

Monatliche Marktlage zu Milch und Milchprodukten in der Schweiz Bio-Milchproduktion und Bio-Milchverwertung Milch-Marktinformationen Ausland Ausgabe Juni 2025

Monatliche Produktion in Tonnen (April)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2024	308'084	26'686	73'721	18'093	4'274	3'319	1'341	6'295	6'813
2025	314'892	27'696	76'904	18'636	4'172	3'759	1'459	6'178	7'260
Abweichung									
t	+6'808	+1'010	+3'183	+543	-102	+440	+118	-118	+447
%	+2.2	+3.8	+4.3	+3.0	-2.4	+13.2	+8.8	-1.9	+6.6

Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – April)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2024	1'170'453	98'459	293'184	67'114	16'332	12'032	3'992	24'646	26'187
2025	1'162'628	98'749	299'284	69'447	14'872	10'946	3'496	24'964	26'880
Abweichung									
t	-7'825	+290	+6'100	+2'333	-1'460	-1'086	-496	+318	+693
%	-0.7	+0.3	+2.1	+3.5	-8.9	-9.0	-12.4	+1.3	+2.6

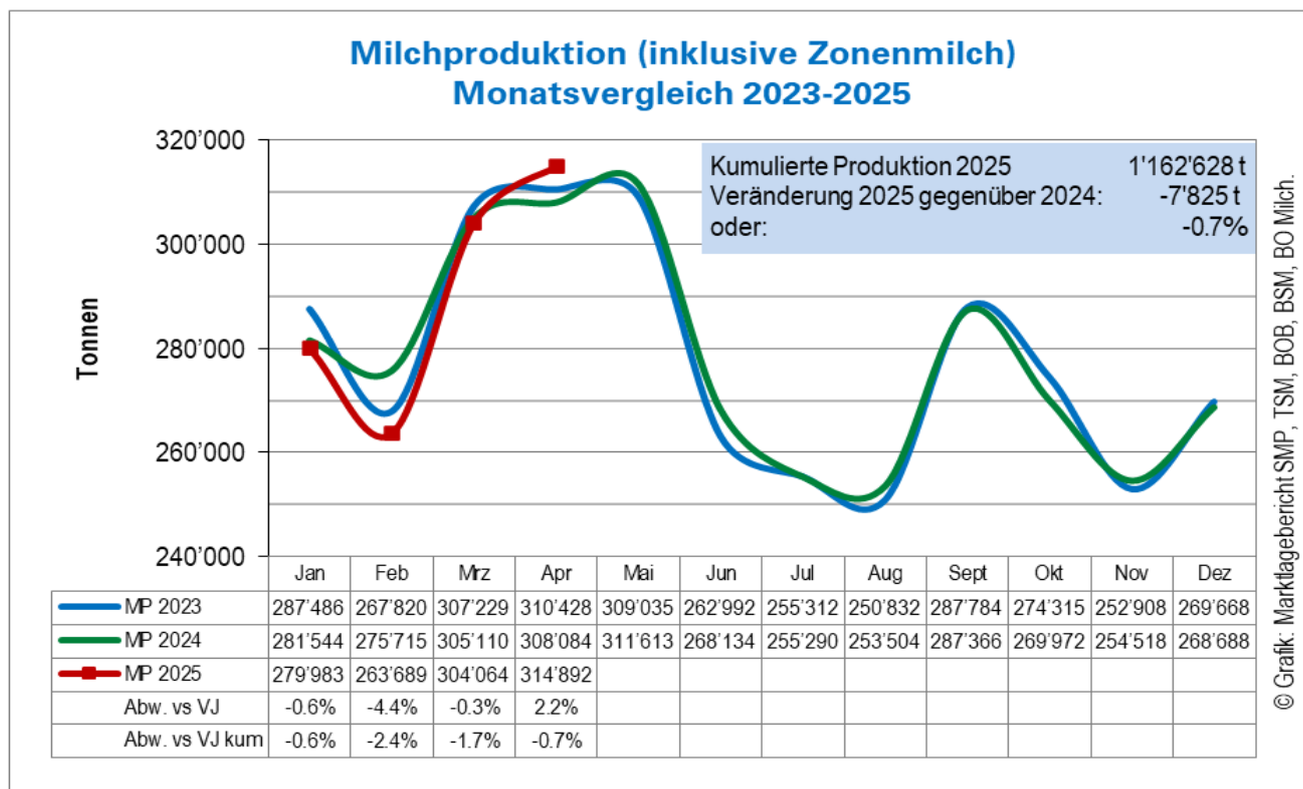
Die Milchproduktion ist aufgrund der Witterung und der Futterqualität mit plus 2.2 Prozent zum Vorjahresmonat sehr hoch. Es ist die höchste monatliche Milchproduktion seit Mai 2021.

Die Produktion von Käse lag 3.0 Prozent über dem Vorjahr. Das mengenmässige Wachstum findet weiterhin ausserhalb der Sortenkäse statt. Kumuliert bis April wurden 3.5 Prozent mehr Käse hergestellt, die zu Käse verarbeiteten MAE haben aber nur um 1.0 Prozent zugenommen.

Die Käseexporte verzeichneten wegen sinkenden Exporten nach Übersee bei einer Menge von 6'178 Tonnen ein Minus von 1.9 Prozent. Gleichzeitig wurde mit 7'260 Tonnen (+6.6 % zum Vorjahresmonat) deutlich mehr Käse importiert als exportiert.

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
Sonderthema	
28. Markt- und Konsumentenbarometer vom 12. Juni 2025	21 – 23

Milchproduktion



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

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

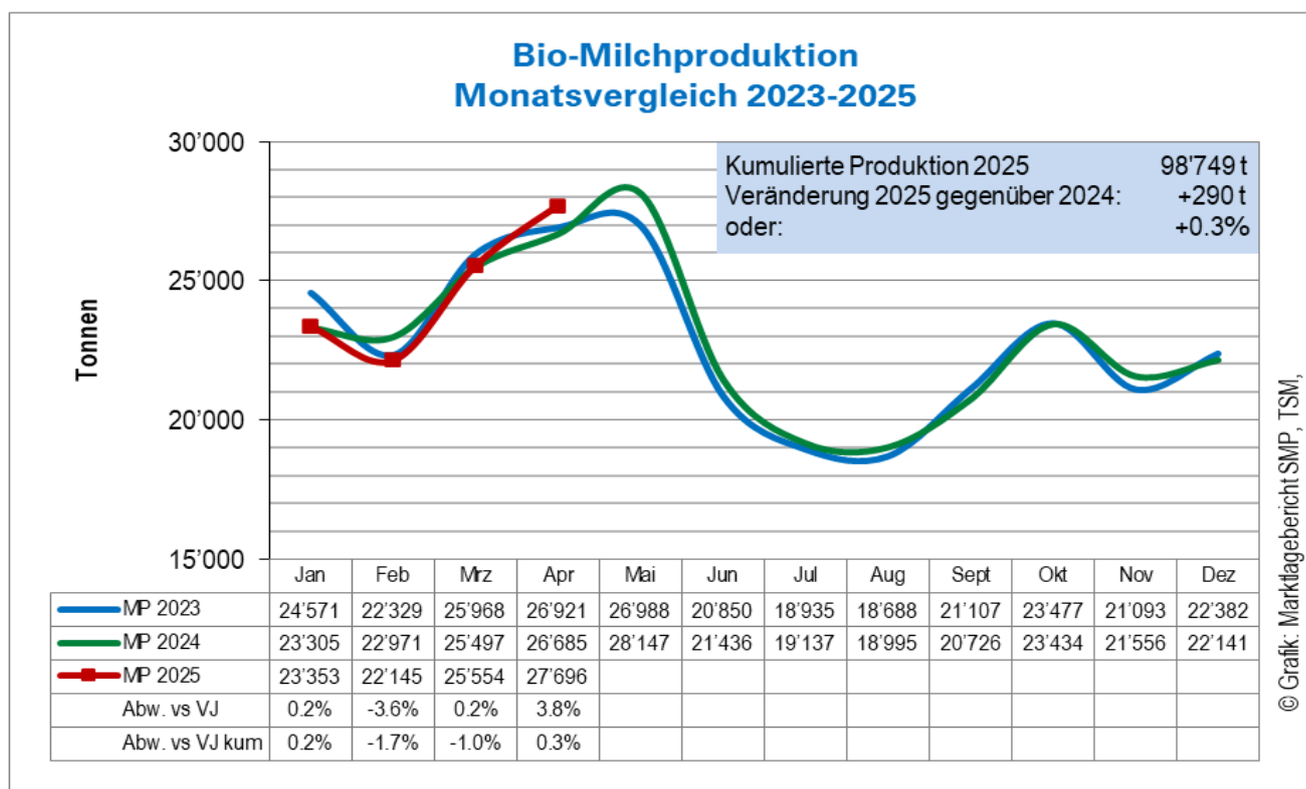
Monatliche Milchproduktion

Im April 2025 betrug die Milchproduktion 314'892 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 6'808 Tonnen oder plus 2.2 Prozent. Im Vergleich zum April 2023 wurde bei der Milchproduktion eine Zunahme von 4'464 Tonnen oder plus 1.4 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Milchproduktion von Januar bis April 2025 betrug 1'162'628 Tonnen. Sie war um 7'825 Tonnen oder 0.7 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und um 10'335 Tonnen oder 0.9 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 April 2025 wurden total 27'696 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 1'010 Tonnen oder plus 3.8 Prozent. Im Vergleich zum April 2023 wurde eine Zunahme von 775 Tonnen oder plus 2.9 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Bio-Milchproduktion

Die kumulierte Bio-Milchproduktion von Januar bis April 2025 betrug 98'749 Tonnen. Sie lag 290 Tonnen oder 0.3 Prozent höher als in der Vorjahresperiode und 1'040 Tonnen oder 1.0 Prozent tiefer als in der Periode 2023.

