

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

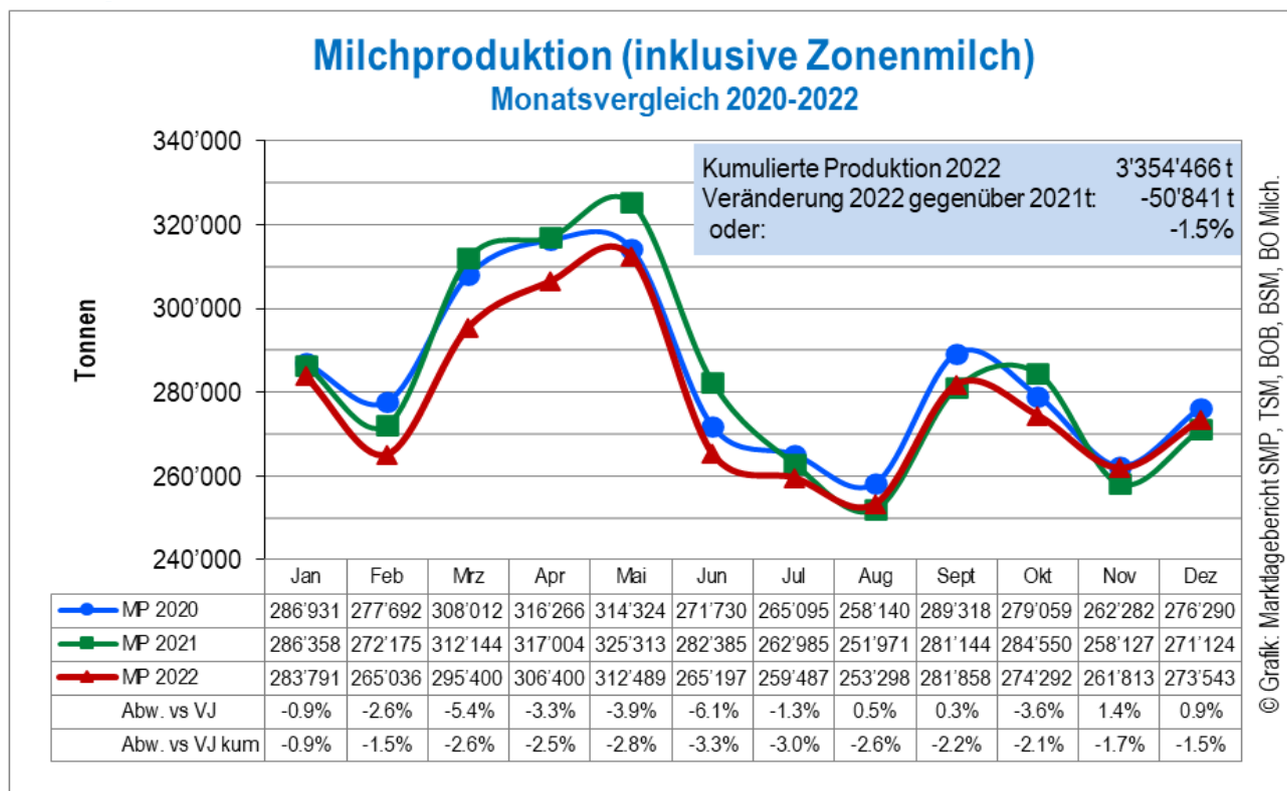
Ausgabe Februar 2023

Monatliche Produktion in Tonnen (Dezember)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2021	271'124	23'090	74'669	16'590	2'779	1'507	1'079	8'117	6'243
2022	273'543	23'194	74'656	15'857	2'853	1'905	1'791	7'767	5'798
Abweichung									
t	+2'419	+104	-13	-733	+74	+398	+712	-349	-445
%	+0.9	+0.5	-0.0	-4.4	+2.7	+26.4	+65.9	-4.3	-7.1

Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – Dezember)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2021	3'405'307	287'919	872'581	207'155	37'088	22'039	13'764	82'470	75'794
2022	3'354'466	282'382	867'639	201'937	33'737	21'125	15'698	76'952	73'077
Abweichung									
t	-50'841	-5'537	-4'942	-5'218	-3'351	-914	+2'204	-5'518	-2'717
%	-1.5	-1.9	-0.6	-2.5	-9.0	-4.2	+16.0	-6.7	-3.6

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
Sonderthemen	
Käse-Aussenhandelsbilanz 2013 – 2022	19 – 22
Aussenhandelsbilanz Milch 2022	23

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.

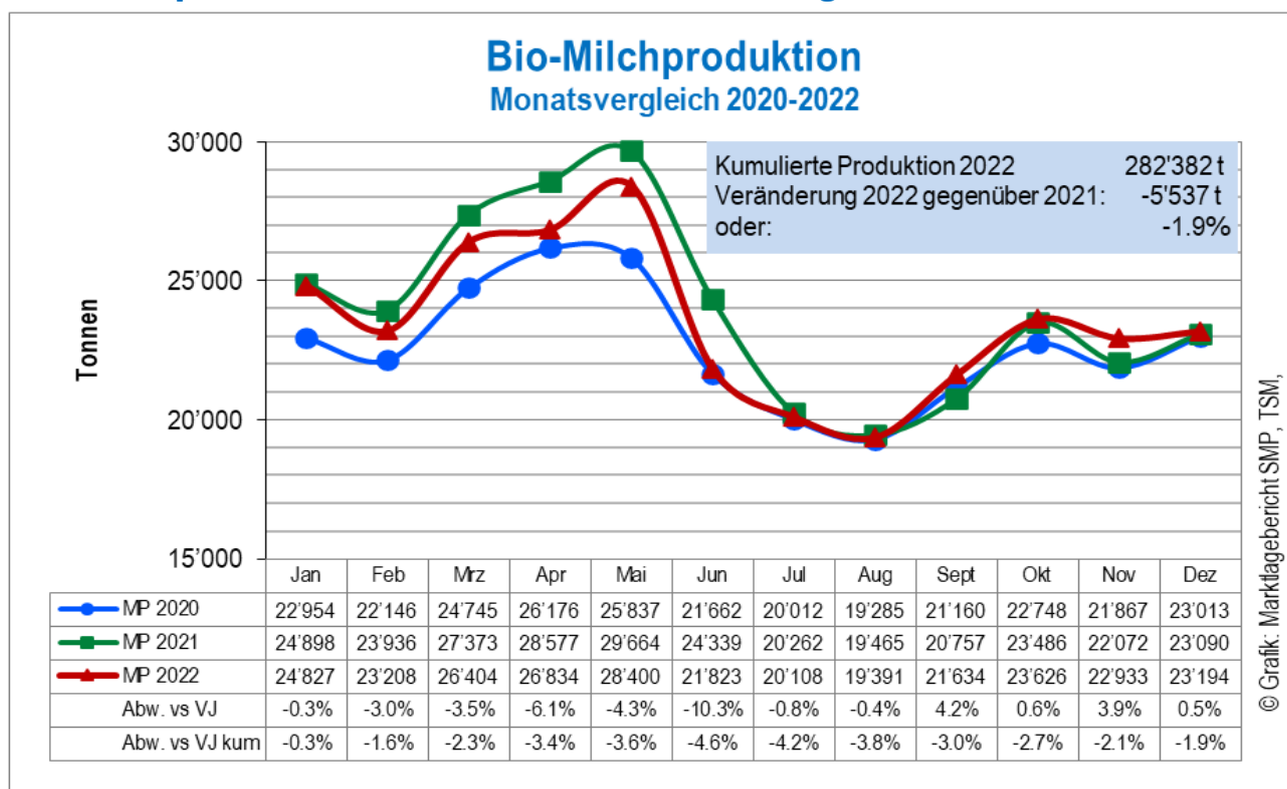
Monatliche Milchproduktion

Im Dezember 2022 betrug die Milchproduktion 273'543 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 2'419 Tonnen oder plus 0.9 Prozent. Im Vergleich zum Dezember 2020 wurde bei der Milchproduktion eine Abnahme von 2'747 Tonnen oder minus 1.0 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Milchproduktion von Januar bis Dezember 2022 betrug 3'354'466 Tonnen. Sie lag um 50'841 Tonnen oder 1.5 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und minus 50'673 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 Dezember 2022 wurden 23'194 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 104 Tonnen oder plus 0.5 Prozent. Im Vergleich zum Dezember 2020 wurde bei der Bio-Milchproduktion eine Zunahme von 181 Tonnen oder plus 0.8 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Bio-Milchproduktion

Die kumulierte Bio-Milchproduktion von Januar bis Dezember 2022 betrug 282'382 Tonnen. Sie lag 5'537 Tonnen oder 1.9 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und 10'777 Tonnen oder 4.0 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*	Dezember 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.–Dez. 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Käse	8'289	488	6.3	103'091	-74	-0.1
Quark	321	-94	-22.7	4'845	836	20.9
Konsummilch	4'904	-161	-3.2	55'730	-5'406	-8.8
Konsumrahm	659	-210	-24.2	7'103	210	3.0
Jogurt	1'099	-79	-6.7	16'104	1'482	10.1
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	230	-41	-15.1	3'450	-63	-1.8
Dauermilchwaren	943	-596	-38.7	14'326	-452	-3.1
Butter	3'457	1'009	41.2	40'606	-1'186	-2.8
andere Verwertung	522	187	55.8	4'627	-988	-17.6
Total BIO-Milchverarbeitung	20'424	503	2.5	249'882	-5'641	-2.2

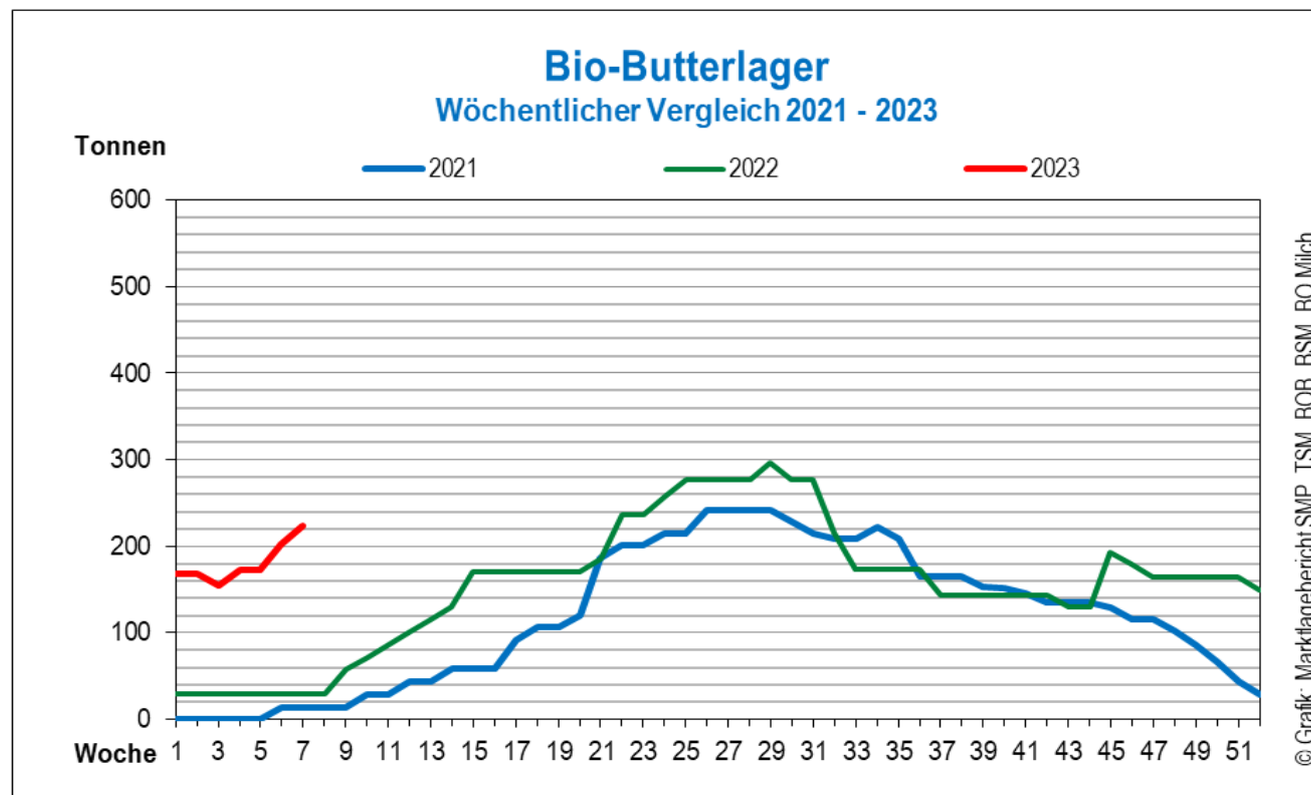
Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

