

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

Ausgabe Januar 2025

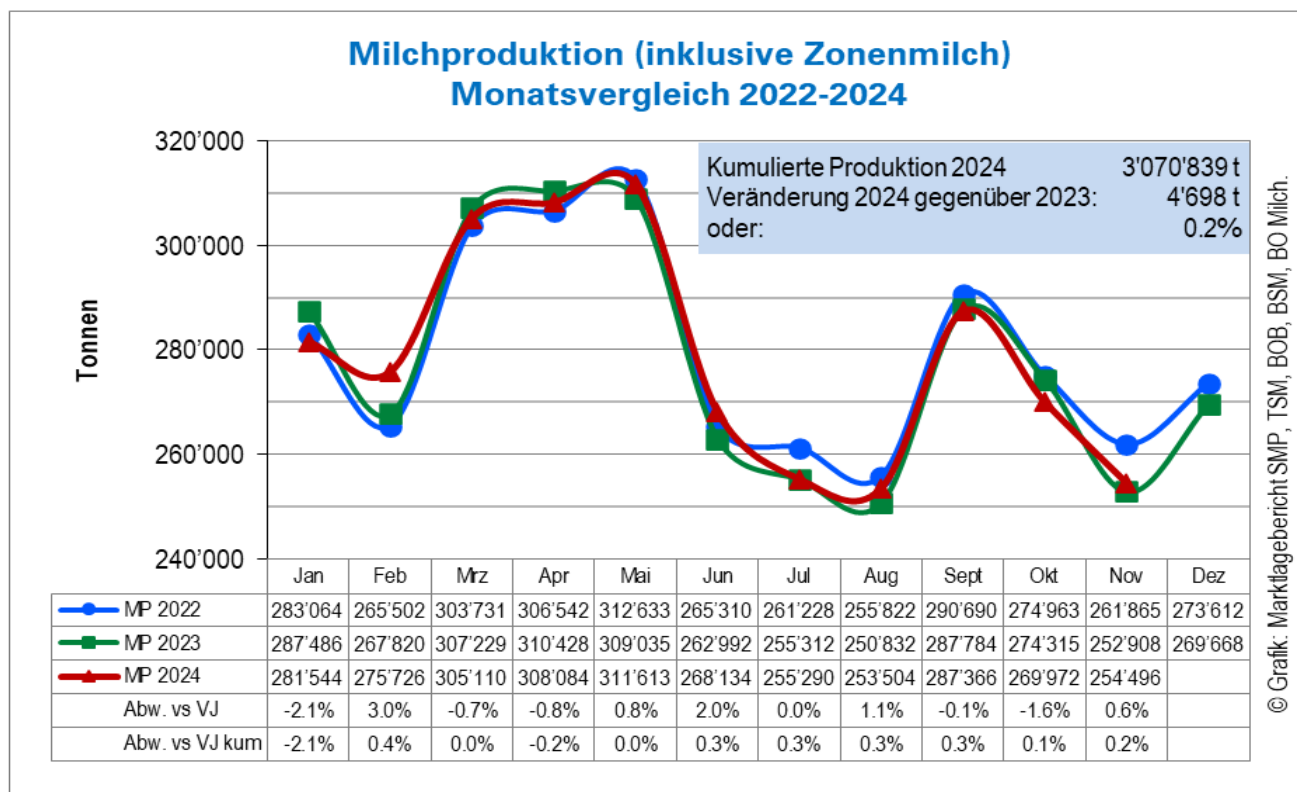
Monatliche Produktion in Tonnen (November)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2023	252'908	21'093	77'296	15'418	2'410	1'027	965	8'616	6'131
2024	254'496	21'556	75'696	15'945	2'257	696	859	8'173	6'120
Abweichung									
t	+1'588	+463	-1'600	+527	-153	-331	-106	-443	-11
%	+0.6	+2.2	-2.1	+3.4	-6.3	-32.2	-11.0	-5.1	-0.2

Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – November)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2023	3'066'141	250'926	785'734	182'090	34'531	22'017	14'190	66'629	68'320
2024	3'070'839	251'889	792'896	188'054	35'357	21'319	10'028	71'457	71'995
Abweichung									
t	+4'698	+963	+7'162	+5'964	+826	-698	-4'162	+4'828	+3'675
%	+0.2	+0.4	+0.9	+3.3	+2.4	-3.2	-29.3	+7.2	+5.4

Im vergangenen Herbst war die Situation auf dem Schweizer Milchmarkt angespannt. Inzwischen hat sich der Markt etwas entspannt, dazu haben verschiedene Faktoren beigetragen: Die Milchproduktion war auf ähnlich tiefem Niveau wie im Vorjahr (Seite 2), gleichzeitig lag die Produktion von Käse über den Werten vom Vorjahr (Seite 9). Zudem beginnen Massnahmen der BO Milch zur Stabilisierung des Milchmarkts zu greifen. Entsprechend zeigt die Kurve des Butterlagers derzeit eine Seitwärts- anstelle einer für die Jahreszeit üblichen Aufwärtsbewegung (Seite 14).

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

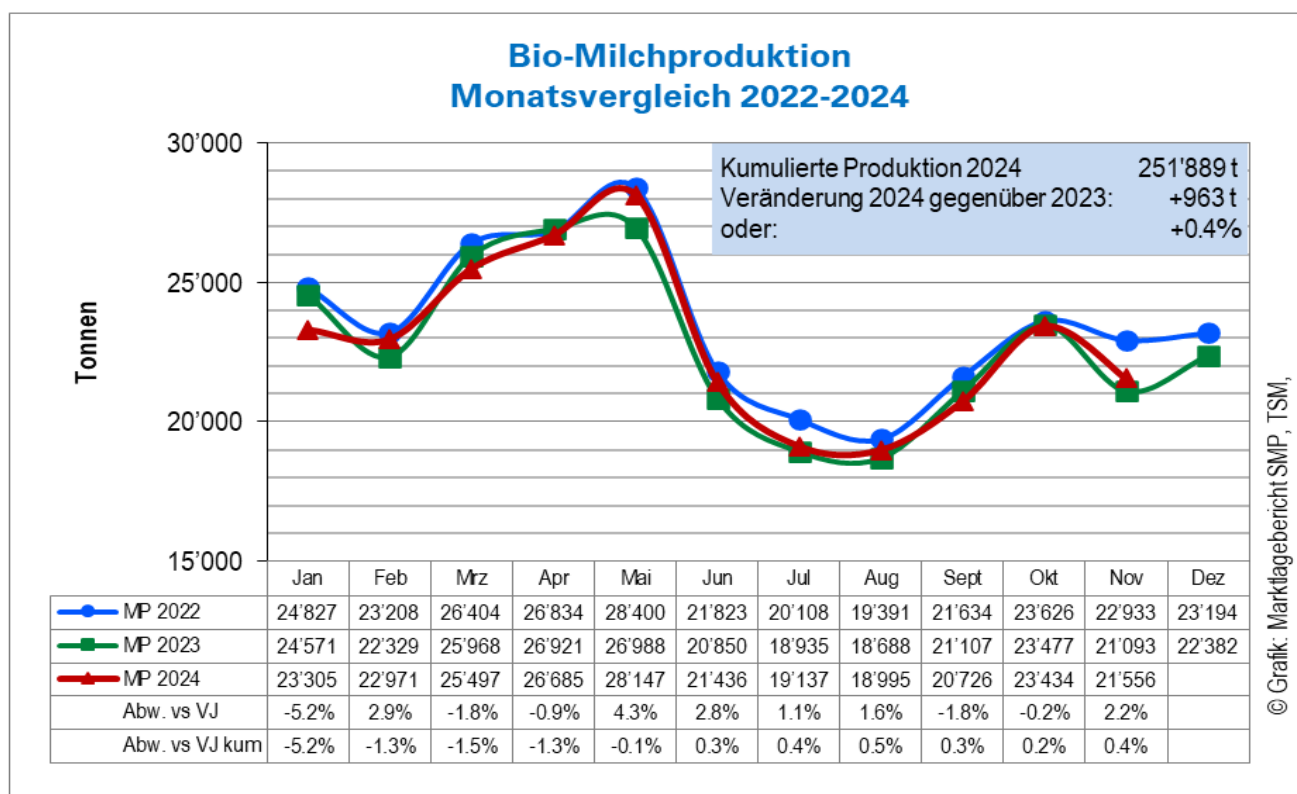
Im November 2024 betrug die Milchproduktion 254'496 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 1'588 Tonnen oder plus 0.6 Prozent. Im Vergleich zum November 2022 wurde bei der Milchproduktion eine Abnahme von 7'369 Tonnen oder minus 2.8 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Milchproduktion*