Bio-Milchproduktion mit /ohne Silofütterung

BIO-Milchproduktion	April 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-April 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
MIT Silofütterung	21'101	840	4.1	75'449	627	0.8
OHNE Silofütterung	6'595	170	2.6	23'300	-337	-1.4
Total BIO-Milchverwertung	27'696	1'010	3.8	98'749	290	0.3

Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

Weitere Informationen zum Bio-Milchmarkt:

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

[BIO Aktuell / Biomilch](#)

Bio-Milchverarbeitung

BIO-Milchverarbeitung in MAE*	April 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-April 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Käse	9'766	-34	-0.3	35'064	51	0.1
Quark	552	183	49.6	1'863	409	28.1
Konsummilch	5'521	369	7.2	20'993	932	4.6
Konsumrahm	678	-23	-3.3	2'490	-125	-4.8
Jogurt	2'157	283	15.1	8'459	657	8.4
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	377	-27	-6.7	1'155	68	6.3
Dauermilchwaren	664	-130	-16.4	2'943	-396	-11.9
Butter	4'284	-197	-4.4	14'774	-774	-5.0
andere Verwertung	832	-314	-27.4	2'546	-1'573	-38.2
Total BIO-Milchverarbeitung	24'831	110	0.4	90'287	-751	-0.8

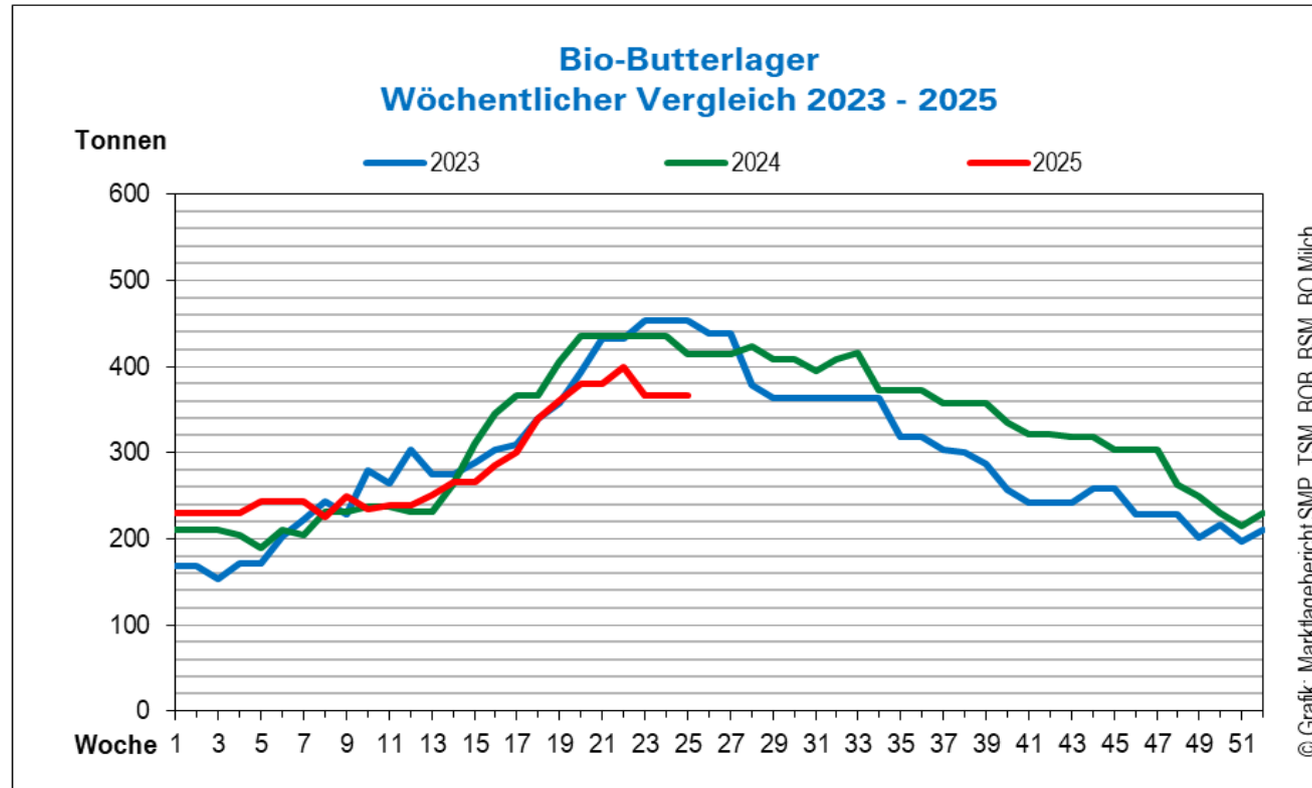
Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

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

Bio-Milchverarbeitung

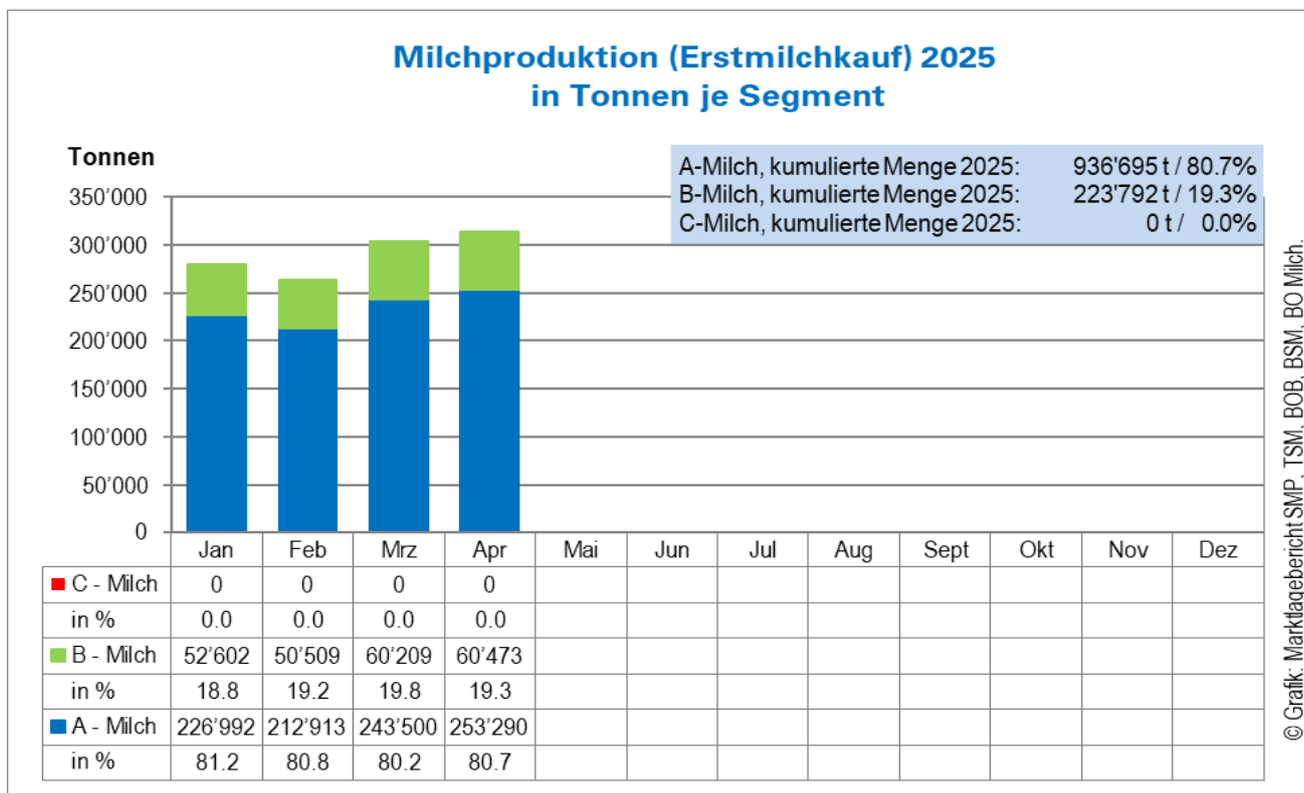
Die kumulierte Bio-Milchverarbeitung von Januar bis April 2025 betrug 90'287 Tonnen Milch-äquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 751 Tonnen oder minus 0.8 Prozent.

Bio-Butterlager



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)

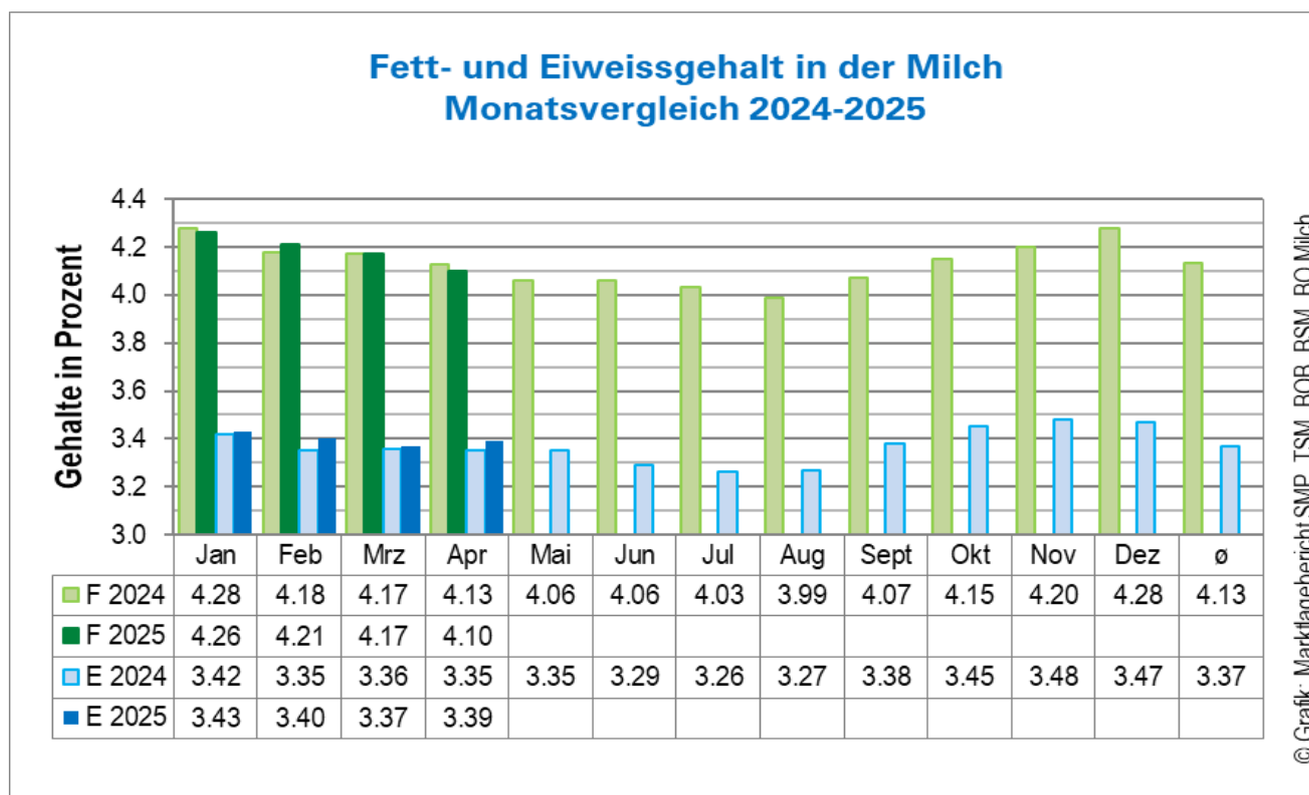


Quelle: BO Milch

- 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 April 2025 lag der durchschnittliche Fettgehalt bei 4.10 Prozent und damit um 0.03 Prozentpunkte oder 0.7 Prozent tiefer als im April 2024. Der durchschnittliche Eiweissgehalt lag bei 3.39 Prozent und war 0.04 Prozentpunkte oder 1.2 Prozent höher als im Vorjahresmonat.

Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im April 2025 insgesamt 187 Tonnen mehr Milchfett produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 279 Tonnen aufgrund der höheren Milchproduktion und minus 92 Tonnen aufgrund der tieferen Gehalte.

Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis April 2025 beträgt die Abweichung im Total minus 403 Tonnen gegenüber der Periode 2024. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 337 Tonnen und jene der Gehalte minus 66 Tonnen.

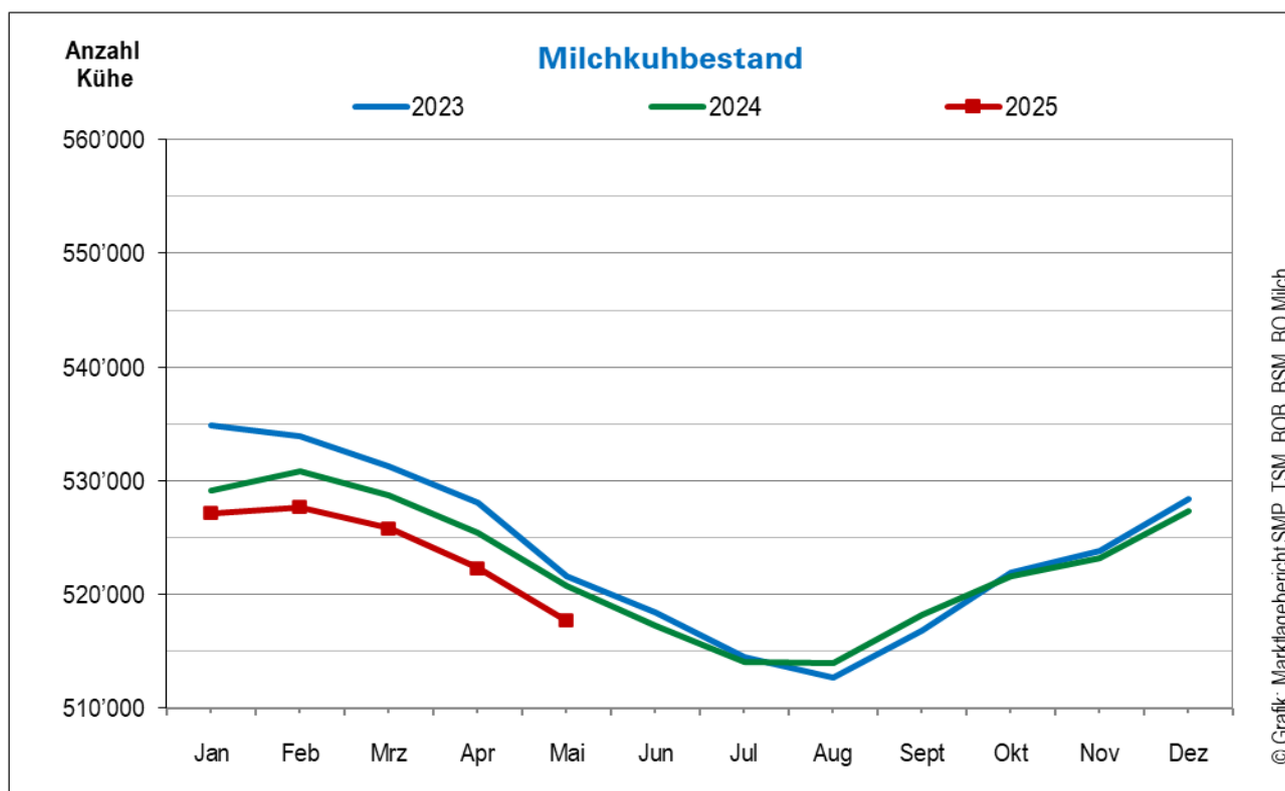
Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im April 2025 insgesamt 354 Tonnen mehr Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 231 Tonnen aufgrund der höheren Milchproduktion und plus 123 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis April 2025 beträgt die Abweichung im Total plus 53 Tonnen gegenüber der Periode 2024. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 267 Tonnen und jene der Gehalte plus 320 Tonnen.

Milchkuhbestand



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

Milchkuhbestand – weibliche Tiere nach Altersgruppen (Grafik)

Altersgruppe Milchkühe (Verkehrsmilchproduktion)	Mai 2024	Mai 2025	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 2 Jahre	632	595	-37	-5.9
2 – 3 Jahre	76'282	72'265	-4'017	-5.3
3 – 4 Jahre	114'607	117'073	2'466	2.2
4 – 5 Jahre	91'961	95'219	3'258	3.5
5 – 6 Jahre	73'579	71'624	-1'955	-2.7
> 6 Jahre	163'684	160'923	-2'761	-1.7
Total Milchkühe	520'745	517'699	-3'046	-0.6

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

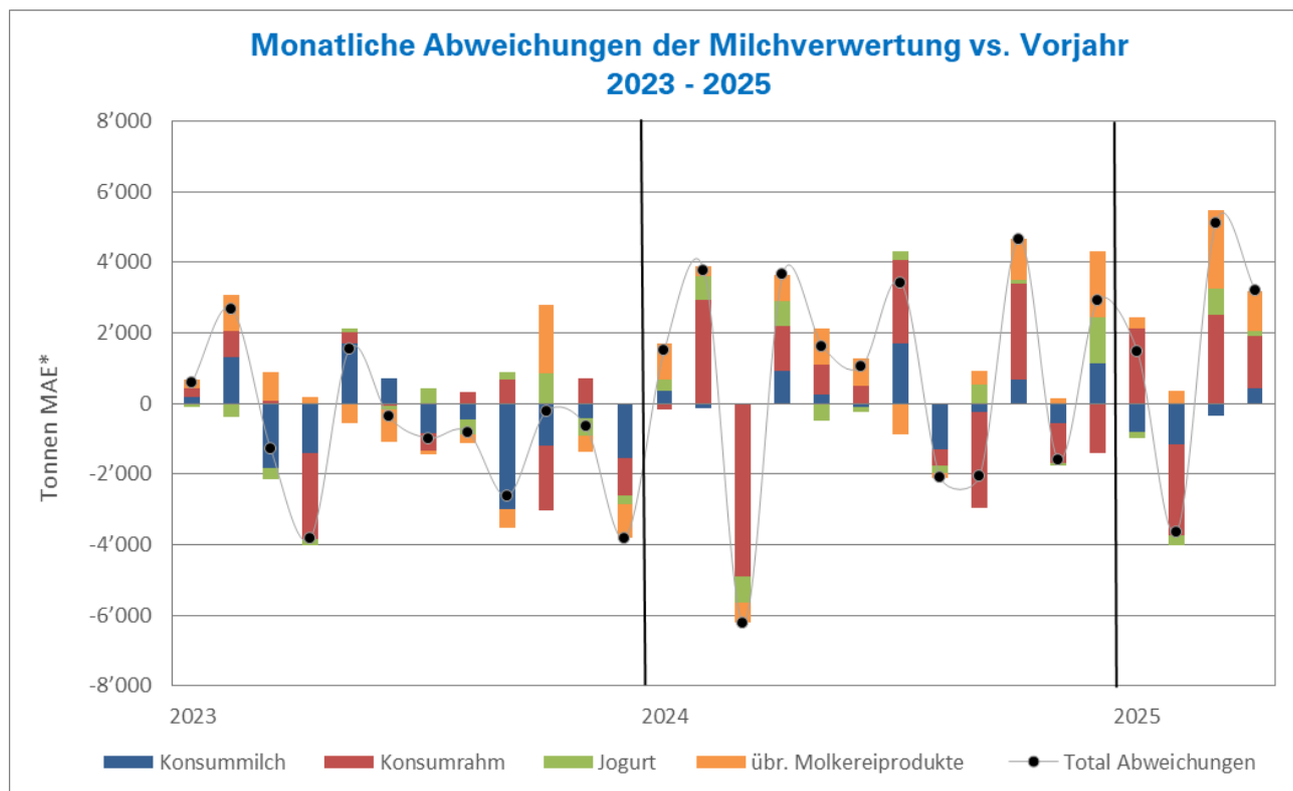
Rinderbestand – weibliche Tiere nach Altersgruppen

Altersgruppe Rinder (weiblich, nicht gekalbt)	Mai 2024	Mai 2025	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	291'002	283'995	-7'007	-2.4
1 – 2 Jahre	215'537	216'283	746	0.3
2 – 3 Jahre	172'774	169'275	-3'499	-2.0

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

Weitere Informationen: [Tierstatistik Identitas AG](#)

Molkereiprodukte



Milchverwertung in MAE*	April 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-April 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Konsummilch	30'409	433	1.4	117'713	-1'866	-1.6
Konsumrahm	24'848	1'466	6.3	97'111	3'506	3.7
Jogurt	10'308	163	1.6	40'896	430	1.1
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	11'339	1'121	11.0	43'564	4'030	10.2
Total Abweichungen	76'904	3'183	4.3	299'284	6'100	2.1

