	-14.0
übrige Frischkäse	1'546	29	1.9	4'341	225	5.5
Industrieware	568	25	4.6	1'683	90	5.6
Switzerland Swiss	583	-68	-10.4	1'634	-125	-7.1
Weichkäse	497	-42	-7.8	1'395	-46	-3.2
Ziegen-, Schaf- und Büffelmilch	177	8	4.7	394	-1	-0.3
Andere Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	370	165	80.5	850	272	47.1
Andere Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett) *	1'655	-130	-7.3	4'587	-587	-11.3
Andere Halbhart- und Hartkäse (überfett)	632	-31	-4.7	1'719	-33	-1.9
Andere Käse	237	7	3.0	599	-8	-1.3
Zwischentotal diverse Käse	10'492	349	3.4	28'347	514	1.8
Total Käse	17'626	-525	-2.9	48'687	-1'752	-3.5

Quelle: TSM Treuhand GmbH

*inkl. Industrieware und Lokalspezialitäten

Käse-Export Monatsvergleich 2021-2023

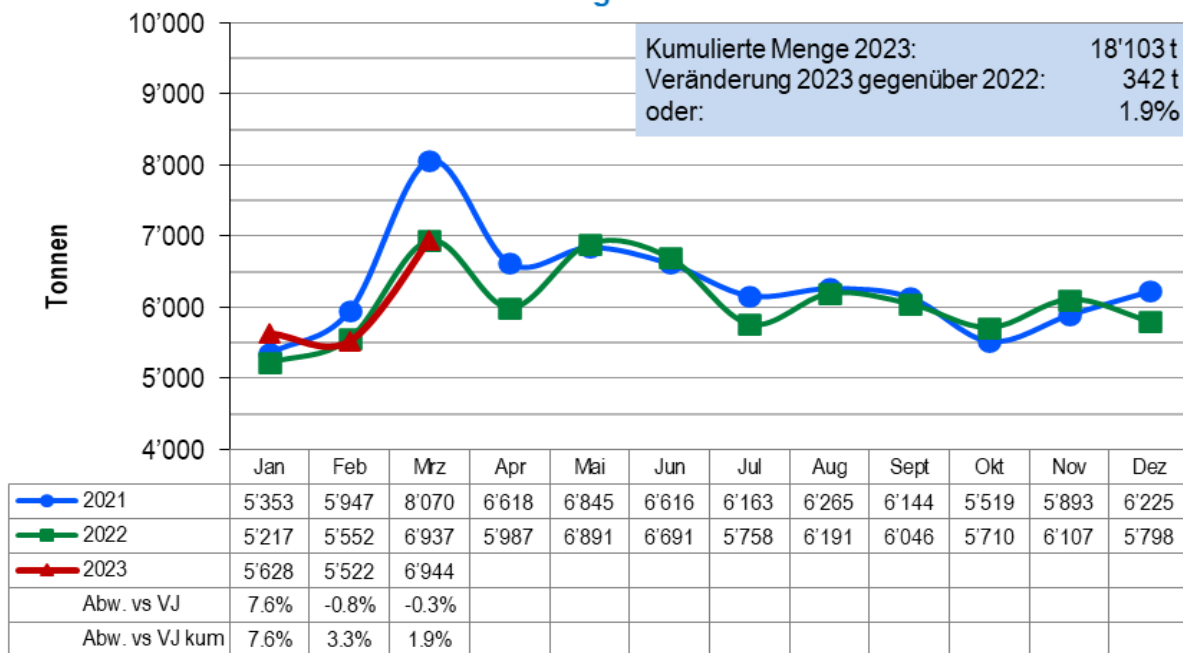


Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	März 2023	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – März 2023	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	374	-59	-13.6	1'039	-65	-5.9
Emmentaler AOP	845	-263	-23.7	2'349	-303	-11.4
Le Gruyère AOP	1'032	-221	-17.6	2'922	-593	-16.9
Raclette Suisse®	92	7	8.2	318	-2	-0.6
Sbrinz AOP	6	-4	-40.0	11	-29	-72.5
Tête de Moine AOP	189	-30	-13.7	412	-24	-5.5
Tilsiter Switzerland	15	-13	-46.4	41	-10	-19.6
Vacherin Fribourgeois AOP	25	0	0.0	96	0	0.0
Vacherin Mont d'Or AOP	1	-1	-50.0	9	-4	-30.8
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	2'579	-584	-18.5	7'197	-1'030	-12.5
Frischkäse / Quark	1042	253	32.1	2'669	236	9.7
Fertigfondue	239	-20	-7.7	675	-69	-9.3
Schmelzkäse	81	-19	-19.0	191	-40	-17.3
Switzerland Swiss	387	18	4.9	856	-56	-6.1
Weichkäse	53	-22	-29.3	123	-31	-20.1
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	916	277	43.3	2'097	242	13.0
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	856	96	12.6	2'003	35	1.8
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	224	-107	-32.3	593	-136	-18.7
Andere Käse	281	-130	-31.6	754	-438	-36.7
Zwischentotal diverse Käse	4'078	347	9.3	9'952	-253	-2.5
Total Käse	6'656	-238	-3.5	17'149	-1'281	-7.0

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse-Import Monatsvergleich 2021-2023



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

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	März 2023	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – März 2023	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	139	10	7.8	313	41	15.1