Die kumulierte Milchproduktion von Januar bis November 2024 betrug 3'070'839 Tonnen. Sie war um 4'698 Tonnen oder 0.2 Prozent höher als in der Vorjahresperiode und um 10'071 Tonnen oder 0.3 Prozent tiefer als 2022.

*Nicht berücksichtigt ist der Schalttag am 29.02.2024.

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 November 2024 wurden 21'556 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 463 Tonnen oder plus 2.2 Prozent. Im Vergleich zum November 2022 wurde bei der Bio-Milchproduktion eine Abnahme von 1'377 Tonnen oder minus 6.0 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Bio-Milchproduktion*

Die kumulierte Bio-Milchproduktion von Januar bis November 2024 betrug 251'889 Tonnen. Sie lag 963 Tonnen oder 0.4 Prozent höher als in der Vorjahresperiode und 7'299 Tonnen oder 2.8 Prozent tiefer als in der Periode 2022.

*Nicht berücksichtigt ist der Schalltag am 29.02.2024.

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-Milchverwertung

BIO-Milchverwertung in MAE*	November 2024	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.– Nov. 2024	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Käse	7'265	-455	-5.9	89'666	-4'326	-4.6
Quark	345	32	10.2	3'979	-193	-4.6
Konsummilch	5'071	-31	-0.6	53'362	1'027	2.0
Konsumrahm	728	21	3.0	6'836	498	7.9
Jogurt	1'828	-53	-2.8	21'457	455	2.2
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	234	4	1.7	2'772	-346	-11.1
Dauermilchwaren	983	131	15.4	8'007	307	4.0
Butter	2'880	161	5.9	35'582	686	2.0
andere Verwertung	468	-172	-26.9	7'092	-358	-4.8
Total BIO-Milchverwertung	19'803	-360	-1.8	228'753	-2'250	-1.0

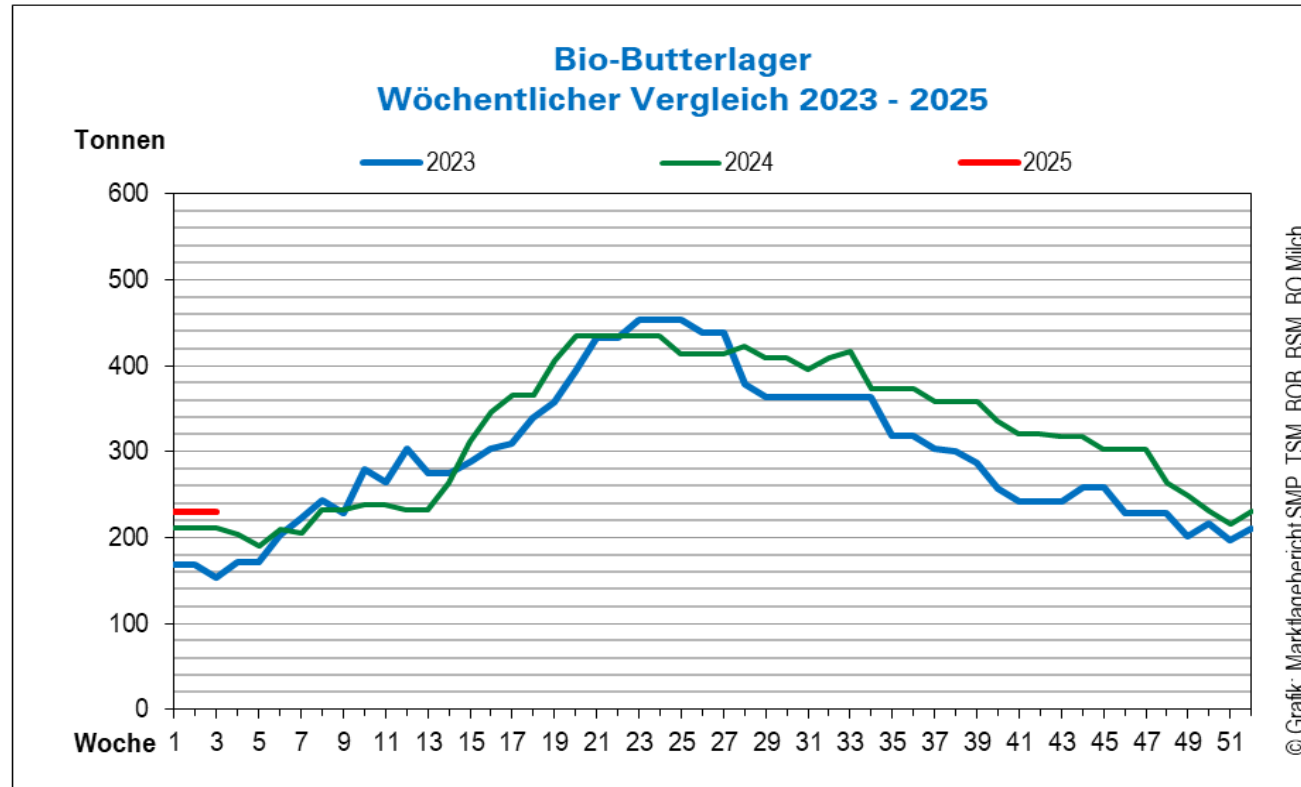
Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

