

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

Ausgabe Mai 2025

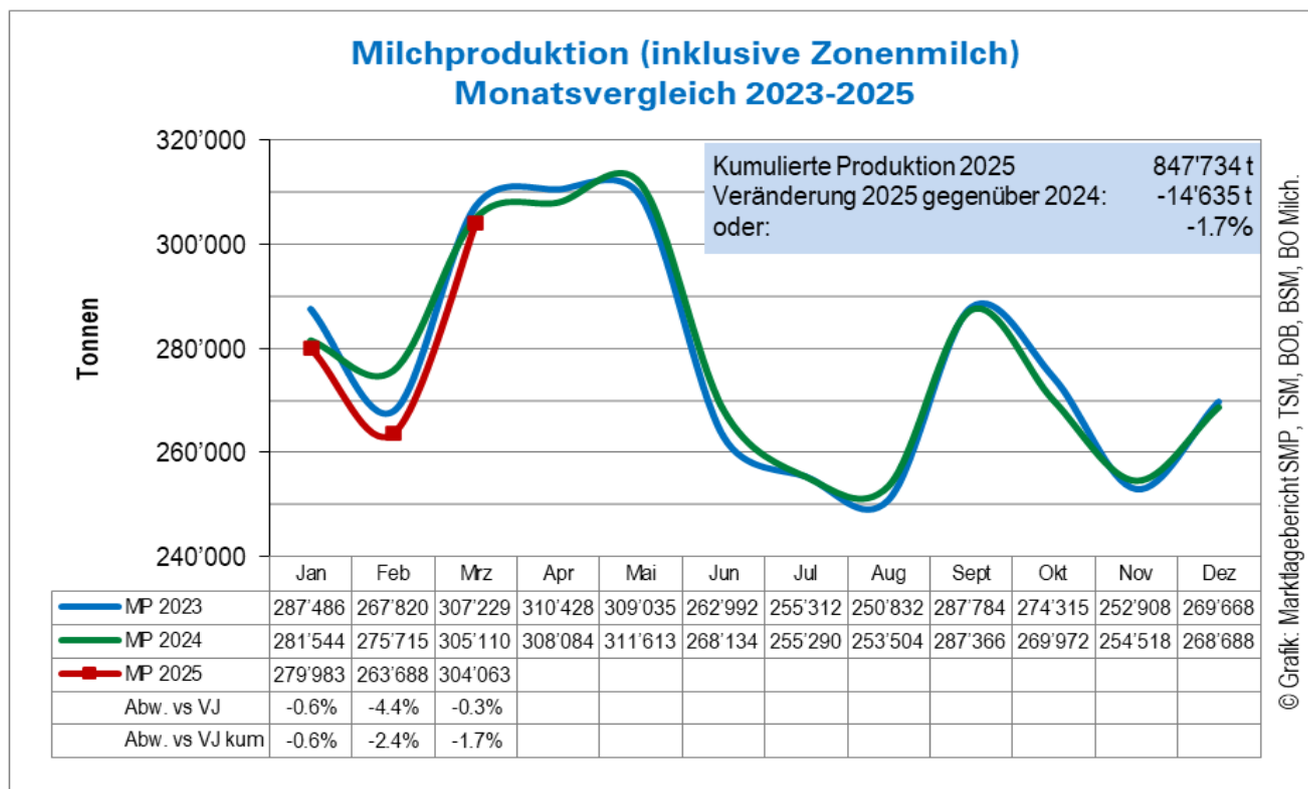
Monatliche Produktion in Tonnen (März)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2024	305'110	25'497	73'071	17'237	4'234	3'093	822	6'254	6'990
2025	304'063	25'554	78'189	18'006	3'690	2'572	989	6'479	7'104
Abweichung									
t	-1'047	+57	+5'118	+769	-544	-521	+167	+226	+114
%	-0.3	+0.2	+7.0	+4.5	-12.8	-16.8	+20.3	+3.6	+1.6

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
2024	862'369	71'773	219'463	49'021	12'058	8'713	2'651	18'309	19'373
2025	847'734	71'052	222'379	50'811	10'700	7'188	2'037	18'773	19'618
Abweichung									
t	-14'635	-721	+2'916	+1'790	-1'358	-1'525	-614	+464	+245
%	-1.7	-1.0	+1.3	+3.7	-11.3	-17.5	-23.2	+2.5	+1.3

Der Schweizer Milchmarkt präsentiert sich derzeit stabil. Die Milchmenge ist saisonal bedingt zwar sehr hoch, gegenüber dem Vorjahr sind die Einlieferungen aber fast unverändert. Auch der Absatz ist gut: in den ersten drei Monaten des Jahres wurde etwas mehr Konsumrahm, wesentlich mehr Milchlischgetränke und mehr Butter abgesetzt. Es wird mehr Käse hergestellt und mehr Käse exportiert. Wie bereits im Vorjahr ist das Wachstum ausschliesslich ausserhalb der Sortenkäse geschuldet.

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 – 13
Butter und Milchpulver	14 – 15
Milch-Marktinformationen Ausland	16 – 19
Richtpreise Branchenorganisation Milch	20

Milchproduktion



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

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

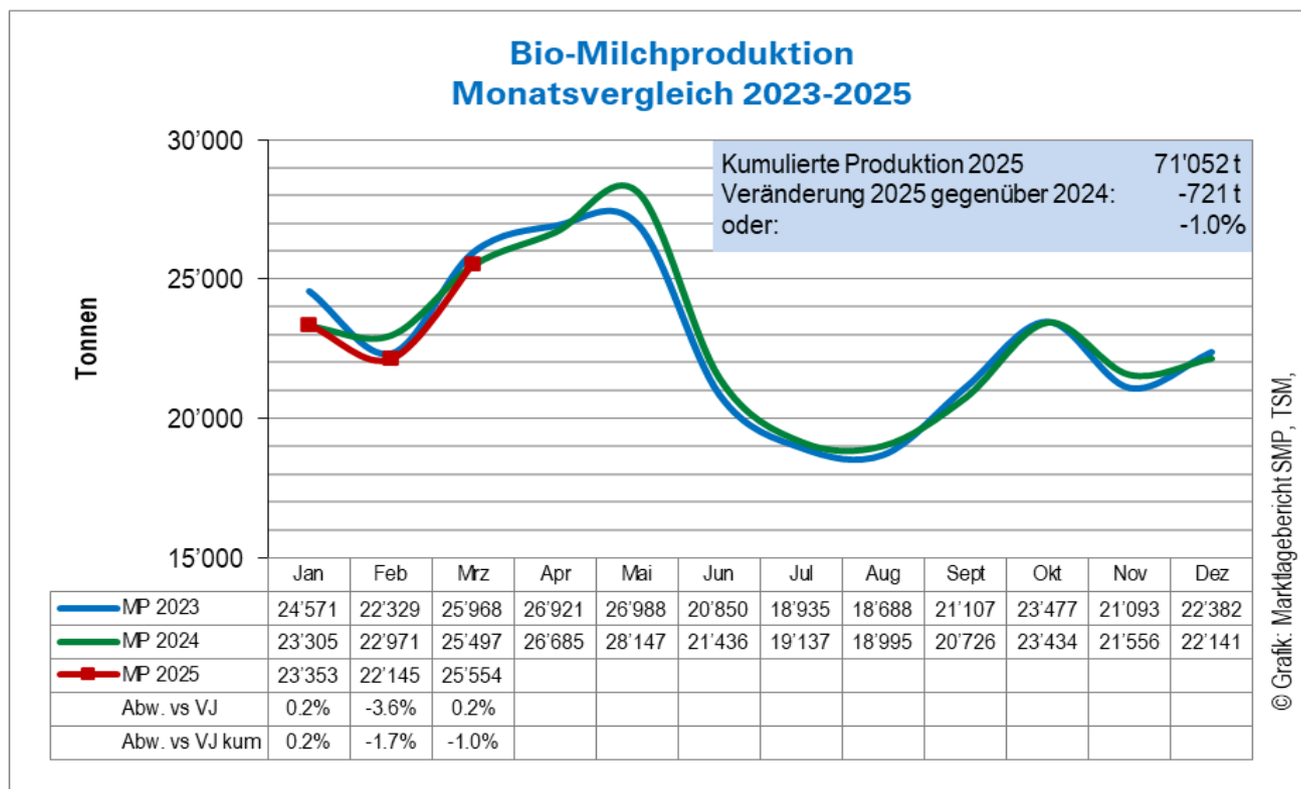
Monatliche Milchproduktion

Im März 2025 betrug die Milchproduktion 304'063 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 1'047 Tonnen oder minus 0.3 Prozent. Im Vergleich zum März 2023 wurde bei der Milchproduktion eine Abnahme von 3'166 Tonnen oder minus 1.0 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Milchproduktion von Januar bis März 2025 betrug 847'734 Tonnen. Sie war um 14'635 Tonnen oder 1.7 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und um 14'801 Tonnen oder 1.7 Prozent tiefer als 2023.

Bio-Milchproduktion



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 2025 wurden total 25'554 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 57 Tonnen oder plus 0.2 Prozent. Im Vergleich zum März 2023 wurde eine Abnahme von 414 Tonnen oder minus 1.6 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Bio-Milchproduktion

Die kumulierte Bio-Milchproduktion von Januar bis März 2025 betrug 71'052 Tonnen. Sie lag 721 Tonnen oder 1.0 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und 1'816 Tonnen oder 2.5 Prozent tiefer als in der Periode 2023.