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

Kommentar Bio-Milchverarbeitung

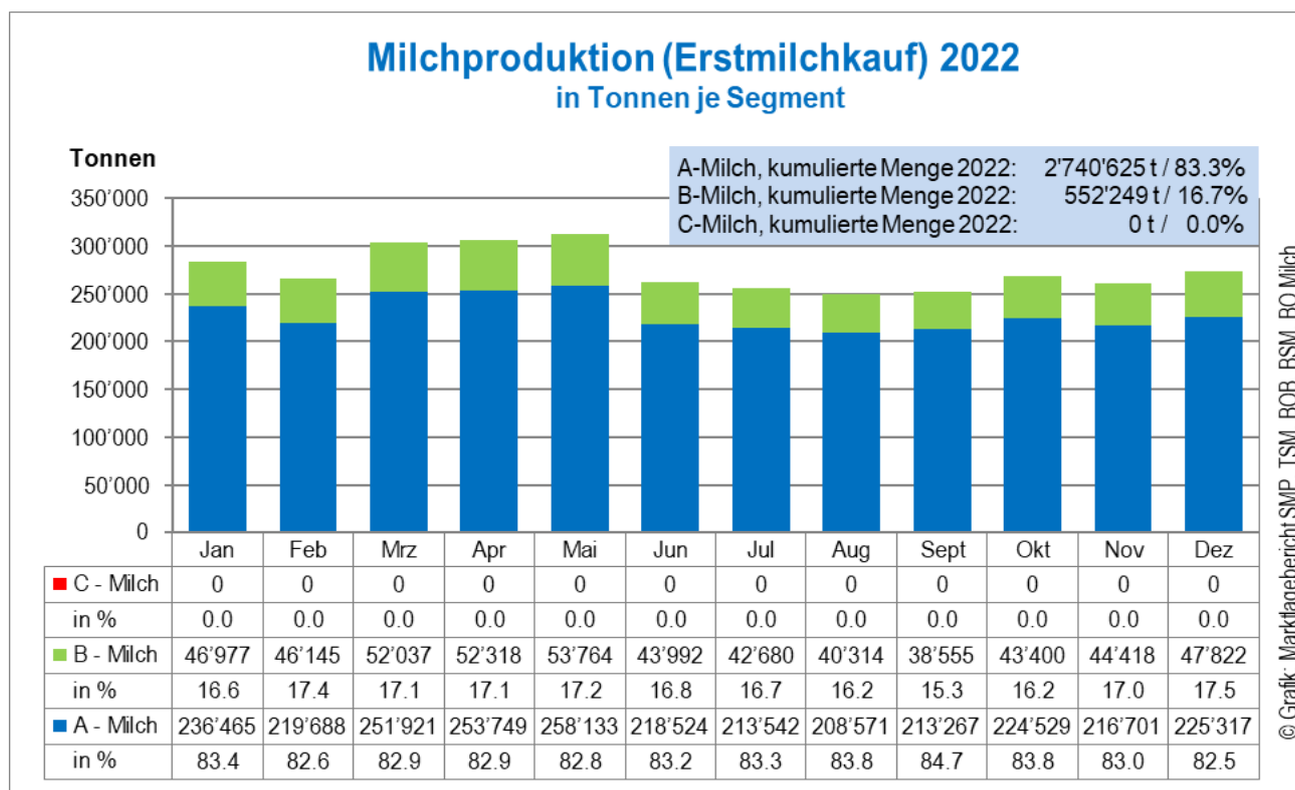
Die kumulierte Bio-Milchverarbeitung von Januar bis Dezember 2022 betrug 249'882 Tonnen Milchäquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 5'641 Tonnen oder minus 2.2 Prozent.

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.

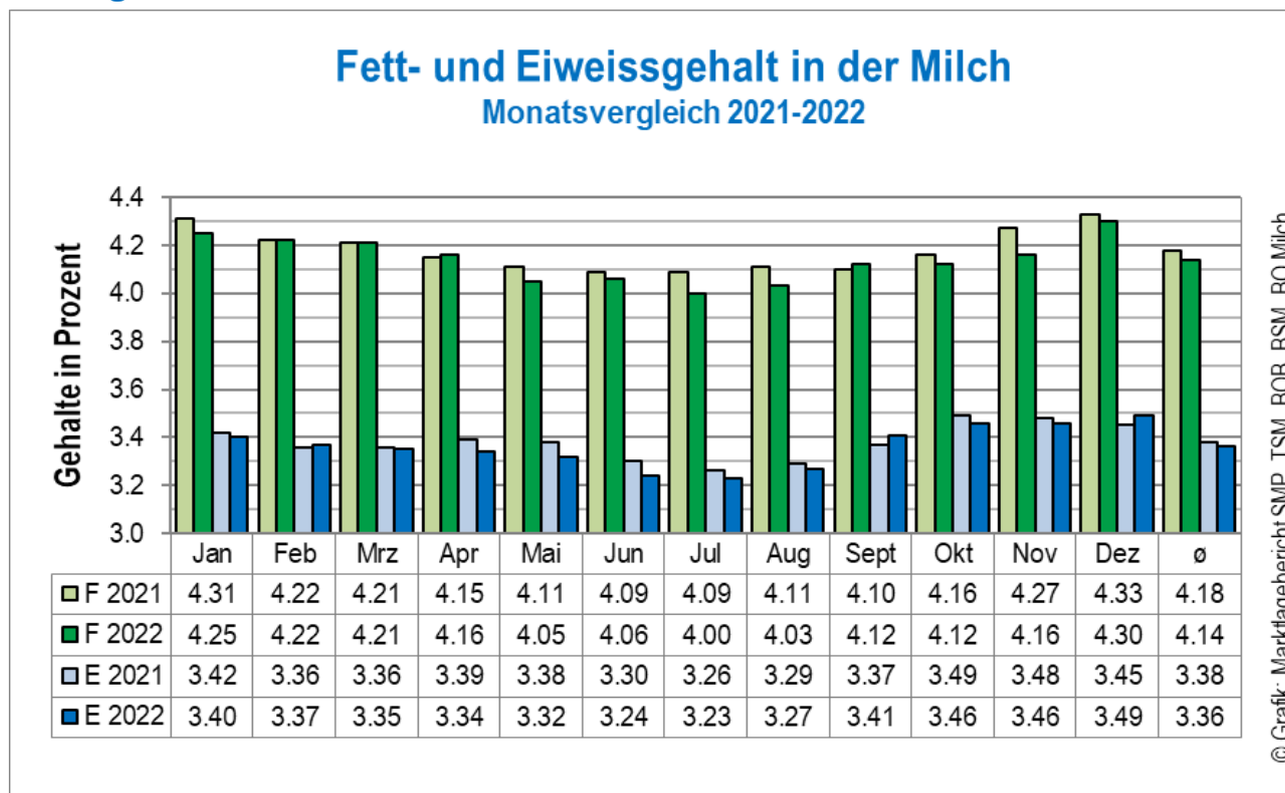
Kommentar

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

Im Dezember ist der Anteil A-Milch mit 82.5 Prozent im Vergleich zum Vormonat nochmals gesunken.

Im Jahresdurchschnitt betragen die Anteile A- und B-Milch 83.3 und 16.7 Prozent an der Gesamtmilchmenge. Diese Werte sind gegenüber dem Vorjahr fast unverändert. 2021 wurden 83.5 Prozent der Milch im A-Segment und 16.5 Prozent im B-Segment gekauft. Im mehrjährigen Vergleich sind die Anteile für A-Milch im vergangenen Jahr aber immer noch höher gewesen. Dass die Menge B-Milch gegen Ende Jahr zugenommen hat, deutet darauf, dass die Zeiten, wo die Milchmenge im Vergleich zur Nachfrage sehr knapp ist, allmählich vorbei sind.

Milchgehalte



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

Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im Dezember 2022 war der durchschnittliche Fettgehalt um minus 0.03 Prozentpunkte oder 0.7 Prozent tiefer als im Dezember 2021. Der durchschnittliche Eiweissgehalt lag um plus 0.04 Prozentpunkte oder 1.2 Prozent höher als im Vorjahresmonat.

Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Dezember 2022 insgesamt 23 Tonnen mehr Milchfett produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 104 Tonnen aufgrund der höheren Milchproduktion und minus 81 Tonnen aufgrund der tieferen Gehalte.

Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis Dezember 2022 beträgt die Abweichung im Total minus 4'277 Tonnen gegenüber der Periode 2021. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 2'996 Tonnen und jene der Gehalte minus 1'281 Tonnen.