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

Bio-Milchverwertung

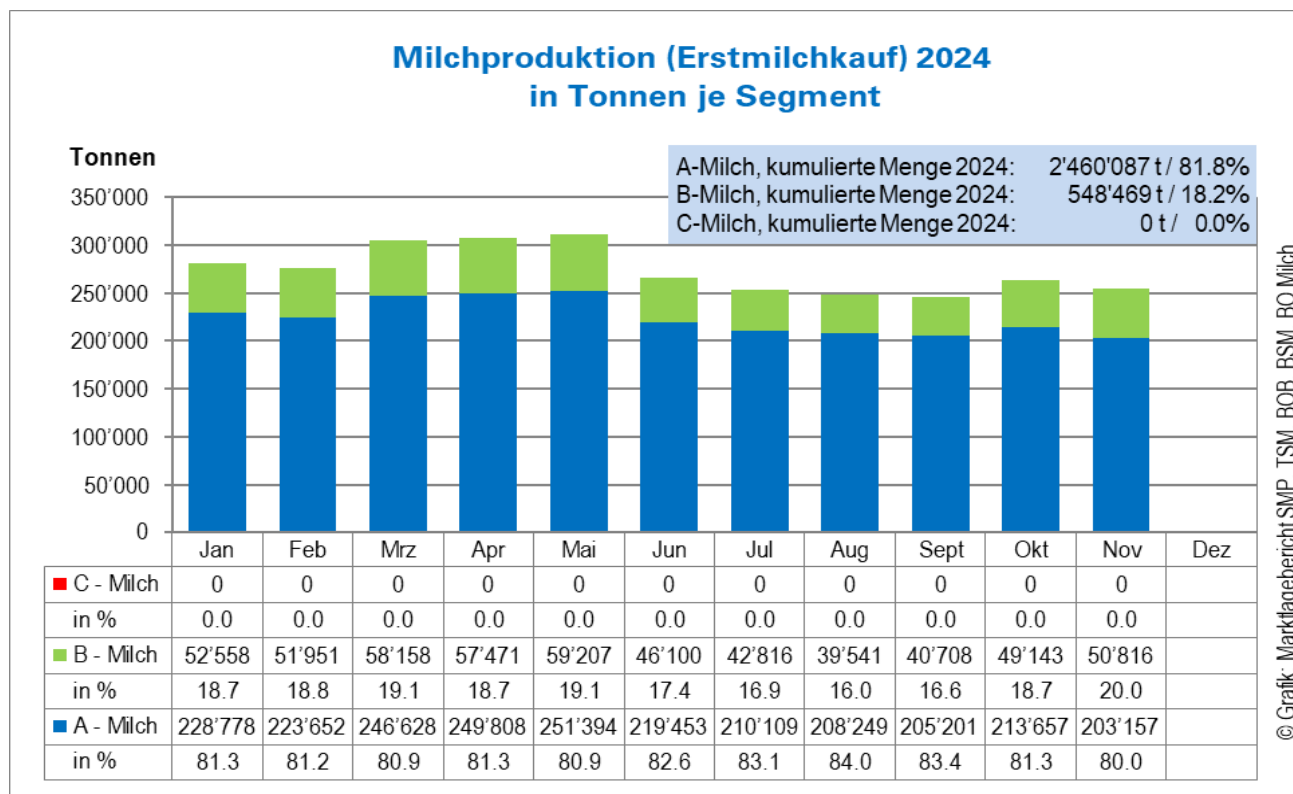
Die kumulierte Bio-Milchverwertung von Januar bis November 2024 betrug 228'753 Tonnen Milchäquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 2'250 Tonnen oder minus 1.0 Prozent.

Bio-Butterlager



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)



Quelle: BO Milch

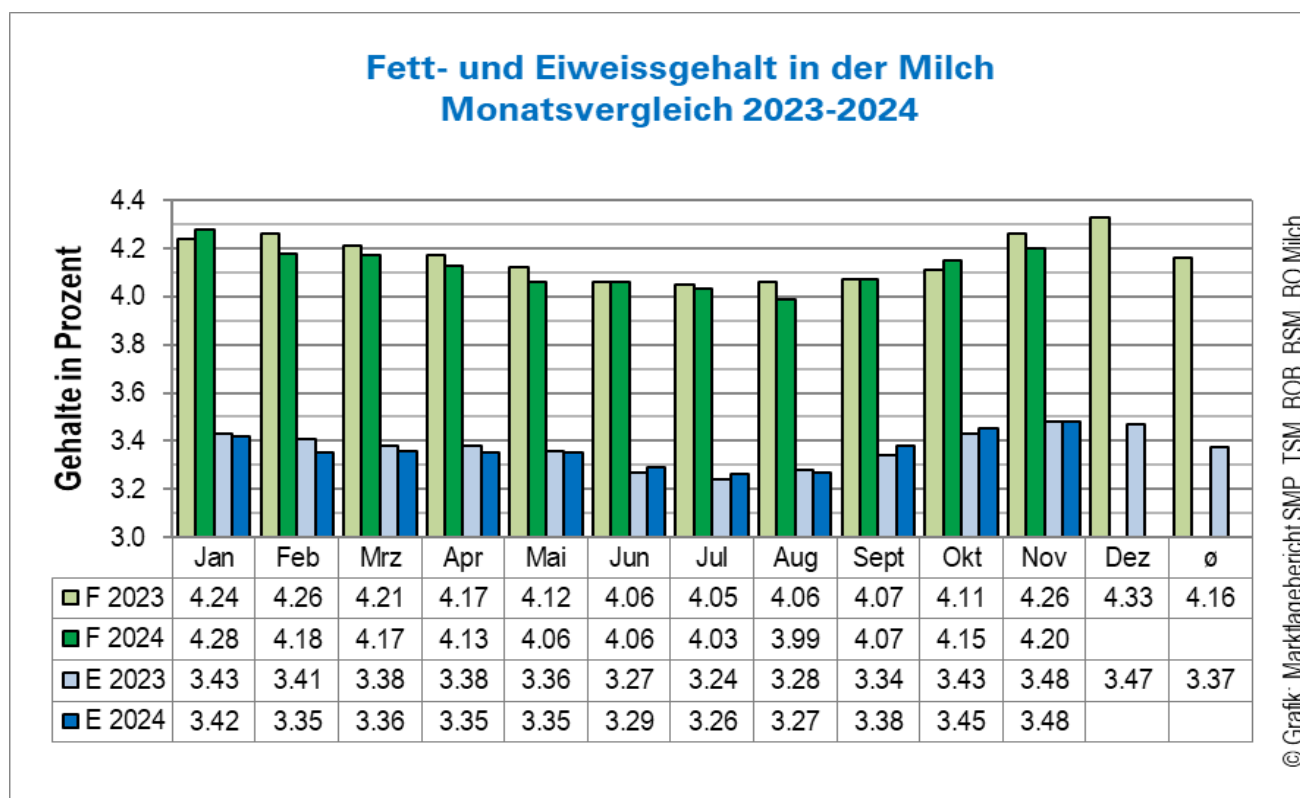
Anmerkung zur Grafik:

Aufgrund eines Updates im Programm für die Datenerhebung Segmentierung sind im September und Oktober die B-Milchmengen etwas zu hoch erfasst worden. In den Berichten der beiden Vormonate sind deshalb die Zahlen nicht korrekt. In der abgebildeten Grafik stimmen die Zahlen nun.

- 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 November 2024 war der durchschnittliche Fettgehalt um 0.06 Prozentpunkte oder 1.4 Prozent tiefer als im November 2023. Der durchschnittliche Eiweissgehalt war mit 3.48 Prozent gleich hoch wie im Vorjahresmonat.

Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im November 2024 insgesamt 85 Tonnen weniger Milchfett produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 67 Tonnen aufgrund der höheren Milchproduktion und minus 152 Tonnen aufgrund der tieferen Gehalte.

Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis November 2024 beträgt die Abweichung im Total minus 621 Tonnen gegenüber der Periode 2023. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 179 Tonnen und jene der Gehalte minus 800 Tonnen.

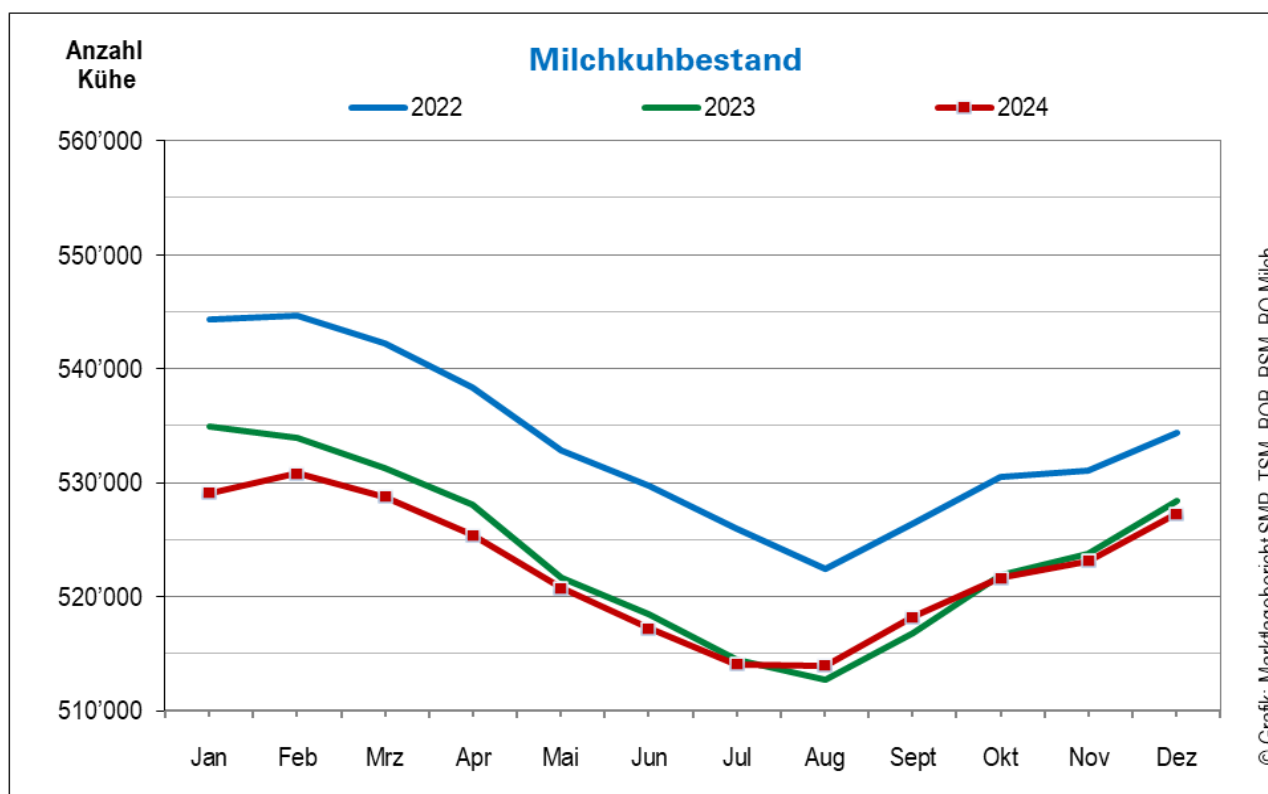
Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im November 2024 insgesamt 55 Tonnen mehr Eiweiss produziert. Dies aufgrund der höheren Milchproduktion.

Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis November 2024 beträgt die Abweichung im Total plus 19 Tonnen gegenüber der Periode 2023. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 145 Tonnen und jene der Gehalte minus 126 Tonnen.

Milchkuhbestand



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

Milchkuhbestand – weibliche Tiere nach Altersgruppen (Grafik)

Altersgruppe Milchkühe (Verkehrsmilchproduktion)	Dezember 2023	Dezember 2024	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 2 Jahre	1'233	1'061	-172	-13.9
2 – 3 Jahre	78'604	77'942	-662	-0.8
3 – 4 Jahre	111'877	117'298	5'421	4.8
4 – 5 Jahre	93'478	93'597	119	0.1
5 – 6 Jahre	75'476	73'019	-2'457	-3.3
> 6 Jahre	167'745	164'382	-3'363	-2.0
Total Milchkühe	528'413	527'299	-1'114	-0.2

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

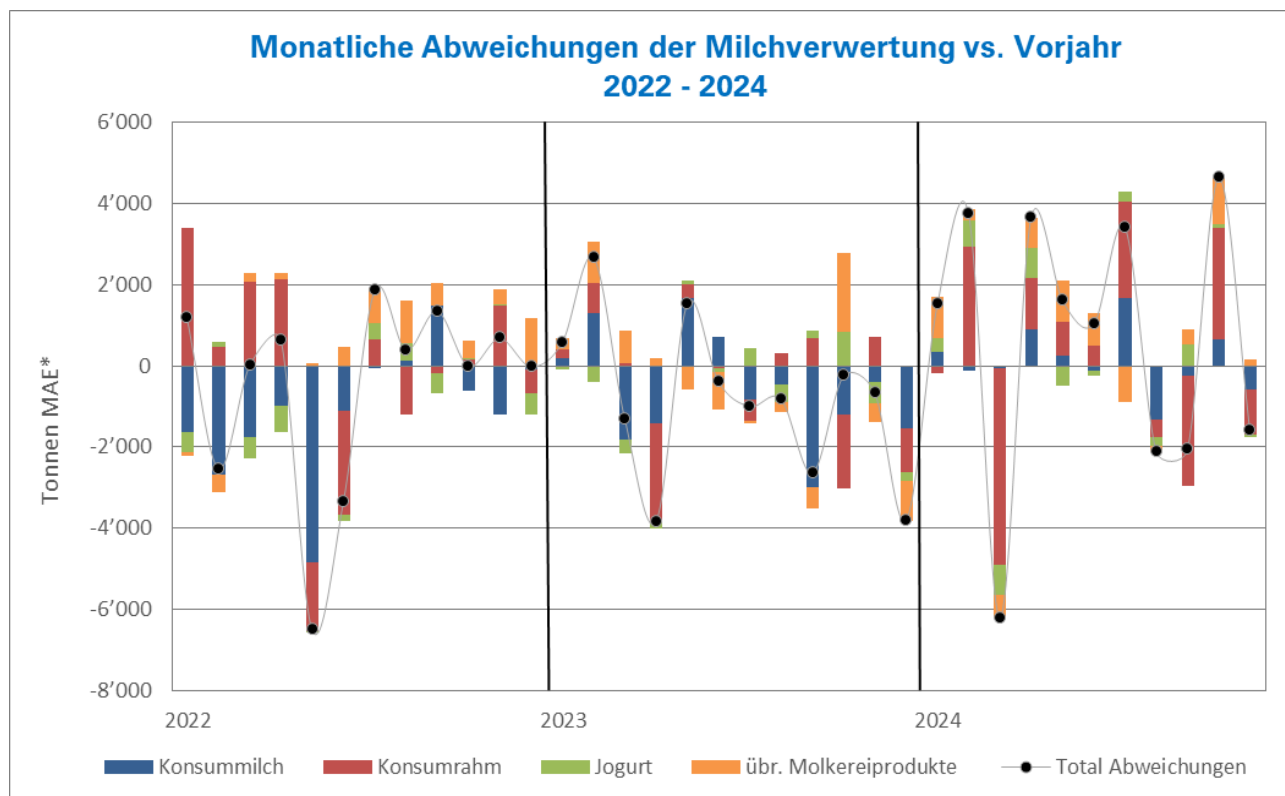
Rinderbestand – weibliche Tiere nach Altersgruppen

