

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

Ausgabe Juli 2023

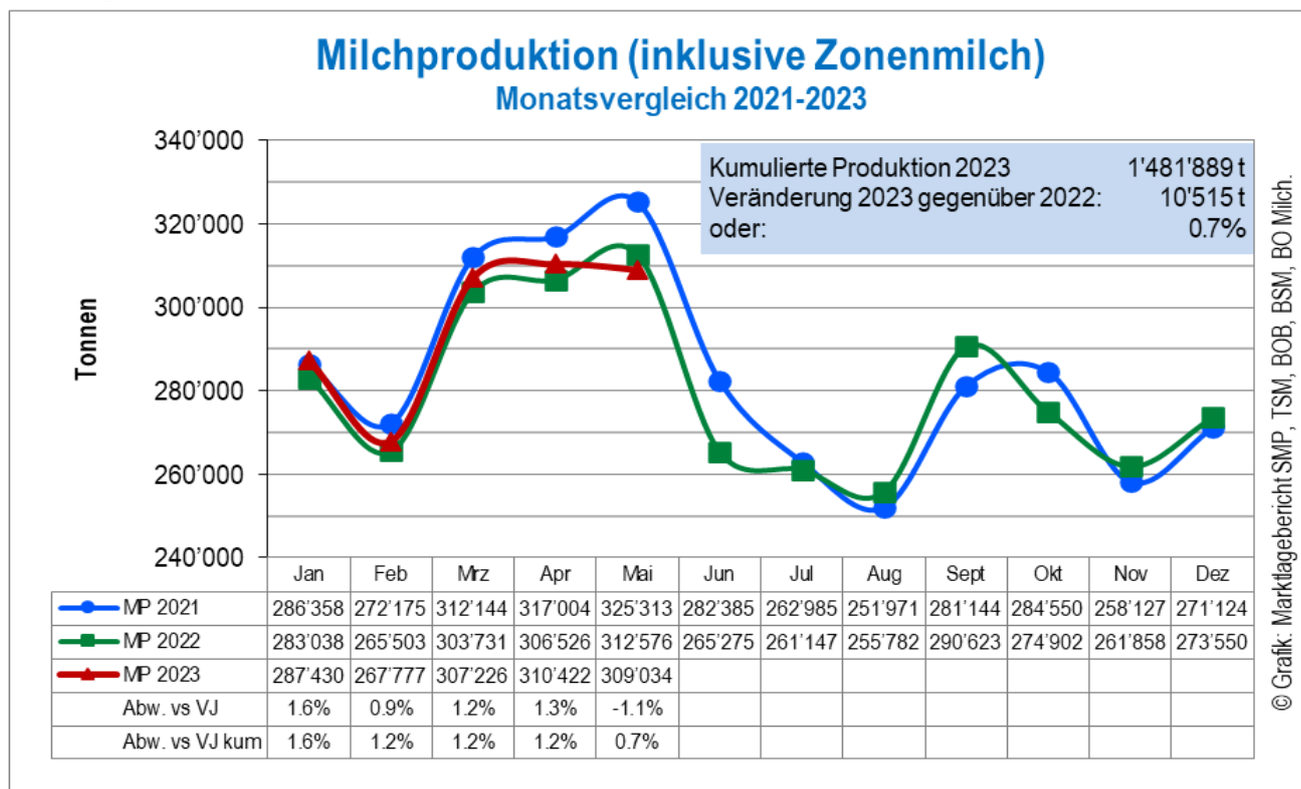
Monatliche Produktion in Tonnen (Mai)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2022	312'576	28'400	71'495	18'502	3'869	3'061	1'443	5'387	6'945
2023	309'034	26'988	73'027	18'177	4'226	3'577	1'502	5'880	6'742
Abweichung									
t	-3'542	-1'412	+1'532	-325	+357	+516	+59	+493	-202
%	-1.1	-0.5	+2.1	-1.8	+9.2	+16.9	+4.1	+9.2	-2.9

Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – Mai)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2022	1'471'374	129'673	365'227	86'201	17'376	9'114	6'463	29'036	30'692
2023	1'481'889	126'776	363'673	83'476	19'837	16'088	7'316	27'924	30'457
Abweichung									
t	+10'515	-2'897	-1'554	-2'725	+2'461	+3'913	+852	-1'112	-235
%	+0.7	-2.2	-0.4	-3.2	+14.2	+32.1	+13.2	-3.8	-0.8

Die Import-Export-Bilanz beim Käse hat sich in den vergangenen Jahren stets zu Ungunsten der Schweiz entwickelt. Es ist zu erwarten, dass 2023 erstmals eine negative Handelsbilanz ausgewiesen wird (siehe Seiten 10 und 11). Zwei Beobachtungen sind dabei aber wichtig: Erstens ist die Handelsbilanz in den ersten neun Monaten des Jahres schon seit vielen Jahren negativ, die guten Verkäufe von Schweizer Käse im ausländischen Weihnachtsgeschäft konnten die Bilanz aber stets noch ins Positive drehen. Dies ist auch dieses Jahr noch möglich. Zweitens sind für eine Gesamtbetrachtung nicht nur die Import- und Export-Bilanz wichtig, sondern auch die Verkäufe von Schweizer Käse im Inland, da rund zwei Drittel der Schweizer Käseproduktion im Inland abgesetzt wird. Hier konnten unsere Käse in den vergangenen Jahren stets zulegen, da die Schweizer Bevölkerung nicht nur mehr Käse konsumiert, sondern dabei auch gerne einheimische Spezialitäten kauft.

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 und Milchpulver	13 – 14
Milch-Marktinformationen Ausland	15 – 17
Richtpreise Branchenorganisation Milch	18

Milchproduktion



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

Anmerkung zur Grafik: Später eingegangene Meldungen und nachträgliche Anpassungen wurden berücksichtigt.