Quelle: TSM Treuhand GmbH

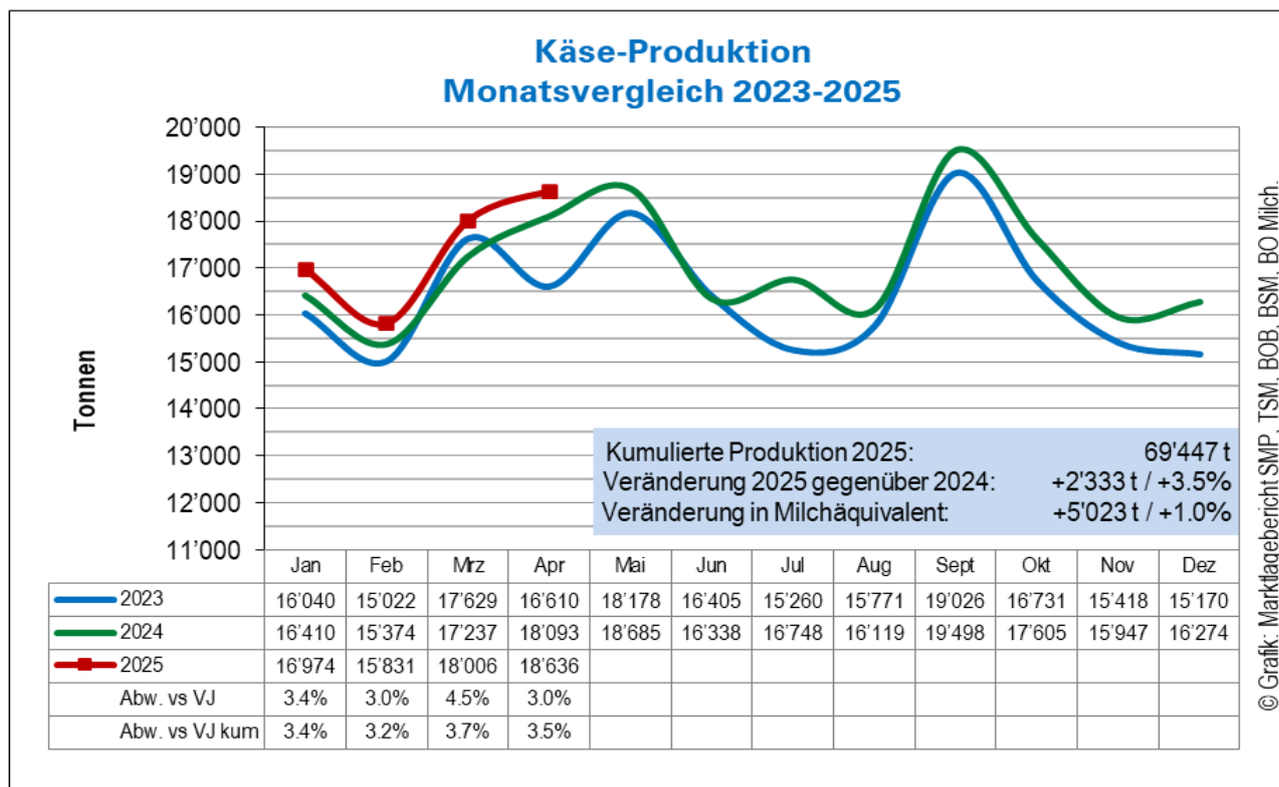
*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

Kumulierte Milchverwertung

Die kumulierte Milchverwertung von Januar bis April 2025 betrug 299'284 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme von 6'100 Tonnen oder plus 2.1 Prozent.

Käse



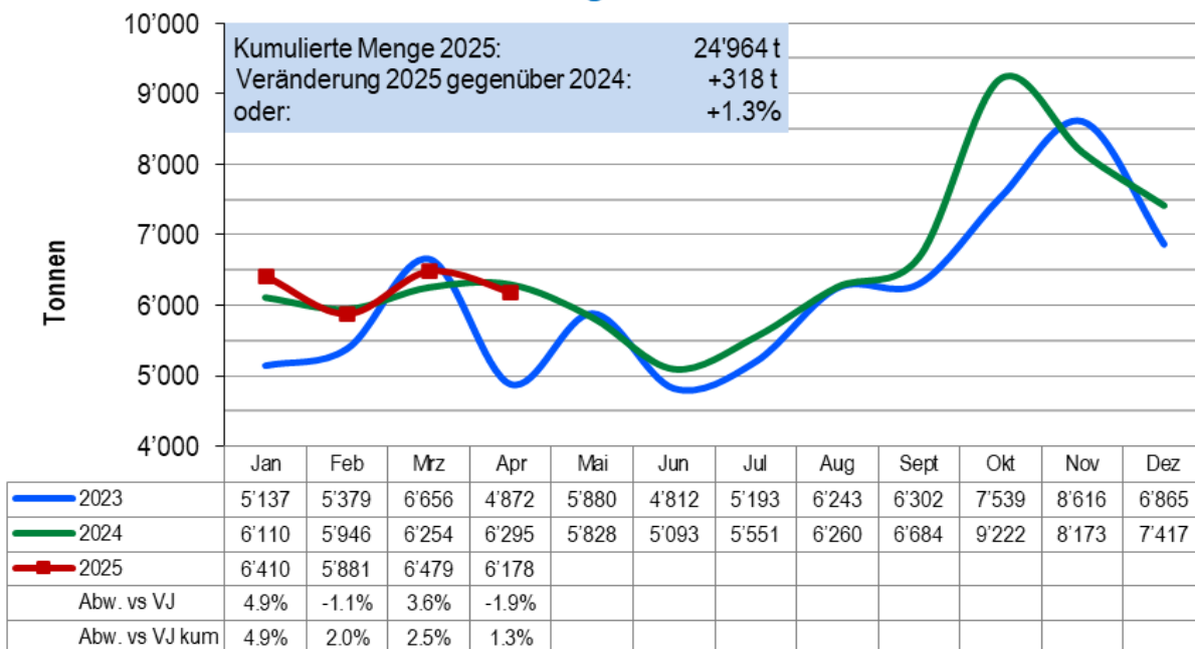
Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	April 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – April 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	600	-117	-16.3	2373	-304	-11.4
Bergkäse	374	-25	-6.3	1409	-67	-4.5
Emmentaler AOP	1'117	78	7.5	4'312	40	0.9
Le Gruyère AOP	3'063	94	3.2	10'653	211	2.0
Raclette Suisse®	1'403	53	3.9	4'761	-83	-1.7
Sbrinz AOP	149	-7	-4.5	529	-57	-9.7
Tête de Moine AOP, Bellelay	214	-8	-3.6	829	-19	-2.2
Tilsiter Switzerland	205	-7	-3.3	772	-74	-8.7
Vacherin Fribourgeois AOP	130	-66	-33.7	643	-64	-9.1
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	0	0	0.0	90	4	4.7
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	229	-11	-4.6	896	-37	-4.0
Total Sortenkäse v.a. silofreie Milch	7'484	-16	-0.2	27'267	-450	-1.6
Quark	1'866	128	7.4	7'329	507	7.4
Mozzarella	2'214	-74	-3.2	8'307	-151	-1.8
Mascarpone	55	5	10.0	199	-1	-0.5
übrige Frischkäse	1'954	401	25.8	7'110	1'452	25.7
Industrieware	1'166	203	21.1	4'128	903	28.0
Switzerland Swiss	494	-91	-15.6	2'024	-151	-6.9
Weichkäse	433	-15	-3.3	1'865	3	0.2
Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse	155	-8	-4.9	455	-70	-13.3
Andere Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	355	-49	-12.1	1'324	-54	-3.9
Andere Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett) *	1'512	12	0.8	5'957	150	2.6
Andere Halbhart- und Hartkäse (überfett)	773	69	9.8	2'819	124	4.6
Andere Käse	175	-22	-11.2	753	75	11.1
Zwischentotal diverse Käse	11'152	559	5.3	42'180	2'783	7.1
Total Käse	18'636	543	3.0	69'447	2'333	3.5