Mozzarella	334	-190	-36.3	965	-384	-28.5
Andere Frischkäse / Quark	2'448	242	11.0	6'269	641	11.4
Zwischentotal Frischkäse / Quark	2'922	62	2.2	7'546	297	4.1
Brie, Camembert, Italico	256	57	28.6	614	88	16.7
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	64	8	14.3	158	4	2.6
Weisschimmelkäse	125	-1	-0.8	320	1	0.3
Andere Weichkäse	942	67	7.7	2'277	190	9.1
Zwischentotal Weichkäse	1'386	130	10.4	3'369	284	9.2
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	71	-4	-5.3	232	-4	-1.7
Andere Halbhartkäse	1'022	-150	-12.8	2'782	-307	-9.9
Zwischentotal Halbhartkäse	1'133	-164	-12.7	3'123	-315	-9.2
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	72	-22	-23.4	201	-58	-22.4
Andere Hartkäse	492	-34	-6.5	1'364	87	6.8
Zwischentotal Hartkäse	591	-59	-9.0	1'625	25	1.6
Grana / Parmigiano	525	-5	-0.9	1'341	-18	-1.3
Schmelzkäse	387	15	4.0	1'099	68	6.6
Total Käse	6'944	-20	-0.3	18'103	342	1.9

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Kommentar zum Käse

Produktion

Im März 2023 wurden 17'626 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 525 Tonnen oder minus 2.9 Prozent.

Die kumulierte Produktion von Januar – März 2023 betrug 48'687 Tonnen. Sie war um 1'752 Tonnen oder 3.5 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem Quark (+427 t, +9.5%), Mozzarella (+303 t, +5.2%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse / mager, viertelfett (+272 t, +47.1%) und übrige Frischkäse (+225 t, +5.5%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen die Kategorien Le Gruyère AOP (-881 t, -10.3%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse / halb- bis vollfett (-587 t, -11.3%), Emmentaler AOP (-532 t, -12.8%), Appenzeller® Käse (-357 t, -17.4%), Tête de Moine AOP (-253 t, -29.9%) und Raclette Suisse® (-236 t, -6.7%).

Export

Im März 2023 wurden 6'656 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 238 Tonnen oder 3.5 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Export von Januar – März 2023 betrug 17'149 Tonnen und lag 1'281 Tonnen oder 7.0 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Mehr exportiert wurde vor allem von «Andere» Halbhart- und Hartkäse / <45% FiT (+242 t, +13.0%) und Frischkäse / Quark (+236 t, +9.7%).

Rückläufige Exporte verzeichnen vorwiegend die Kategorien Le Gruyère AOP (-593 t, -16.9%), «Andere» Käse (-438 t, -36.7%) und Emmentaler AOP (-303 t, -11.4%).