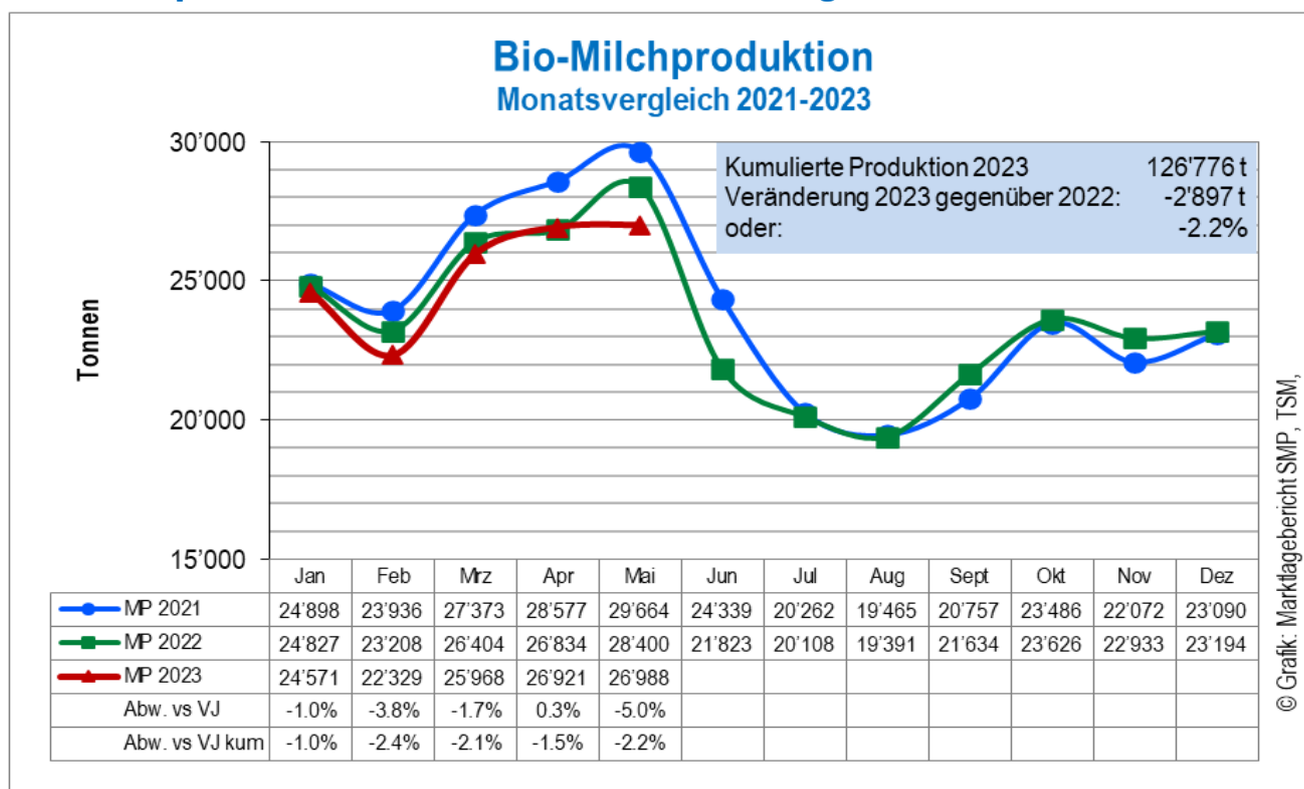
Monatliche Milchproduktion

Im Mai 2023 betrug die Milchproduktion 309'034 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 3'542 Tonnen oder minus 1.1 Prozent. Im Vergleich zum Mai 2021 wurde bei der Milchproduktion eine Abnahme von 16'279 Tonnen oder minus 5.0 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Milchproduktion von Januar bis Mai 2023 betrug 1'481'889 Tonnen. Sie lag um 10'515 Tonnen oder 0.7 Prozent höher als in der Vorjahresperiode und minus 31'108 Tonnen oder 2.1 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 Mai 2023 wurden 26'988 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 1'412 Tonnen oder minus 5.0 Prozent. Im Vergleich zum Mai 2021 wurde bei der Bio-Milchproduktion eine Abnahme von 2'676 Tonnen oder minus 9.0 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Bio-Milchproduktion

Die kumulierte Bio-Milchproduktion von Januar bis Mai 2023 betrug 126'776 Tonnen. Sie lag 2'897 Tonnen oder 2.2 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und 7'672 Tonnen oder 5.7 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*	Mai 2023	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.– Mai 2023	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Käse	10'228	-365	-3.4	45'894	-151	-0.3
Quark	373	-106	-22.1	1'847	-360	-16.3
Konsummilch	5'005	111	2.3	24'298	-471	-1.9
Konsumrahm	592	29	5.2	2'807	-145	-4.9
Jogurt	2'096	702	50.4	9'726	2'880	42.1
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	242	-69	-22.2	1'592	57	3.7
Dauermilchwaren	1'045	-1'076	-50.7	4'017	-4'945	-55.2
Butter	4'361	-395	-8.3	20'246	-361	-1.8
andere Verwertung	997	684	218.5	4'627	3'244	234.6
Total BIO-Milchverarbeitung	24'939	-485	-1.9	115'054	-252	-0.2

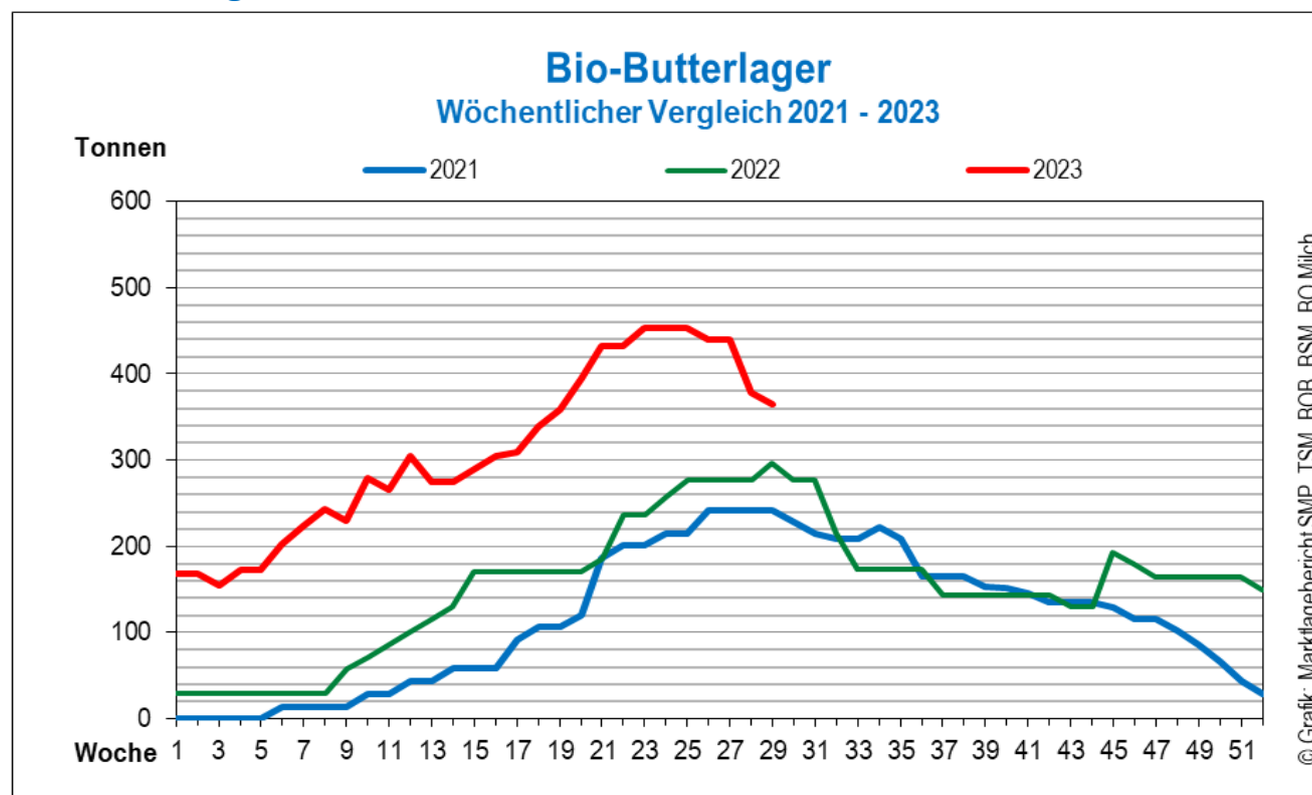
Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

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

Kumulierte Bio-Milchverarbeitung

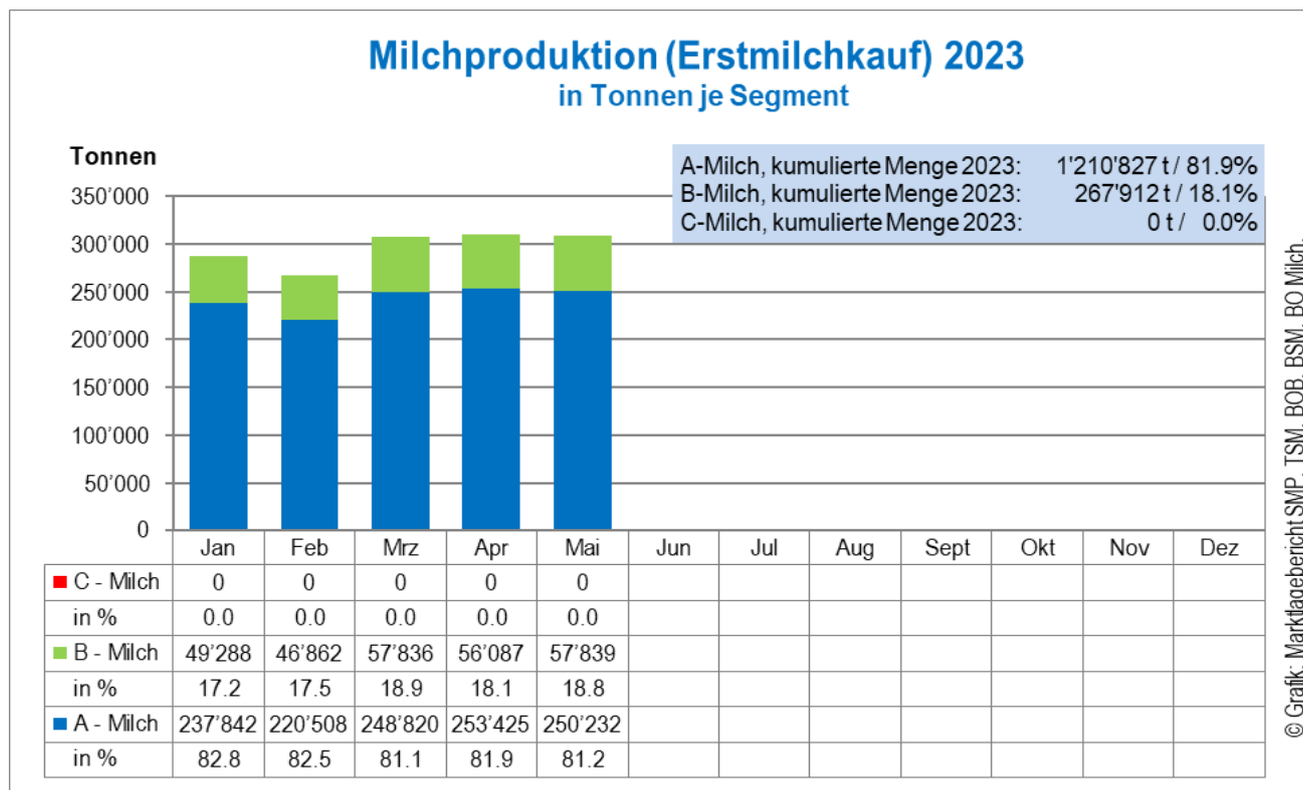
Die kumulierte Bio-Milchverarbeitung von Januar bis Mai 2023 betrug 115'054 Tonnen Milchäquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 252 Tonnen oder minus 0.2 Prozent.