Bio-Milchproduktion mit /ohne Silofütterung

BIO-Milchproduktion	März 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-März 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
MIT Silofütterung	19'567	86	0.4	54'347	-214	-0.4
OHNE Silofütterung	5'987	-29	-0.5	16'705	-507	-2.9
Total BIO-Milchproduktion	25'554	57	0.2	71'052	-721	-1.0

Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

Weitere Informationen zum Bio-Milchmarkt:

[Bundesamt für Landwirtschaft / BIO-Markt](#)

[BIO Aktuell / Biomilch](#)

Bio-Milchverwertung

BIO-Milchverwertung in MAE*	März 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-März 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Käse	9'018	184	2.1	25'298	85	0.3
Quark	528	169	47.1	1'311	226	20.8
Konsummilch	5'747	800	16.2	15'472	563	3.8
Konsumrahm	636	7	1.1	1'812	-102	-5.3
Jogurt	2'141	38	1.8	6'302	373	6.3
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	276	63	29.6	778	95	13.9
Dauermilchwaren	720	-127	-15.0	2'279	-267	-10.5
Butter	3'937	49	1.3	10'490	-577	-5.2
andere Verwertung	599	-598	-50.0	1'714	-1'259	-42.3
Total BIO-Milchverwertung	23'602	585	2.5	65'456	-863	-1.3

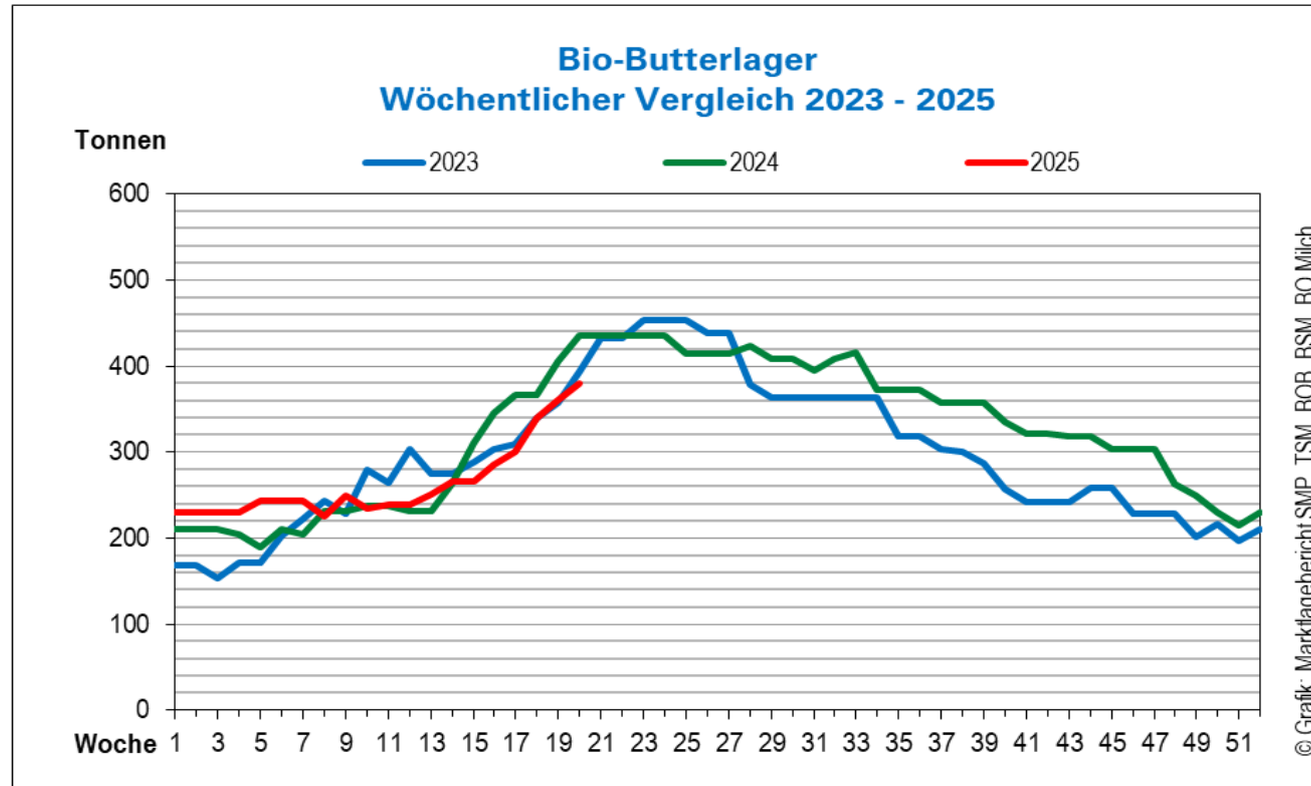
Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

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

Bio-Milchverwertung

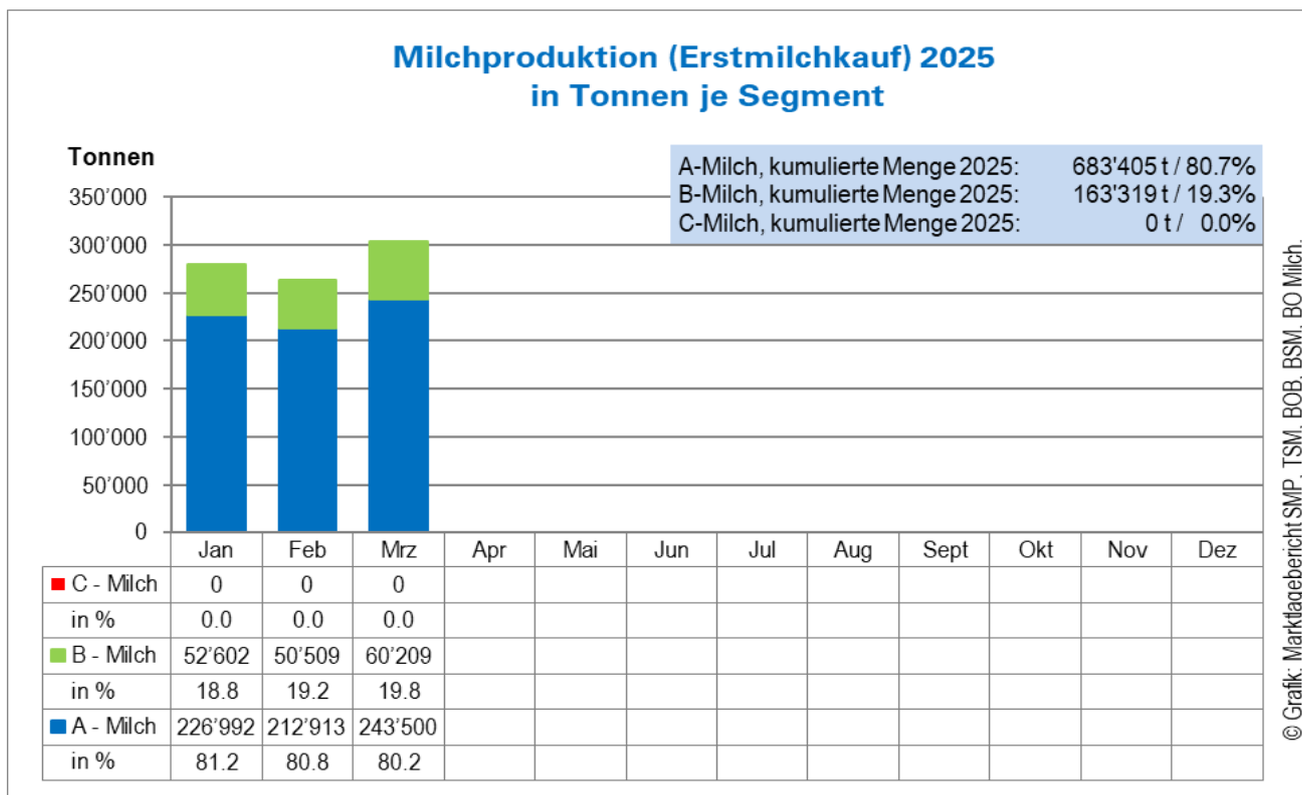
Die kumulierte Bio-Milchverwertung von Januar bis März 2025 betrug 65'456 Tonnen Milch-äquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 863 Tonnen oder minus 1.3 Prozent.

Bio-Butterlager



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)

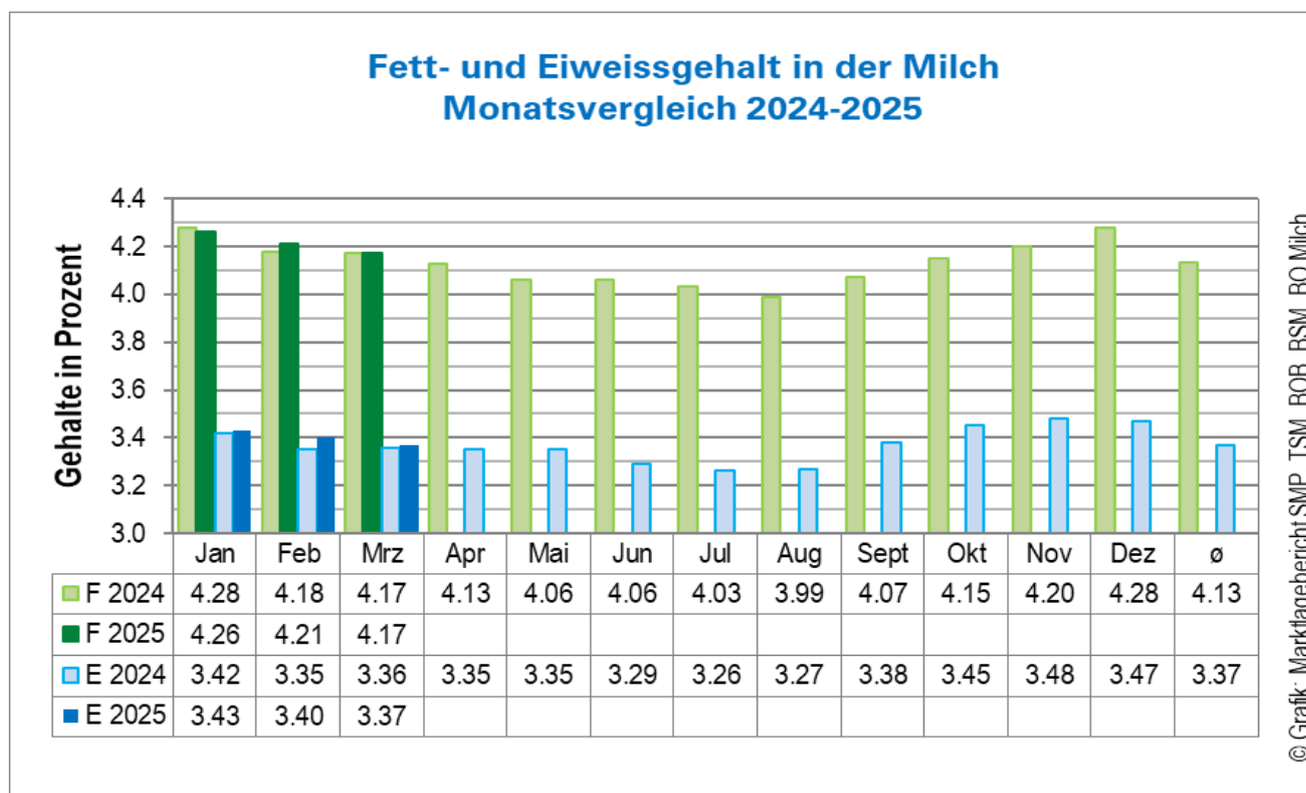


Quelle: BO Milch

- 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: [Branchenorganisation Milch](#)

Milchgehalte



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

Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im März 2025 war der durchschnittliche Fettgehalt mit 4.17 Prozent gleich hoch wie im März 2024. Der durchschnittliche Eiweissgehalt war um 0.01 Prozentpunkte oder 0.3 Prozent höher als im Vorjahresmonat.

Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im März 2025 aufgrund der tieferen Milchproduktion insgesamt 44 Tonnen weniger Milchfett produziert.

Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis März 2025 beträgt die Abweichung im Total minus 590 Tonnen gegenüber der Periode 2024. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 616 Tonnen und jene der Gehalte plus 26 Tonnen.

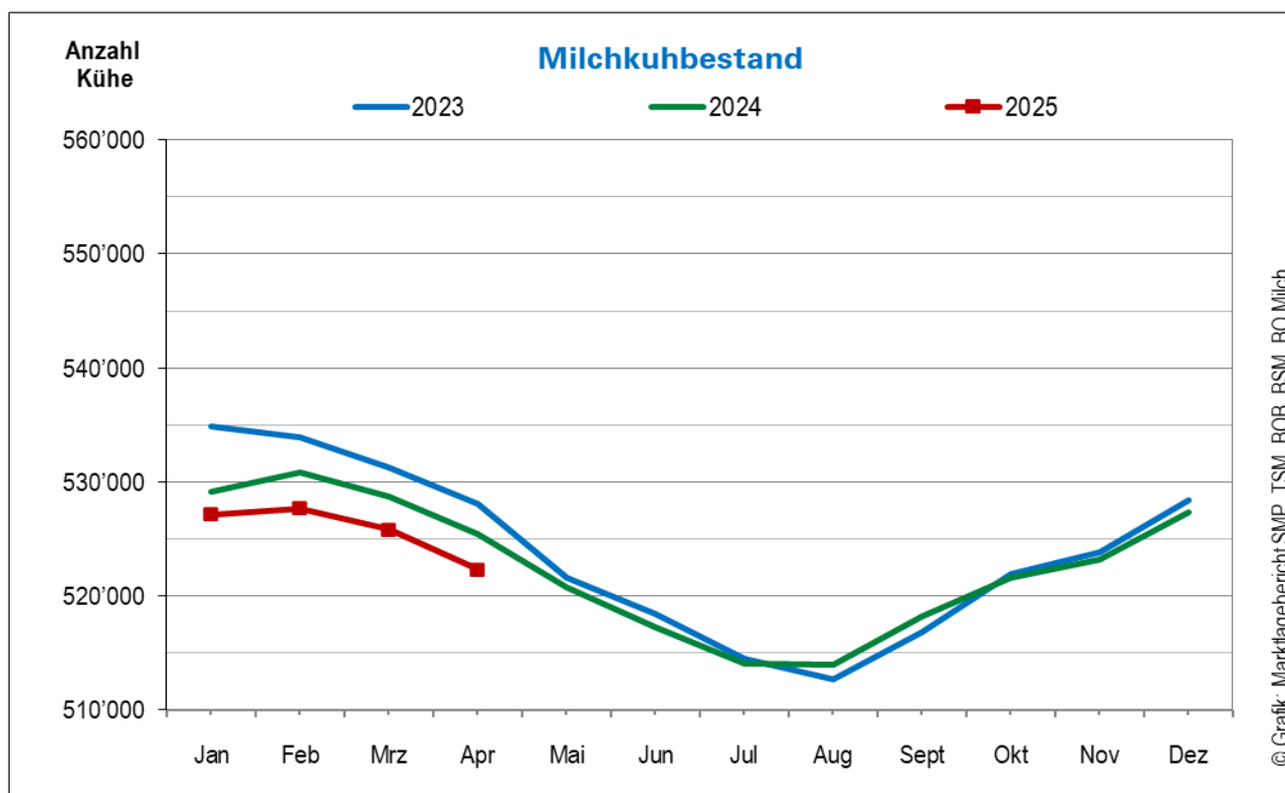
Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im März 2025 insgesamt 5 Tonnen weniger Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus minus 35 Tonnen aufgrund der tieferen Milchproduktion und plus 30 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis März 2025 beträgt die Abweichung im Total minus 301 Tonnen gegenüber der Periode 2024. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 498 Tonnen und jene der Gehalte plus 197 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 2024	April 2025	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 2 Jahre	657	596	-61	-9.3
2 – 3 Jahre	77'153	73'978	-3'175	-4.1
3 – 4 Jahre	115'391	117'276	1'885	1.6
4 – 5 Jahre	92'194	95'813	3'619	3.9
5 – 6 Jahre	74'576	71'847	-2'729	-3.7
> 6 Jahre	165'401	162'804	-2'597	-1.6
Total Milchkühe	525'372	522'314	-3'058	-0.6

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

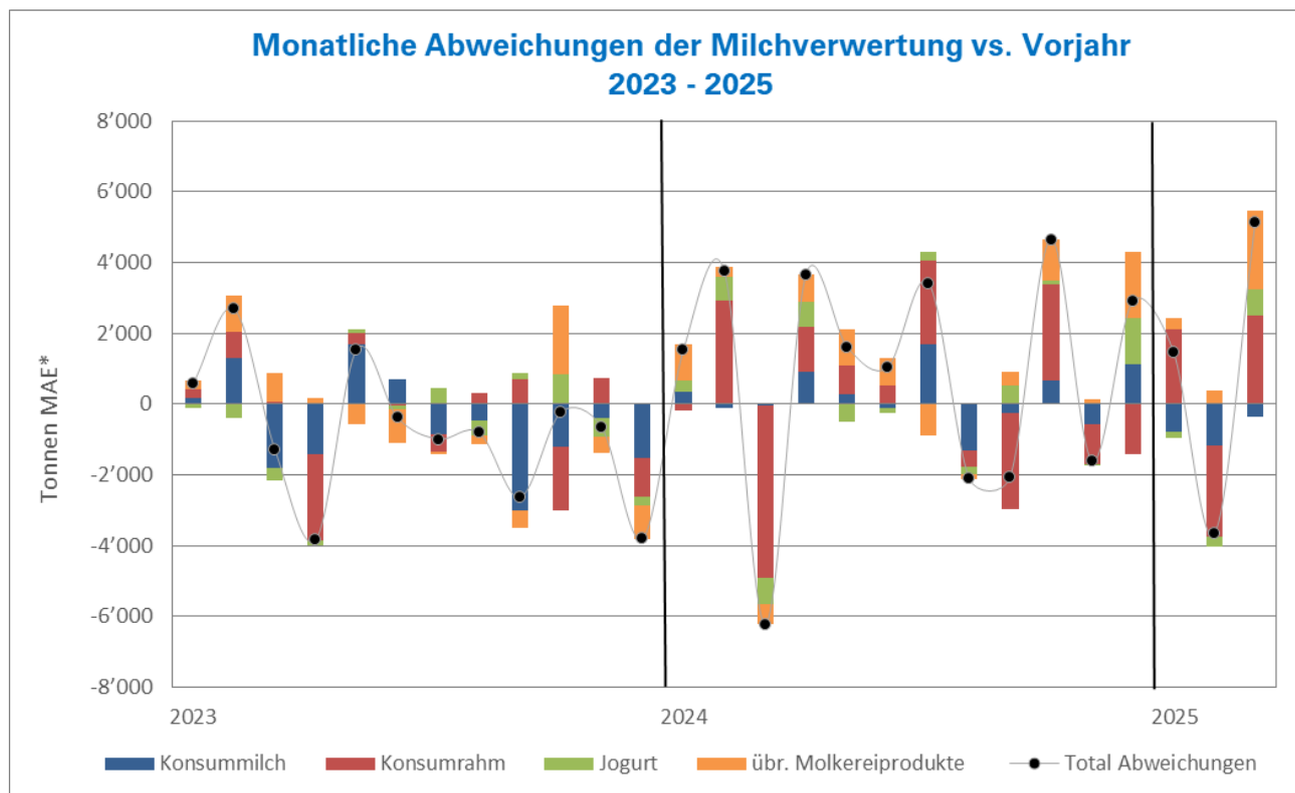
Rinderbestand – weibliche Tiere nach Altersgruppen

Altersgruppe Rinder (weiblich, nicht gekalbt)	April 2024	April 2025	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	293'271	288'272	-4'999	-1.7
1 – 2 Jahre	218'440	218'735	295	0.1
2 – 3 Jahre	173'275	170'504	-2'771	-1.6

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

Weitere Informationen: [Tierstatistik Identitas AG](#)

Molkereiprodukte



Milchverwertung in MAE*	März 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-März 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Konsummilch	30'266	-351	-1.1	87'303	-2'300	-2.6
Konsumrahm	24'724	2'496	11.2	72'263	2'040	2.9
Jogurt	10'733	741	7.4	30'588	267	0.9
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	12'466	2'232	21.8	32'225	2'909	9.9
Total Abweichungen	78'189	5'118	7.0	222'379	2'916	1.3