Altersgruppe Rinder (weiblich, nicht gekalbt)	Dezember 2023	Dezember 2024	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	293'170	293'836	666	0.2
1 – 2 Jahre	219'967	217'140	-2'827	-1.3
2 – 3 Jahre	174'927	173'303	-1'624	-0.9

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

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

Molkereiprodukte



Milchverwertung in MAE*	November 2024	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-Nov. 2024	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Konsummilch	29'537	-573	-1.9	317'246	1'851	0.6
Konsumrahm	27'376	-1'118	-3.9	255'708	614	0.2
Jogurt	9'532	-55	-0.6	110'555	850	0.8
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	9'251	146	1.6	109'387	3'847	3.6
Total Abweichungen	75'696	-1'600	-2.1	792'896	7'162	0.9

Quelle: TSM Treuhand GmbH

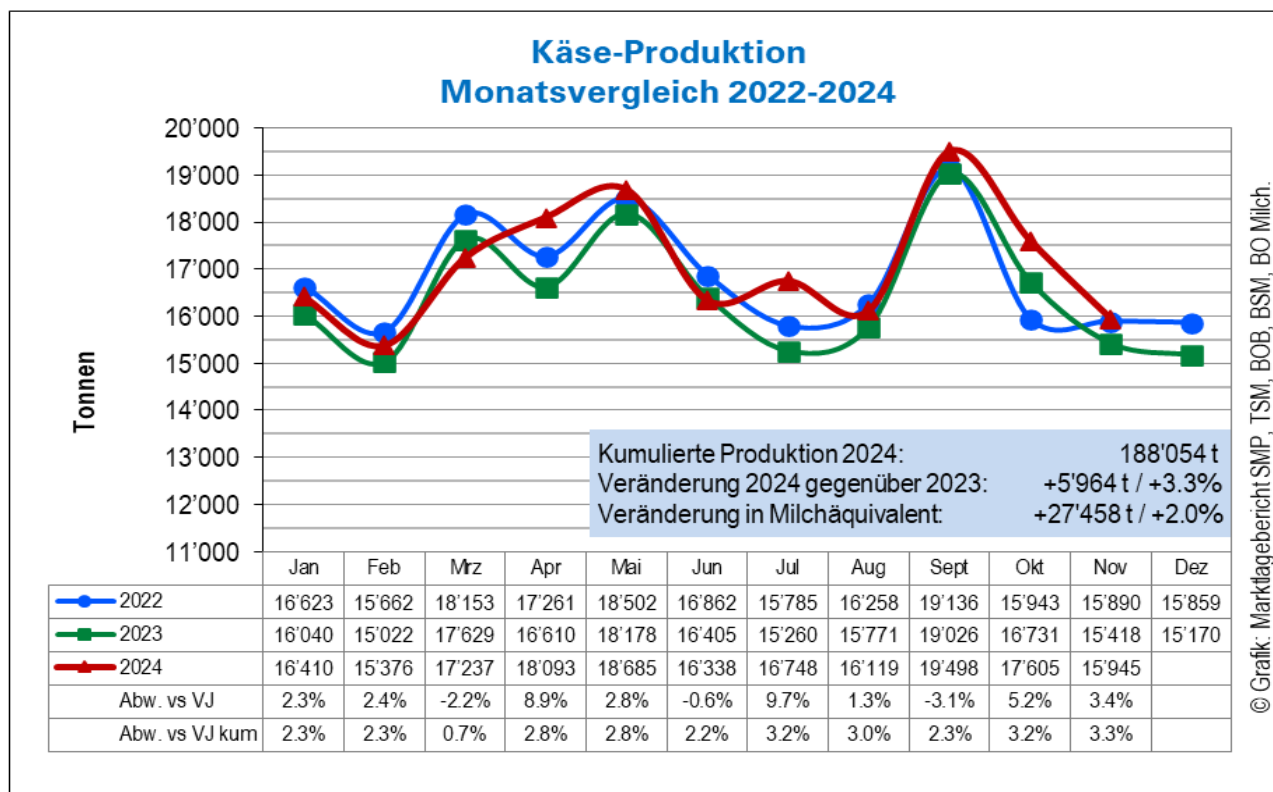
*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

Kumulierte Milchverwertung

Die kumulierte Produktion von Januar bis November 2024 betrug 792'896 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme von 7'162 Tonnen oder plus 0.9 Prozent.

Käse



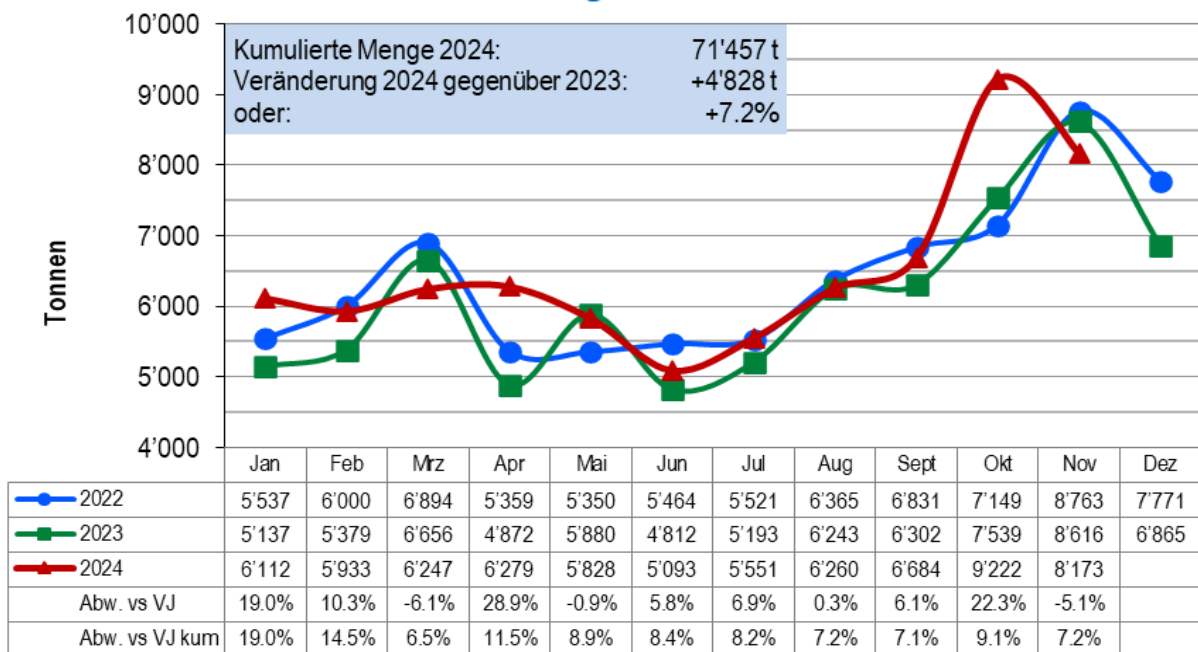
Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	November 2024	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Nov. 2024	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Alpkäse halbhart und hart (saisonal)	35	1	2.9	3'847	-65	-1.7
Appenzeller® Käse	607	-25	-4.0	7'475	424	6.0
Bergkäse	210	-81	-27.8	3'122	-194	-5.9
Emmentaler AOP	958	-49	-4.9	11'366	-1'031	-8.3
Le Gruyère AOP	2'496	459	22.5	27'643	642	2.4
Raclette Suisse®	1'345	80	6.3	16'105	655	4.2
Sbrinz AOP	119	-9	-7.0	1'411	2	0.1
Tête de Moine AOP, Bellelay	237	-9	-3.7	2'859	82	3.0
Tilsiter Switzerland	173	-38	-18.0	2'077	-6	-0.3
Vacherin Fribourgeois AOP	263	-13	-4.7	2'822	90	3.3
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	93	-4	-4.1	432	4	0.9
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	120	-39	-24.5	2'254	-49	-2.1
Total Sortenkäse v.a. silofreie Milch	6'656	273	4.3	81'413	554	0.7
Quark	1'571	-5	-0.3	18'529	982	5.6
Mozzarella	1'795	-203	-10.2	23'045	-580	-2.5
Mascarpone	49	2	4.3	513	6	1.2
übrige Frischkäse	1'488	252	20.4	16'117	1'378	9.3
Industrieware	971	190	24.3	8'874	2'653	42.6
Switzerland Swiss	382	-7	-1.8	5'121	-482	-8.6
Weichkäse	543	-35	-6.1	5'380	-48	-0.9
Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse	87	-31	-26.3	1'507	-179	-10.6
Andere Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	267	50	23.0	3'430	933	37.4
Andere Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett) *	1'418	75	5.6	15'428	16	0.1
Andere Halbhart- und Hartkäse (überfett)	633	-19	-2.9	7'107	834	13.3
Andere Käse	178	-19	-9.6	2'022	-99	-4.7
Zwischentotal diverse Käse	9'289	254	2.8	106'641	5'410	5.3
Total Käse	15'945	527	3.4	188'054	5'964	3.3