Bio-Butterlager



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)

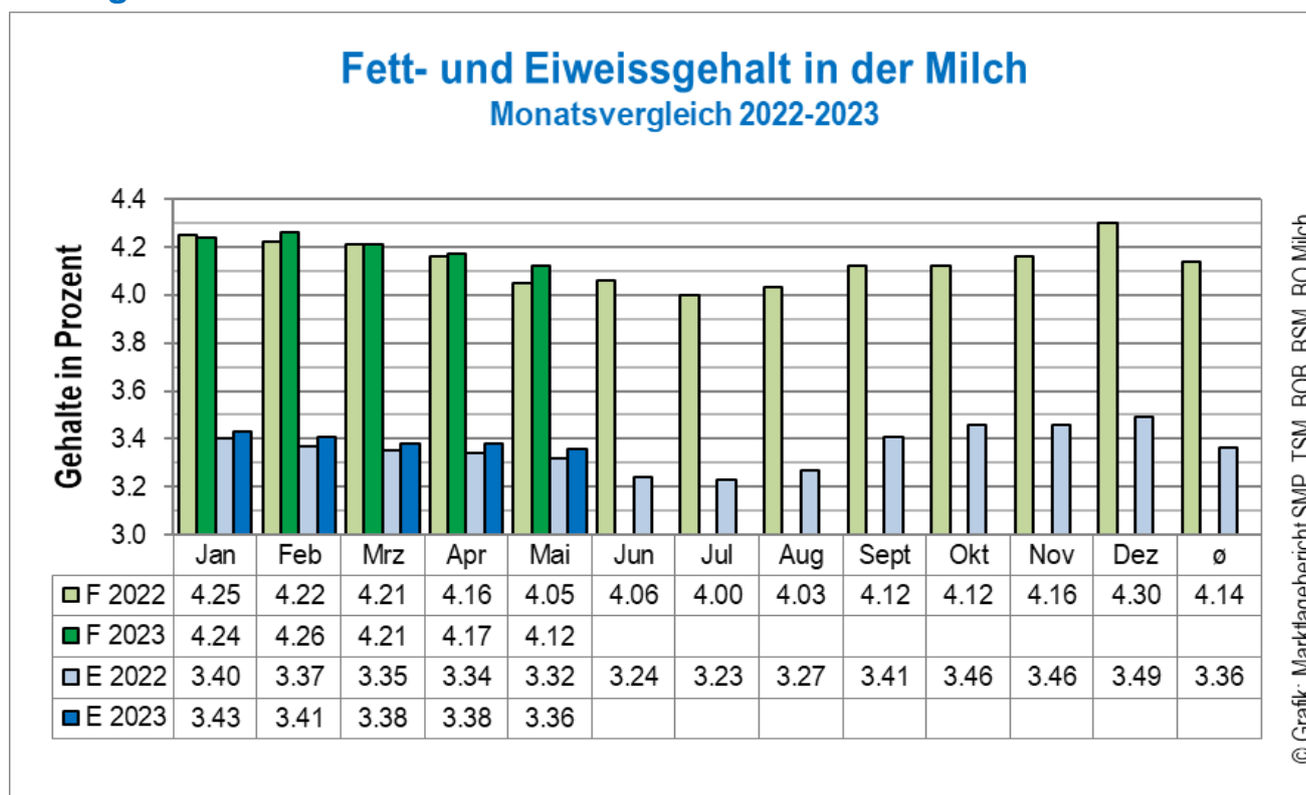


Quelle: BO Milch

- 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 Mai 2023 war der durchschnittliche Fettgehalt um plus 0.07 Prozentpunkte oder 1.7 Prozent höher als im Mai 2022. Der durchschnittliche Eiweissgehalt lag plus 0.04 Prozentpunkte oder 1.2 Prozent höher als im Vorjahresmonat.

Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Mai 2023 insgesamt 73 Tonnen mehr Milchfett produziert. Diese setzen sich zusammen aus minus 146 Tonnen aufgrund der tieferen Milchproduktion und plus 219 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis Mai 2023 beträgt die Abweichung im Total plus 1'112 Tonnen gegenüber der Periode 2022. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 784 Tonnen und jene der Gehalte plus 328 Tonnen.

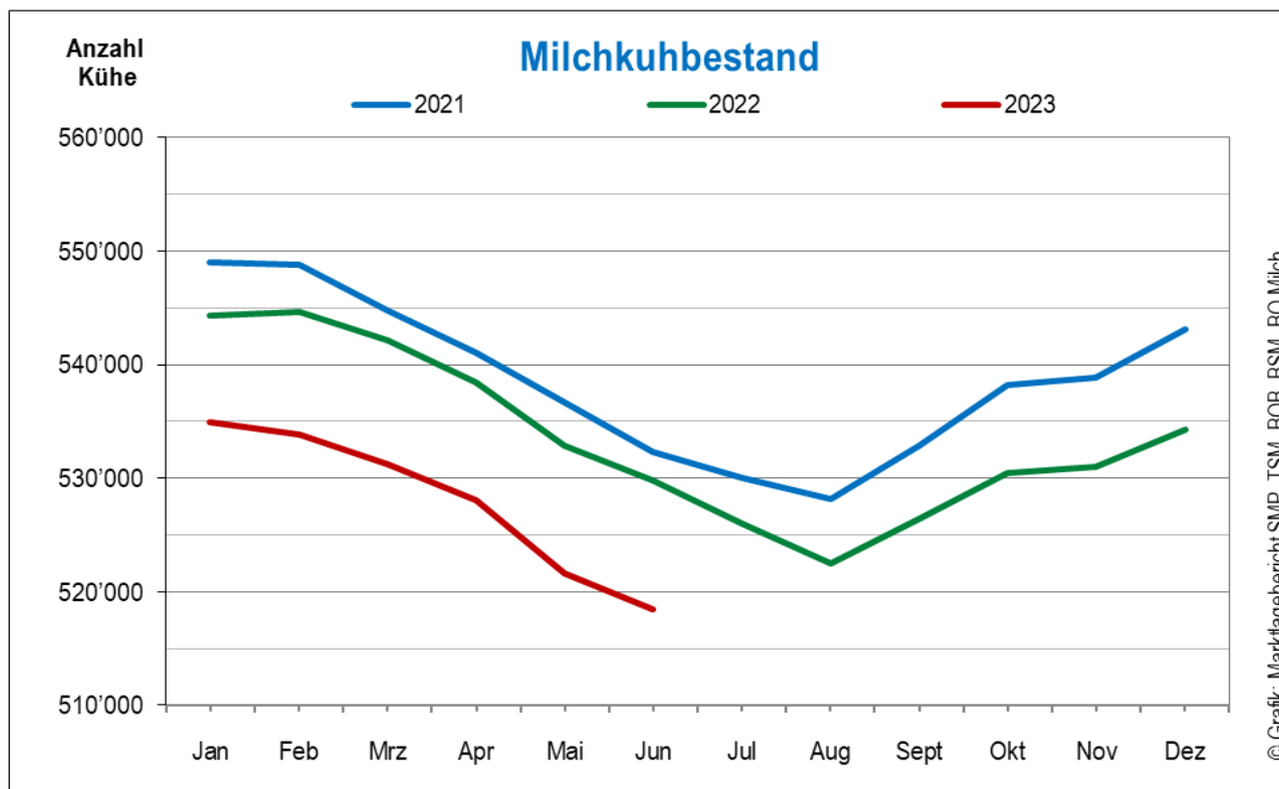
Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Mai 2023 insgesamt 6 Tonnen mehr Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus minus 119 Tonnen aufgrund der tieferen Milchproduktion und plus 125 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis Mai 2023 beträgt die Abweichung beim Eiweiss im Total plus 1'157 Tonnen gegenüber der Periode 2022. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 630 Tonnen und jene der Gehalte plus 527 Tonnen.