Quelle: TSM Treuhand GmbH

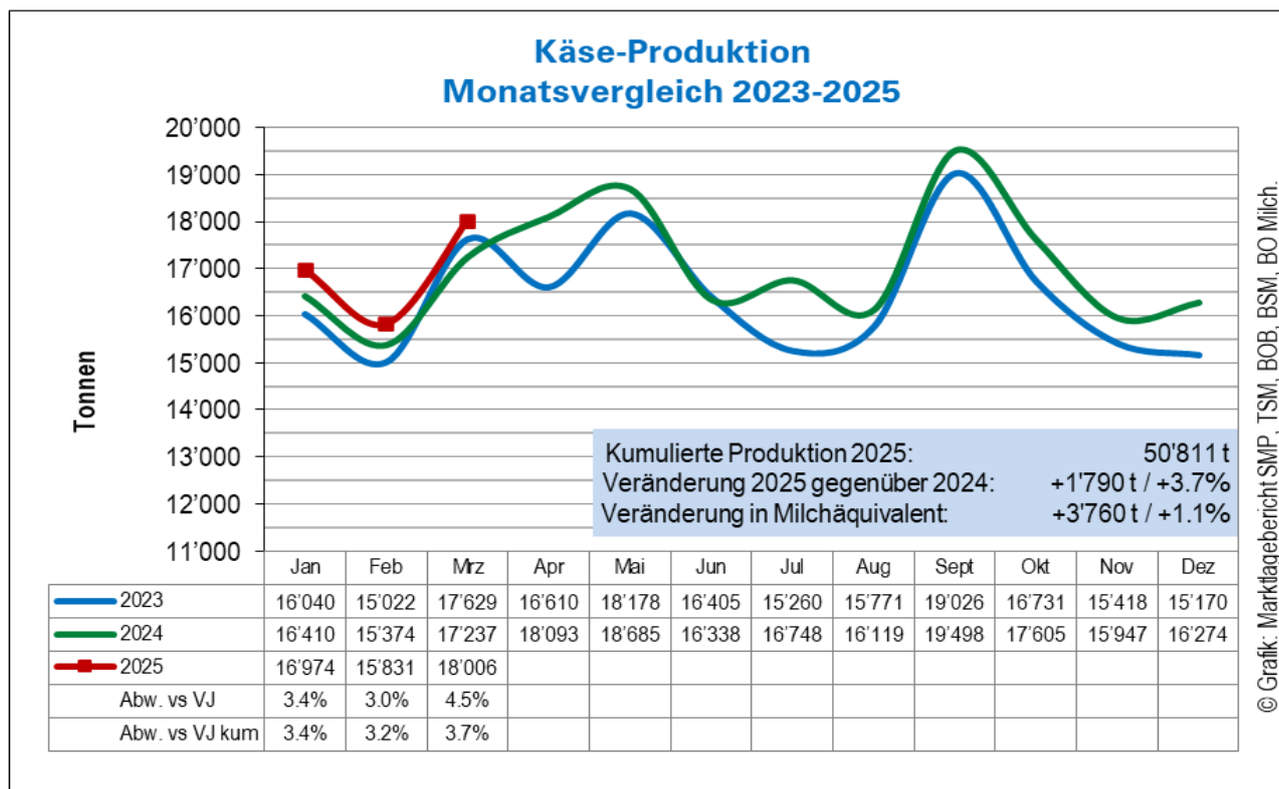
*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

Kumulierte Milchverwertung

Die kumulierte Produktion von Januar bis März 2025 betrug 222'379 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme von 2'916 Tonnen oder plus 1.3 Prozent.

Käse



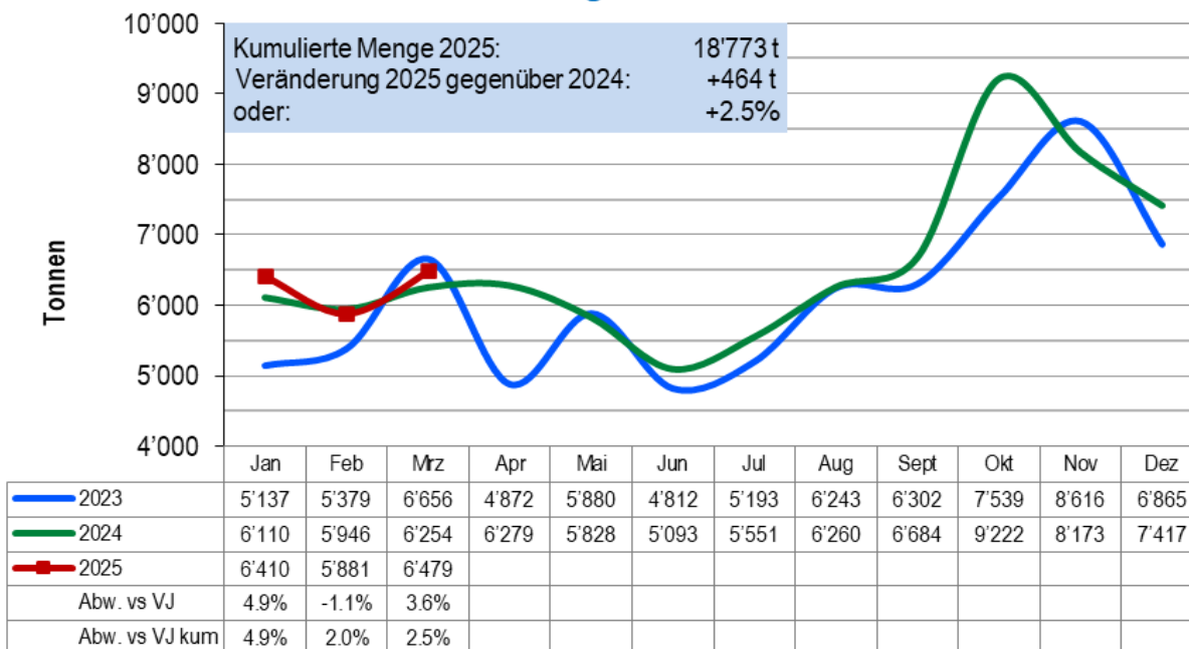
Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	März 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – März 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	628	-93	-12.9	1773	-187	-9.5
Bergkäse	372	1	0.3	1035	-42	-3.9
Emmentaler AOP	1'096	15	1.4	3'183	-50	-1.5
Le Gruyère AOP	2'760	99	3.7	7'589	116	1.6
Raclette Suisse®	1'243	4	0.3	3'358	-136	-3.9
Sbrinz AOP	144	-11	-7.1	380	-50	-11.6
Tête de Moine AOP, Bellelay	191	20	11.7	615	-11	-1.8
Tilsiter Switzerland	183	-13	-6.6	567	-67	-10.6
Vacherin Fribourgeois AOP	179	11	6.5	513	2	0.4
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	2	1	100.0	90	4	4.7
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	239	2	0.8	667	-26	-3.8
Total Sortenkäse v.a. silofreie Milch	7'037	36	0.5	19'770	-447	-2.2
Quark	1'918	134	7.5	5'463	379	7.5
Mozzarella	2'237	42	1.9	6'093	-77	-1.2
Mascarpone	62	0	0.0	144	-6	-4.0
übrige Frischkäse	1'792	301	20.2	5'156	1'051	25.6
Industrieware	1'164	379	48.3	2'962	700	30.9
Switzerland Swiss	534	-32	-5.7	1'530	-60	-3.8
Weichkäse	475	19	4.2	1'432	18	1.3
Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse	129	-18	-12.2	301	-61	-16.9
Anderer Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	298	-97	-24.6	969	-5	-0.5
Anderer Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett) *	1'527	36	2.4	4'457	150	3.5
Anderer Halbhart- und Hartkäse (überfett)	645	-37	-5.4	2'046	55	2.8
Anderer Käse	190	7	3.8	578	97	20.2
Zwischentotal diverse Käse	10'969	733	7.2	31'041	2'237	7.8
Total Käse	18'006	769	4.5	50'811	1'790	3.7

Quelle: TSM Treuhand GmbH

*inkl. Industrieware und Lokalspezialitäten

Käse-Export Monatsvergleich 2023-2025



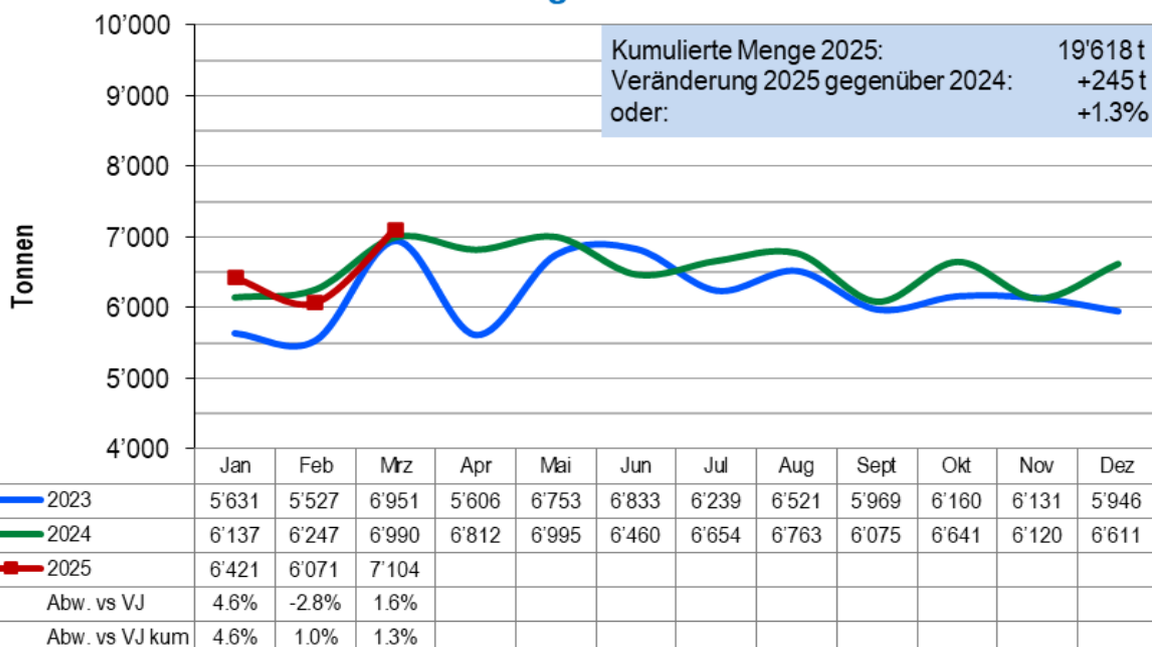
© Grafik: Marktlagebericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	März 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – März 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	382	12	3.2	1'008	-23	-2.2
Emmentaler AOP	755	95	14.4	2'077	220	11.8
Le Gruyère AOP	912	-137	-13.1	2'920	-263	-8.3
Raclette Suisse®	78	-2	-2.5	269	-38	-12.4
Sbrinz AOP	4	1	33.3	10	0	0.0
Tête de Moine AOP	164	-6	-3.5	397	-45	-10.2
Vacherin Fribourgeois AOP	19	1	5.6	89	-8	-8.2
Vacherin Mont d'Or AOP	3	-18	-85.7	17	-16	-48.5
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	2'317	-54	-2.3	6'787	-173	-2.5
Frischkäse / Quark / Mozzarella	1'219	258	26.8	3'332	386	13.1
Fertigfondue	191	27	16.5	630	15	2.4
Schmelzkäse	53	-6	-10.2	207	13	6.7
Switzerland Swiss	263	-79	-23.1	999	-137	-12.1
Weichkäse	70	3	4.5	149	12	8.8
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	1'195	206	20.8	3'191	470	17.3
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett) *	687	-32	-4.5	2'068	51	2.5
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	253	-44	-14.8	640	20	3.2
Andere Käse	237	-70	-22.8	789	-208	-20.9
Zwischentotal diverse Käse	4'165	281	7.2	11'988	638	5.6
Total Käse	6'479	226	3.6	18'773	464	2.5