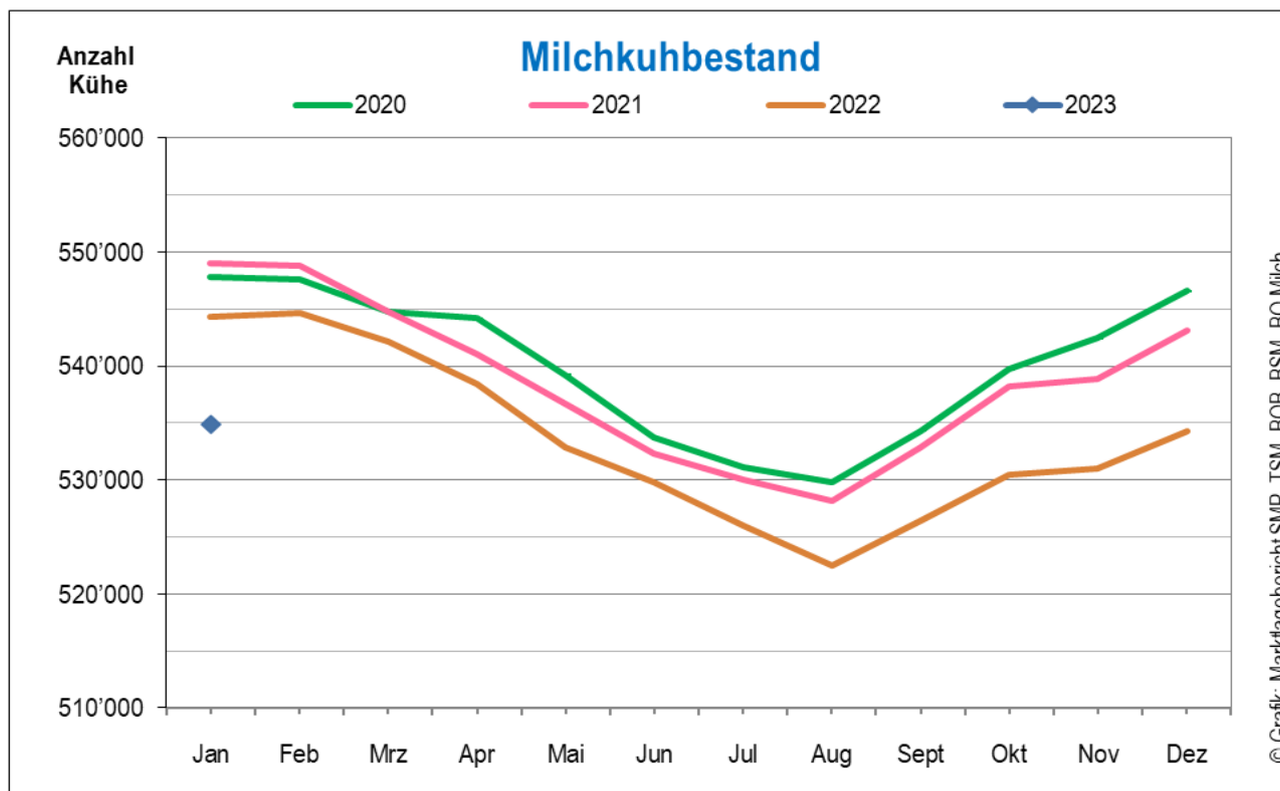
Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Dezember 2022 insgesamt 193 Tonnen mehr Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 84 Tonnen aufgrund der höheren Milchproduktion und plus 109 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis Dezember 2022 beträgt die Abweichung beim Eiweiss im Total minus 3'044 Tonnen gegenüber der Periode 2021. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 2'414 Tonnen und jene der Gehalte minus 630 Tonnen.

Milchkuhbestand



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

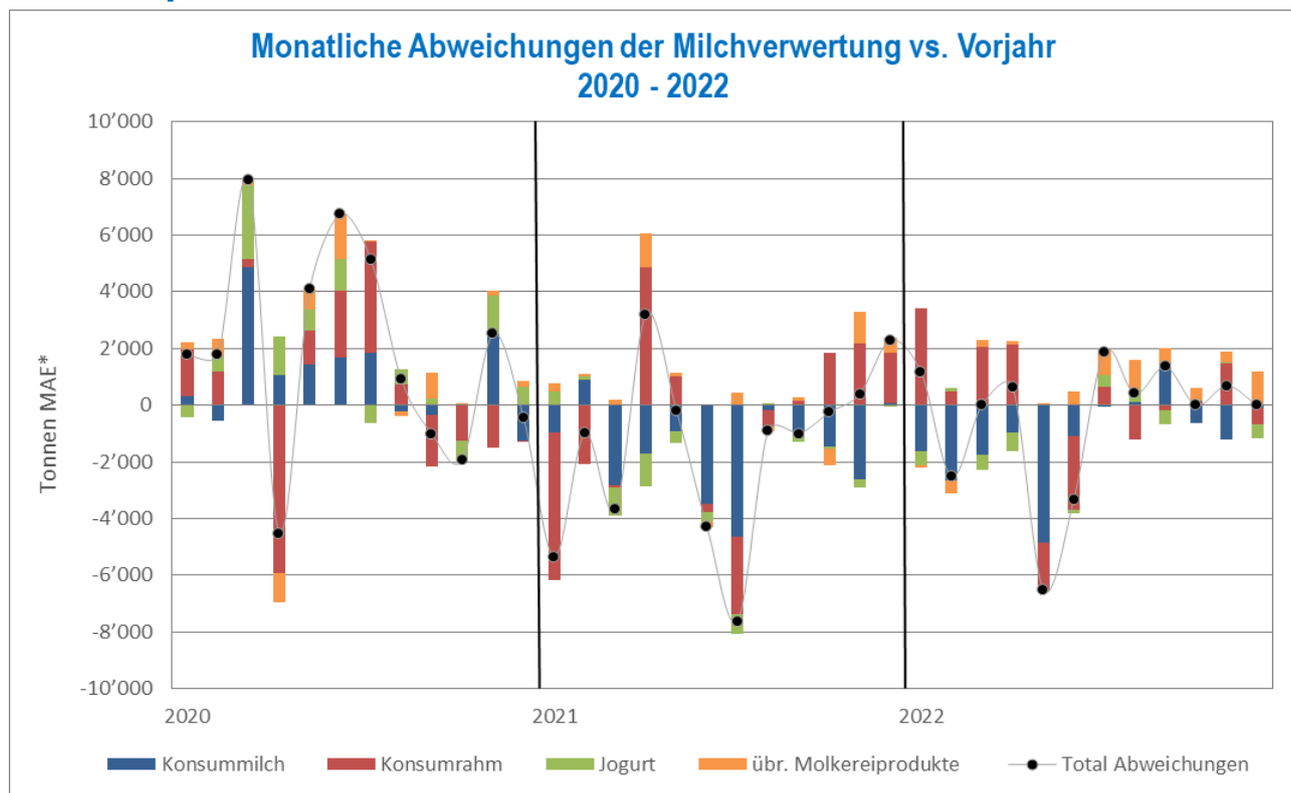
Weibliche Tiere nach Altersgruppen (Rindvieh- und Milchkuhbestand)

Altersgruppe Rindvieh (weiblich, nicht gekalbt)	Januar 2022	Januar 2023	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	295'993	296'059	66	0.0
1 – 2 Jahre	215'958	222'219	6'261	2.9
2 – 3 Jahre	165'175	169'684	4'509	2.7
Altersgruppe Milchkühe (Verkehrsmilchproduktion)				
bis 2 Jahre	1'191	1'139	-52	-4.4
2 – 3 Jahre	77'581	77'899	318	0.4
3 – 4 Jahre	114'998	112'249	-2'749	-2.4
4 – 5 Jahre	96'484	95'876	-608	-0.6
5 – 6 Jahre	78'066	75'257	-2'809	-3.6
> 6 Jahre	176'052	172'484	-3'568	-2.0
Total Milchkühe	544'372	534'904	-9'468	-1.7

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*	Dezember 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-Dez. 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Konsummilch	31'927	-101	-0.3	353'816	-12'082	-3.3
Konsumrahm	26'382	-572	-2.1	283'190	4'119	1.5
Jogurt	8'515	-520	-5.8	118'649	-1'846	-1.5
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	7'832	1'180	17.7	111'984	4'867	4.5
Total Abweichungen	74'656	-13	0.0	867'639	-4'942	-0.6

Quelle: TSM Treuhand GmbH

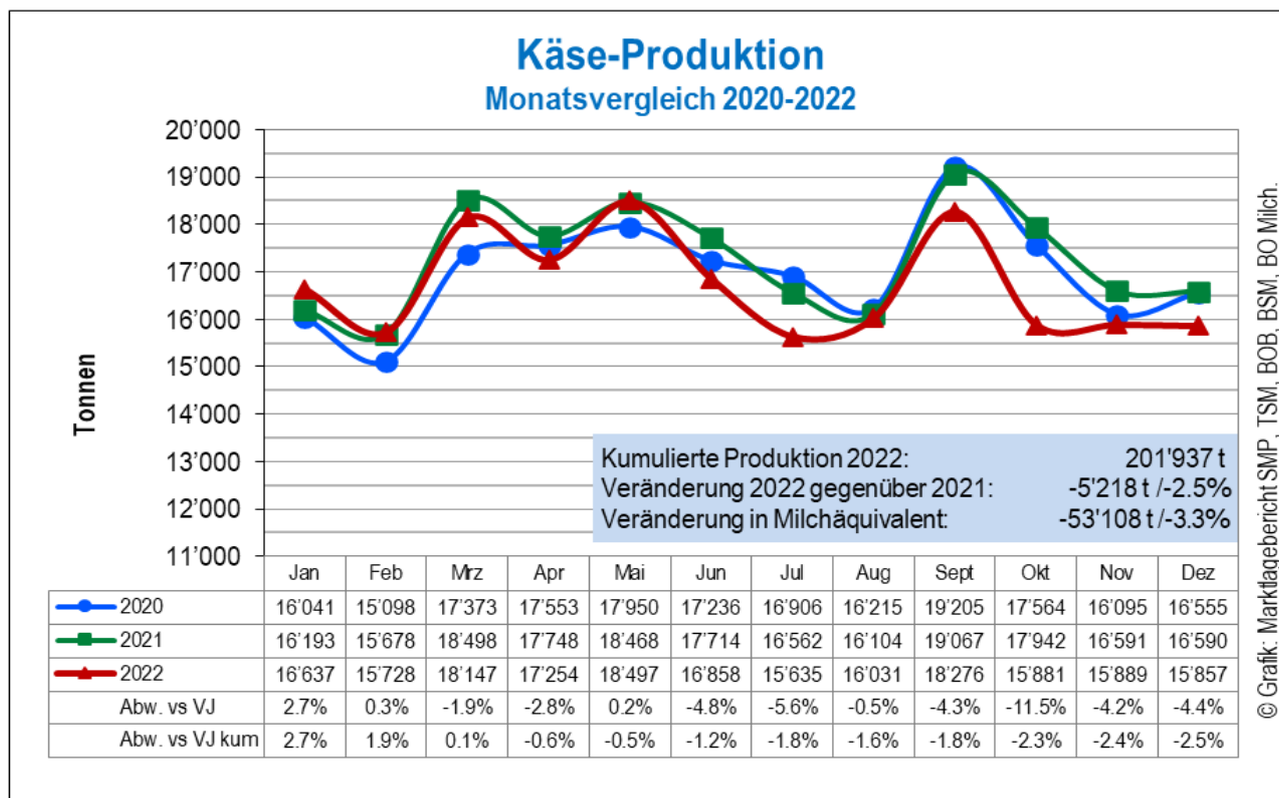
*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

Kommentar

Die kumulierte Produktion von Januar bis Dezember 2022 betrug 867'639 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 4'942 Tonnen oder minus 0.6 Prozent.