Quelle: TSM Treuhand GmbH

*inkl. Industrieware und Lokalspezialitäten

Käse-Export Monatsvergleich 2023-2025

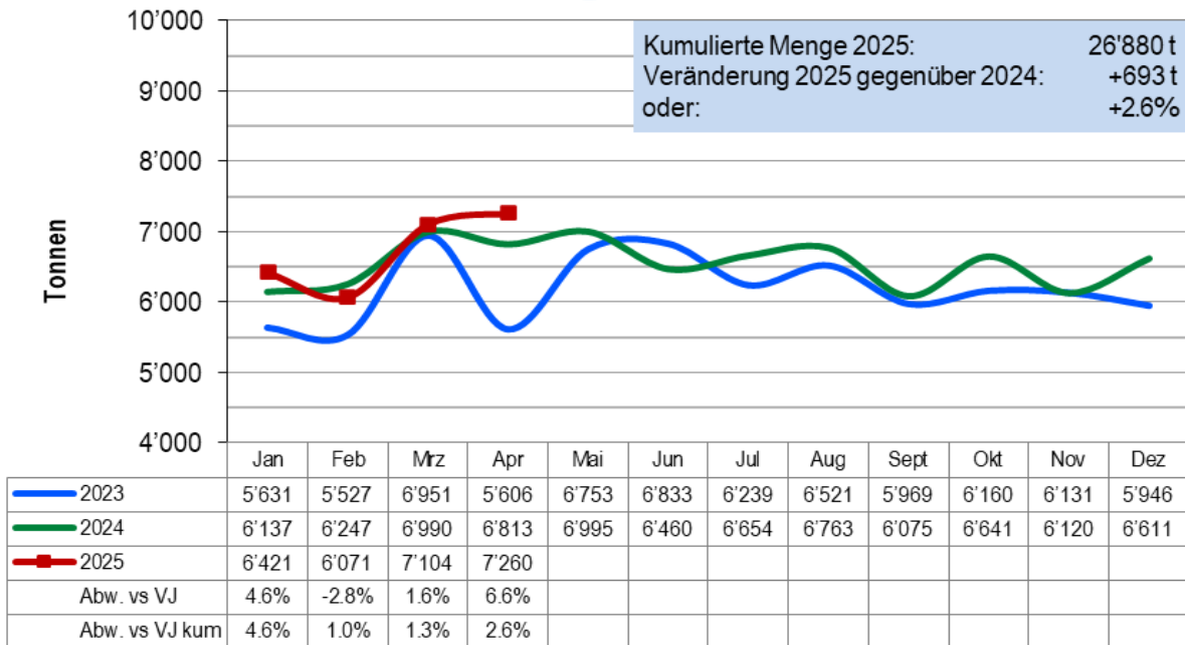


Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	April 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – April 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	350	14	4.2	1'358	-9	-0.7
Emmentaler AOP	647	-72	-10.0	2'724	148	5.7
Le Gruyère AOP	843	-199	-19.1	3'763	-462	-10.9
Raclette Suisse®	55	-25	-31.3	325	-62	-16.0
Sbrinz AOP	26	20	333.3	36	19	111.8
Tête de Moine AOP	121	10	9.0	530	-23	-4.2
Vacherin Fribourgeois AOP	9	-4	-30.8	98	-12	-10.9
Vacherin Mont d'Or AOP	1	-36	-97.3	18	-52	-74.3
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	2'052	-292	-12.5	8'852	-453	-4.9
Frischkäse / Quark / Mozzarella	1'332	145	12.2	4'663	531	12.9
Fertigfondue	110	-36	-24.7	739	-63	-7.9
Schmelzkäse	68	12	21.4	275	26	10.4
Switzerland Swiss	202	-68	-25.2	1'200	-206	-14.7
Weichkäse	20	-43	-68.3	169	-31	-15.5
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	1'319	190	16.8	4'510	660	17.1
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett) *	630	-18	-2.8	2'699	34	1.3
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	238	-8	-3.3	878	12	1.4
Andere Käse	208	-37	-15.1	997	-245	-19.7
Zwischentotal diverse Käse	4'126	173	4.4	16'112	770	5.0
Total Käse	6'178	-118	-1.9	24'964	318	1.3

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

Käse-Import Monatsvergleich 2023-2025



Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	April 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – April 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	143	28	24.3	473	-12	-2.5
Mozzarella	348	-70	-16.7	1135	-481	-29.8
Anderer Frischkäse / Quark	2'824	346	14.0	10'270	857	9.1
Zwischentotal Frischkäse / Quark	3'315	305	10.1	11'877	363	3.2
Brie, Camembert, Italico	228	17	8.1	857	-22	-2.5
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	29	6	26.1	112	-50	-30.9
Weisschimmelkäse	130	12	10.2	509	61	13.6
Anderer Weichkäse	836	22	2.7	3'320	266	8.7
Zwischentotal Weichkäse	1'223	56	4.8	4'798	255	5.6
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	128	-14	-9.9	527	67	14.6
Anderer Halbhartkäse	1'000	5	0.5	3'871	102	2.7
Zwischentotal Halbhartkäse	1'162	-16	-1.4	4'534	137	3.1
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	61	10	19.6	241	51	26.8
Anderer Hartkäse	527	-25	-4.5	1'912	-186	-8.9
Zwischentotal Hartkäse	609	-17	-2.7	2'258	-130	-5.4
Grana / Parmigiano	489	43	9.6	1'827	11	0.6
Schmelzkäse	462	76	19.7	1'587	58	3.8
Total Käse	7'260	447	6.6	26'880	693	2.6

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Kommentar zum Käse:

Produktion

Im April 2025 wurden 18'636 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 543 Tonnen oder plus 3.0 Prozent.

Die kumulierte Produktion von Januar bis April 2025 betrug 69'447 Tonnen. Sie war um 2'333 Tonnen oder 3.5 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem übrige Frischkäse (+1'452 t, +25.7%), Industrieware (+903 t, +28.0%), Quark (+507 t, +7.4%) und Le Gruyère AOP (+211 t, +2.0%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen die Kategorien Appenzeller® Käse (-304 t, -11.4%), Switzerland Swiss (-151 t, -6.9%) und Mozzarella (-151 t, -1.8%).

Export

Im April 2025 wurden 6'178 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 118 Tonnen oder 1.9 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Export von Januar bis April 2025 betrug 24'964 Tonnen und lag 318 Tonnen oder 1.3 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr exportiert wurde vor allem von «Andere» Halbhart- und Hartkäse / <45% FiT (+660 t, +17.1%), Frischkäse / Quark / Mozzarella (+531 t, +12.9%) und Emmentaler AOP (+148 t, +5.7%).

Rückläufige Exporte verzeichnen vorwiegend die Kategorien Le Gruyère AOP (-462 t, -10.9%), «Andere» Käse (-245 t, -19.7%) und Switzerland Swiss (-206 t, -14.7%).

Schweizer Käseexport: Übersicht nach Ländern

Exportländer	April 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – April 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Deutschland	3'087	176	6.0	11'992	187	1.6
Frankreich	457	-20	-4.2	1'854	-18	-1.0
Italien	1'317	96	7.9	4'606	736	19.0
Belgien / Niederlande / Luxemburg	243	34	16.3	1'031	169	19.6
Grossbritannien	124	11	9.7	484	-45	-8.5
Spanien / Portugal	53	-64	-54.7	323	-77	-19.3
übriges Europa	259	36	16.1	885	-33	-3.6
Europa total	5'539	268	5.1	21'176	920	4.5
Kanada	96	-122	-56.0	646	-77	-10.7
USA	346	-241	-41.1	2'290	-545	-19.2
Andere Länder (ausserhalb Europas)	196	-24	-10.9	852	21	2.5
Andere Länder total	638	-387	-37.8	3'788	-602	-13.7
Total	6'178	-118	-1.9	24'964	318	1.3

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Von Januar bis April 2025 verzeichnet der Schweizer Käsemarkt im Vergleich zur Vorjahresperiode eine mengenmässige Exportzunahme vorwiegend nach Italien (+736 t, +19.0%).

Import

Im April 2025 wurden 7'260 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 447 Tonnen oder 6.6 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Import von Januar bis April 2025 betrug 26'880 Tonnen und lag 693 Tonnen oder 2.6 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehrheitlich importiert wurden «Andere» Frischkäse / Quark (+857 t, +9.1%) und «Andere» Weichkäse (+266 t, +8.7%).

Rückläufige Importe verzeichnet vor allem die Kategorie Mozzarella (-481 t, -29.8%) und «Andere» Hartkäse (-186 t, -8.9%).

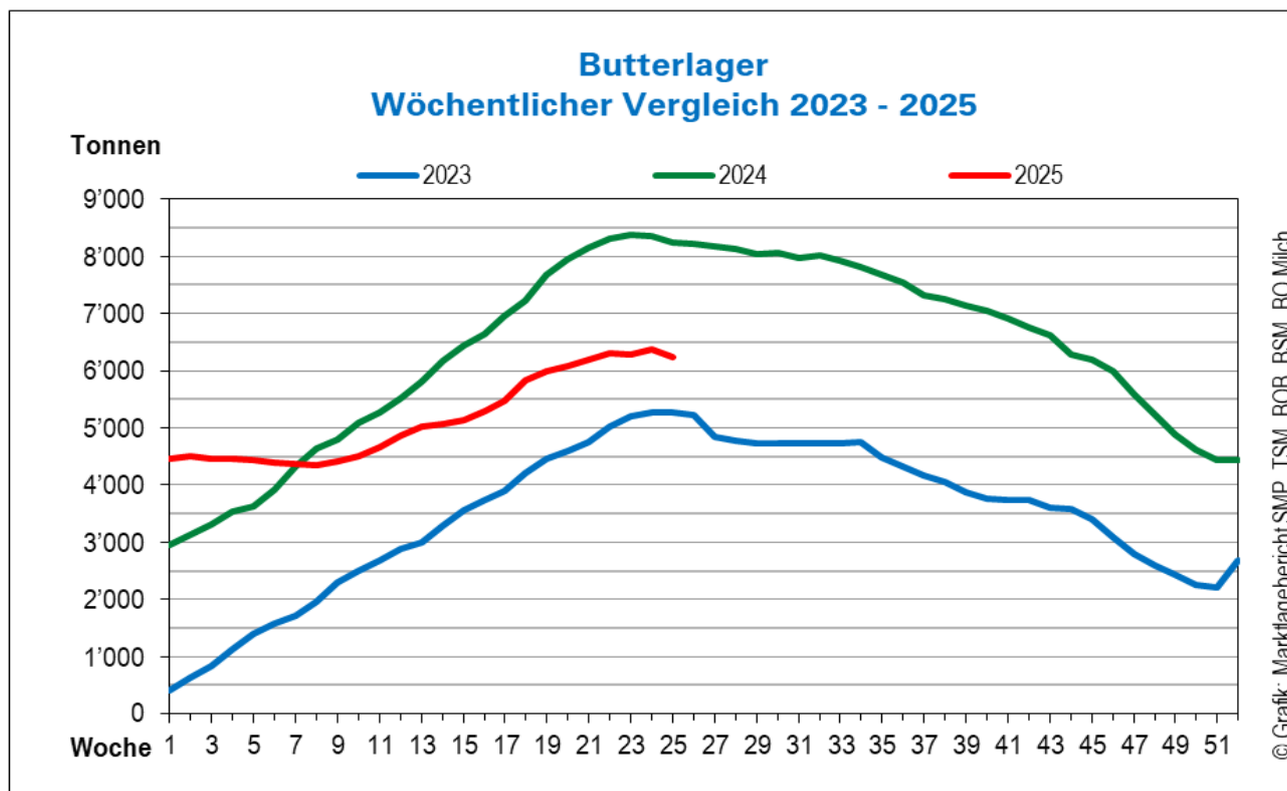
Schweizer Käseimport: Übersicht nach Ländern

Importländer	April 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – April 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Deutschland	1'839	235	14.7	6'836	282	4.3
Frankreich	1'107	16	1.5	4'193	-136	-3.1
Italien	2'618	191	7.9	9'310	82	0.9
Niederlande	155	-47	-23.3	607	-93	-13.3
Belgien	365	89	32.2	1'418	294	26.2
Österreich	136	-14	-9.3	572	-31	-5.1
Grossbritannien	173	37	27.2	568	115	25.4
Dänemark	218	-126	-36.6	977	-130	-11.7
Portugal	35	-20	-36.4	169	-52	-23.5
Spanien	13	-19	-59.4	83	-4	-4.6
Griechenland	183	-29	-13.7	669	110	19.7
übriges Europa	418	134	47.2	1'466	246	20.2
Total	7'260	447	6.6	26'880	693	2.6

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

Von Januar bis April 2025 haben die Importe u.a. mengenmässig mehrheitlich zugelegt aus Belgien (+294 t, +26.2%), Deutschland (+282 t, +4.3%), «übriges» Europa (+246 t, +20.2%), Grossbritannien (+115 t, +25.4%) und Griechenland (+110 t, +19.7%).

Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	April 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – April 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Butterproduktion	4'172	-102	-2.4	14'872	-1'460	-8.9
Butterverkäufe Inland *	3'290	+502	+18.0	12'753	+594	+4.9
Butterexporte *	0	0	0.0	707	+707	+100.0
Tiefkühlagerbestand Ende Monat	5'553	-1'561	-21.9			

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

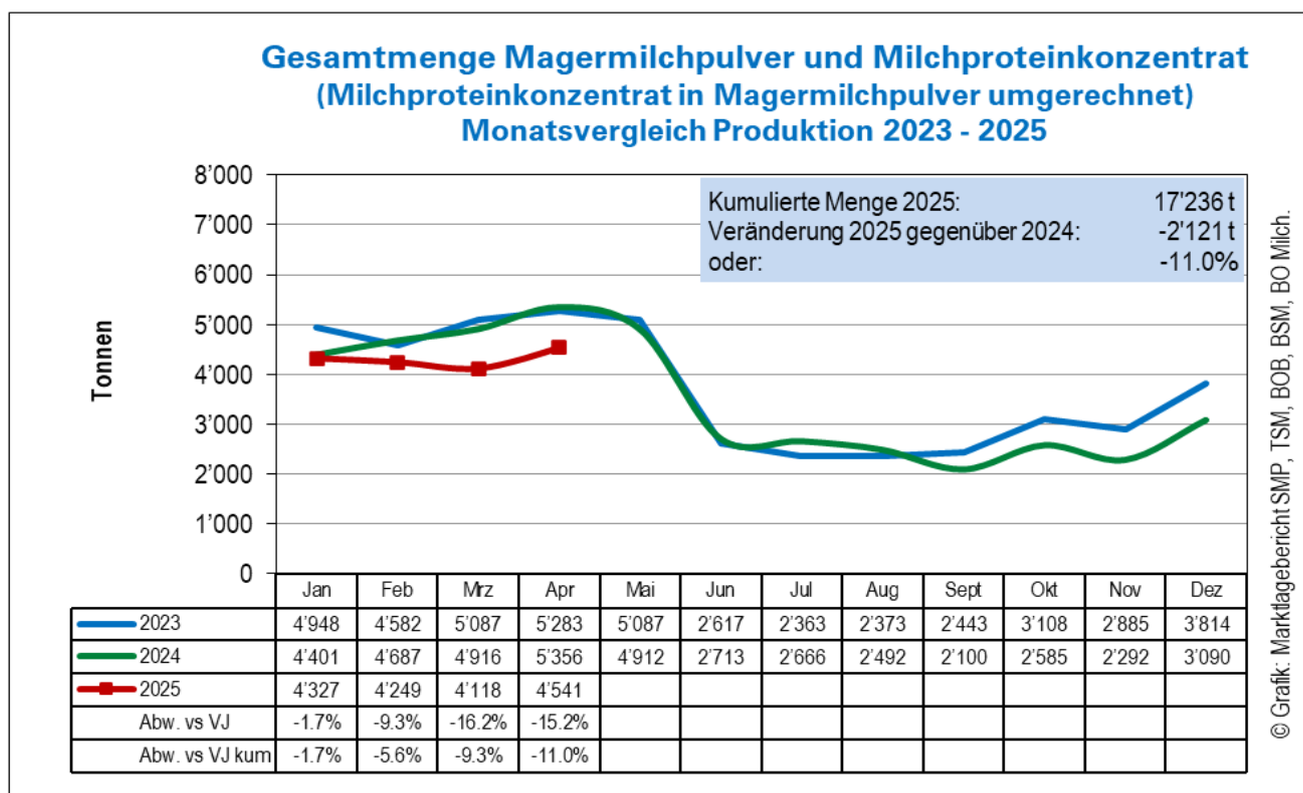
*Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

Kommentar

Die Butterproduktion im April 2025 war gegenüber dem Vorjahr (2024) um 102 Tonnen tiefer. Die Butterhersteller produzierten 4'172 Tonnen Butter. Dies sind 2.4 Prozent weniger Butter als in der Vergleichsperiode. Dies ist unter anderem auf nach wie vor stattfindende Rahmexport sowie eine höhere Käseproduktion zurückzuführen. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 18.0 Prozent respektive 502 Tonnen auf 3'290 Tonnen gestiegen, was auf die späten Ostertage im April zurückzuführen ist.

Ende April 2025 lagerten 5'553 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühlager. Dies sind 1'561 Tonnen oder 21.9 Prozent weniger als im Vorjahr.

Milchpulver



Quelle: BSM

Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im April 2025 wurden 8'448 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 782 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im April 4'541 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Gegenüber dem Vorjahr sind dies 815 Tonnen oder 15.2 Prozent weniger als im Vergleichsmonat.

Im Zeitraum von Januar bis April 2025 wurden 17'236 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Dies entspricht im Vergleich zur Vorjahresperiode einem Produktionsrückgang von 2'121 Tonnen oder 11.0 Prozent.

Aktuellste Entwicklung bei Magermilch- und Vollmilchpulver

Milchpulver	April 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.– April 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Vollmilchpulver-Produktion	1'459	+118	+8.8	3'496	-496	-12.4
Lagerbestand am Ende des Monats	1'449	+189	+15.0			
Magermilchpulver-Produktion	3'759	+440	+13.2	10'946	-1'086	-9.0
Lagerbestand am Ende des Monats	6'878	-2'827	-29.1			

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 4390	3276 5406 3501 3855 4430	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 4535	3228 4854 3775 3674 4550	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 2405	2613 4150 2500 2485 2450	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 2389	2596 4052 2533 2434 2420	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 7260	3990 7200 4670 6640 7580	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 6052 7480	4302 7824 4825 6625 7540	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 6350	4650 5800 6240 5950 6900	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	339.4 451.0 453.2 440.3 502.7	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	344.0 541.0 456.0 492.0 561.0	378.0 612.0 515.0 540.0 655.0	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	370 666 364 427 490	375 658 370 453 498	362 638 353 458	365 594 343 487	389 597 350 537	433 580 392 542	501 519 430 553	524 479 437 547	

	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-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 -1.1	+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 -2.1
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 +1.0	+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 -1.0
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 +1.0	+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 -0.0	-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 -0.3
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 4363	3913 4500 3400 3513 4400	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 4319	4063 4063 3175 3388 4150	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 4268	3998 3808 3420 3325 4189	3670 3406 2520 3670 4059	3815 3703 2784 3757 3983	3834 3431 3046 3642 3951	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 2738	3125 4188 2688 2650 2850	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 2956	3488 4269 2806 2700 2850	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 2871	-- -- -- 2500 2761	3035 3589 2365 2644 2753	3300 3573 2365 2803 2826	3465 3293 2626 2742 2798	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 6950	4450 6625 5038 7100 7900	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 7819	4694 6063 5269 7531 8475	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 7389	6127 5975 4995 7929 7257	5791 5059 4420 7638 7365	5984 6136 -- 7400 7366	6236 5655 -- 7595 7101	6661 5685 6068 7930 7129	
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 8507	4430 5541 4902 8116 8334	4835 5290 4552 7421 8069	4890 5345 -- 6906 7305	5202 4945 -- 6823 7220	5620 4900 4935 7238 7261	
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	161.5 128.4 140.5 141.2 146.7	177.1 135.4 150.5 164.4 153.1	187.9 146.0 167.0 172.4 153.1	188.2 150.2 158.8 171.0 171.0	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 97.3	
USA: MMP	141.6 118.7 122.7 96.3 136.7	156.1 130.8 143.3 95.1 113.5	142.0 130.6 133.0 99.0 119.3	134.9 135.7 135.0 127.3 124.4	158.1 143.9 136.2 127.3 124.4	158.4 140.1 132.1 124.0 124.0	142.3 151.1 121.9 122.4 122.4	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 90.1 116.1 116.1	
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 -0.5	+1.7 0.0 -1.7 -0.9 -0.9	+6.6 -5.6 -0.7 +8.4 +9.0	-4.8 -4.9 -2.1 +9.0 +9.0	-4.4 -3.2 -0.4 +4.1 +4.1	-3.3 -3.4 -0.3 +2.1 +2.1	-1.5 -1.7 -0.5 +2.1 +2.1	-5.0 -0.6 +0.9 +1.4 +1.4	+0.3 -3.8 +0.9 +1.1 +1.0
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 +0.4	+2.6 -8.8 +1.5 +3.5 +0.4	-0.5 -9.2 +1.2 +3.4 +3.4	-3.5 -7.4 +0.1 +1.6 +1.6	-3.7 -5.9 +0.7 +2.9 +2.9	-2.9 -6.2 +0.5 +1.4 +1.4	-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 -1.0
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 +0.6	+2.9 -0.1 +0.2 -1.7 -1.7	+2.0 +0.2 -0.9 -0.4 -0.4	+1.1 +1.6 -0.8 -0.1 -0.1	+0.2 +1.5 -0.1 +0.1 +0.1	+0.1 +1.2 -0.5 +0.2 +0.2	-0.4 +1.3 -0.6 -1.0 -1.0	-0.1 +0.8 -0.3 -0.5 -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 0.9358	1.0940 1.0250 0.9760 0.9619 0.9619	1.0854 0.9877 0.9661 0.9678 0.9678	1.0760 0.9690 0.9584 0.9449 0.9449	1.0860 0.9642 0.9597 0.9410 0.9410	1.0714 0.9790 0.9552 0.9387 0.9387	1.0522 0.9843 0.9632 0.9354 0.9354	1.0408 0.9865 0.9442 0.9338 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 0.8292	0.9079 0.9696 0.9008 0.8939 0.8939	0.9180 0.9695 0.8740 0.8573 0.8573	0.9142 0.9572 0.8786 0.8573 0.8573	0.9223 0.9729 0.8982 0.8472 0.8472	0.9236 0.9956 0.9039 0.8606 0.8606	0.9218 0.9659 0.8918 0.8803 0.8803	0.9209 0.9321 0.8660 0.8911 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

Im April 2025 war die Milchproduktion um 1.0 Prozent höher als im Vorjahresmonat. Obwohl in Belgien (-2.8%), Deutschland (-1.1%) und den Niederlanden (-0.1%) nach wie vor weniger Milch produziert wurde als im April 2024, wurde dies durch die starke Zunahme in Irland (+12.6%) mehrheitlich kompensiert. Auch in Frankreich wurde erstmals seit Jahresbeginn wieder mehr Milch produziert (+1.0%).