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH // * inkl. Tilsiter Switzerland

Käse-Import Monatsvergleich 2023-2025



Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	März 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – März 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	139	-30	-17.8	330	-40	-10.8
Mozzarella	290	-180	-38.3	786	-412	-34.4
Andere Frischkäse / Quark	2'735	280	11.4	7'446	511	7.4
Zwischentotal Frischkäse / Quark	3'163	69	2.2	8'562	59	0.7
Brie, Camembert, Italico	200	-58	-22.5	629	-39	-5.8
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	29	-2	-6.5	83	-56	-40.3
Weisseschimmelkäse	128	1	0.8	379	49	14.8
Andere Weichkäse	925	99	12.0	2'484	245	10.9
Zwischentotal Weichkäse	1'281	40	3.2	3'575	199	5.9
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	112	-11	-8.9	399	80	25.1
Andere Halbhartkäse	1'047	77	7.9	2'869	94	3.4
Zwischentotal Halbhartkäse	1'205	73	6.4	3'370	151	4.7
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	76	36	90.0	180	40	28.6
Andere Hartkäse	510	-72	-12.4	1'385	-161	-10.4
Zwischentotal Hartkäse	629	-21	-3.2	1'649	-113	-6.4
Grana / Parmigiano	469	-14	-2.9	1'338	-32	-2.3
Schmelzkäse	357	-33	-8.5	1'125	-18	-1.6
Total Käse	7'104	114	1.6	19'618	245	1.3

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Kommentar zum Käse:

Produktion

Im März 2025 wurden 18'006 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 769 Tonnen oder plus 4.5 Prozent.

Die kumulierte Produktion von Januar bis März 2025 betrug 50'811 Tonnen. Sie war um 1'790 Tonnen oder 3.7 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem übrige Frischkäse (+1'051 t, +25.6%), Industrieware (+700 t, +30.9%) und Quark (+379 t, +7.5%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen die Kategorien Appenzeller® Käse (-187 t, -9.5%) und Raclette Suisse® (-136 t, -3.9%).

Export

Im März 2025 wurden 6'479 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 226 Tonnen oder 3.6 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Export von Januar bis März 2025 betrug 18'773 Tonnen und lag 464 Tonnen oder 2.5 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr exportiert wurde vor allem von «Andere» Halbhart- und Hartkäse / <45% FiT (+470 t, +17.3%), Frischkäse / Quark / Mozzarella (+386 t, +13.1%) und Emmentaler AOP (+220 t, +11.8%).

Rückläufige Exporte verzeichnen vorwiegend die Kategorien Le Gruyère AOP (-263 t, -8.3%), «Andere» Käse (-208 t, -20.9%) und Switzerland Swiss (-137 t, -12.1%).

Schweizer Käseexport: Übersicht nach Ländern

Exportländer	März 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – März 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Deutschland	3'231	137	4.4	8'905	11	0.1
Frankreich	456	40	9.6	1'384	-11	-0.8
Italien	1'151	166	16.9	3'290	641	24.2
Belgien / Niederlande / Luxemburg	278	63	29.3	788	136	20.9
Grossbritannien	125	-13	-9.4	360	-56	-13.5
Spanien / Portugal	109	13	13.5	271	-12	-4.2
übriges Europa	180	-88	-32.8	626	-69	-9.9
Europa total	5'530	317	6.1	15'624	639	4.3
Kanada	118	-55	-31.8	550	85	18.3
USA	563	-70	-11.1	1'943	-305	-13.6
Andere Länder (ausserhalb Europas)	269	34	14.5	657	46	7.5
Andere Länder total	950	-91	-8.7	3'149	-175	-5.3
Total	6'479	226	3.6	18'773	464	2.5

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Von Januar bis März 2025 verzeichnet der Schweizer Käsemarkt im Vergleich zur Vorjahresperiode eine mengenmässige Exportzunahme vorwiegend nach Italien (+641 t, +24.2%).

Import

Im März 2025 wurden 7'104 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 114 Tonnen oder 1.6 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Import von Januar bis März 2025 betrug 19'618 Tonnen und lag 245 Tonnen oder 1.3 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehrheitlich importiert wurden «Andere» Frischkäse / Quark (+511 t, +7.4%) und «Andere» Weichkäse (+245 t, +10.9%).

Rückläufige Importe verzeichnet vor allem die Kategorie Mozzarella (-412 t, -34.4%).

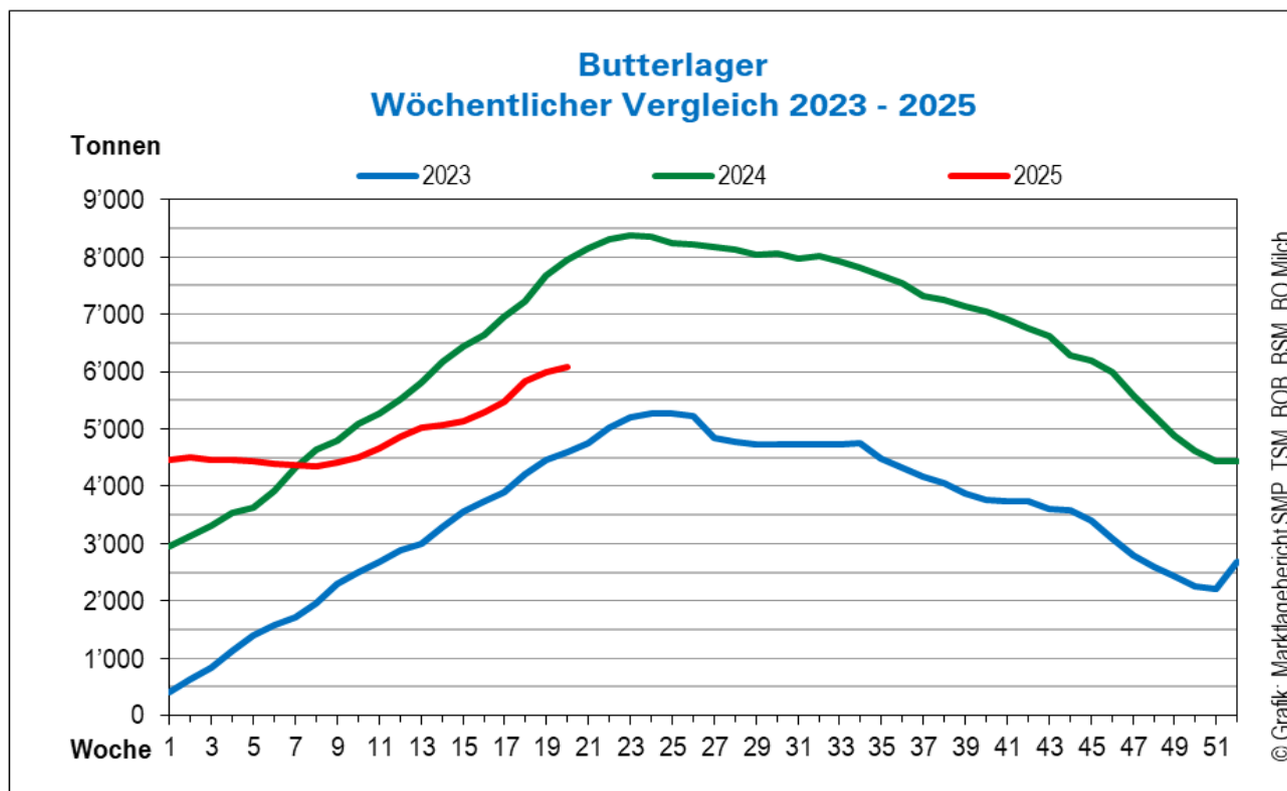
Schweizer Käseimport: Übersicht nach Ländern

Importländer	März 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – März 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Deutschland	1'745	-67	-3.7	4'997	47	0.9
Frankreich	1'081	-65	-5.7	3'085	-153	-4.7
Italien	2'509	6	0.2	6'692	-109	-1.6
Niederlande	180	2	1.1	453	-45	-9.0
Belgien	299	35	13.3	1'051	203	23.9
Österreich	163	4	2.5	436	-16	-3.5
Grossbritannien	161	62	62.6	395	78	24.6
Dänemark	280	-1	-0.4	759	-4	-0.5
Portugal	54	4	8.0	134	-32	-19.3
Spanien	31	21	210.0	70	14	25.0
Griechenland	183	36	24.5	486	139	40.1
übriges Europa	406	66	19.4	1'048	111	11.8
Total	7'104	114	1.6	19'618	245	1.3

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH / Importe aus Ländern ausserhalb Europas sind nicht relevant.