Quelle: TSM Treuhand GmbH

*inkl. Industrieware und Lokalspezialitäten

Käse-Export Monatsvergleich 2022-2024



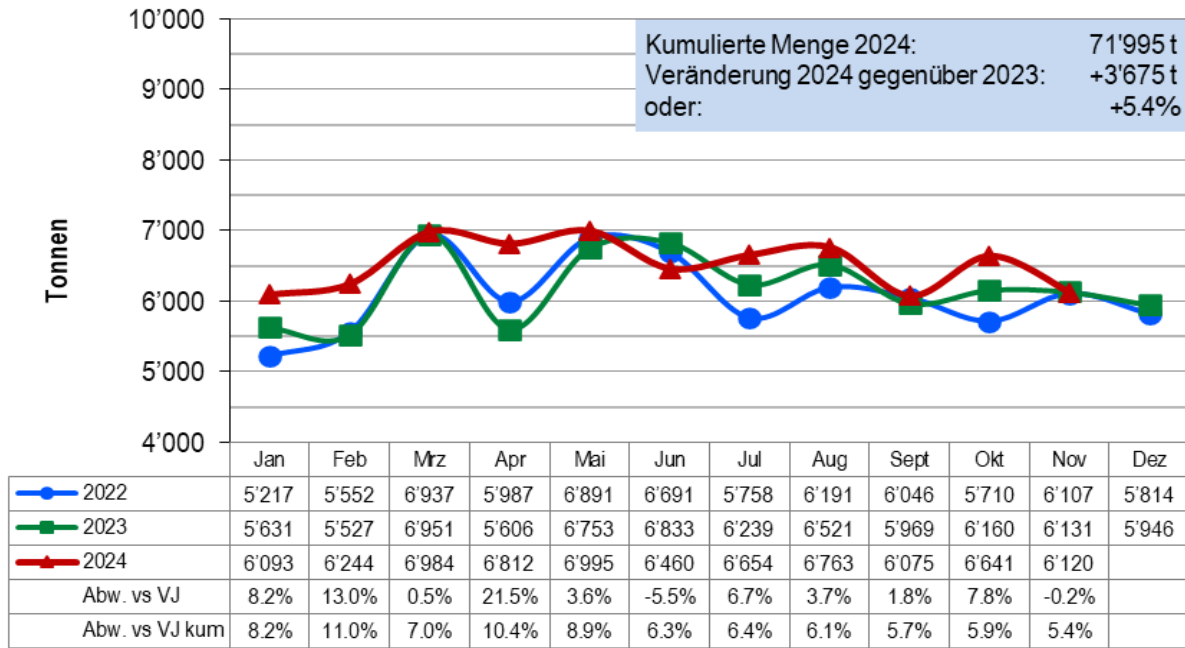
© Grafik: Marktlagebericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	November 2024	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Nov. 2024	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	371	-82	-18.1	3'680	-111	-2.9
Emmentaler AOP	550	-273	-33.2	7'254	-1'055	-12.7
Le Gruyère AOP	1'121	-151	-11.9	11'809	307	2.7
Raclette Suisse®	762	-185	-19.5	2'730	279	11.4
Sbrinz AOP	5	-2	-28.6	54	-1	-1.8
Tête de Moine AOP	386	-47	-10.9	1'678	-14	-0.8
Tilsiter Switzerland	25	8	47.1	228	66	40.7
Vacherin Fribourgeois AOP	65	-13	-16.7	370	67	22.1
Vacherin Mont d'Or AOP	16	-5	-23.8	98	54	122.7
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	3'301	-750	-18.5	27'901	-408	-1.4
Frischkäse / Quark / Mozzarella	1'089	168	18.2	12'018	1'919	19.0
Fertigfondue	819	-94	-10.3	3'473	-41	-1.2
Schmelzkäse	52	-44	-45.8	671	-51	-7.1
Switzerland Swiss	205	-80	-28.1	3'172	-316	-9.1
Weichkäse	117	-9	-7.1	522	57	12.3
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	1'186	460	63.4	10'986	3'355	44.0
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	802	-264	-24.8	7'507	80	1.1
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	237	46	24.1	2'386	520	27.9
Andere Käse	380	117	44.5	2'919	-235	-7.5
Zwischentotal diverse Käse	4'871	305	6.7	43'556	5'234	13.7
Total Käse	8'173	-443	-5.1	71'457	4'828	7.2

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse-Import Monatsvergleich 2022-2024



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

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	November 2024	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Nov. 2024	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	135	-8	-5.6	1'288	95	8.0
Mozzarella	224	-35	-13.5	3'923	131	3.5
Anderer Frischkäse / Quark	2'303	48	2.1	26'923	2'184	8.8
Zwischentotal Frischkäse / Quark	2'662	4	0.2	32'133	2'410	8.1
Brie, Camembert, Italico	186	-36	-16.2	2'252	21	0.9
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	34	-25	-42.4	334	-238	-41.6
Weisseschimmelkäse	123	13	11.8	1'255	216	20.8
Anderer Weichkäse	688	-19	-2.7	8'583	118	1.4
Zwischentotal Weichkäse	1'031	-68	-6.2	12'424	116	0.9
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	133	40	43.0	1'338	453	51.2
Anderer Halbhartkäse	998	136	15.8	10'648	274	2.6
Zwischentotal Halbhartkäse	1'181	188	18.9	12'457	790	6.8
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	43	-4	-8.5	513	-188	-26.8
Anderer Hartkäse	414	-92	-18.2	5'322	270	5.3
Zwischentotal Hartkäse	472	-98	-17.2	6'085	87	1.5
Grana / Parmigiano	428	-40	-8.5	4'870	120	2.5
Schmelzkäse	347	4	1.2	4'026	153	4.0
Total Käse	6'120	-11	-0.2	71'995	3'675	5.4

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Kommentar zum Käse:

Produktion

Im November 2024 wurden 15'945 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 527 Tonnen oder plus 3.4 Prozent.