Milchkuhbestand



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

Milchkuhbestand – weibliche Tiere nach Altersgruppen (Grafik)

Altersgruppe Milchkühe (Verkehrsmilchproduktion)	Juni 2022	Juni 2023	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 2 Jahre	810	804	-6	-0.7
2 – 3 Jahre	72'005	72'454	449	0.6
3 – 4 Jahre	113'500	111'005	-2'495	-2.2
4 – 5 Jahre	95'458	93'607	-1'851	-1.9
5 – 6 Jahre	75'792	73'916	-1'876	-2.5
> 6 Jahre	172'194	166'667	-5'527	-3.2
Total Milchkühe	529'759	518'453	-11'306	-2.1

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

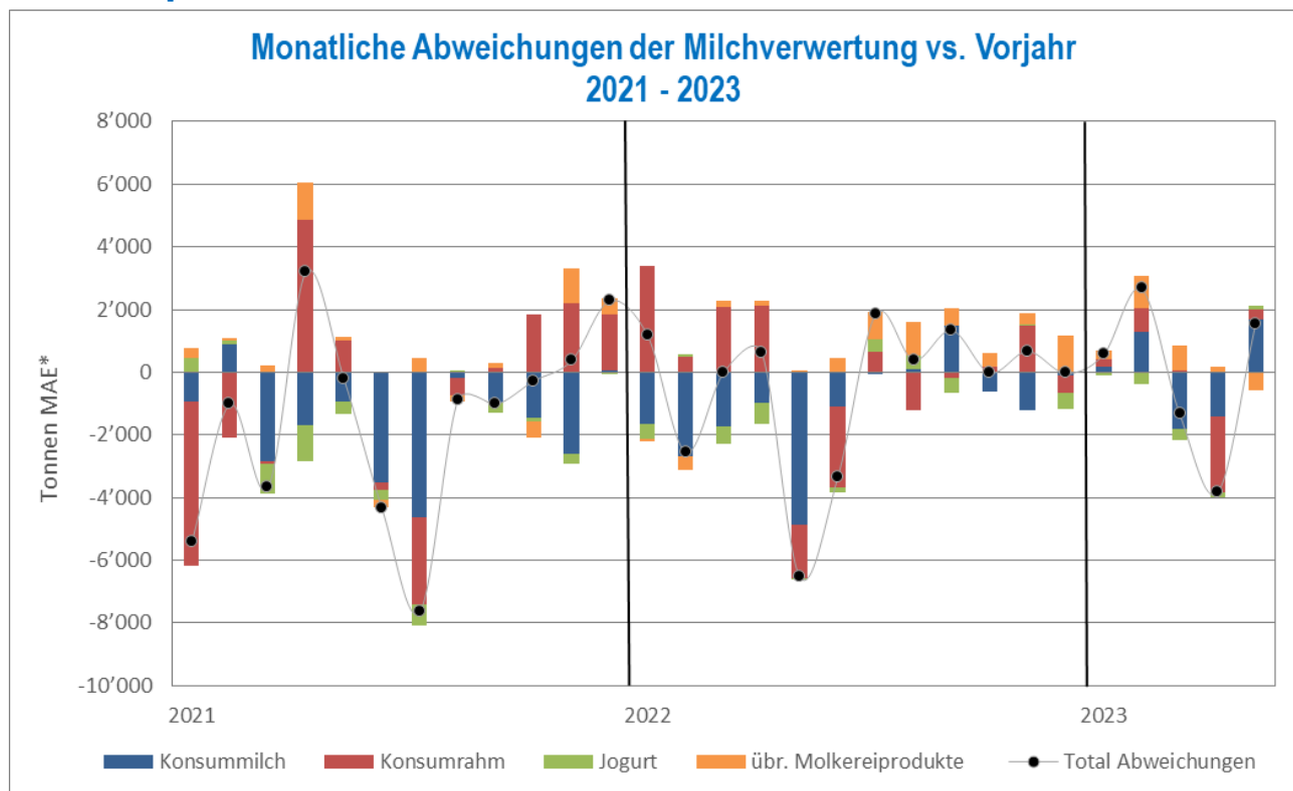
Rinderbestand – weibliche Tiere nach Altersgruppen

Altersgruppe Rinder (weiblich, nicht gekalbt)	Juni 2022	Juni 2023	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	292'590	290'011	-2'579	-0.9
1 – 2 Jahre	215'308	219'854	4'546	2.1
2 – 3 Jahre	164'227	169'491	5'264	3.2

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*	Mai 2023	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-Mai 2023	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Konsummilch	29'466	1'683	6.1	148'121	-1'284	-0.9
Konsumrahm	23'350	314	1.4	117'802	-1'081	-0.9
Jogurt	10'691	112	1.1	50'162	-877	-1.7
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	9'520	-577	-5.7	47'588	1'688	3.7
Total Abweichungen	73'027	1'532	2.1	363'673	-1'554	-0.4

Quelle: TSM Treuhand GmbH

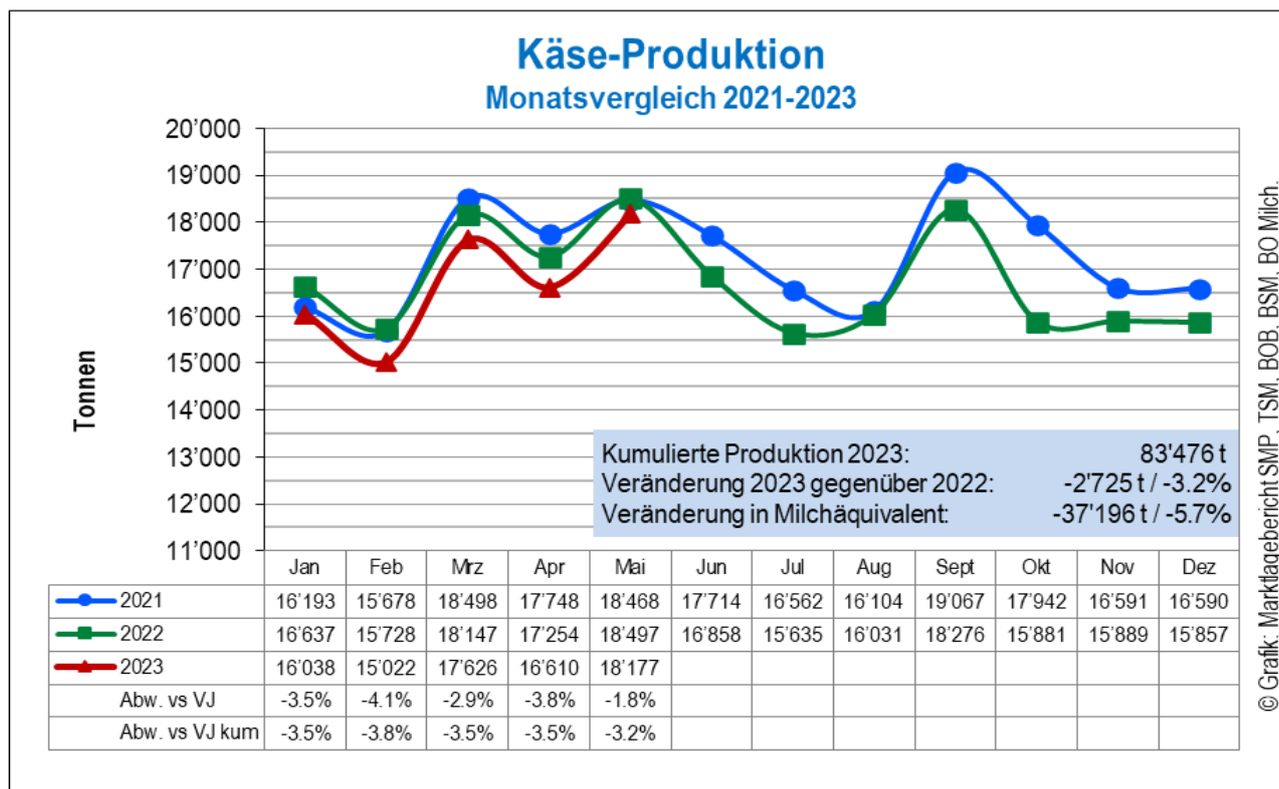
*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

Kumulierte Milchverwertung

Die kumulierte Produktion von Januar bis Mai 2023 betrug 363'673 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 1'554 Tonnen oder minus 0.4 Prozent.