Von Januar bis März 2025 haben die Importe u.a. mengenmässig **mehrheitlich zugelegt aus Belgien (+203 t, +23.9%) und Griechenland (+139 t, +40.1%).**

Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	März 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – März 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Butterproduktion	3'690	-544	-12.8	10'700	-1'358	-11.3
Butterverkäufe Inland *	3'283	+49	+1.5	9'463	+92	+1.0
Butterexporte *	0	0	0.0	707	+707	+100.0
Tiefkühlagerbestand Ende Monat	4'994	-754	-13.1			

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

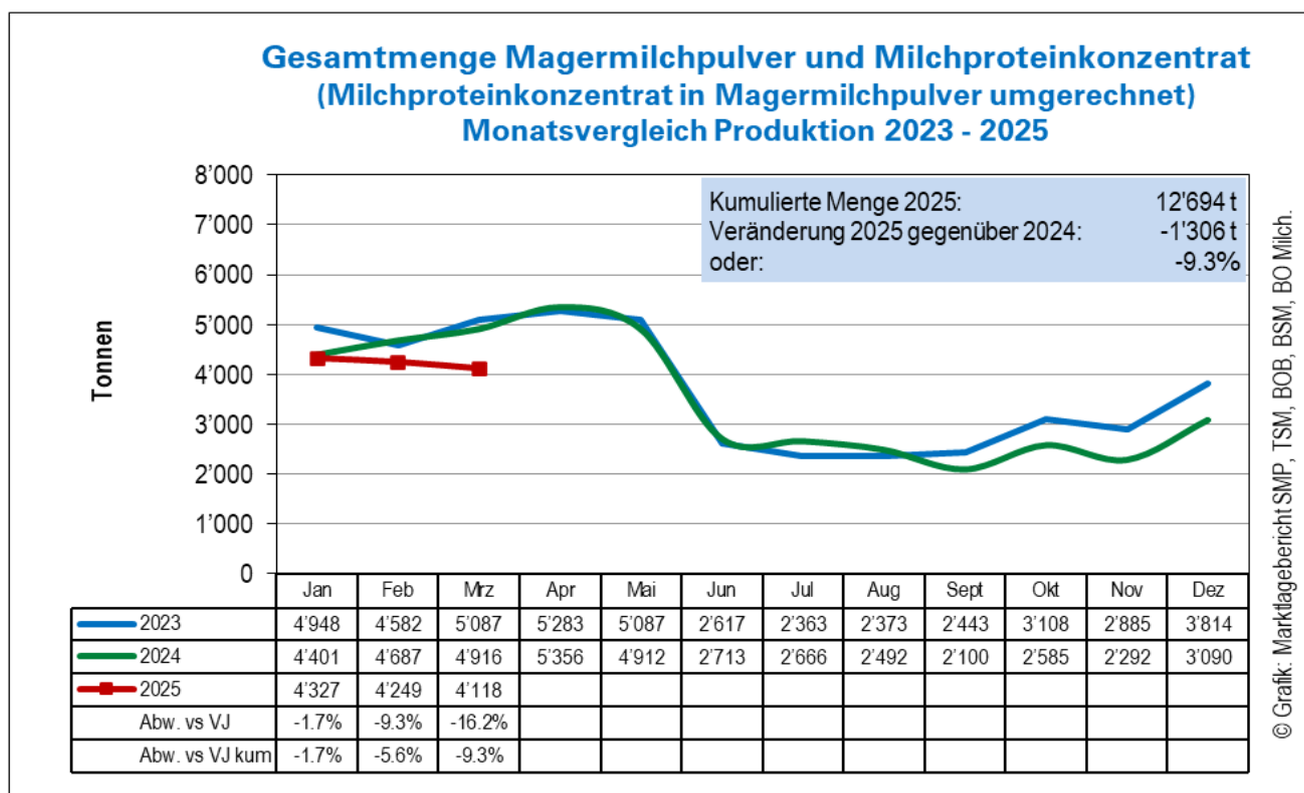
*Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

Kommentar

Die Butterproduktion im März 2025 war gegenüber dem Vorjahr (2024) um 544 Tonnen tiefer. Die Butterhersteller produzierten 3'690 Tonnen Butter. Dies sind 12.8 Prozent weniger Butter als in der Vergleichsperiode. Dies ist unter anderem auf eine tiefere Milcheinlieferung, eine höhere Käseproduktion sowie die Rahmexporte zur Marktentlastung zurückzuführen. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 1.5 Prozent respektive 49 Tonnen auf 3'283 Tonnen gestiegen.

Ende März 2025 lagerten 4'994 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühlager. Dies sind 754 Tonnen oder 13.1 Prozent weniger als im Vorjahr.

Milchpulver



Quelle: BSM

Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im März 2025 wurden 16'686 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 1'545 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im März 4'118 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Gegenüber dem Vorjahr sind dies 794 Tonnen oder 16.2 Prozent weniger als im Vergleichsmonat.

Im Zeitraum von Januar bis März 2025 wurden 12'694 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Dies entspricht im Vergleich zur Vorjahresperiode einem Produktionsrückgang von 1'306 Tonnen oder 9.3 Prozent.

Aktuellste Entwicklung bei Magermilch- und Vollmilchpulver

Milchpulver	März 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.- März 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Vollmilchpulver-Produktion	989	+167	+20.3	2'037	-614	-23.2
Lagerbestand am Ende des Monats	840	+90	+12.0			
Magermilchpulver-Produktion	2'572	-521	-16.8	7'188	-1'525	-17.5
Lagerbestand am Ende des Monats	4'948	-3'792	-43.4			

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)					*								
Marktinfo 2025 (5. Zeile)													
EU-Preise (€/t)													
VMP (26%, Sprüh, Säcke, Kempton)	2810 4358 3899 3767 4374	2945 4711 3523 3645 4426	3172 5057 3522 3623 4415	3250 5411 3438 3620 4404	3295 5395 3478 3730 4450	3276 5406 3501 3855	3233 5303 3478 3908	3231 5151 3390 4041	3345 5044 3383 4415	3581 4996 3523 4409	3909 4630 3729 4400	4133 4192 3785 4397	
VMP (26%, Sprüh, Frankreich)	2783 4305 3953 3714 4210	2965 4518 3733 3642 4339	3146 4858 3456 3593 4419	3265 5195 3485 3617 4414	3260 5048 3666 3679 --	3228 4854 3775 3883	3160 4805 3685 3803	3086 4884 3532 3880	3186 4935 3338 4295	3408 5055 3545 3980	3860 4814 3740 4190	4188 4495 3788 4358	
MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempton)	2298 3490 2709 2576 2504	2398 3701 2540 2543 2486	2478 4006 2610 2466 2470	2535 4299 2408 2374 2426	2603 4188 2428 2419 2470	2613 4150 2500 2485	2521 4025 2385 2386	2518 3839 2271 2441	2676 3811 2265 2608	2909 3641 2551 2541	3160 3056 2716 2603	3320 2863 2703 2600	
MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)	2289 3480 2640 2510 2500	2385 3648 2488 2362 2517	2488 3992 2496 2360 2435	2533 4275 2390 2389 2435	2583 4061 2448 2439 2390	2596 4052 2533 2473	2475 3785 2330 2362	2483 3564 2236 2435	2616 3715 2280 2613	2859 3538 2578 2446	3135 3014 2644 2563	3238 2973 2635 2555	
Butter (lose, Kempton)	3390 5850 4750 5440 7430	3640 5920 4430 5570 7140	4060 6490 4740 5780 7450	4020 7170 4620 5830 7390	3960 7070 4600 6160 7400	3990 7200 4670 6640	3830 6960 4460 6700	3930 6930 4400 7410	4160 7040 4550 8160	4840 6860 4760 8060	4840 6170 5370 8130	5580 5370 5460 8000	
Butter (lose, Frankreich)	3415 6183 5213 5590 7421	3660 6350 4883 5520 7351	4142 6725 4922 5763 7650	4230 7375 4905 5788 7669	4290 7785 4810 6051 7370	4302 7824 4825 6625	4200 7650 4805 6717	4075 7724 4670 7249	4200 7530 4373 7993	4800 7091 4950 7605	5713 6409 5370 7678	5830 5885 5635 7470	
Emmentaler (Industrie, Kempton)	4610 4900 6550 6080 6250	4810 4950 6590 6080 6290	4590 5080 6590 6080 6300	4650 5130 6430 6080 6310	4650 5630 6290 5950 6800	4650 5800 6240 5950	4650 5810 6150 5950	4680 5980 6150 5950	4740 6100 6250 6010	4800 6100 6220 6140	4800 6100 6100 6150	4880 6400 6080 6150	
Emmentaler (Rohmilch, Kempton)	6010 6370 7750 7650 7950	6040 6120 7750 7120 7950	6150 6340 7810 7500 7950	6000 6500 7850 7500 7950	5680 7040 7850 7500	5690 7350 7760 7400	6180 7300 7600 7420	6290 7360 7540 7350	5750 7400 7420 7600	5800 7470 7280 7600	5980 7580 7050 7950	6200 7750 7360 7950	
Milchpreis (EDF-ZuivelNL vormals LTO) F: 4.2% / E: 3.4%, ab Hof	337.7 412.0 546.3 436.4 511.8	339.8 419.7 516.3 440.7 511.6	338.0 436.6 485.2 444.6 502.3	339.4 451.0 453.2 440.3	345.3 470.3 437.3 440.9	350.4 494.6 426.5 447.3	357.3 515.5 423.9 453.9	359.5 526.6 416.4 461.7	363.9 532.1 413.3 475.0	368.2 539.3 410.2 489.0	378.4 550.9 413.2 500.4	391.7 554.4 421.3 508.6	
Spotmilch (Lodi, Italien) F: 3.7% / E: 3.25%, Rampe	351.0 443.0 536.0 491.0 601.0	363.0 459.0 517.0 457.0 568.0	335.0 482.0 464.0 448.0 553.0	321.0 516.0 428.0 435.0 546.0	344.0 541.0 456.0 492.0 565.0	378.0 612.0 515.0 540.0	395.0 651.0 511.0 569.0	393.0 653.0 506.0 619.0	405.0 673.0 525.0 650.0	435.0 679.0 539.0 653.0	466.0 672.0 560.0 675.0	474.0 630.0 533.0 616.0	
Rohstoffwert (ife-Indikator, Kiel) F: 4.0% / E: 3.4%, ab Hof	313 543 448 427 529	329 563 390 422 517	357 609 386 421 506	362 675 363 416 497	370 666 364 427	375 658 370 453	362 638 353 458	365 594 343 487	389 597 350 537	433 580 392 542	501 519 430 553	524 479 437 547	