Käse



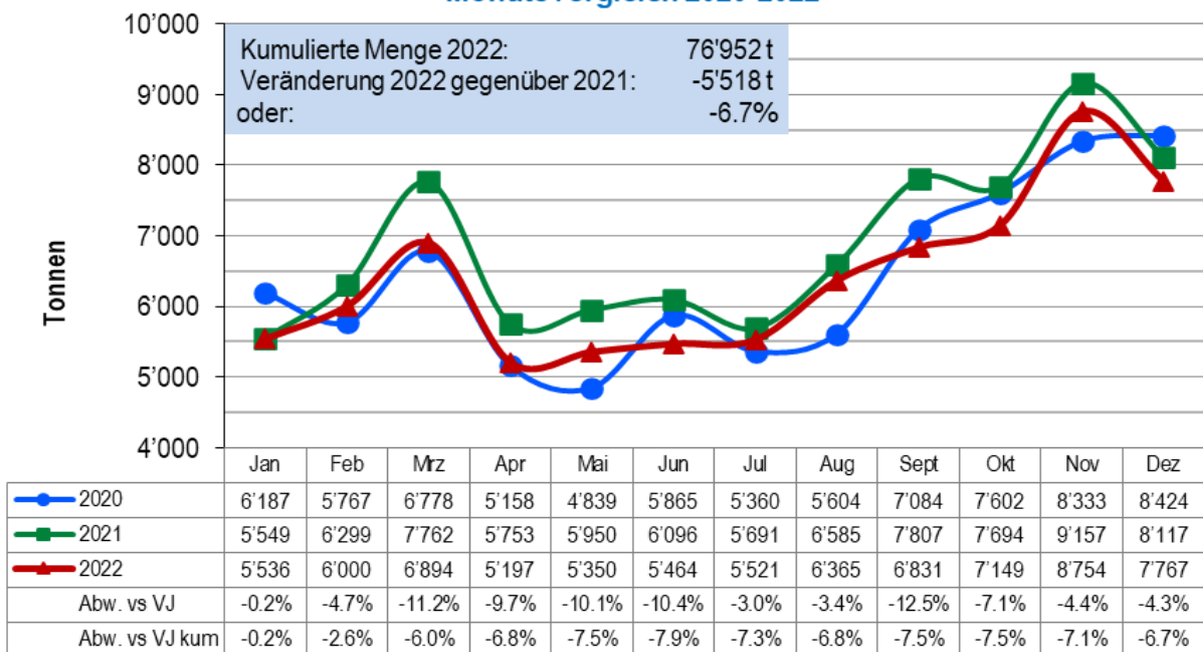
Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	Dezember 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Dez. 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Alpkäse halbhart und hart (saisonal)	0	-9	-100.0	3'875	-99	-2.5
Appenzeller® Käse	658	-94	-12.5	7'824	-1'438	-15.5
Bergkäse	331	21	6.8	3'709	-334	-8.3
Emmentaler AOP	1'181	-225	-16.0	15'073	-1'687	-10.1
Le Gruyère AOP	2'490	-425	-14.6	31'937	-467	-1.4
Raclette Suisse®	1'155	-196	-14.5	16'738	-1'213	-6.8
Sbrinz AOP	113	9	8.7	1'495	10	0.7
Tête de Moine AOP	250	-3	-1.2	3'331	296	9.8
Tilsiter Switzerland	192	-14	-6.8	2'249	-149	-6.2
Vacherin Fribourgeois AOP	206	16	8.4	3'142	92	3.0
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	75	1	1.4	547	-20	-3.5
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	201	0	0.0	2'458	-120	-4.7
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	6'852	-919	-11.8	92'378	-5'129	-5.3
Quark	1'456	-21	-1.4	17'810	134	0.8
Mozzarella	2'001	205	11.4	24'366	869	3.7
Mascarpone	76	-25	-24.8	612	33	5.7
übrige Frischkäse	1'253	-61	-4.6	15'984	438	2.8
Industrieware	717	304	73.6	7'288	943	14.9
Switzerland Swiss	433	-80	-15.6	6'099	-853	-12.3
Weichkäse	500	-2	-0.4	5'869	-359	-5.8
Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse	87	-10	-10.3	1'782	-27	-1.5
Anderer Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	318	36	12.8	2'855	-291	-9.2
Anderer Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett) *	1'560	-58	-3.6	18'220	-890	-4.7
Anderer Halbhart- und Hartkäse (überfett)	518	-43	-7.7	6'794	-66	-1.0
Anderer Käse	163	-44	-21.3	2'426	-46	-1.9
Zwischentotal diverse Käse	9'007	200	2.3	109'558	-95	-0.1
Total Käse	15'857	-733	-4.4	201'937	-5'218	-2.5

Quelle: TSM Treuhand GmbH

*inkl. Industrieware und Lokalspezialitäten

Käse-Export Monatsvergleich 2020-2022



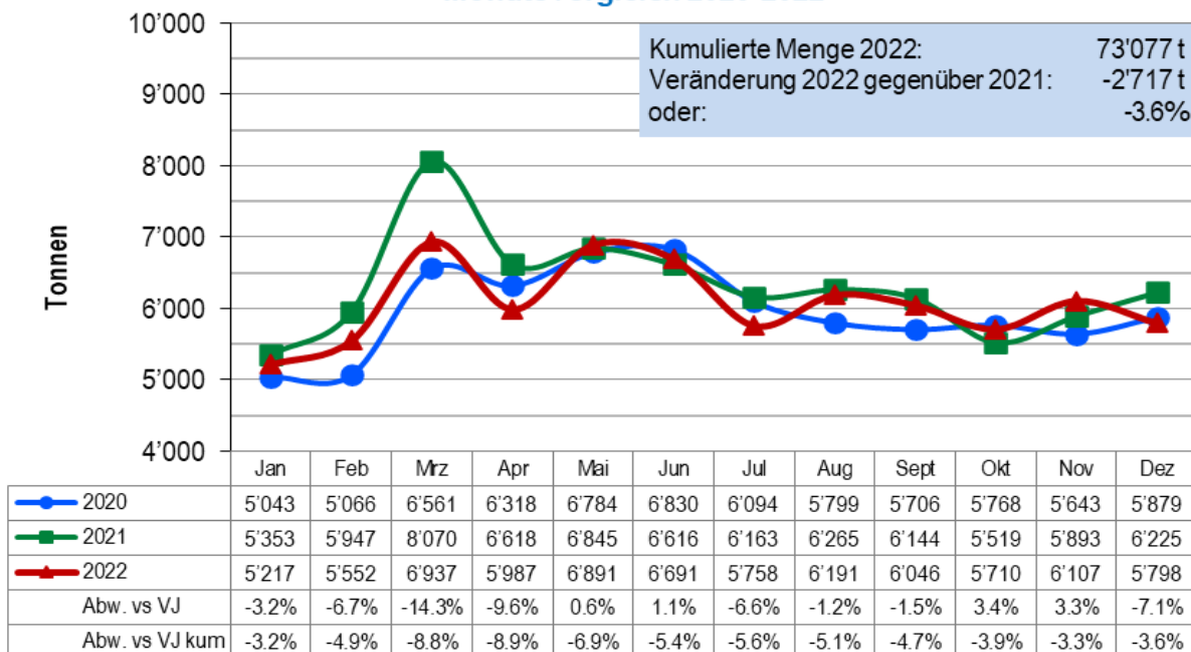
© Grafik: Marktlagebericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	Dezember 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Dez. 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	416	-113	-21.4	4'363	-712	-14.0
Emmentaler AOP	732	-132	-15.3	10'298	-474	-4.4
Le Gruyère AOP	1'050	-210	-16.7	13'293	-875	-6.2
Raclette Suisse®	814	-21	-2.5	3'264	5	0.2
Sbrinz AOP	6	0	0.0	95	-4	-4.0
Tête de Moine AOP	259	-17	-6.2	1'982	-11	-0.6
Tilsiter Switzerland	11	-5	-31.3	288	46	19.0
Vacherin Fribourgeois AOP	67	6	9.8	373	-40	-9.7
Vacherin Mont d'Or AOP	14	1	7.7	56	4	7.7
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	3'369	-491	-12.7	34'012	-2'061	-5.7
Frischkäse / Quark	972	34	3.6	10'354	182	1.8
Fertigfondue	789	5	0.6	4'360	-318	-6.8
Schmelzkäse	100	14	16.3	919	-18	-1.9
Switzerland Swiss	281	-50	-15.1	3'937	-928	-19.1
Weichkäse	62	-11	-15.1	548	-123	-18.3
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	789	232	41.7	8'204	1'118	15.8
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	880	14	1.6	7'990	-1'977	-19.8
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	262	12	4.8	2'592	-403	-13.5
Andere Käse	277	-107	-27.9	3'971	-1'093	-21.6
Zwischentotal diverse Käse	4'398	142	3.3	42'819	-3'564	-7.7
Nachträgliche Korrekturen	-	-	-	119	109	-
Total Käse	7'767	-349	-4.3	76'952	-5'518	-6.7

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse-Import Monatsvergleich 2020-2022



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

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	Dezember 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Dez. 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	214	10	4.9	1'282	-179	-12.3
Mozzarella	270	-182	-40.3	5'592	-335	-5.7
Andere Frischkäse / Quark	1'971	77	4.1	24'169	180	0.8
Zwischentotal Frischkäse / Quark	2'455	-94	-3.7	31'044	-333	-1.1
Brie, Camembert, Italico	169	30	21.6	1'941	280	16.9
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	65	-2	-3.0	621	-81	-11.5
Weissschimmelkäse	111	-17	-13.3	1'223	-54	-4.2
Andere Weichkäse	699	-68	-8.9	9'325	-627	-6.3
Zwischentotal Weichkäse	1'045	-57	-5.2	13'110	-482	-3.5
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	72	-7	-8.9	916	-234	-20.3
Andere Halbhartkäse	870	-129	-12.9	11'982	-614	-4.9
Zwischentotal Halbhartkäse	974	-144	-12.9	13'303	-955	-6.7
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	41	-44	-51.8	808	-87	-9.7
Andere Hartkäse	456	-22	-4.6	5'135	-391	-7.1
Zwischentotal Hartkäse	521	-76	-12.7	6'219	-650	-9.5
Grana / Parmigiano	456	-28	-5.8	5'259	68	1.3
Schmelzkäse	348	-46	-11.7	4'143	-364	-8.1
Total Käse	5'798	-445	-7.1	73'077	-2'717	-3.6

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Kommentar zum Käse

Produktion

Im Dezember 2022 wurden 15'857 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 733 Tonnen oder minus 4.4 Prozent.

Die kumulierte Produktion von Januar – Dezember 2022 betrug 201'937 Tonnen. Sie war um 5'218 Tonnen oder 2.5 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem Industrieware (+943 t, +14.9%), Mozzarella (+869 t, +3.7%) und übrige Frischkäse (+438 t, +2.8%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen die Kategorien Emmentaler AOP (-1'687 t, -10.1%), Appenzeller® Käse (-1'438 t, -15.5%), Raclette Suisse® (-1'213 t, -6.8%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse/halb- bis vollfett (-890 t, -4.7%) und Switzerland Swiss (-853 t, -12.3%).

Export

Im Dezember 2022 wurden 7'767 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 349 Tonnen oder 4.3 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Export von Januar – Dezember 2022 betrug 76'952 Tonnen und lag 5'518 Tonnen oder 6.7 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Mehr exportiert wurde vor allem von «Andere» Halbhart- und Hartkäse / <45% FiT (+1'118 t, +15.8%).

Rückläufige Exporte verzeichnen vorwiegend die Kategorien «Andere» Halbhart- und Hartkäse / vollfett (-1'977 t, -19.8%), «Andere» Käse (-1'093 t, -21.6%), Switzerland Swiss (-928 t, -19.1%), Le Gruyère AOP (-875 t, -6.2%), Appenzeller® Käse (-712 t, -14.0%), Emmentaler AOP (-474 t, -4.4%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse / ≥ 55% FiT (-403 t, -13.5%) und Fertigfondue (-318 t, -6.8%).