Die kumulierte Produktion von Januar – November 2024 betrug 188'054 Tonnen. Sie war um 5'964 Tonnen oder 3.3 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem Industrieware (+2'653 t, +42.6%), übrige Frischkäse (+1'378 t, +9.3%), Quark (+982 t, +5.6%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse / mager, viertelfett (+933 t, +37.4%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse / überfett (+834 t, +13.3%), Raclette Suisse® (+655 t, +4.2%), Le Gruyère AOP (+642 t, +2.4%) und Appenzeller® Käse (+424 t, +6.0%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen die Kategorien Emmentaler AOP (-1'031 t, -8.3%), Mozzarella (-580 t, -2.5%) und Switzerland Swiss (-482 t, -8.6%).

Export

Im November 2024 wurden 8'173 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 443 Tonnen oder 5.1 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Export von Januar – November 2024 betrug 71'457 Tonnen und lag 4'828 Tonnen oder 7.2 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr exportiert wurde vor allem von «Andere» Halbhart- und Hartkäse / <45% FiT (+3'355 t, +44.0%), Frischkäse / Quark / Mozzarella (+1'919 t, +19.0%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse / ≥ 55% FiT (+520 t, +27.9%), Le Gruyère AOP (+307 t, +2.7%) und Raclette Suisse® (+279 t, +11.4%).

Rückläufige Exporte verzeichnen vorwiegend die Kategorien Emmentaler AOP (-1'055 t, -12.7%), Switzerland Swiss (-316 t, -9.1%), «Andere» Käse (-235 t, -7.5%) und Appenzeller® Käse (-111 t, -2.9%).

Schweizer Käseexport: Übersicht nach Ländern

Exportländer	November 2024	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Nov. 2024	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Deutschland	4'674	305	7.0	34'704	4'338	14.3
Frankreich	612	-160	-20.7	5'188	-265	-4.9
Italien	797	-303	-27.5	10'976	598	5.8
Belgien / Niederlande / Luxemburg	460	-12	-2.5	2'787	95	3.5
Grossbritannien	142	-81	-36.3	1'555	-162	-9.4
Spanien / Portugal	147	41	38.7	1'007	330	48.7
übriges Europa	327	-124	-27.5	2'863	-40	-1.4
Europa total	7'160	-333	-4.4	59'080	4'894	9.0
Kanada	119	-160	-57.3	1'933	-271	-12.3
USA	707	-3	-0.4	8'198	147	1.8
Andere Länder (ausserhalb Europas)	187	54	40.6	2'245	57	2.6
Andere Länder total	1'013	-110	-9.8	12'376	-67	-0.5
Total	8'173	-443	-5.1	71'457	4'828	7.2

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Von Januar bis November 2024 verzeichnet der Schweizer Käsemarkt im Vergleich zur Vorjahresperiode eine mengenmässige Exportzunahme vorwiegend nach Deutschland (+4'338 t, +14.3%), Italien (+598 t, +5.8%) und Spanien / Portugal (+330 t, +48.7%).

Import

Im November 2024 wurden 6'120 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 11 Tonnen oder 0.2 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Import von Januar – November 2024 betrug 71'995 Tonnen und lag 3'675 Tonnen oder 5.4 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr importiert wurde mehrheitlich von «Andere» Frischkäse / Quark (+2'184 t, +8.8%), Halbhartkäse / gerieben, pulverisiert (+453 t, +51.2%), «Andere» Halbhartkäse (+274 t, +2.6%) und «Andere» Hartkäse (+270 t, +5.3%).

Rückläufige Importe verzeichnen die Kategorien Danablu, Gorgonzola, Roquefort (-238 t, -41.6%) und Hartkäse / gerieben, pulverisiert (-188 t, -26.8%).

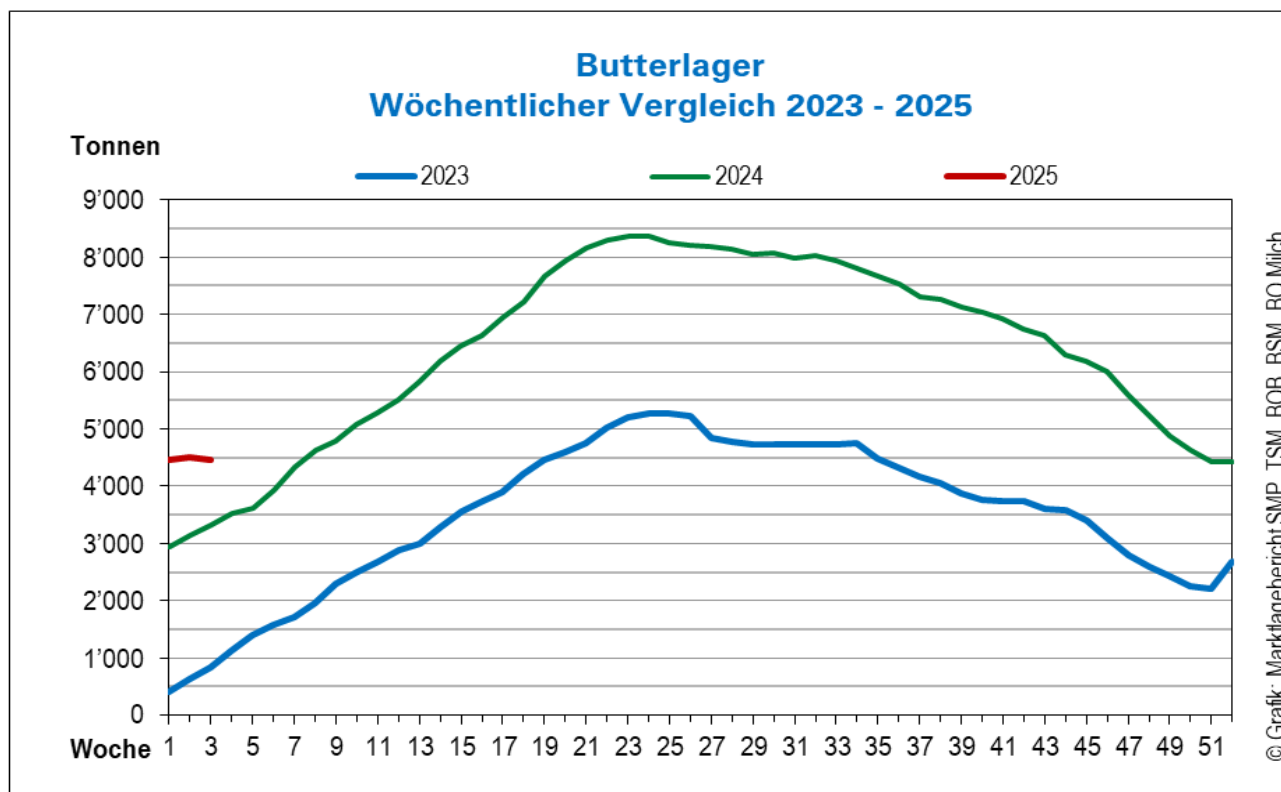
Schweizer Käseimport: Übersicht nach Ländern