Marktinfo 2021 (1. Zeile) Marktinfo 2022 (2. Zeile) Marktinfo 2023 (3. Zeile) Marktinfo 2024 (4. Zeile) Marktinfo 2025 (5. Zeile)	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø
EU-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)													
Deutschland	-1.7 -2.2 +3.6 -1.8 -2.2	-2.4 -0.6 +2.3 -0.3 -3.2	-1.1 -1.4 +2.1 +0.2 -2.4	-0.7 -2.6 +3.3 +0.1	+0.0 -1.8 +2.4 +0.0	-1.3 -0.2 +2.1 -0.0	-1.3 -0.6 +2.1 -1.3	-0.7 -0.1 +0.8 -1.3	-2.4 +1.2 +0.2 -1.8	-2.3 +2.3 -0.0 -2.3	-2.9 +3.9 -1.5 -1.9	-2.9 +3.0 -0.4 -1.7	-1.6 +0.0 +1.5 -1.0 -2.5
Frankreich	-3.7 -1.9 -1.4 -0.3 -1.6	-2.6 -0.8 -1.2 +0.5 -2.3	-1.4 -1.2 -3.0 +1.1 -1.4	+0.7 -2.0 -2.1 +0.1	+2.6 -1.9 -3.4 +0.3	+0.8 -1.4 -2.9 +2.6	-1.9 -0.2 -2.9 +1.2	+1.1 -2.5 -1.8 +0.8	-2.4 +0.4 -4.8 +3.2	-1.9 +1.3 -4.5 +1.1	-2.7 +1.1 -4.8 +1.8	-2.7 -1.3 -0.3 -0.9	-1.3 -0.8 -2.7 +1.1 -1.8
EU-27 total ohne Fettkorrektur	-0.9 -0.4 +1.0 -0.9 -0.4	-1.0 +0.4 +0.6 -0.2 -1.1	+0.7 -0.7 +0.2 +0.6 -0.3	+0.9 -1.4 +0.7 +0.6	+1.8 -1.5 +0.8 +0.8	+0.8 -0.5 +0.3 +0.8	-0.6 +0.3 +0.5 -0.7	+0.6 -0.5 +0.0 -0.6	-0.7 +0.8 -0.9 +0.7	-0.8 +1.6 -1.6 +0.7	-0.9 +2.0 -2.5 +1.7	-1.4 +1.1 -0.8 +0.6	-0.0 +0.0 -0.0 +0.4 -0.7
Weltmarkt-Preise (\$/t)													
VMP (26%, Sprüh, fob Weltmarkt)	3325 4188 3400 3350 3925	3500 4488 3450 3425 4200	4063 4900 3419 3313 4125	3950 4813 3325 3300 4175	3938 4513 3463 3425 4500	3913 4500 3400 3513	3825 4075 3300 3350	3713 3525 2775 3550	3750 3663 2838 3588	3800 3613 3063 3700	3925 3438 3063 3800	4038 3425 3225 3963	
VMP (26%, Sprüh, fob Ozeanien)	3338 3956 3213 3283 3863	3494 4331 3244 3394 4125	4079 4629 3263 3206 3994	4094 4294 3056 3244 4063	4150 3844 3250 3375 4500	4063 4063 3175 3388	3931 3938 3200 3200	3675 3475 2796 3381	3675 3625 2713 3475	3813 3475 2988 3550	3944 3288 3006 3706	3963 3338 3106 3919	
VMP (26%, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	3210 3853 3408 3217 3922	3366 4071 3207 3335 3989	3614 4543 3247 3368 4139	4070 4559 3199 3129 4067	4083 4132 3089 3246 4237	4101 3901 3223 3387 4491	4028 4084 3142 3414 4423	3998 3808 3420 3325 4458	3670 3406 2520 3670 4214	3815 3703 2784 3757 4124	3834 3431 3046 3642 --	3981 3411 3015 3821	
MMP (Lm, Sprüh, fob Weltmarkt)	2938 3938 2900 2638 2725	2950 4150 2800 2713 2688	3038 4350 2750 2625 2650	3088 4338 2625 2550 2663	3175 4150 2700 2625 2850	3125 4188 2688 2650	2975 3975 2500 2525	2925 3575 2400 2588	3113 3600 2363 2775	3350 3438 2688 2775	3588 3175 2788 2813	3738 3100 2700 2788	
MMP (Lm, Sprüh, fob Ozeanien)	3200 3863 2919 2633 2792	3200 4125 2863 2794 2938	3379 4550 2754 2588 2913	3419 4531 2719 2563 2956	3506 4163 2856 2600 3125	3488 4269 2806 2700	3231 4056 2625 2625	3056 3575 2421 2588	3183 3563 2331 2788	3381 3369 2613 2794	3594 3019 2700 2869	3719 3100 2631 2863	
MMP (Lm, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	2938 3821 3141 2605 2783	3375 3999 2881 2601 2768	3271 4349 2770 2793 2791	3412 4601 2652 2499 2842	3410 4507 2862 2523 2705	3542 4177 2838 2618 2881	3471 4338 -- 2747 2774	-- -- -- 2500 2861	3035 3589 2365 2644 2950	3300 3573 2365 2803 2927	3465 3293 2626 2742 --	3740 3078 2615 2902	
Butter (fob, Weltmarkt)	4325 6000 4825 5625 6875	4638 6300 4950 6350 6988	5200 6600 4925 6363 6750	5125 6700 4775 6425 6700	4650 6575 4950 6688 8000	4450 6625 5038 7100	4175 6213 4800 7125	4313 5900 4700 7300	4625 6088 4663 7050	4750 5875 4975 6713	5050 5513 5138 6975	5513 5150 5150 6750	
Butter (fob, Ozeanien)	4625 5963 4538 5738 6750	4988 6413 4606 6581 7294	5654 6925 4871 6456 7550	5756 6844 4738 6625 7531	5106 6200 5019 6856 8150	4694 6063 5269 7531	4506 5756 5006 7367	4631 5292 4654 6744	4825 5388 4719 6550	4988 4981 4900 6475	5631 4856 4988 7175	5800 4731 5031 6731	

	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)													
Marktinfo 2025 (5. Zeile)					*								
Butterfett (100%, fas Fonterra, NZ, Termin)1	4311 6649 5789 5590 7430	5357 6806 5353 5859 6646	5525 6978 5407 6554 6695	6405 7085 5109 6970 6591	6054 6745 5063 7190 6859	4905 6019 4489 7412 7310	6317 5892 4624 7542 7238	6127 5975 4995 7929 7231	5791 5059 4420 7638 7329	5984 6136 -- 7400 7310	6236 5655 -- 7595 7321	6661 5685 6068 7930	
Butter (82%, fas, Fonterra, NZ, Termin)1	4220 5935 4835 5621 6656	4821 6190 4500 5941 7138	5180 6715 4930 6603 7404	5778 6980 4693 6238 7817	5720 6610 5015 6680 7953	5992 5742 4965 6997 7936	4620 6245 5415 8465 7853	4430 5541 4902 8116 7923	4835 5290 4552 7421 7785	4890 5345 -- 6906 7745	5202 4945 -- 6823 7465	5620 4900 4935 7238	
Lagerhaltung USA (1'000 t)													
USA: Butter (privat)	150.7 99.6 120.0 112.4 118.4	161.0 119.4 133.5 135.1 138.7	161.5 128.4 140.5 141.2 146.9	177.1 135.4 150.5 164.4 172.4	187.9 146.0 167.0 172.4 171.0	188.2 150.2 158.8 171.0 160.2	180.0 143.0 149.5 160.2 160.2	164.6 126.3 132.4 147.2 147.2	147.2 121.4 121.0 137.7 137.7	126.5 108.8 109.0 121.5 121.5	95.5 90.7 96.6 97.0 97.0	90.4 98.2 90.6 97.3	
USA: MMP	141.6 118.7 122.7 96.3 136.7	156.1 130.8 143.3 95.1 149.3	142.0 130.6 133.0 99.0 119.3	134.9 135.7 135.0 127.3 127.3	158.1 143.9 136.2 127.3 124.0	158.4 140.1 132.1 124.0 122.4	142.3 151.1 121.9 122.4 118.3	126.9 141.9 118.7 118.3 118.3	119.9 123.9 109.1 113.5 113.5	99.8 113.7 98.9 105.6 105.6	102.9 114.1 90.8 107.8 107.8	114.6 116.0 90.1 116.1	
Welt-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)													
Neuseeland	+0.8 -6.1 +1.2 -1.2 +2.6	+3.0 -8.2 +2.3 +5.5 -2.6	+9.8 -1.9 +0.3 -3.5 +0.6	+11.6 -5.6 +6.8 -4.1 -0.5	+7.6 -6.5 +7.4 -6.2	+1.7 0.0 -1.7 -0.9	+6.6 -5.6 -0.7 +8.4	-4.8 -4.9 -2.1 +9.0	-4.4 -3.2 -0.4 +4.1	-3.3 -3.4 -0.3 +2.1	-1.5 -1.7 -0.5 +2.1	-5.0 -0.6 +0.9 +1.4	+0.3 -3.8 +0.9 +1.1
Australien	+3.3 -6.3 -3.6 +5.2 -2.6	-0.5 -6.1 -5.3 +8.7 -4.8	-1.8 -5.1 -3.3 +2.8 -0.0	+0.0 -6.6 -1.7 +2.5 +3.5	+2.6 -8.8 +1.5 +3.5 +3.4	-0.5 -9.2 +1.2 +3.4 +1.6	-3.5 -7.4 +0.1 +1.6 +2.9	-3.7 -5.9 +0.7 +2.9 +1.4	-2.9 -6.2 +0.5 +1.4 +1.3	-2.1 -6.6 +2.0 +1.3 +1.3	-0.8 -9.6 +6.3 -0.2 -0.2	-1.2 -6.5 +2.2 -1.0 -1.0	-0.6 -6.8 +0.2 +2.1 -1.4
USA	+2.4 -1.7 +1.4 -1.2 +0.5	-1.3 -0.9 +0.8 +2.2 -2.5	+1.8 -0.5 +0.5 -1.1 +1.0	+3.5 -1.0 +0.4 -0.6 +1.5	+4.6 -0.7 +0.6 -0.9	+2.9 -0.1 +0.2 -1.7	+2.0 +0.2 -0.9 -0.4	+1.1 +1.6 -0.8 -0.1	+0.2 +1.5 -0.1 +0.1	+0.1 +1.2 -0.5 +0.2	-0.4 +1.3 -0.6 -1.0	-0.1 +0.8 -0.3 -0.5	+1.6 +0.2 +0.0 -0.5 +1.0
Wechselkurse													
€ / CHF (SNB)	1.0793 1.0402 0.9962 0.9365 0.9416	1.0855 1.0461 0.9905 0.9460 0.9411	1.1062 1.0246 0.9905 0.9653 0.9549	1.1033 1.0217 0.9848 0.9760 0.9380	1.0968 1.0359 0.9753 0.9828	1.0940 1.0250 0.9760 0.9619	1.0854 0.9877 0.9661 0.9678	1.0760 0.9690 0.9584 0.9449	1.0860 0.9642 0.9597 0.9410	1.0714 0.9790 0.9552 0.9387	1.0522 0.9843 0.9632 0.9354	1.0408 0.9865 0.9442 0.9338	
\$ / CHF (SNB)	0.8866 0.9187 0.9241 0.8589 0.9093	0.8973 0.9227 0.9243 0.8767 0.9040	0.9295 0.9297 0.9255 0.8879 0.8835	0.9213 0.9439 0.8977 0.9097 0.8368	0.9028 0.9802 0.8970 0.9091	0.9079 0.9696 0.9008 0.8939	0.9180 0.9695 0.8740 0.8924	0.9142 0.9572 0.8786 0.8573	0.9223 0.9729 0.8982 0.8472	0.9236 0.9956 0.9039 0.8606	0.9218 0.9659 0.8918 0.8803	0.9209 0.9321 0.8660 0.8911	