Import

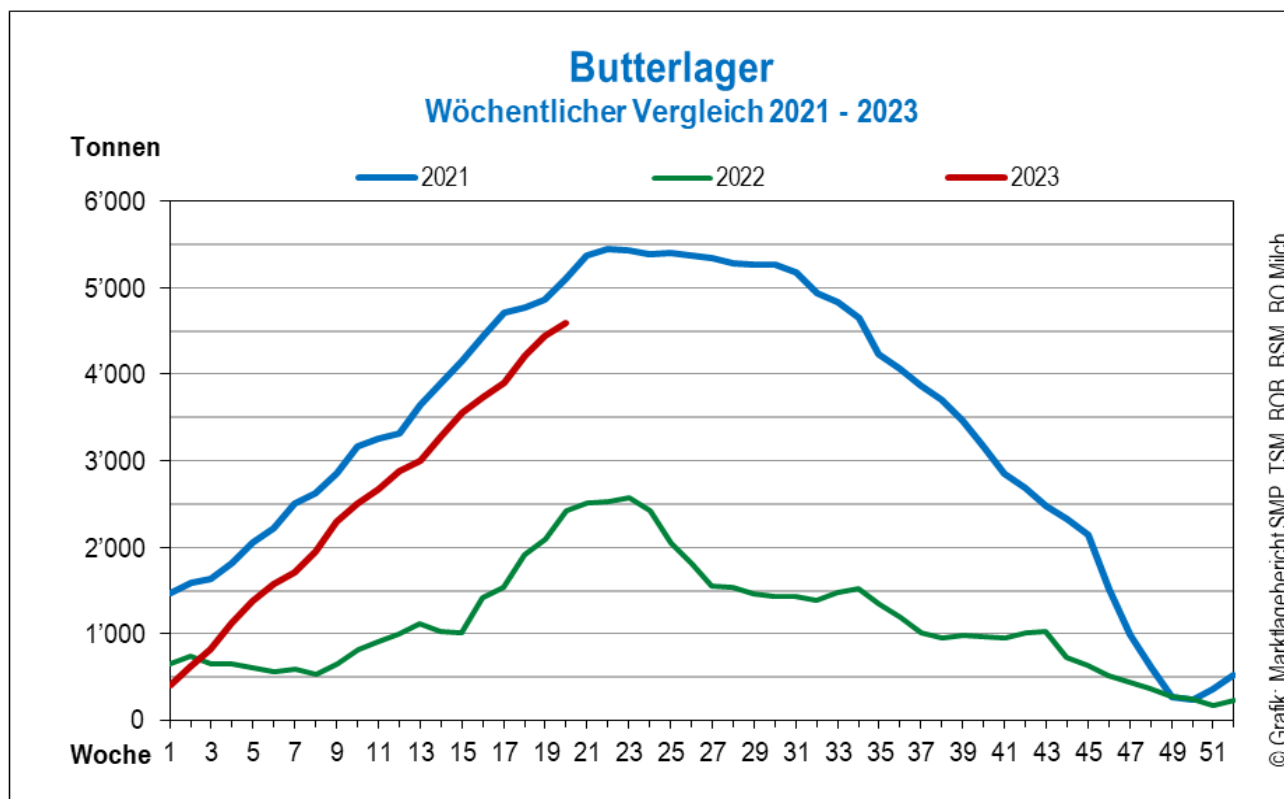
Im März 2023 wurden 6'944 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 20 Tonnen oder 0.3 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Import von Januar – März 2023 betrug 18'103 Tonnen und lag 342 Tonnen oder 1.9 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr importiert wurde vor allem von «Andere» Frischkäse / Quark (+641 t, +11.4%).

Rückläufige Importe verzeichnen hauptsächlich Mozzarella (-384 t, -28.5%) und «Andere» Halbhartkäse (-307 t, -9.9%).

Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	März 2023	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – März 2023	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Butterproduktion	3'919	+362	+10.2	11'451	+1'609	+16.3
Butterverkäufe Inland *	3'789	+304	+8.7	9'305	-408	-4.2
Butterexporte *	0	0	0	0	0	0.0
Tiefkühlagerbestand Ende Monat	2'997	+1'885	+169.5			

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

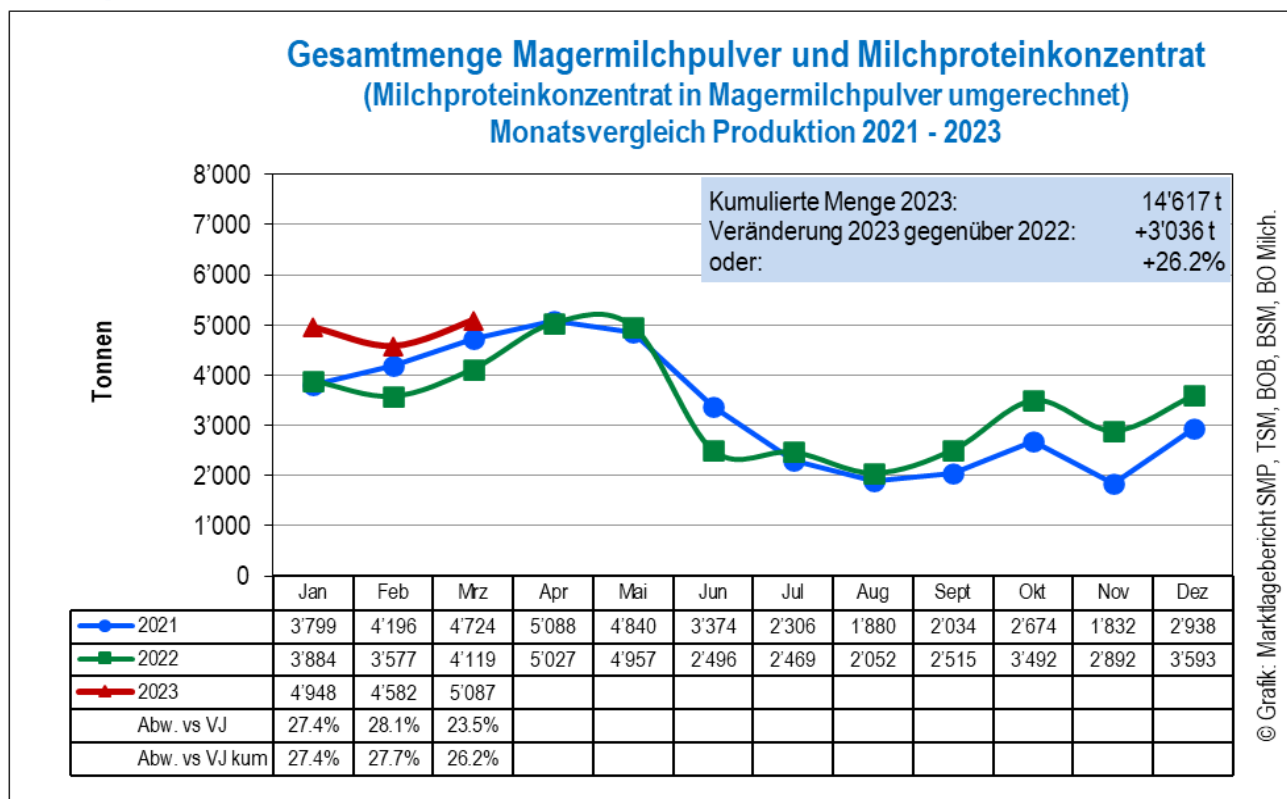
*Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

Kommentar

Die Butterproduktion im März 2023 war gegenüber dem Vorjahr (2022) um 362 Tonnen höher. Die Butterhersteller produzierten 3'919 Tonnen Butter. Dies sind 10.2 Prozent mehr Butter als in der Vergleichsperiode. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 8.7 Prozent respektive 304 Tonnen auf 3'789 Tonnen gestiegen.

Ende März 2023 lagerten 2'997 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühlager. Dies sind 1'885 Tonnen oder 169.5 Prozent mehr als im Vorjahr.

Milchpulver



Quelle: BSM

Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im März 2023 wurden 22'562 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 2'090 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im März 5'087 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Gegenüber dem Vorjahr sind dies 968 Tonnen oder 23.5 Prozent mehr als im Vergleichsmonat.