Import

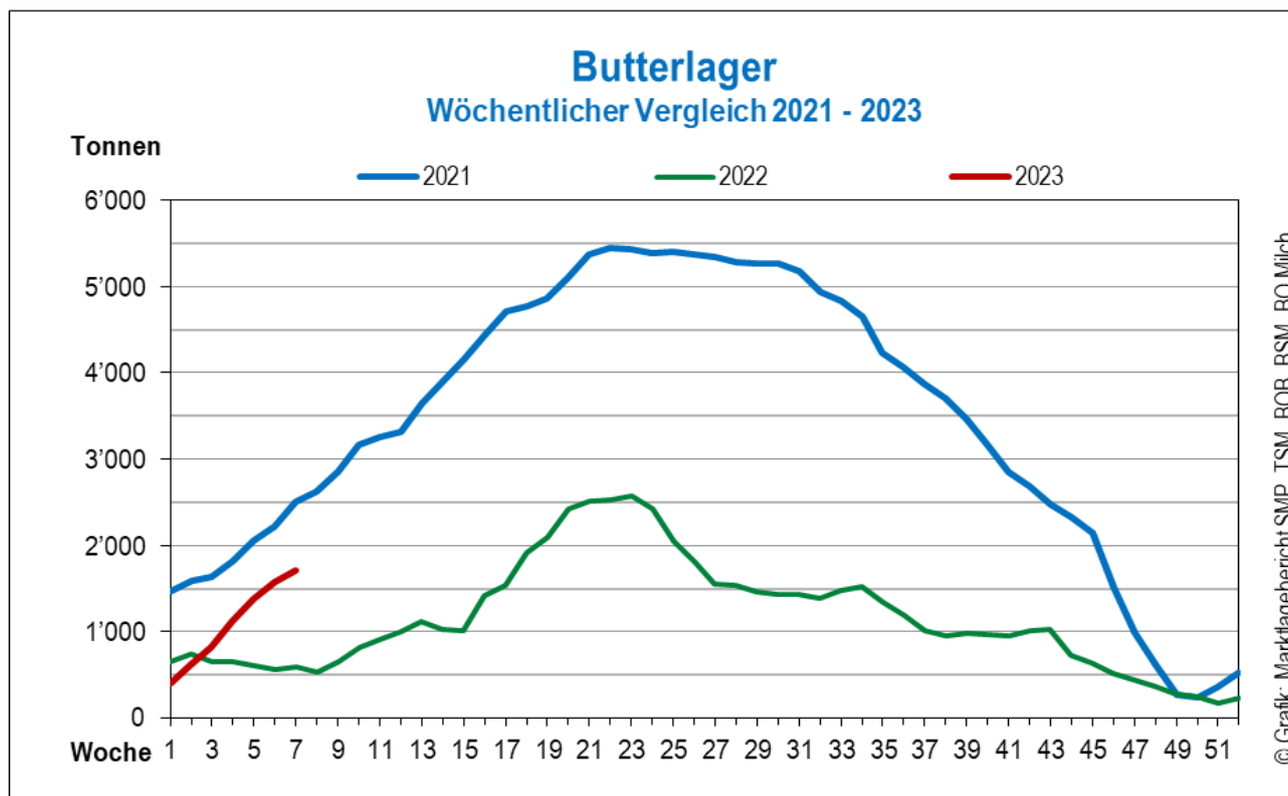
Im Dezember 2022 wurden 5'798 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 445 Tonnen oder 7.1 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Import von Januar – Dezember 2022 betrug 73'077 Tonnen und lag 2'717 Tonnen oder 3.6 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Mehr importiert wurde vor allem von Brie, Camembert, Italice (+280 t, +16.9%) und «Andere» Frischkäse / Quark (+180 t, +0.8%).

Rückläufige Importe verzeichnen hauptsächlich «Andere» Weichkäse (-627 t, -6.3%), «Andere» Halbhartkäse (-614 t, -4.9%), «Andere» Hartkäse (-391 t, -7.1%), Schmelzkäse (-364 t, -8.1%), Mozzarella (-335 t, -5.7%) und Halbhartkäse / gerieben, pulverisiert (-234 t, -20.3%).

Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	Dezember 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Dez. 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Butterproduktion	2'853	+74	+2.7	33'737	-3'351	-9.0
Butterverkäufe Inland *	3'989	+55	+1.4	38'406	-1'264	-3.2
Butterexporte *	0	0	0	0	-124	-100.0
Tiefkühlagerbestand Ende Monat	234	-245	-51.1			

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

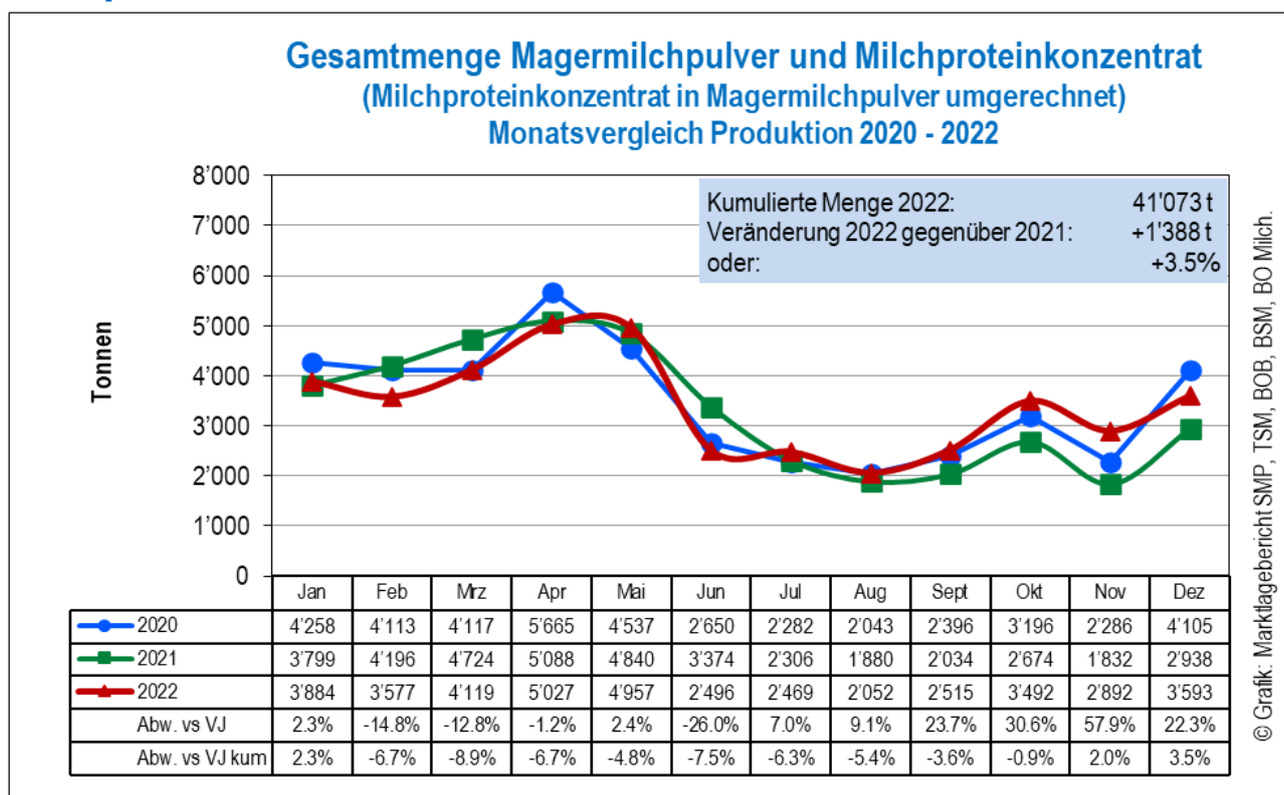
* Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

Kommentar

Die Butterproduktion im Dezember 2022 war gegenüber dem Vorjahr (2021) um 74 Tonnen höher. Die Butterhersteller produzierten 2'853 Tonnen Butter. Dies sind 2.7 Prozent mehr Butter als in der Vergleichsperiode. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 1.4 Prozent respektive 55 Tonnen auf 3'989 Tonnen gestiegen.

Ende Dezember 2022 lagerten 234 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühlager. Dies sind 245 Tonnen oder 51.1 Prozent weniger als im Vorjahr.

Milchpulver



Quelle: BSM

Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im Dezember 2022 wurden 18'226 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 1'688 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im Dezember 3'593 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Gegenüber dem Vorjahr sind dies 655 Tonnen oder 22.3 Prozent mehr als im Vergleichsmonat.

Im Zeitraum von Januar bis Dezember 2022 wurden 41'073 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Dies entspricht im Vergleich zur Vorjahresperiode einer Produktionssteigerung von 1'388 Tonnen oder 3.5 Prozent.

Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

Milchpulver	Dezember 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Dez. 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Vollmilchpulver-Produktion	1'791	+712	+65.9	15'968	+2'204	+16.1
Lagerbestand am Ende des Monats	2'293	+863	+60.4			
Magermilchpulver-Produktion	1'905	+398	+26.4	21'125	-914	-4.2
Lagerbestand am Ende des Monats	6'111	+1'416	+31.4			

Quelle: BSM

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 3899	3055 2945 4711 3580	2935 3172 5057	2707 3250 5411	2615 3295 5395	2708 3276 5406	2762 3233 5303	2780 3231 5151	2800 3345 5044	2816 3581 4996	2764 3909 4630	2780 4133 4192	
VMP (26%, Sprüh, Frankreich)	3110 2783 4305 3953	3050 2965 4518 3780	2970 3146 4858	2646 3265 5195	2593 3260 5048	2710 3228 4854	2760 3160 4805	2780 3086 4884	2720 3186 4935	2705 3408 5055	2680 3860 4814	2736 4188 4495	
MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)	2623 2298 3490 2709	2603 2398 3701 2700	2386 2478 4006	1978 2535 4299	2020 2603 4188	2183 2613 4150	2172 2521 4025	2119 2518 3839	2195 2676 3811	2213 2909 3641	2180 3160 3056	2223 3320 2863	
MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)	2654 2289 3480 2640	2623 2385 3648 2550	2350 2488 3992	1916 2533 4275	1980 2583 4061	2203 2596 4052	2150 2475 3785	2088 2483 3564	2142 2616 3715	2208 2859 3538	2163 3135 3014	2200 3238 2973	
Butter (lose, Kempten)	3630 3390 5850 4750	3600 3640 5920 4800	3500 4060 6490	2790 4020 7170	2880 3960 7070	3180 3990 7200	3420 3830 6960	3430 3930 6930	3490 4160 7040	3470 4840 6860	3430 4840 6170	3340 5580 5370	
Butter (lose, Frankreich)	3660 3415 6183 5213	3550 3660 6350 4800	3325 4142 6725	2736 4230 7375	3018 4290 7785	3208 4302 7824	3400 4200 7650	3400 4075 7724	3464 4200 7530	3365 4800 7091	3315 5713 6409	3320 5830 5885	
Emmentaler (Industrie, Kempten)	4600 4610 4900 6550	4600 4810 4950 7150	4600 4590 5080	4570 4650 5130	4450 4650 5630	4550 4650 5800	4600 4650 5810	4600 4680 5980	4620 4740 6100	4300 4800 6100	4490 4800 6100	4550 4880 6400	
Emmentaler (Rohmilch, Kempten)	5820 6010 6370 7750	6170 6040 6120	5730 6150 6340	5730 6000 6500	6180 5680 7040	6200 5690 7350	5970 6180 7300	6070 6290 7360	6040 5750 7400	5940 5800 7470	5550 5980 7580	5990 6200 7750	
Milchpreis (EDF-ZuivelNL vormals LTO) • F: 4.2% / E: 3.4%, ab Hof	338.9 337.7 412.0	342.3 339.8 419.7	332.6 338.0 436.6	324.7 339.4 451.0	322.0 345.3 470.3	322.4 350.4 494.6	325.1 357.3 515.5	327.1 359.5 526.6	329.9 363.9 532.1	332.6 368.2 539.3	333.7 378.4 550.9	335.3 391.7 554.4	
Spotmilch (Lodi, Italien) F: 3.7% / E: 3.25%, Rampe	450.0 351.0 443.0 536.0	376.0 363.0 459.0 525.0	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	346.0 393.0 653.0	353.0 405.0 687.0	348.0 435.0 679.0	357.0 466.0 672.0	348.0 474.0 630.0	
Rohstoffwert (ife-Indikator, Kiel) F: 4.0% / E: 3.4%, ab Hof	362 313 543 448	355 329 563	321 357 609	270 362 675	258 370 666	288 375 658	301 362 638	299 365 594	311 389 597	315 433 580	316 501 519	317 524 479	
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 -0.6	-0.8 -0.7 -0.1	-0.0 -2.4 +1.2	-0.7 -2.3 +2.3	-0.5 -2.9 +3.9	-1.1 -2.9 +3.0	+0.1 -1.6 +0.0
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 -0.2	-0.9 +1.1 -2.5	+1.1 -2.4 +0.4	-0.7 -1.9 +1.3	-0.4 -2.7 +1.1	-1.5 -2.7 -1.3	+0.2 -1.3 -0.8
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 +0.3	+0.4 +0.6 -0.5	+1.2 -0.7 +0.8	+1.1 -0.8 +1.6	+1.1 -0.9 +2.0	+0.3 -1.4 +1.1	+1.2 -0.0 +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.