Käse



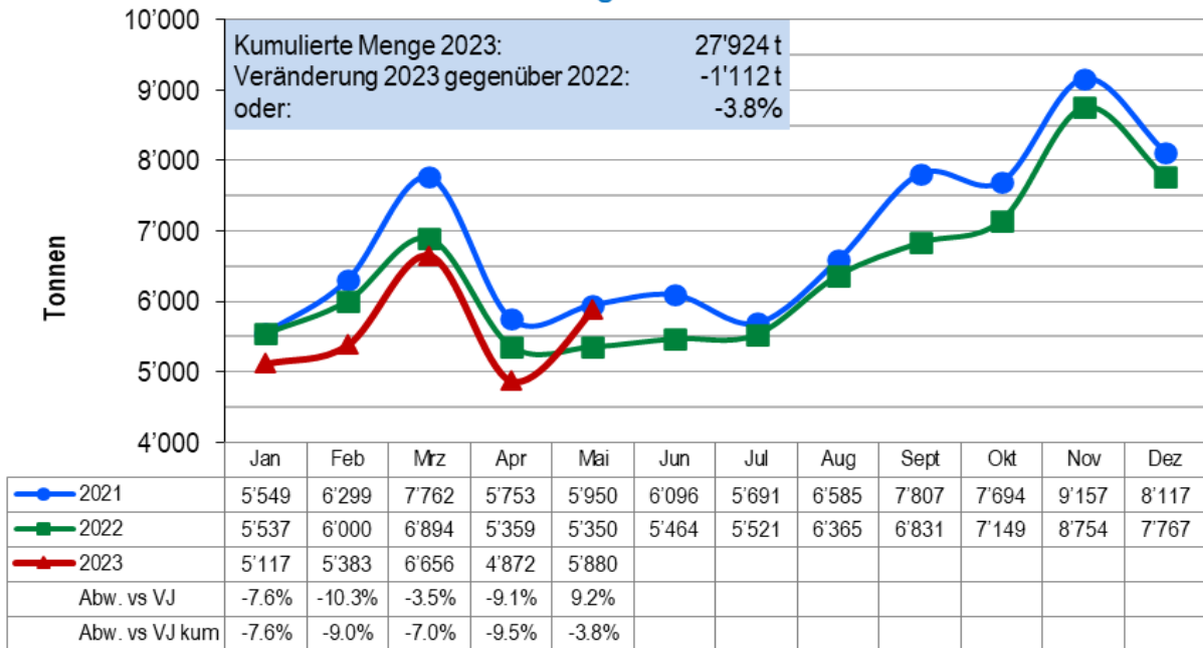
Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	Mai 2023	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Mai 2023	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Alpkäse halbhart und hart (saisonal)	23	-6	-20.7	23	-6	-20.7
Appenzeller® Käse	675	-35	-4.9	3'031	-421	-12.2
Bergkäse	389	-22	-5.4	1'876	52	2.9
Emmentaler AOP	1'274	-80	-5.9	6'091	-820	-11.9
Le Gruyère AOP	3'031	-83	-2.7	13'832	-965	-6.5
Raclette Suisse®	1'637	53	3.3	6'264	-156	-2.4
Sbrinz AOP	165	19	13.0	720	6	0.8
Tête de Moine AOP	264	-42	-13.7	1'075	-354	-24.8
Tilsiter Switzerland	182	13	7.7	885	-62	-6.5
Vacherin Fribourgeois AOP	206	-58	-22.0	950	-78	-7.6
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	0	0	0.0	80	-20	-20.0
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	245	1	0.4	1'152	-3	-0.3
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	8'091	-240	-2.9	35'979	-2'827	-7.3
Quark	1'746	138	8.6	8'063	566	7.5
Mozzarella	2'427	203	9.1	10'576	571	5.7
Mascarpone	51	-5	-8.9	236	-37	-13.6
übrige Frischkäse	1'515	21	1.4	7'184	166	2.4
Industrieware	539	-143	-21.0	2'785	-28	-1.0
Switzerland Swiss	631	-91	-12.6	2'833	-242	-7.9
Weichkäse	467	16	3.5	2'256	-44	-1.9
Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse	187	-2	-1.1	747	-9	-1.2
Andere Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	304	-5	-1.6	1'564	362	30.1
Andere Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett) *	1'440	-231	-13.8	7'494	-1'068	-12.5
Andere Halbhart- und Hartkäse (überfett)	580	-30	-4.9	2'868	-150	-5.0
Andere Käse	199	44	28.4	971	-5	-0.5
Zwischentotal diverse Käse	10'086	-85	-0.8	47'497	102	0.2
Total Käse	18'177	-325	-1.8	83'476	-2'725	-3.2

Quelle: TSM Treuhand GmbH

*inkl. Industrieware und Lokalspezialitäten

Käse-Export Monatsvergleich 2021-2023



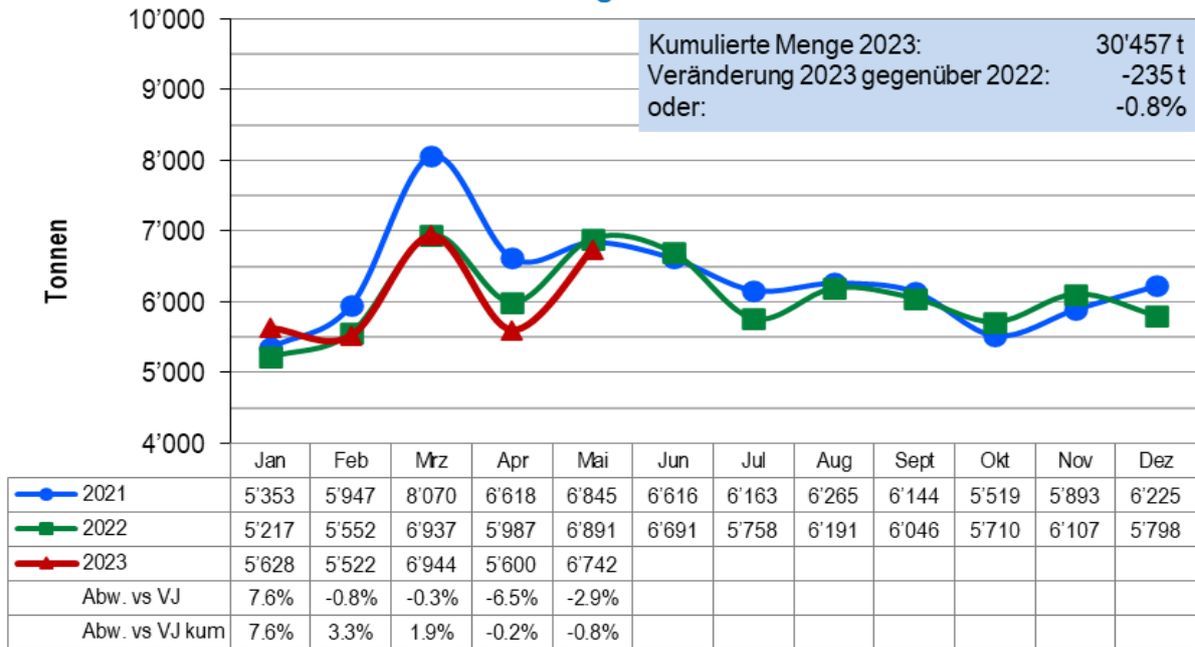
© Grafik: Marktlagebericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	Mai 2023	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Mai 2023	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	339	27	8.7	1'705	-39	-2.2
Emmentaler AOP	817	-9	-1.1	3'779	-470	-11.1
Le Gruyère AOP	946	48	5.3	4'686	-605	-11.4
Raclette Suisse®	68	10	17.2	453	21	4.9
Sbrinz AOP	5	-15	-75.0	21	-56	-72.7
Tête de Moine AOP	110	16	17.0	604	-14	-2.3
Tilsiter Switzerland	29	-2	-6.5	85	-29	-25.4
Vacherin Fribourgeois AOP	11	0	0.0	120	3	2.6
Vacherin Mont d'Or AOP	0	0	0.0	9	-4	-30.8
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	2'325	75	3.3	11'462	-1'193	-9.4
Frischkäse / Quark / Mozzarella	1091	237	27.8	4'564	515	12.7
Fertigfondue	63	-15	-19.2	859	-113	-11.6
Schmelzkäse	73	6	9.0	331	-39	-10.5
Switzerland Swiss	426	73	20.7	1'590	-18	-1.1
Weichkäse	22	-9	-29.0	165	-53	-24.3
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	787	86	12.3	3'541	336	10.5
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	587	3	0.5	3'157	31	1.0
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	159	-14	-8.1	915	-140	-13.3
Andere Käse	348	50	16.8	1'350	-441	-24.6
Zwischentotal diverse Käse	3'556	417	13.3	16'463	82	0.5
Total Käse	5'880	493	9.2	27'924	-1'112	-3.8