Im Zeitraum von Januar bis März 2023 wurden 14'617 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Dies entspricht im Vergleich zur Vorjahresperiode einer Produktionssteigerung von 3'036 Tonnen oder 26.2 Prozent.

Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

Milchpulver	März 2023	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - März 2023	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Vollmilchpulver-Produktion	1'470	+267	+22.2	4'178	+436	+11.7
Lagerbestand am Ende des Monats	2'624	+1'064	+68.2			
Magermilchpulver-Produktion	2'997	+900	+42.9	8'954	+2'886	+47.6
Lagerbestand am Ende des Monats	9'437	+3'538	+60.0			

Quelle: BSM

Milch-Marktinformationen Ausland

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø
Marktinfo 2021 (1. Zeile)													
Marktinfo 2022 (2. Zeile)													
Marktinfo 2023 (3. Zeile)					*								
EU-Preise (€/t)													
VMP (26%, Sprüh, Säcke, Kempten)	2810 4358 3899	2945 4711 3523	3172 5057 3522	3250 5411 3438	3295 5395 3580	3276 5406	3233 5303	3231 5151	3345 5044	3581 4996	3909 4630	4133 4192	
VMP (26%, Sprüh, Frankreich)	2783 4305 3953	2965 4518 3733	3146 4858 3456	3265 5195 3485	3260 5048 3650	3228 4854	3160 4805	3086 4884	3186 4935	3408 5055	3860 4814	4188 4495	
MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)	2298 3490 2709	2398 3701 2540	2478 4006 2610	2535 4299 2408	2603 4188 2520	2613 4150	2521 4025	2518 3839	2676 3811	2909 3641	3160 3056	3320 2863	
MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)	2289 3480 2640	2385 3648 2488	2488 3992 2496	2533 4275 2390	2583 4061 2430	2596 4052	2475 3785	2483 3564	2616 3715	2859 3538	3135 3014	3238 2973	
Butter (lose, Kempten)	3390 5850 4750	3640 5920 4430	4060 6490 4740	4020 7170 4620	3960 7070 4700	3990 7200	3830 6960	3930 6930	4160 7040	4840 6860	4840 6170	5580 5370	
Butter (lose, Frankreich)	3415 6183 5213	3660 6350 4883	4142 6725 4922	4230 7375 4905	4290 7785 4650	4302 7824	4200 7650	4075 7724	4200 7530	4800 7091	5713 6409	5830 5885	
Emmentaler (Industrie, Kempten)	4610 4900 6550	4810 4950 6590	4590 5080 6590	4650 5130 6430	4650 5630 7050	4650 5800	4650 5810	4680 5980	4740 6100	4800 6100	4800 6100	4880 6400	
Emmentaler (Rohmilch, Kempten)	6010 6370 7750	6040 6120 7750	6150 6340 7810	6000 6500 7850	5680 7040	5690 7350	6180 7300	6290 7360	5750 7400	5800 7470	5980 7580	6200 7750	
Milchpreis (EDF-ZuivelNL vormals LTO) F: 4.2% / E: 3.4%, ab Hof	337.7 412.0 545.5	339.8 419.7 517.8	338.0 436.6 489.7	339.4 451.0	345.3 470.3	350.4 494.6	357.3 515.5	359.5 526.6	363.9 532.1	368.2 539.3	378.4 550.9	391.7 554.4	
Spotmilch (Lodi, Italien) F: 3.7% / E: 3.25%, Rampe	351.0 443.0 536.0	363.0 459.0 517.0	335.0 482.0 464.0	321.0 516.0 428.0	344.0 541.0 465.0	378.0 612.0	395.0 651.0	393.0 653.0	405.0 687.0	435.0 679.0	466.0 672.0	474.0 630.0	
Rohstoffwert (ife-Indikator, Kiel) F: 4.0% / E: 3.4%, ab Hof	313 543 448	329 563 390	357 609 386	362 675 363	370 666	375 658	362 638	365 594	389 597	433 580	501 519	524 479	
EU-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)													
Deutschland	-1.7 -2.2 +3.6	-2.4 -0.6 +2.3	-1.1 -1.4 +2.1	-0.7 -2.6	+0.0 -1.8	-1.3 -0.2	-1.3 -0.6	-0.7 -0.1	-2.4 +1.2	-2.3 +2.3	-2.9 +3.9	-2.9 +3.0	-1.6 +0.0 +2.7
Frankreich	-3.7 -1.9 -1.4	-2.6 -0.8 -1.2	-1.4 -1.2 -3.0	+0.7 -2.0	+2.6 -1.9	+0.8 -1.4	-1.9 -0.2	+1.1 -2.5	-2.4 +0.4	-1.9 +1.3	-2.7 +1.1	-2.7 -1.3	-1.3 -0.8 -1.8
EU-27 total ohne Fettkorrektur	-0.9 -0.4 +1.0	-1.0 +0.4 +0.6	+0.7 -0.7 +0.2	+0.9 -1.4	+1.8 -1.5	+0.8 -0.5	-0.6 +0.3	+0.6 -0.5	-0.7 +0.8	-0.8 +1.6	-0.9 +2.0	-1.4 +1.1	-0.0 +0.0 +0.6