	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 Weltmarkt)	3288 3325 4188 3400	3188 3500 4488 3600	2988 4063 4900	2775 3950 4813	2738 3938 4513	2825 3913 4500	3981 3825 4075	3063 3713 3525	3050 3750 3663	3063 3800 3613	3063 3925 3438	3188 4038 3425	
VMP (26%, Sprüh, fob Ozeanien)	3171 3338 3956 3213	3006 3494 4331 3350	2875 4079 4629	2781 4094 4294	2694 4150 3844	2794 4063 4063	3146 3931 3938	3025 3675 3475	2956 3675 3625	3038 3813 3475	3019 3944 3288	3163 3963 3338	
VMP (26%, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	3309 3210 3853 3408	3226 3366 4071 3207	2969 3614 4543 3247	2830 4070 4559 3249	2693 4083 4132 3273	2621 4101 3901 3315	2853 4028 4084 3350	3345 3998 3808 --	3034 3670 3406	3039 3815 3703	3100 3834 3431	3051 3981 3411	
MMP (Lm, Sprüh, fob Weltmarkt)	2913 2938 3938 2900	2850 2950 4150 2850	2525 3038 4350	2213 3088 4338	2225 3175 4150	2363 3125 4188	3263 2975 3975	2413 2925 3575	2600 3113 3600	2688 3350 3438	2625 3588 3175	2725 3738 3100	
MMP (Lm, Sprüh, fob Ozeanien)	3038 3200 3863 2919	3006 3200 4125 2900	2763 3379 4550	2581 3419 4531	2500 3506 4163	2600 3488 4269	2717 3231 4056	2806 3056 3575	2825 3183 3563	2950 3381 3369	2800 3594 3019	2906 3719 3100	
MMP (Lm, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	2977 2938 3821 3141	3101 3375 3999 2881	3249 3271 4349 2770	2961 3412 4601 2767	2551 3410 4507 2756	2644 3542 4177 2787	2699 3471 4338 2812	-- -- -- --	3156 3035 3589	3015 3300 3573	2885 3465 3293	2852 3740 3078	
Butter (fob, Weltmarkt)	4100 4325 6000 4825	4025 4638 6300 5050	4000 5200 6600	3550 5125 6700	3575 4650 6575	3563 4450 6625	4675 4175 6213	3513 4313 5900	3500 4625 6088	3525 4750 5875	3650 5050 5513	3875 5513 5150	
Butter (fob, Ozeanien)	4042 4625 5963 4538	4169 4988 6413 4775	4269 5654 6925	4275 5756 6844	3894 5106 6200	3638 4694 6063	3642 4506 5756	3438 4631 5292	3406 4825 5388	3606 4988 4981	3825 5631 4856	4069 5800 4731	
Butterfett (100%, fas Fonterra, NZ, Termin)1	5048 4311 6649 5789	4783 5357 6806 5353	4259 5525 6978 5407	4585 6405 7085 5413	4055 6054 6745 5432	4395 4905 6019 5533	3949 6317 5892 5575	4065 6127 5975 --	3745 5791 5059	3961 5984 6136	4139 6236 5655	4471 6661 5685	
Butter (82%, fas, Fonterra, NZ, Termin)1	4050 4220 5935 4835	4225 4821 6190 4500	4075 5180 6715 4930	4540 5778 6980 4920	-- 5720 6610 4887	3840 5992 5742 4925	3670 4620 6245 4967	3505 4430 5541 --	3365 4835 5290	3315 4890 5345	3820 5202 4945	3835 5620 4900	
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	168.6 180.0 143.0	168.6 164.6 126.3	156.1 147.2 121.3	136.0 126.5 108.8	114.3 95.5 90.7	124.3 90.4 98.2	
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	153.7 158.1 143.5	127.5 158.4 143.9	142.3 142.3 152.7	125.6 126.9 140.9	108.3 119.9 123.9	106.8 99.8 112.4	113.0 102.9 117.5	128.5 114.6 119.7	
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 -4.9	+1.7 -4.4 -3.2	+0.8 -3.3 -3.4	-2.5 -1.5 -1.7	+0.7 -5.0 -0.6	+0.1 +0.3 -3.8
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 -7.4	+3.5 -3.7 -5.9	+0.2 -2.9 -6.2	+0.2 -2.1 -6.6	-0.3 -0.8 -9.6	-0.0 -1.2 -6.5	+2.5 -0.6 -6.8
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 +1.6	+2.3 +0.2 +1.5	+2.3 +0.1 +1.2	+3.0 -0.4 +1.3	+3.1 -0.1 +0.8	+1.9 +1.6 +0.2

	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 0.9962	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 0.9690	1.0784 1.0860 0.9642	1.0740 1.0714 0.9790	1.0780 1.0522 0.9843	1.0816 1.0408 0.9865	
\$ / CHF (SNB)	0.9702 0.8866 0.9187 0.9241	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 0.9572	0.9144 0.9223 0.9729	0.9128 0.9236 0.9956	0.9109 0.9218 0.9659	0.8889 0.9209 0.9321	

Weitere Informationen zum EU- und Weltmarkt

EU-27

Im Kalenderjahr 2022 war die Milchproduktion mit 144.8 Mio. Tonnen (+0.0%) gleich hoch wie im Vorjahr. Am stärksten war die Zunahme mengenmässig in Polen, den Niederlanden, Belgien, Österreich und Irland. Die grössten Einschränkungen waren in Frankreich zu beobachten.

Auf längere Sicht ist aufgrund der politischen Rahmenbedingungen und weiteren Faktoren mit einem Rückgang der Milchproduktion zu rechnen. Unter anderem werden sich mehrere Länder wie die Niederlande, Belgien und Irland voraussichtlich bei den Nitrat-Grenzwerten anpassen müssen.

Kieler Rohstoffwert Milch des ife Instituts für Ernährungswirtschaft in Kiel*: Im Januar 2023 verringerte sich der aus den Marktpreisen für Butter und Magermilchpulver ermittelte Rohstoffwert um 3.1 Cent (-6.5%), von 47.9 auf 44.8 Cent je Kilogramm Milch. Zurückzuführen ist dies auf tiefere Preise für Magermilchpulver (-5.5%) und Butter (-6.0%). Gegenüber dem Vorjahresmonat Januar 2022 (54.3Ct/kg) liegt der Kieler Rohstoffwert Milch um 9.5 Cent pro Kilogramm (-17.5%) tiefer.

*Definiert ist der Wert für Rohmilch ab Hof (Fett: 4.0%; Eiweiss: 3.4%) ohne Mehrwertsteuer.

Weltmarkt

In **Neuseeland** war im Monat Dezember 2022 die Milchproduktion um 0.6 Prozent tiefer als im Vorjahresmonat. Kumuliert von Januar bis Dezember 2022 betrug der Rückgang minus 3.8 Prozent vs. 2021.

In **Australien** ging im Monat Dezember 2022 die Milchproduktion um minus 6.5 Prozent gegenüber dem Vorjahresmonat zurück. Kumuliert von Januar bis Dezember 2022 betrug der Rückgang minus 6.8 Prozent vs. 2021.

In den **USA** wurde im Monat Dezember 2022 rund 8.59 Mio. Tonnen (+0.8%) Milch produziert. Kumuliert von Januar bis Dezember 2022 weist die Milchproduktion einen Allzeitrekord von 102.8 Mio. Tonnen (+0.2%) vs. 2021 auf.

Im Jahr 2022 hat der Fettgehalt mit 4.09 Prozent einen Höchststand erreicht (2021: 4.01% // 2020: 3.95%).

Der Milchkuhbestand lag im Dezember 2022 bei 9.4 Mio. Tieren, einem Plus von 0.4 Prozent vs. Dezember 2021. Die durchschnittliche Milchleistung erreichte im letzten Jahr (2022) einen neuen Rekord von 10'931 Kilogramm pro Kuh.

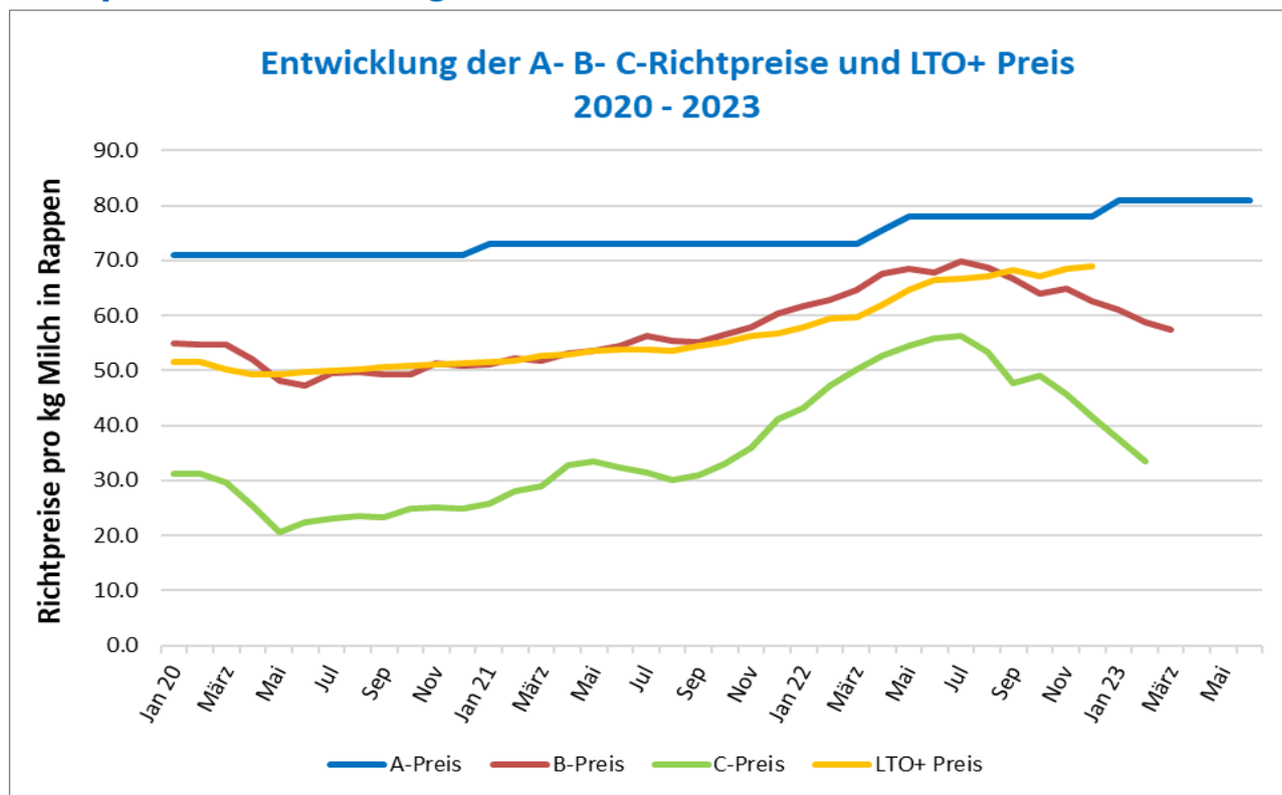
Bemerkungen:

¹: Durchschnittspreise von abgeschlossenen Waretermingeschäften 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	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	68.9
2023	Januar	81.0	61.0	37.5	
2023	Februar	81.0	58.7	33.5	
2023	März	81.0	57.4	32.1 – 34.1	
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.