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse-Import Monatsvergleich 2021-2023



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

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	Mai 2023	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Mai 2023	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	138	34	32.7	553	53	10.6
Mozzarella	405	-174	-30.1	1'655	-841	-33.7
Anderer Frischkäse / Quark	2'522	163	6.9	10'763	908	9.2
Zwischentotal Frischkäse / Quark	3'064	23	0.8	12'970	119	0.9
Brie, Camembert, Italico	213	28	15.1	1'002	111	12.5
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	56	8	16.7	262	2	0.8
Weisseschimmelkäse	87	-3	-3.3	494	-9	-1.8
Anderer Weichkäse	883	-87	-9.0	3'806	9	0.2
Zwischentotal Weichkäse	1'240	-53	-4.1	5'564	112	2.1
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	84	-8	-8.7	383	-12	-3.0
Anderer Halbhartkäse	938	-232	-19.8	4'676	-512	-9.9
Zwischentotal Halbhartkäse	1'062	-241	-18.5	5'244	-531	-9.2
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	72	7	10.8	342	-45	-11.6
Anderer Hartkäse	412	-55	-11.8	2'199	35	1.6
Zwischentotal Hartkäse	501	-46	-8.3	2'642	-16	-0.6
Grana / Parmigiano	485	47	10.7	2'247	5	0.2
Schmelzkäse	390	68	21.1	1'793	78	4.5
Total Käse	6'742	-202	-2.9	30'457	-235	-0.8

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Kommentar zum Käse

Produktion

Im Mai 2023 wurden 18'177 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 325 Tonnen oder minus 1.8 Prozent.

Die kumulierte Produktion von Januar – Mai 2023 betrug 83'476 Tonnen. Sie war um 2'725 Tonnen oder 3.2 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem Quark (+566 t, +7.5%), Mozzarella (+571 t, +5.7%) und «Andere» Halbhart- und Hartkäse / mager, viertelfett (+362 t, +30.1%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen die Kategorien «Andere» Halbhart- und Hartkäse / halb- bis vollfett (-1'068 t, -12.5%), Le Gruyère AOP (-965 t, -6.5%), Emmentaler AOP (-820 t, -11.9%), Appenzeller® Käse (-421 t, -12.2%), Tête de Moine AOP (-354 t, -24.8%) und Switzerland Swiss (-242 t, -7.9%).

Export

Im Mai 2023 wurden 5'880 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 493 Tonnen oder 9.2 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Export von Januar – Mai 2023 betrug 27'924 Tonnen und lag 1'112 Tonnen oder 3.8 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Mehr exportiert wurde vor allem von Frischkäse / Quark (+515 t, +12.7%) und «Andere» Halbhart- und Hartkäse / <45% FiT (+336 t, +10.5%).

Rückläufige Exporte verzeichnen vorwiegend die Kategorien Le Gruyère AOP (-605 t, -11.4%), «Andere» Käse (-441 t, -24.6%) und Emmentaler AOP (-470 t, -11.1%).

Import

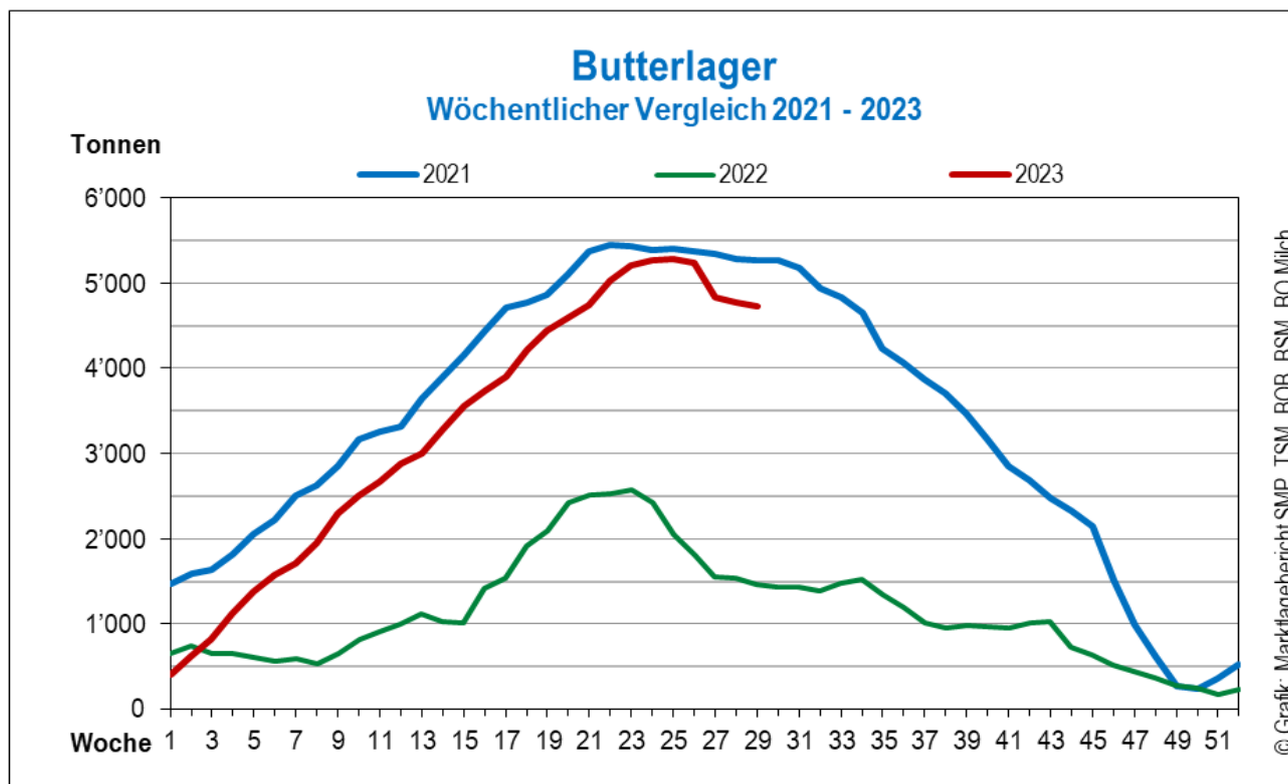
Im Mai 2023 wurden 6'742 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 202 Tonnen oder 2.9 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Import von Januar – Mai 2023 betrug 30'457 Tonnen und lag 235 Tonnen oder 0.8 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Mehr importiert wurde vor allem von «Andere» Frischkäse / Quark (+908 t, +9.2%).