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø
Marktinfo 2021 (1. Zeile)													
Marktinfo 2022 (2. Zeile)					*								
Marktinfo 2023 (3. Zeile)													
Weltmarkt-Preise (\$/t)													
VMP (26%, Sprüh, fob Weltmarkt)	3325 4188 3400	3500 4488 3450	4063 4900 3419	3950 4813 3325	3938 4513 3700	3913 4500	3825 4075	3713 3525	3750 3663	3800 3613	3925 3438	4038 3425	
VMP (26%, Sprüh, fob Ozeanien)	3338 3956 3213	3494 4331 3244	4079 4629 3263	4094 4294 3056	4150 3844 3325	4063 4063	3931 3938	3675 3475	3675 3625	3813 3475	3944 3288	3963 3338	
VMP (26%, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	3210 3853 3408	3366 4071 3207	3614 4543 3247	4070 4559 3199	4083 4132 3089	4101 3901 3223	4028 4084 3231	3998 3808 3324	3670 3406 3406	3815 3703 3443	3834 3431 --	3981 3411	
MMP (Lm, Sprüh, fob Weltmarkt)	2938 3938 2900	2950 4150 2800	3038 4350 2750	3088 4338 2625	3175 4150 2800	3125 4188	2975 3975	2925 3575	3113 3600	3350 3438	3588 3175	3738 3100	
MMP (Lm, Sprüh, fob Ozeanien)	3200 3863 2919	3200 4125 2863	3379 4550 2754	3419 4531 2719	3506 4163 3075	3488 4269	3231 4056	3056 3575	3183 3563	3381 3369	3594 3019	3719 3100	
MMP (Lm, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	2938 3821 3141	3375 3999 2881	3271 4349 2770	3412 4601 2652	3410 4507 2862	3542 4177 2838	3471 4338 2743	-- -- 2784	3035 3589 2749	3300 3573 2791	3465 3293 --	3740 3078	
Butter (fob, Weltmarkt)	4325 6000 4825	4638 6300 4950	5200 6600 4925	5125 6700 4775	4650 6575 5000	4450 6625	4175 6213	4313 5900	4625 6088	4750 5875	5050 5513	5513 5150	
Butter (fob, Ozeanien)	4625 5963 4538	4988 6413 4606	5654 6925 4871	5756 6844 4738	5106 6200 5025	4694 6063	4506 5756	4631 5292	4825 5388	4988 4981	5631 4856	5800 4731	
Butterfett (100%, fas Fonterra, NZ, Termin)1	4311 6649 5789	5357 6806 5353	5525 6978 5407	6405 7085 5109	6054 6745 5063	4905 6019 4489	6317 5892 4509	6127 5975 4835	5791 5059 4868	5984 6136 4960	6236 5655 4751	6661 5685	
Butter (82%, fas, Fonterra, NZ, Termin)1	4220 5935 4835	4821 6190 4500	5180 6715 4930	5778 6980 4693	5720 6610 5015	5992 5742 4965	4620 6245 5019	4430 5541 5160	4835 5290 5110	4890 5345 5195	5202 4945 5200	5620 4900	
Lagerhaltung USA (1'000 t)													
USA: Butter (privat)	150.7 99.6 120.0	161.0 119.4 133.9	161.5 128.4 132.8	177.1 135.4	187.9 146.0	188.2 150.2	180.0 143.0	164.6 126.3	147.2 121.3	126.5 108.8	95.5 90.7	90.4 98.2	
USA: MMP	141.6 118.7 122.7	156.1 130.8 140.6	142.0 130.5	134.9 135.7	158.1 143.5	158.4 143.9	142.3 152.7	126.9 140.9	119.9 123.9	99.8 112.4	102.9 117.5	114.6 115.8	
Welt-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)													
Neuseeland	+0.8 -6.1 +1.2	+3.0 -8.2 +2.3	+9.8 -1.9 +0.3	+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 -0.6	+0.3 -3.8 +1.3
Australien	+3.3 -6.3 -3.6	-0.5 -6.1 -5.3	-1.8 -5.1 -3.3	+0.0 -6.6	+2.6 -8.8	-0.5 -9.2	-3.5 -7.4	-3.7 -5.9	-2.9 -6.2	-2.1 -6.6	-0.8 -9.6	-1.2 -6.5	-0.6 -6.8 -4.0
USA	+2.4 -1.7 +1.4	-1.3 -0.9 +0.8	+1.8 -0.5 +0.5	+3.5 -1.0	+4.6 -0.7	+2.9 -0.1	+2.0 +0.2	+1.1 +1.6	+0.2 +1.5	+0.1 +1.2	-0.4 +1.3	-0.1 +0.8	+1.6 +0.2 +1.0