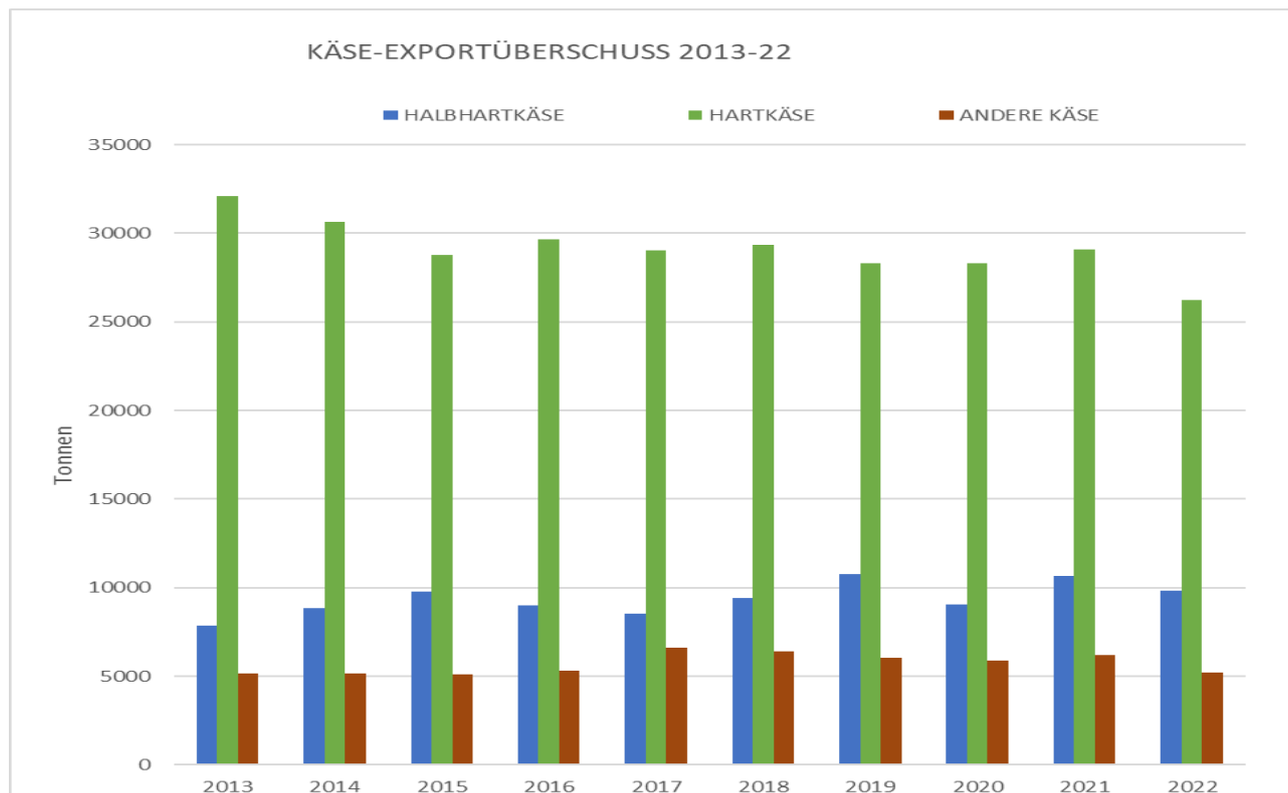
Die Tabelle enthält die im Rahmen der Branchenorganisation Milch für den Molkereimilchbereich periodisch beschlossenen Richtpreise. Basis ist das Reglement für den Standardvertrag, für die Modalitäten zum Erst- und Zweitmilchkauf und zur Segmentierung. Weitere Informationen unter: www.ip-lait.ch

Käse-Aussenhandelsbilanz 2013 – 2022

Steigende Produktions- und Exportmengen kompensieren nur zum Teil die Mehrimporte

In drei Grafiken werden in einer Nettobetrachtung die ausgeführten Mengen von den eingeführten Mengen abgezogen und in insgesamt sechs Kategorien dargestellt. Drei Käsekategorien weisen eine positive Aussenhandelsbilanz aus (**Grafik 1**), drei weitere eine negative (**Grafik 2**), d.h. die Säulen sind unter null. Insgesamt bleibt die Bilanz positiv (**Grafik 3**).

Grafik 1: Exportüberschüsse von ausgewählten Käsekategorien 2013 – 2022



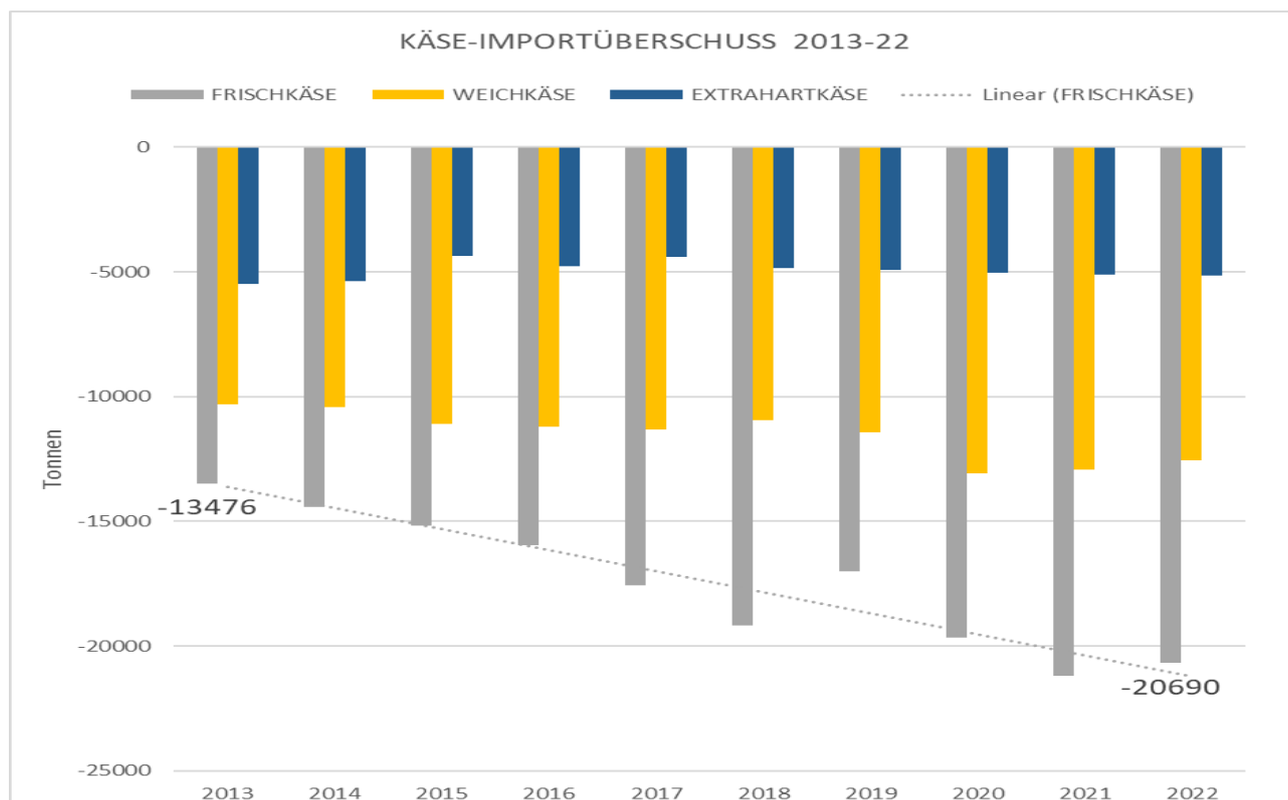
Quelle: TSM

Kommentar zu Grafik 1

Die Exportmengen bei **Hartkäse** sind trotz den abnehmenden Mengen beim Emmentaler AOP in den letzten zehn Jahren nur leicht zurück gegangen. Weitgehend kompensiert wurden diese Rückgänge durch die steigende Menge bei Le Gruyère AOP und bei übrigem Hartkäse. Ferner sind die Importmengen von Hartkäse in der gleichen Zeitperiode um 2'859 Tonnen (+85%) gestiegen.

Der steigende Trend beim Export von **Halbhartkäse** (+38% ggü. 2013) wird durch die gleichzeitig steigende Importmenge (+50%) ausgeglichen.