Rückläufige Importe verzeichnen hauptsächlich Mozzarella (-841 t, -33.7%) und «Andere» Halbhartkäse (-512 t, -9.9%).

Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	Mai 2023	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Mai 2023	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Butterproduktion	4'226	+357	+9.2	19'837	+2'461	+14.2
Butterverkäufe Inland *	3'199	+159	+5.2	15'160	-557	-3.5
Butterexporte *	0	0	0	0	0	0.0
Tiefkühlagerbestand Ende Monat	4'997	+2'397	+92.2			

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

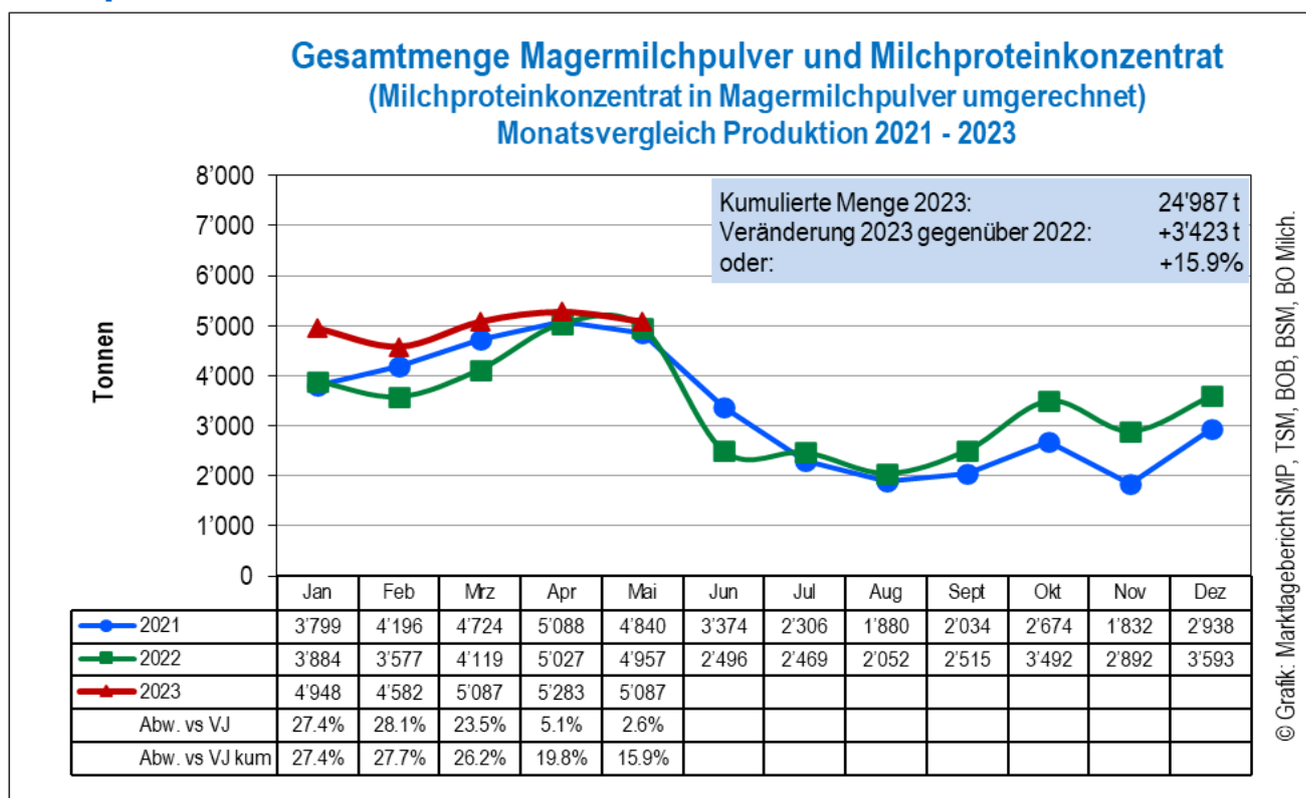
*Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

Kommentar

Die Butterproduktion im Mai 2023 war gegenüber dem Vorjahr (2022) um 357 Tonnen höher. Die Butterhersteller produzierten 4'226 Tonnen Butter. Dies sind 9.2 Prozent mehr Butter als in der Vergleichsperiode. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 5.2 Prozent respektive 159 Tonnen auf 3'199 Tonnen gestiegen.

Ende Mai 2023 lagerten 4'997 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühlager. Dies sind 2'397 Tonnen oder 92.2 Prozent mehr als im Vorjahr.

Milchpulver



Quelle: BSM

Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im Mai 2023 wurden 16'308 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 1'510 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im Mai 5'087 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Gegenüber dem Vorjahr sind dies 131 Tonnen oder 2.6 Prozent mehr als im Vergleichsmonat.

Im Zeitraum von Januar bis Mai 2023 wurden 24'987 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Dies entspricht im Vergleich zur Vorjahresperiode einer Produktionssteigerung von 3'423 Tonnen oder 15.9 Prozent.

Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

Milchpulver	Mai 2023	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Mai 2023	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Vollmilchpulver-Produktion	1'502	+59	+4.1	7'316	+852	+13.2
Lagerbestand am Ende des Monats	3'181	+1'044	+48.9			
Magermilchpulver-Produktion	3'577	+516	+16.9	16'088	+3'913	+32.1
Lagerbestand am Ende des Monats	12'671	+3'930	+45.0			

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)							*						
Marktinfo 2024 (4. Zeile)													
EU-Preise (€/t)													
VMP (26%, Sprüh, Säcke, Kempten)	2810 4358 3899	2945 4711 3523	3172 5057 3522	3250 5411 3438	3295 5395 3478	3276 5406 3501	3233 5303 3500	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 3666	3228 4854 3775	3160 4805 3630	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 2428	2613 4150 2500	2521 4025 2400	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 2448	2596 4052 2533	2475 3785 2480	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 4600	3990 7200 4670	3830 6960 4350	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 4810	4302 7824 4825	4200 7650 4840	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 6290	4650 5800 6240	4650 5810 6950	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 7850	5690 7350 7760	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	337.7 412.0 546.3	339.8 419.7 516.3	338.0 436.6 485.2	339.4 451.0 453.2	345.3 470.3 437.3	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	344.0 541.0 456.0	378.0 612.0 515.0	395.0 651.0 515.0	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	370 666 364	375 658 370	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 +3.3	+0.0 -1.8 +2.4	-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 +2.8
Frankreich	-3.7 -1.9 -1.4	-2.6 -0.8 -1.2	-1.4 -1.2 -3.0	+0.7 -2.0 -2.1	+2.6 -1.9 -3.4	+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 -2.1
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 +0.7	+1.8 -1.5 +0.8	+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 +0.8

	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)													
Marktinfo 2024 (4. Zeile)													
Weltmarkt-Preise (\$/t)													
VMP (26%, Sprüh, fob Weltmarkt)	3325 4188 3400	3500 4488 3450	4063 4900 3419	3950 4813 3325	3938 4513 3463	3913 4500 3400	3825 4075 3500	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 3250	4063 4063 3175	3931 3938 3375	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 3142	3998 3808 3420	3670 3406 3090	3815 3703 3073	3834 3431 3103	3981 3411 3169	
MMP (Lm, Sprüh, fob Weltmarkt)	2938 3938 2900	2950 4150 2800	3038 4350 2750	3088 4338 2625	3175 4150 2700	3125 4188 2688	2975 3975 2550	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 2856	3488 4269 2806	3231 4056 2825	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 --	-- -- --	3035 3589 2430	3300 3573 2509	3465 3293 2528	3740 3078 2625	
Butter (fob, Weltmarkt)	4325 6000 4825	4638 6300 4950	5200 6600 4925	5125 6700 4775	4650 6575 4950	4450 6625 5038	4175 6213 4900	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 5019	4694 6063 5269	4506 5756 5125	4631 5292	4825 5388	4988 4981	5631 4856	5800 4731	
Butterfett (100%, fas Fonterra, NZ, Termin)1	4311 6649 5789 4796	5357 6806 5353	5525 6978 5407	6405 7085 5109	6054 6745 5063	4905 6019 4489	6317 5892 4624	6127 5975 4995	5791 5059 4748	5984 6136 4708	6236 5655 4706	6661 5685 4772	
Butter (82%, fas, Fonterra, NZ, Termin)1	4220 5935 4835 4690	4821 6190 4500	5180 6715 4930	5778 6980 4693	5720 6610 5015	5992 5742 4965	4620 6245 5415	4430 5541 4902	4835 5290 4745	4890 5345 4680	5202 4945 4640	5620 4900 4675	
Lagerhaltung USA (1'000 t)													
USA: Butter (privat)	150.7 99.6 120.0	161.0 119.4 133.9	161.5 128.4 140.5	177.1 135.4 150.5	187.9 146.0 166.4	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	156.1 130.8 143.3	142.0 130.6 141.8	134.9 135.7 140.3	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 +6.8	+7.6 -6.5 +7.4	+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 +2.9
Australien	+3.3 -6.3 -3.6	-0.5 -6.1 -5.3	-1.8 -5.1 -3.3	+0.0 -6.6 -1.7	+2.6 -8.8 +1.5	-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 -2.5
USA	+2.4 -1.7 +1.4	-1.3 -0.9 +0.8	+1.8 -0.5 +0.5	+3.5 -1.0 +0.4	+4.6 -0.7 +0.6	+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 +0.8