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø
Marktinfo 2021 (1. Zeile)													
Marktinfo 2022 (2. Zeile)													
Marktinfo 2023 (3. Zeile)					*								
Wechselkurse													
€ / CHF (SNB)	1.0793 1.0402 0.9962	1.0855 1.0461 0.9905	1.1062 1.0246 0.9905	1.1033 1.0217 0.9848	1.0968 1.0359	1.0940 1.0250	1.0854 0.9877	1.0760 0.9690	1.0860 0.9642	1.0714 0.9790	1.0522 0.9843	1.0408 0.9865	
\$ / CHF (SNB)	0.8866 0.9187 0.9241	0.8973 0.9227 0.9243	0.9295 0.9297 0.9255	0.9213 0.9439 0.8977	0.9028 0.9802	0.9079 0.9696	0.9180 0.9695	0.9142 0.9572	0.9223 0.9729	0.9236 0.9956	0.9218 0.9659	0.9209 0.9321	

Weitere Informationen zu Produktion und Absatz von Vollmilchpulver

EU-27: In den ersten drei Monaten 2023 wurde in fast allen EU-Ländern weniger Vollmilchpulver produziert als im Vorjahreszeitraum. Obschon im Februar 2023 ein Produktionsanstieg um 2.6 Prozent verzeichnet wurde, waren auch in Deutschland, wo derzeit am meisten produziert wird, die Mengenabnahmeraten überdurchschnittlich.

Die Absatzzrückgänge der EU am Weltmarkt sind zu Jahresbeginn (erstes Quartal 2023) um rund 23 Prozent tiefer ausgefallen. Um ein Drittel schränkte der Oman seine Importe ein. Er war in den Vorjahren der grösste Abnehmer von Vollmilchpulver aus der EU (die Jahresimportmenge 2020 betrug 47'700 t [*Quelle: Top agrar online 24.02.2021*]). Die Exporte nach China gingen um 45 Prozent zurück. Damit fiel China als Handelspartner vom zweiten Rang im Vorjahr, auf den fünften Rang des laufenden Jahres zurück.