Bemerkungen:

1: Durchschnittspreise von abgeschlossenen Warentermingeschäften GDT [die aktuellen Preise sind **fett/kursiv** dargestellt].

*: Aktuelle Werte [**fett** dargestellt] am Ausgabedatum

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

Weitere Informationen zum EU- und Weltmarkt

EU-27

Kumuliert von Januar bis März 2025 war die Milchproduktion um 0.7 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Im ersten Quartal erreichte der durchschnittliche Fettgehalt mit 4.23 Prozent und der durchschnittliche Eiweissgehalt mit 3.49 Prozent einen Höchststand.

In den ersten drei Monaten 2025 wurde gegenüber der Vorjahresperiode um 4.6 Prozent weniger Biomilch produziert. Zu den grössten Rückgängen kam es in Dänemark (-10.0%), Frankreich (-9.4%) und Deutschland (-0.7%). Den grössten Marktanteil verzeichnet Biomilch in Österreich mit 18.6 Prozent an der Gesamtmilchproduktion. Entgegen dem allgemeinen Trend war hier eine Zunahme um 2.6 Prozent vs. erstem Quartal 2024 festzustellen.

EU-Exporte im ersten Quartal 2025 vs. 2024:

Die Käse-Exporte nahmen um 3.3 Prozent zu. Die grössten Abnehmer waren das Vereinigte Königreich (+5.8%) und die USA (+8.7%). Eine Zunahme der Ausfuhren wurde ebenfalls für Molkenpulver verzeichnet (+7.2%).

Sinkende Exportzahlen zeigen die Kategorien Vollmilchpulver (-15.6%), Milch und Sahne (-10.3%), Butter (-10.1%), Kondensmilch (-3.2%) und Magermilchpulver (-0.6%).

Weltmarkt

In **Neuseeland** betrug die kumulierte Milchproduktion von Januar bis April 2025 im Durchschnitt plus 1.0 Prozent. Ein Milchwirtschaftsjahr dauert jeweils von Juni bis Mai eines Kalenderjahres. In den letzten elf Monaten (Juni 2024 – April 2025) verzeichnete die Milchproduktion einen Anstieg um 5.4 Prozent auf 20.6 Mio. Tonnen (kalenderbereinigt).

In **Australien** betrug die kumulierte Milchproduktion von Januar bis März 2025 im Durchschnitt minus 1.4 Prozent.

In den **USA** betrug die kumulierte Milchproduktion von Januar bis April 2025 im Durchschnitt plus 1.0 Prozent. Im April 2025 wurden 9.4 Mio. Milchkühe registriert (+1.0% vs. VJ). Die Milchpreise haben seit Jahresbeginn kontinuierlich nachgegeben, vor allem im März.

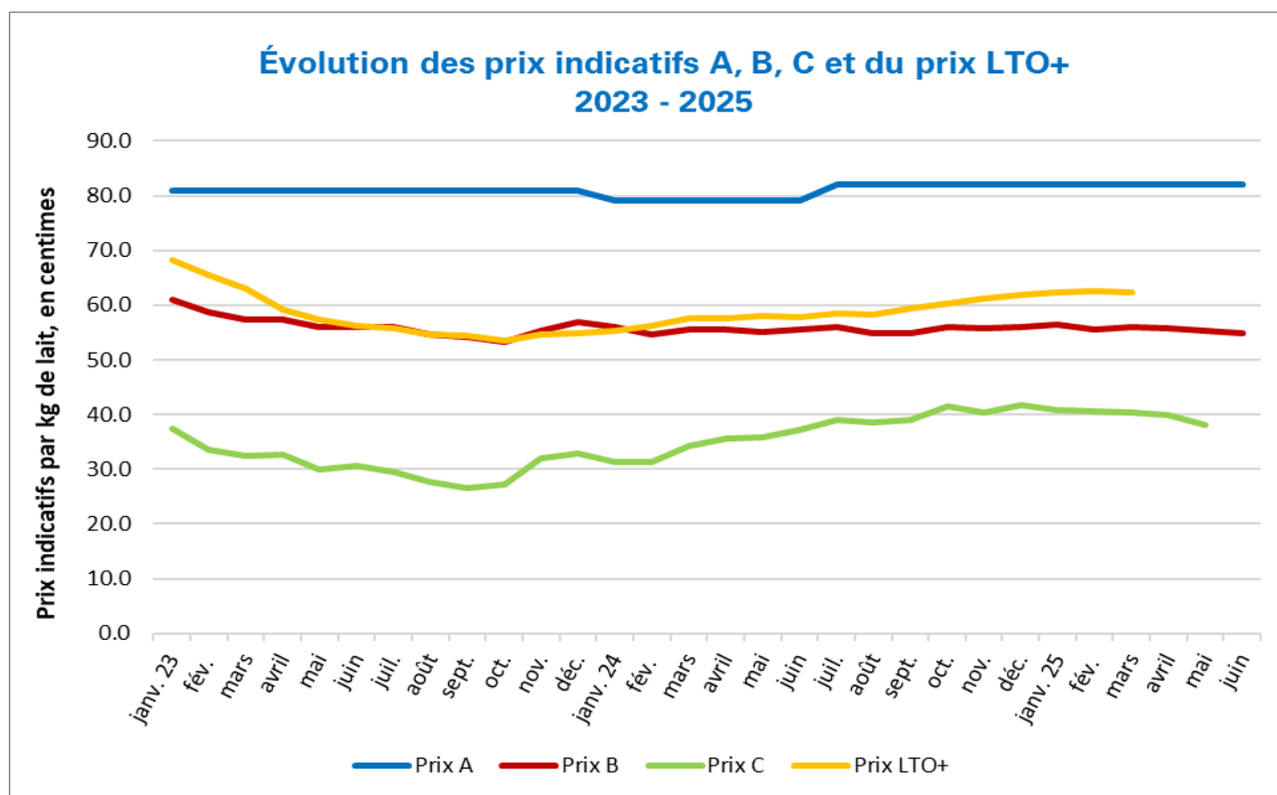
Internationale Preise im März 2025 im Vergleich zum Vormonat:

Die Butterpreise stiegen um 3.9 Prozent, aufgrund starker Einzelhandelsumsätze und wachsender internationaler Nachfrage.

Der Anstieg der Preise bei Magermilchpulver ist auf rege Nachfrage bei knappem Angebot zurückzuführen.

Die Käsepreise stiegen neun Monate in Folge, bevor sie im März einen Rückgang um 1.8 Prozent verzeichneten. Gemäss FAO lässt dies auf ein stabiles Angebot in Europa und eine schwächere internationale, inländische Nachfrage in Ozeanien schliessen.

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 Käseremilch 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
2023	Januar	81.0	61.0	37.5	68.3
2024	Januar	79.0	56.0	31.4	55.4
2024	Februar	79.0	54.7	31.3	56.3
2024	März	79.0	55.6	34.3	57.6
2024	April	79.0	55.6	35.7	57.6
2024	Mai	79.0	55.1	35.9	58.0
2024	Juni	79.0	55.6	37.1	57.7
2024	Juli	82.0	55.9	39.0	58.5
2024	August	82.0	54.9	38.6	58.2
2024	September	82.0	54.9	39.0	59.3
2024	Oktober	82.0	55.9	41.5	60.4
2024	November	82.0	55.7	40.4	61.3
2024	Dezember	82.0	56.0	41.8	61.9
2025	Januar	82.0	56.4	40.9	62.4
2025	Februar	82.0	55.6	40.7	62.5
2025	März	82.0	55.9	40.3	62.4
2025	April	82.0	55.8	39.9	
2025	Mai	82.0	55.4	38.2	
2025	Juni	82.0	54.8		

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

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: Branchenorganisation Milch