	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)							*						
Marktinfo 2024 (4. 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 0.9753	1.0940 1.0250 0.9760	1.0854 0.9877 0.9760	1.0760 0.9690 0.9690	1.0860 0.9642 0.9642	1.0714 0.9790 0.9790	1.0522 0.9843 0.9843	1.0408 0.9865 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 0.8970	0.9079 0.9696 0.9008	0.9180 0.9695 0.9695	0.9142 0.9572 0.9572	0.9223 0.9729 0.9729	0.9236 0.9956 0.9956	0.9218 0.9659 0.9659	0.9209 0.9321 0.9321	

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.

Weitere Informationen zum EU- und Weltmarkt

EU-27: Die Milchproduktion zeigte sich im Vergleich zu 2022 mit einem Anstieg in den ersten fünf Monaten 2023 um 0.8 Prozent (+0.5 Mio. t) durchgängig expansiv; vor allem in Deutschland und den Niederlanden. Die grössten Abnahmen verzeichnen Frankreich, Italien und Irland. Gegenüber der Vorjahresperiode wurden durchschnittlich 3.8 Prozent weniger Kühe geschlachtet.

Seit Jahresbeginn ist die Produktion beim Milchfett um durchschnittlich 1.8 Prozent und beim Milcheiweiss um rund 1.6 Prozent angestiegen.

In den ersten vier Monaten 2023 wurde weniger Konsummilch (-0.5%) hergestellt, die Käseproduktion stieg mit 0.2 Prozent leicht an. Die Produktion von Magermilchpulver stieg um 0.8 Prozent, während sie beim Vollmilchpulver um 0.5 Prozent abgenommen hat. Die Herstellung von Kondensmilch lag bei plus 3.1 Prozent und am stärksten ausgeweitet mit rund 4.1 Prozent wurde die Butterproduktion.

Weltmarkt: Die Erlöse für Milchprodukte haben sich seit Jahresbeginn durchwegs schwächer entwickelt. Die Wettbewerbsfähigkeit der EU ist zusätzlich durch den starken Euro eingeschränkt.

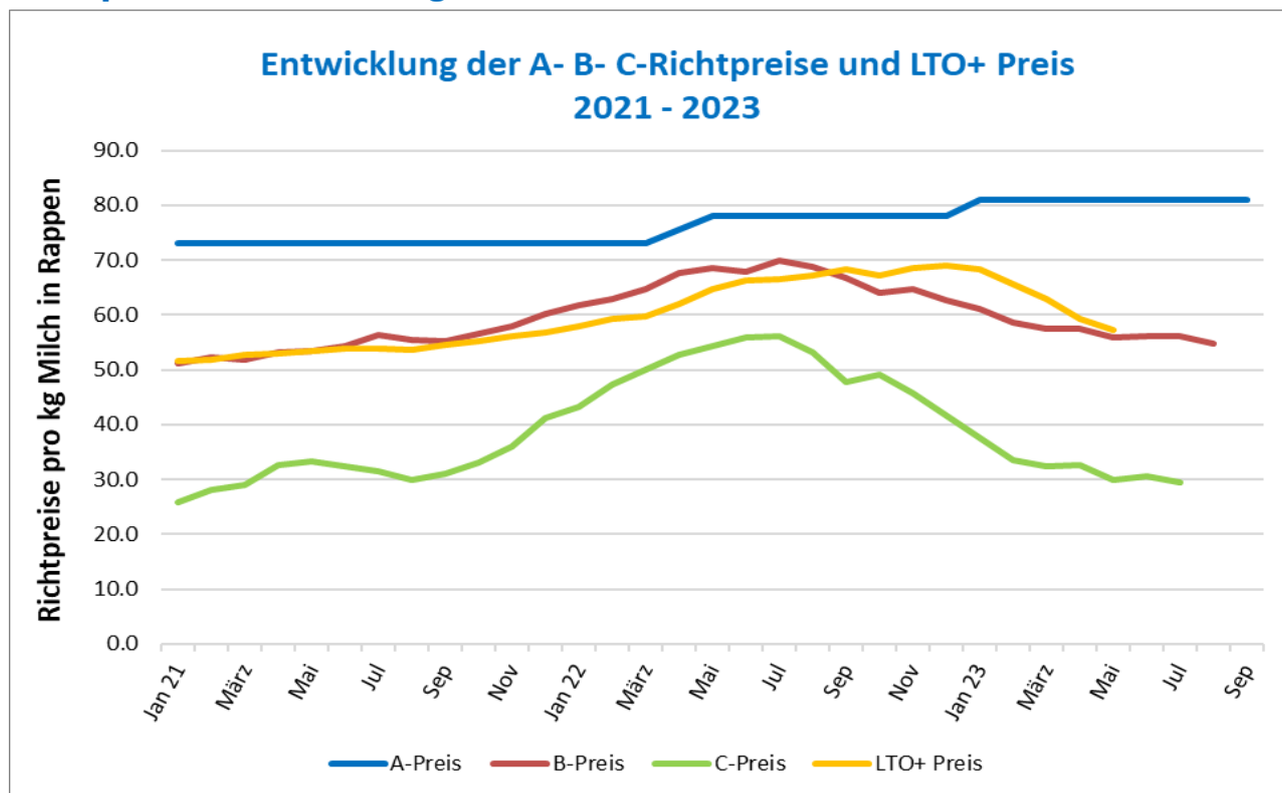
Der Käsehandel stagniert in den ersten Monaten 2023 auf dem Vorjahresniveau (+0.4%). Die Ausfuhren der EU, mit Abstand grösster Lieferant für den Weltmarkt, sind mit 0.9 Prozent leicht zurückgegangen.

Der Butterhandel zeigte sich im ersten Quartal rückläufig. Die Exporte gesteigert haben die beiden grössten Exporteure, die EU (+6.0%) und Neuseeland (+9.9%).

Der Handel mit Magermilchpulver ist im ersten Quartal 2023 gegenüber der Vorjahresperiode angestiegen. Als grösster Exporteur verzeichnet die EU einen Anstieg um 29.0 Prozent (276'900 t). Neuseeland konnte seine Exporte zwar um 45.3 Prozent steigern, blieb aber drittgrösster Anbieter auf dem Weltmarkt, hinter der EU und den USA.

Am 10. Juli 2023 haben die EU und Neuseeland ein Freihandelsabkommen unterzeichnet, das nach der Ratifizierung durch das Europäische Parlament und Neuseeland in Kraft treten kann. Die Importe aus Neuseeland, wie Agrarprodukte (auch Rind- und Schaffleisch) und bestimmte Milcherzeugnisse, werden weiterhin durch Zollkontingente begrenzt. Wie stark Neuseeland die Einfuhrkontingente in der EU nutzen wird, wird stark davon abhängen, wie sich die Absatzpotenziale in China und anderen asiatischen Märkten entwickeln.

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 Käseemilch 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	59.2
2023	Mai	81.0	55.9	30.0	57.3
2023	Juni	81.0	56.1	30.6	
2023	Juli	81.0	56.1	29.4	
2023	August	81.0	54.7		
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