Grafik 2: Importüberschüsse von einzelnen Käsekategorien 2013 – 2022



Quelle: TSM

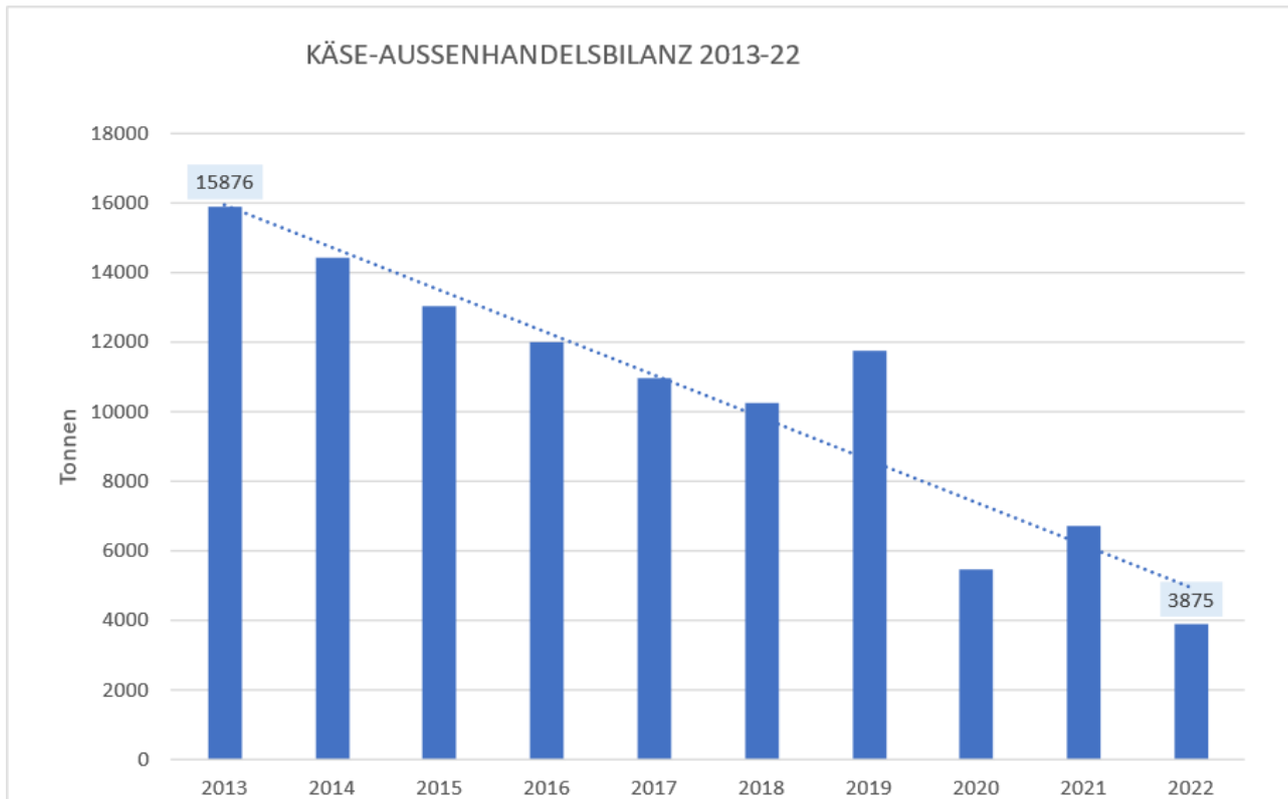
Kommentar zu Grafik 2

Im vergangenen Jahr 2022 wurde 62 Prozent mehr **Frischkäse** in die Schweiz importiert als im Jahr 2013 (siehe gepunktete Linie). Total sind das heute 31'044 Tonnen (siehe Seite 11, Käse-Import). Im selben Zeitraum sind auch die Exportmengen von Frischkäse gestiegen, um 81 Prozent auf 10'354 Tonnen. Seit 2006 hat sich die jährliche Importmenge von Frischkäse sogar verdreifacht.

Weichkäse wurde im Jahr 2022 gegenüber 2013 um 1'856 Tonnen (+16%) mehr importiert, während die Exportmengen um 402 Tonnen (-42%) abgenommen haben.

Die Importmengen von **extrahartem Käse** wie Grana oder Parmiggiano aus Italien sind im betrachteten Zeitraum mit kleinen Schwankungen stabil geblieben.

Grafik 3: Käse-Aussenhandelsbilanz

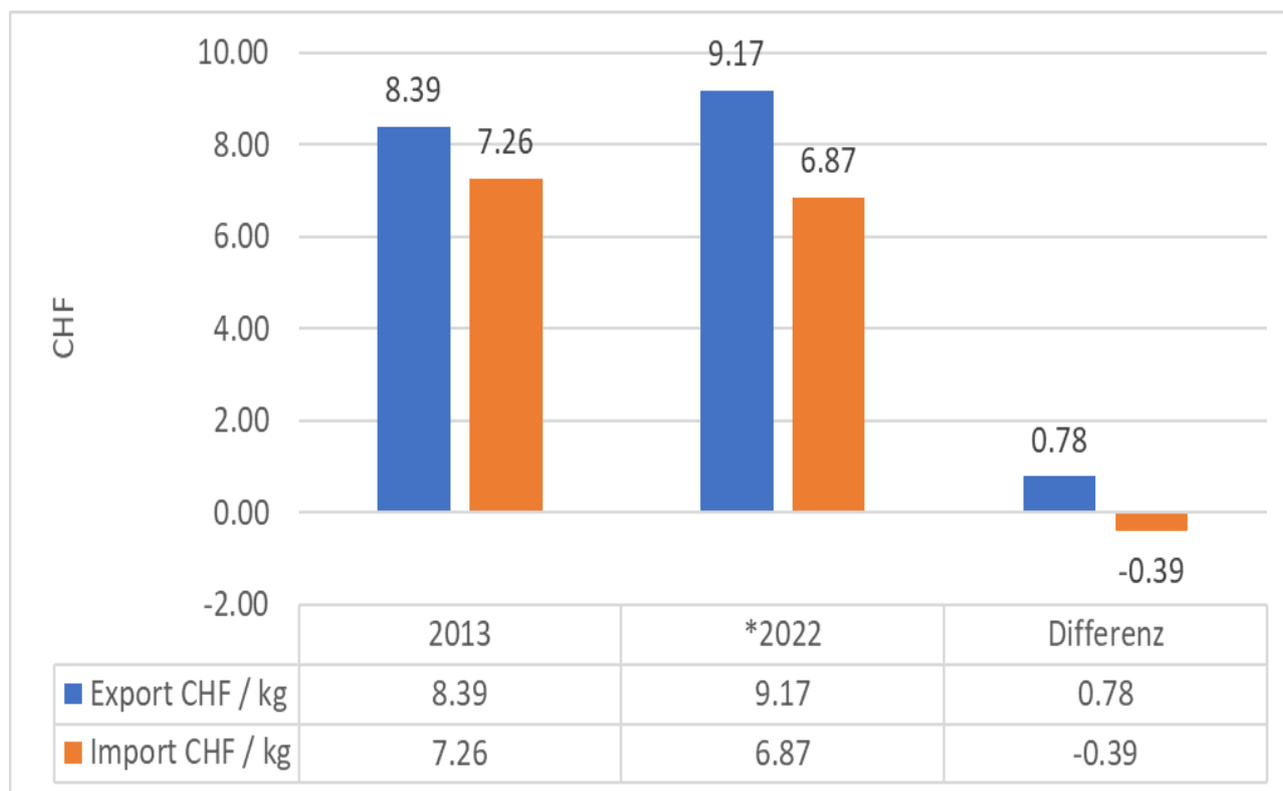


Quelle: TSM

Kommentar zu Grafik 3

Während die Produktionsmenge in den letzten zehn Jahren im Durchschnitt um 1.1 Prozent pro Jahr gestiegen ist, erhöhte sich die Exportmenge um 1.3 Prozent. Der Exportüberschuss hat aufgrund von Mehrimporten in den letzten zehn Jahren um 12'001 Tonnen (-75 Prozentpunkte) abgenommen.

Grafik 4: Import- und Exportpreise von Käse 2022 / 2013



Quelle: TSM, statista / *provisorische Zahlen

Kommentar zu Grafik 4

Dem negativen Mengentrend steht eine positive Entwicklung bei der Inwertsetzung des Produkts beim Export gegenüber: Der durchschnittliche Exportpreis pro Kilogramm Käse betrug 2013 CHF 8.39 / Kilogramm und ist 2022 um 9.3 Prozent auf CHF 9.17 / Kilogramm gestiegen. Der Importpreis pro Kilogramm Käse fiel im Gegenzug von CHF 7.26 um 5.4 Prozent auf CHF 6.87 / Kilogramm. Die Preisschere hat sich in den vergangenen zehn Jahren somit von CHF 1.13 auf CHF 2.30 verdoppelt.

Aussenhandelsbilanz Milch 2022

Importe				
umgerechnet in Vollmilchäquivalente (VMA) *	Jan. - Dez. 2021*	Jan. - Dez. 2022**	2022/2021	2022/2021
	VMA	VMA	VMA	%
Konsummilch	27.1	25.9	-1.2	-4.3
Frischkäse	94.2	93.7	-0.6	-0.6
Weichkäse	47.5	45.6	-1.9	-4.0
Halbhartkäse	70.3	65.5	-4.8	-6.8
Hartkäse	73.7	70.0	-3.7	-5.0
Käse total	285.8	274.9	-10.9	-3.8
Rahm	5.7	7.3	1.6	27.5
Jogurt	6.8	6.5	-0.3	-4.7
Frischmilchprodukte	0.4	0.3	-0.2	-38.0
Dauermilchwaren	41.9	36.8	-5.1	-12.3
Milchproteinprodukte	0.1	0.1	0.0	-3.4
Butter	55.3	109.4	54.1	97.7
Lebensmittelzubereitungen (übrige Zollkapitel)	157.0	161.9	4.9	3.1
Total Milchprodukte in Mio. VMA *	580.2	623.0	42.8	7.4
Exporte				
umgerechnet in Vollmilchäquivalente (VMA) *	Jan. - Dez. 2021*	Jan. - Dez. 2022**	2022/2021	2022/2021
	VMA	VMA	VMA	%
Konsummilch	2.4	1.2	-1.2	-49.4
Frischkäse	35.5	35.9	0.4	1.2
Weichkäse	2.6	1.9	-0.6	-25.2
Halbhartkäse	112.7	105.1	-7.6	-6.8
Hartkäse	219.7	201.5	-18.2	-8.3
Käse total	370.4	344.4	-26.0	-7.0
Rahm	5.5	5.8	0.3	5.1
Jogurt	3.4	3.9	0.5	14.7
Frischmilchprodukte	17.4	16.1	-1.3	-7.5
Dauermilchwaren	55.2	31.1	-24.1	-43.7
Milchproteinprodukte	3.3	1.5	-1.8	-55.0
Butter	3.2	1.6	-1.7	-52.2
Lebensmittelzubereitungen (übrige Zollkapitel)	331.7	355.9	24.2	7.3
Total Milchprodukte in Mio. VMA *	792.6	761.5	-31.2	-3.9
Bilanz (Exporte - Importe)				
umgerechnet in Vollmilchäquivalente (VMA) *	Jan. - Dez. 2021*	Jan. - Dez. 2022**	2022/2021	2022/2021
	VMA	VMA	VMA	%
Konsummilch	-24.6	-24.7	0.0	...
Frischkäse	-58.8	-57.8	1.0	...
Weichkäse	-45.0	-43.7	1.2	...
Halbhartkäse	42.4	39.5	-2.8	...
Hartkäse	146.0	131.5	-14.5	...
Käse total	84.6	69.5	-15.1	...
Rahm	-0.1	-1.4	-1.3	...
Jogurt	-3.4	-2.6	0.8	...
Frischmilchprodukte	17.0	15.9	-1.2	...
Dauermilchwaren	13.3	-5.7	-19.0	...
Milchproteinprodukte	3.1	1.4	-1.8	...
Butter	-52.1	-107.9	-55.8	...
Lebensmittelzubereitungen (übrige Zollkapitel)	174.6	194.0	19.3	...
Total Milchprodukte in Mio. VMA *	212.5	138.5	-74.0	-34.8
* 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

Während die Netto-Exportmenge von Milch- und Milchprodukten von 2020 auf 2021 um 40 Mio. Vollmilchäquivalente zunahm, hat sie von 2021 auf 2022 um 74 Mio. VMA abgenommen. Zur Abnahme beigetragen haben die höheren Butterimporte (+54.1 Mio. VMA oder +97.7%) sowie die Minderexporte von Milchpulver (-24.1 VMA oder -43.7%) und Hartkäse (-18.2 VMA oder -8.3%).