In den ersten vier Monaten 2025 sank die Milchproduktion um rund 0.3 Prozent. Die Fett- und Eiweissgehalte waren aber höher als in den Vorjahren (2024/2023/2022).

Im Mai 2024 ist das **Freihandelsabkommen zwischen der EU und Neuseeland** in Kraft getreten. Der Handel mit Milchprodukten ist nicht vollständig liberalisiert, aber erleichtert. Es gibt für Neuseeland Importquoten für verschiedene Milchprodukte mit jährlich sinkenden Zöllen. Während die Importe der EU im letzten Jahr 2024 teilweise noch sanken, wurden diese in den ersten vier Monaten 2025 ausgeweitet. Neben Butter und Butteröl wurden auch grössere Mengen an Käse und Vollmilchpulver importiert.

Im Juni 2025 lag der **ife* Rohstoffwert Milch** bei 49.8 Cent je kg Milch. Der aus den Marktpreisen für Butter und Magermilchpulver ermittelte Kieler Rohstoffwert Milch erhöhte sich um 0.8 Cent oder 1.6 Prozent von 49.0 auf 49.8 Cent je kg Milch. Definiert ist der Wert für Rohmilch ab Hof des Produktionsbetriebes (4.0% Fett / 3.4% Eiweiss) ohne Mehrwertsteuer.

*ife: Institut für Ernährung und Ernährungswirtschaft in Kiel/DE

Weltmarkt

In **Neuseeland** war die Milchproduktion im April 2025 um 0.5 Prozent tiefer als im Vorjahresmonat. Kumuliert von Januar bis April 2025 war sie um 1.0 Prozent höher.

Im vergangenen Wirtschaftsjahr 2024/25 vergütete die grösste Molkereigenossenschaft Fonterra den bislang höchsten ausbezahlten Preis an ihre Produzenten.

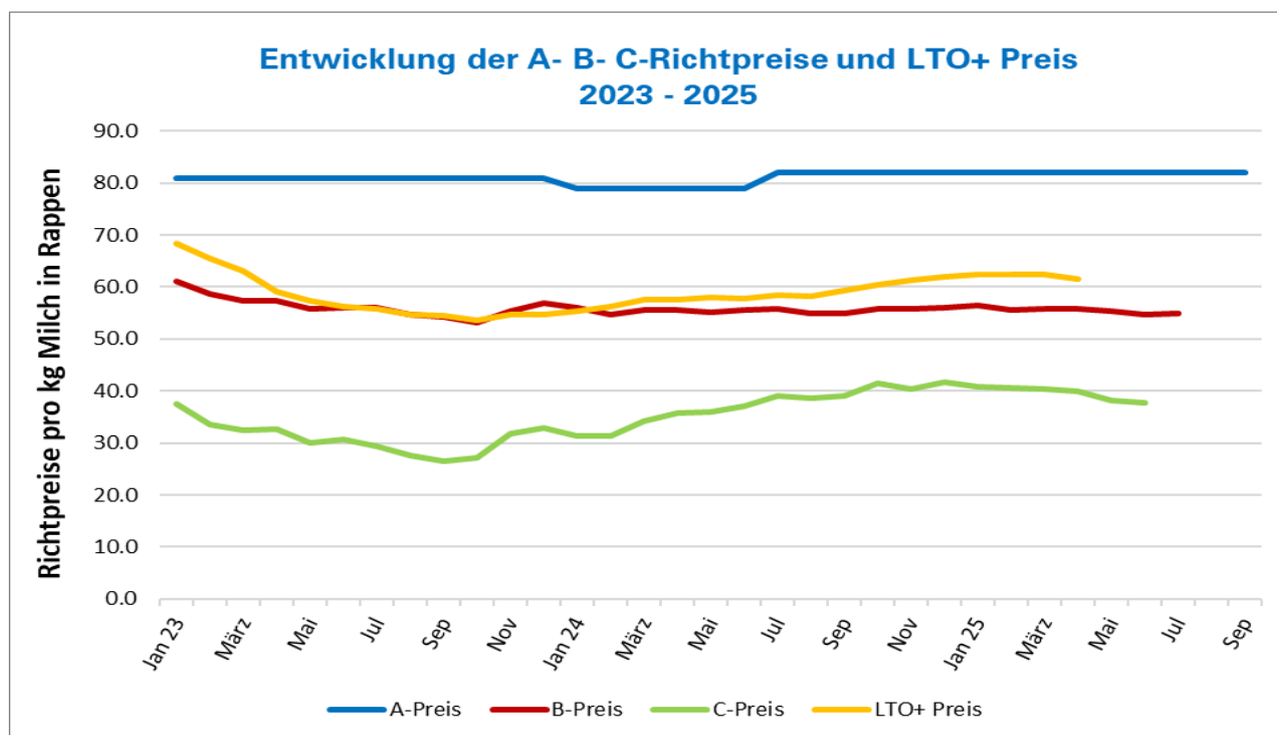
In **Australien** sank die kumulierte Milchproduktion von Januar bis April 2025 um durchschnittlich 1.0 Prozent, während sie im Monat April 2025 erstmals seit Jahresbeginn wieder anstieg (+0.4%).

In den **USA** betrug die kumulierte Milchproduktion von Januar bis April 2025 plus 1.0 Prozent. Im Monat April 2025 lag die Produktion um 1.5 Prozent höher als im Vorjahresmonat, bei gleichzeitig steigenden Fettgehalten.

Grösster Exporteur von Vollmilchpulver ist mit Abstand Neuseeland, obwohl in den ersten vier Monaten 2025 mit rund 516'000 Tonnen um 2.0 Prozent weniger exportiert wurde als in der Vorjahresperiode.

Grösster Importeur von Vollmilchpulver ist weiterhin China. Das Reich der Mitte hat in den ersten vier Monaten 2025 mit rund 185'500 Tonnen eine höhere Menge bezogen als in der Vorjahresperiode. Die Importe stammen zu über 97 Prozent aus Ozeanien.

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
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	61.6
2025	Mai	82.0	55.4	38.2	
2025	Juni	82.0	54.8	37.8	
2025	Juli	82.0	55.0		
2025	August	82.0			
2025	September	82.0			

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

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](http://www.bo-milch.ch)

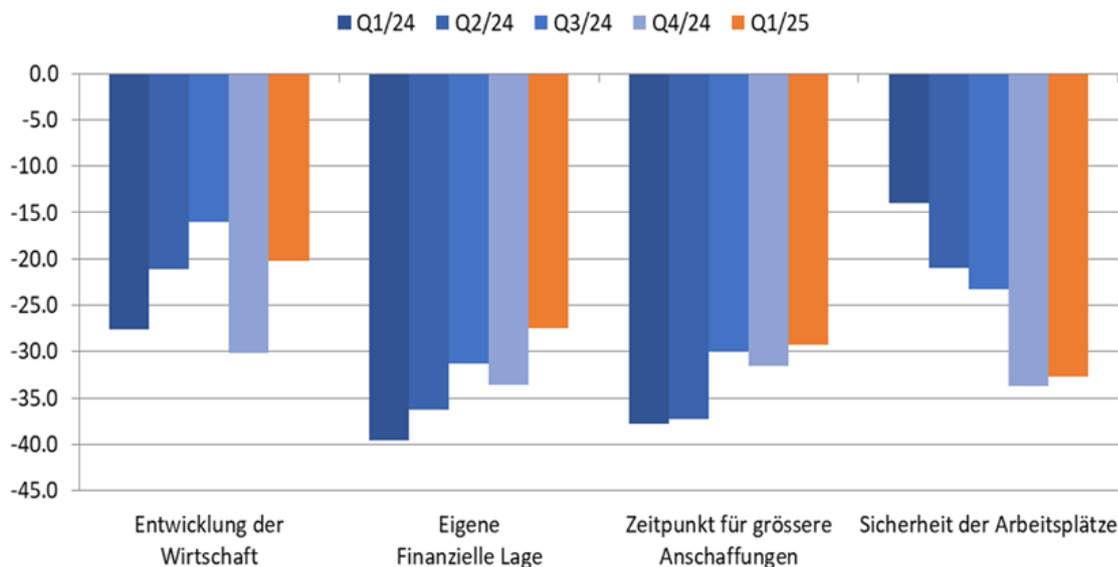
Markt- und Konsumentenbarometer 2025

Am 12. Juni 2025 wurden anlässlich des 28. Markt- und Konsumentenbarometers, von Agro-Marketing Suisse AMS, Ergebnisse von Marktstudien präsentiert:

Konsumentenstimmung

Die Konsumentenstimmung ist in den letzten Monaten gesunken (diese hat aber im Bereich Nahrungsmittel keinen direkten Zusammenhang mit dem Kaufverhalten).

Das erste Quartal zeigt in allen Bereichen eine leichte Verbesserung zum Vorquartal, bleibt aber absolut und im Vergleich zum Jahresbeginn 2024 sehr negativ



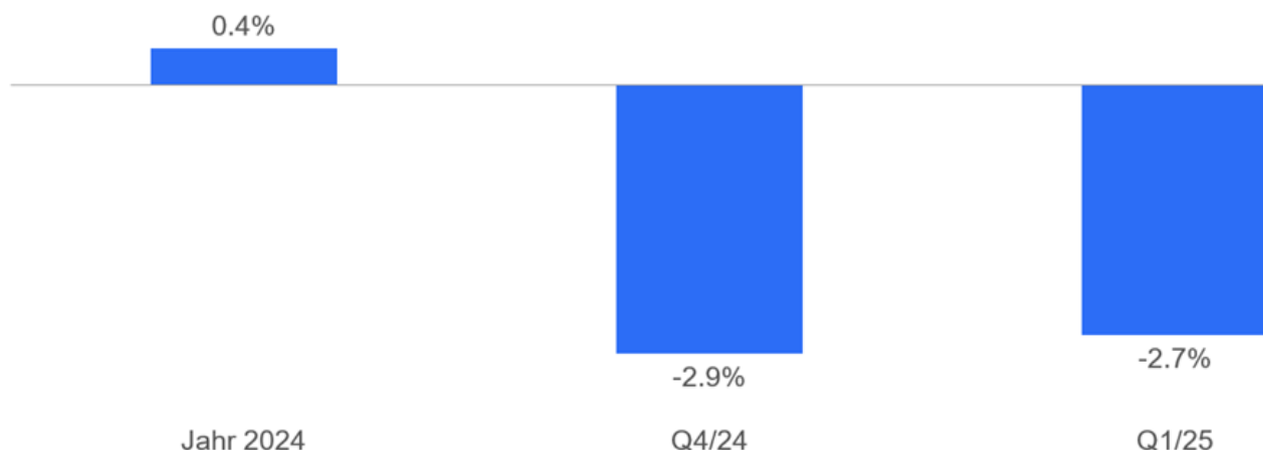
Quelle: NielsenIQ Switzerland

Preisentwicklung

Die Preise beginnen im Detailhandel ab 4. Quartal 2024 deutlich zu sinken. Die Konsequenz ist, dass Konsumenten aufgrund von Preissenkungsankündigungen preissensibler werden und u.U. ihre Produkte beim Discounter suchen. Der Besuch von Discountern gewinnt somit an Bedeutung, die Preisankündigungen scheinen die Preiswahrnehmung der Konsumenten zu beeinflussen.