Weltmarkt: Der internationale Handel mit Vollmilchpulver ist anfangs 2023 gegenüber dem Vorjahr ebenfalls stark gesunken, was auch hier mehrheitlich auf die verringerten Importe Chinas zurückzuführen ist. Im ersten Quartal 2023 hat China rund 135'000 Tonnen importiert, was gegenüber dem Vorjahreszeitraum einen Rückgang von 62 Prozent (224'000 t) bedeutet. Neuseeland blieb zwar der grösste Exporteur von Vollmilchpulver, musste aber in den ersten zwei Monaten einen weiteren Rückgang um 8.6 Prozent hinnehmen.

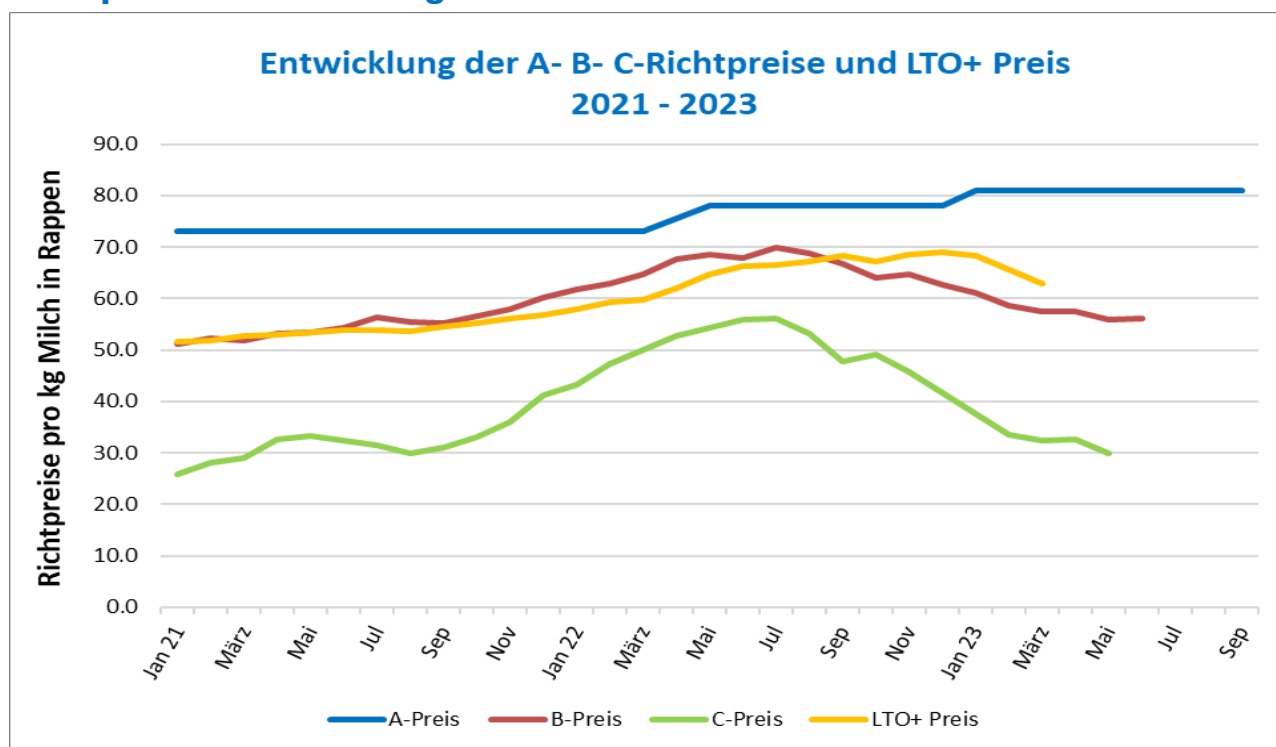
Bemerkungen:

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)
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	68.9
2023	Januar	81.0	61.0	37.5	68.3
2023	Februar	81.0	58.7	33.5	65.6
2023	März	81.0	57.4	32.5	63.0
2023	April	81.0	57.4	32.6	
2023	Mai	81.0	55.9	30.0	
2023	Juni	81.0	56.1		
2023	Juli	81.0			
2023	August	81.0			
2023	September	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