Entwicklung der Ø-Preise in % zur Vorjahresperiode

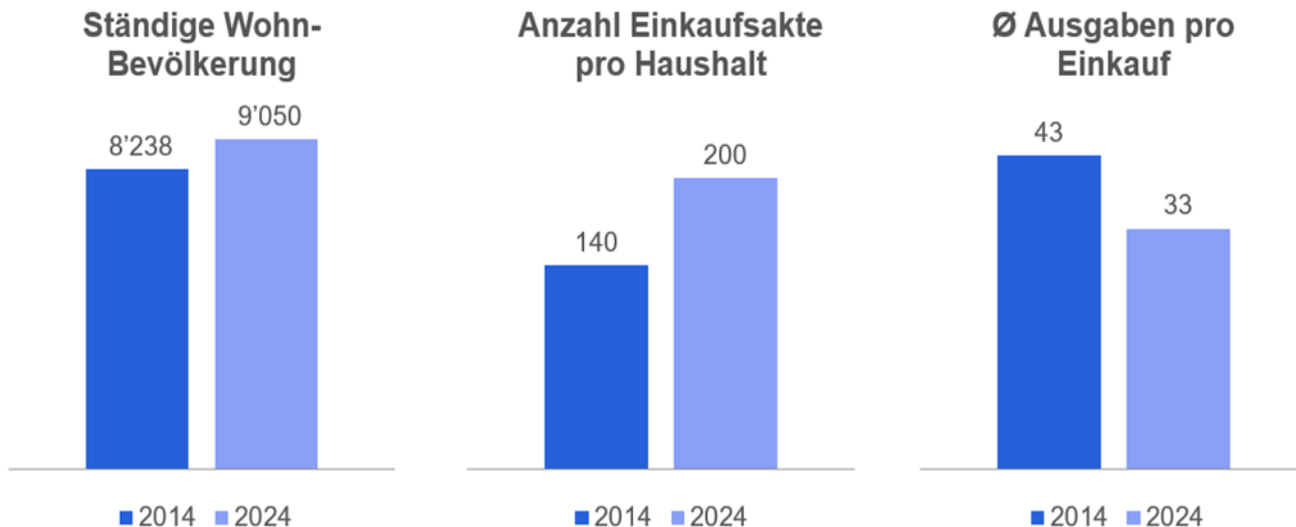
Detailhandel Schweiz inkl. Aldi/Lidl, Total FMCG, Berechnung nach der Growth-Reporter-Methode



Quelle: NielsenIQ Switzerland

Anzahl Einkäufe pro Haushalt im Detailhandel

Im Detailhandel gehen immer mehr Leute, immer öfters einkaufen und geben pro Einkauf weniger aus. 2014: 140 Einkäufe pro Haushalt ggü. 2024: 200 Einkäufe pro Jahr.



Quelle: NielsenIQ Switzerland

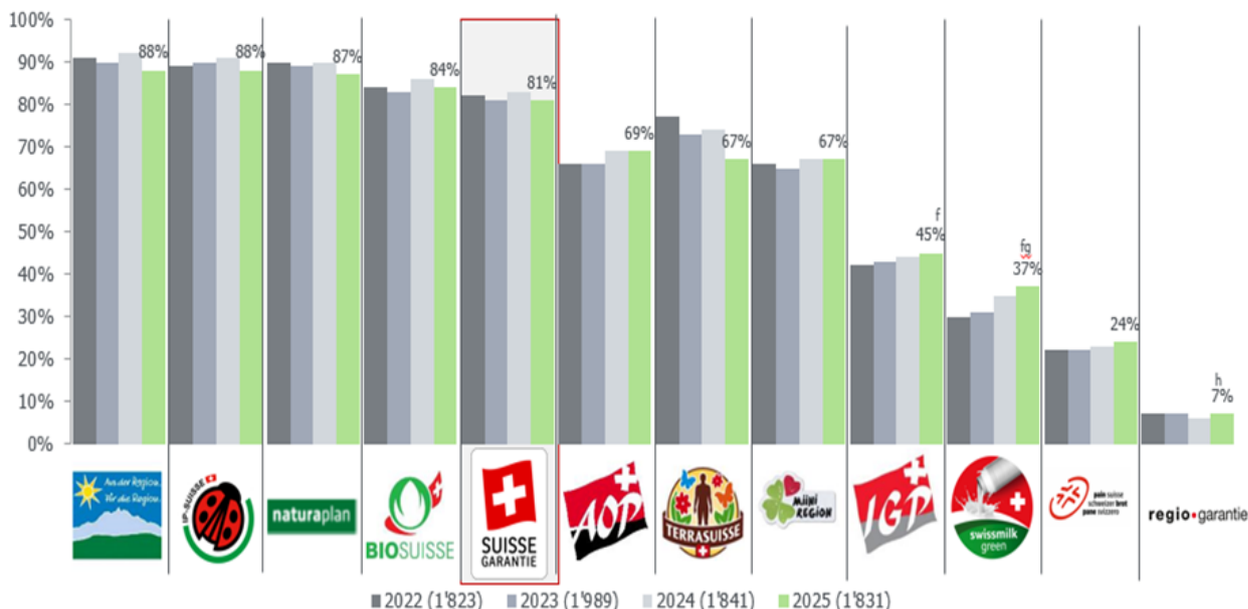
Bekanntheit und Wahrnehmung von Qualitätslabels

Die Bekanntheit, Glaubwürdigkeit und Beachtungshäufigkeit der abgefragten Marken und Logos sind 2025 insbesondere ggü. 2023 stabil. Eine jüngere Marke konnte in allen Bereichen ggü. dem Vorjahr zulegen: «swissmilk green».

Bei der Abfrage der **gestützten Bekanntheit** von Qualitäts-Labels Herkunftszeichen und Marken, haben 37.5 Prozent «swissmilk green» erkannt.

Gestützte Bekanntheit von Logos bei Qualitäts-Labels/Gütesiegeln – Logo erkannt

Die Logo-Bekanntheit hat generell leicht abgenommen. Das Migros Label AdR liegt mit IP-Suisse und naturaplan knapp dahinter. SUISSE GARANTIE konnte Logo-Bekanntheit fast halten und liegt weiterhin in der «Top-Gruppe».

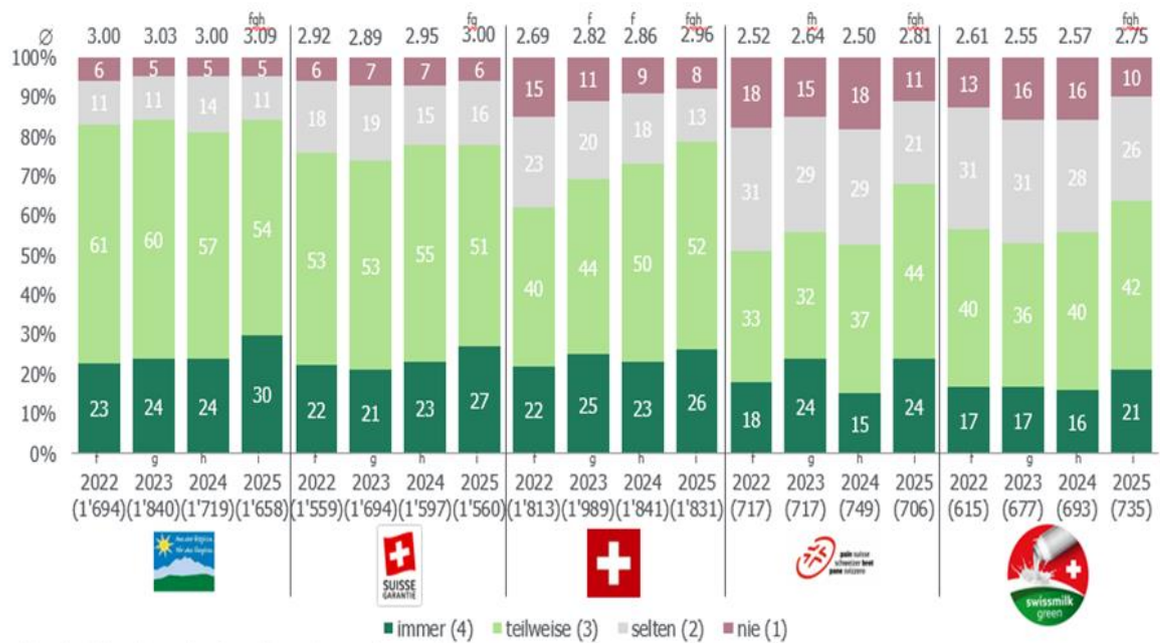


Quelle: Demoscope

Auf die Frage der **Beachtungshäufigkeit** von Herkunftszeichen **beim Einkauf**, hat «swissmilk green» einen Wert von 2.75 von 4 erreicht.

Beachtungshäufigkeit von Herkunftszeichen beim Einkaufen - Auswahl

Analog zur Glaubwürdigkeit, hat auch die Beachtungshäufigkeit beim Einkaufen bei allen Labels leicht zugenommen und insb. "immer" ist überdurchschnittlich stark gestiegen (dunkelgrüne Balken).



Quelle: Demoscope