Importländer	November 2024	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Nov. 2024	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Deutschland	1'553	-22	-1.4	17'932	580	3.3
Frankreich	1'002	-109	-9.8	11'631	97	0.8
Italien	2'174	50	2.4	25'980	1'488	6.1
Niederlande	71	-62	-46.6	2'002	435	27.8
Belgien	374	130	53.3	3'239	306	10.4
Österreich	154	19	14.1	1'605	273	20.5
Grossbritannien	102	9	9.7	1'180	139	13.4
Dänemark	237	-14	-5.6	2'693	-14	-0.5
Portugal	50	-2	-3.8	577	8	1.4
Spanien	20	3	17.6	172	-80	-31.7
Griechenland	99	2	2.1	1'688	122	7.8
übriges Europa	284	-14	-4.7	3'291	321	10.8
Total	6'120	-11	-0.2	71'995	3'675	5.4

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

Von Januar bis November 2024 haben die Importe u.a. mengenmässig **mehrheitlich zugelegt** aus Italien (+1'488 t, +6.1%), Deutschland (+580 t, +3.3%), den Niederlanden (+435 t, +27.8%), Belgien (306 t, +10.4%), Österreich (+273 t, +20.5%) und «übriges» Europa (+321 t, +10.8%).

Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	November 2024	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Nov. 2024	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Butterproduktion	2'257	-153	-6.3	35'357	+826	+2.4
Butterverkäufe Inland *	3'602	-19	-0.5	34'126	+1'026	+3.1
Butterexporte *	0	0	0	0	0	0.0
Tiefkühlagerbestand Ende Monat	5'280	+2'659	+101.4			

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

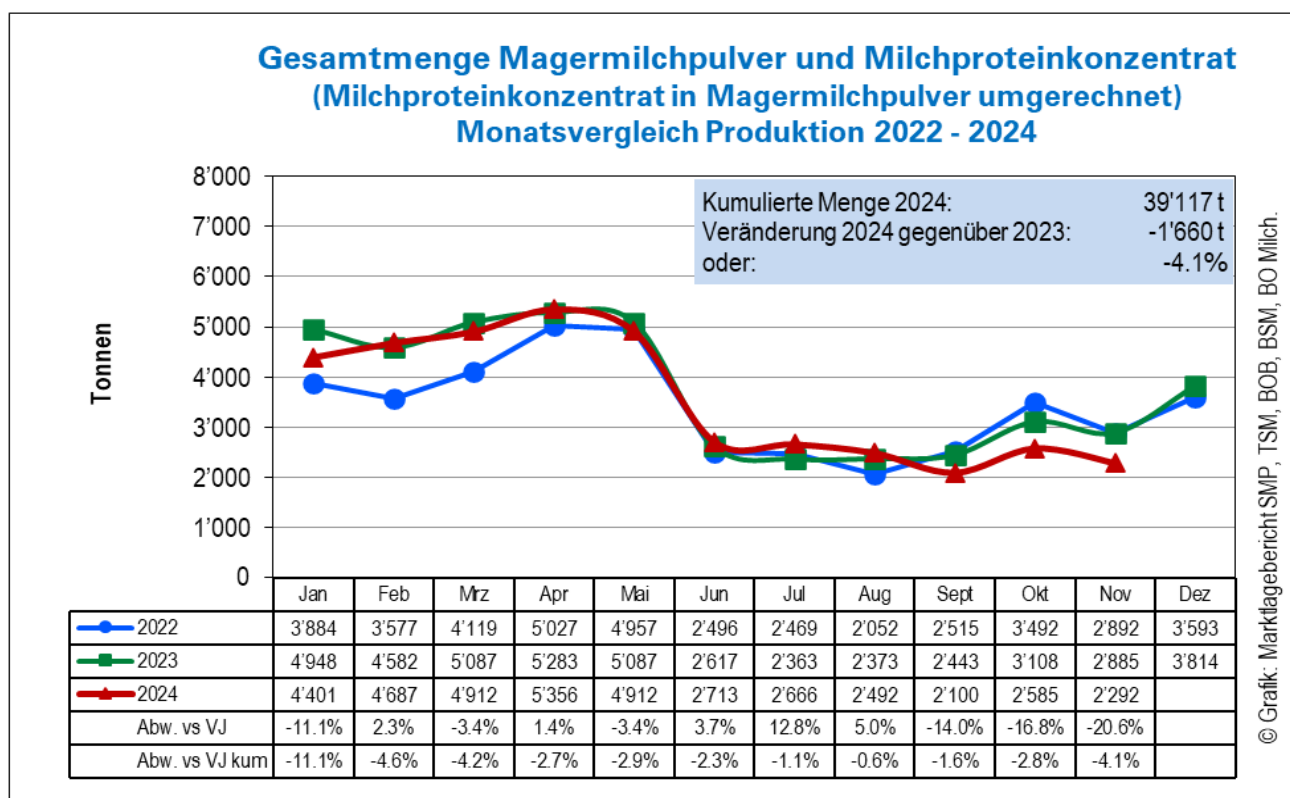
*Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

Kommentar

Die Butterproduktion im November 2024 war gegenüber dem Vorjahr (2023) um 153 Tonnen tiefer. Die Butterhersteller produzierten 2'257 Tonnen Butter. Dies sind 6.3 Prozent weniger Butter als in der Vergleichsperiode. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 0.5 Prozent respektive 19 Tonnen auf 3'602 Tonnen gesunken.

Ende November 2024 lagerten 5'280 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühlager. Dies sind 2'659 Tonnen oder 101.4 Prozent mehr als im Vorjahr.

Milchpulver



Quelle: BSM

Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im November 2024 wurden 17'227 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 1'596 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im November 2'292 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Gegenüber dem Vorjahr sind dies 594 Tonnen oder 20.6 Prozent weniger als im Vergleichsmonat.

Im Zeitraum von Januar bis November 2024 wurden 39'117 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Dies entspricht im Vergleich zur Vorjahresperiode einem Produktionsrückgang von 1'660 Tonnen oder 4.1 Prozent.

Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

Milchpulver	November 2024	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.– Nov. 2024	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Vollmilchpulver-Produktion	859	-106	-11.0	10'028	-4'162	-29.3
Lagerbestand am Ende des Monats	538	-365	-40.0			
Magermilchpulver-Produktion	696	-331	-32.2	21'319	-698	-3.2
Lagerbestand am Ende des Monats	3'916	-1'888	-32.5			

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 4380	2945 4711 3523 3645	3172 5057 3522 3623	3250 5411 3438 3620	3295 5395 3478 3730	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 4030	2965 4518 3733 3673	3146 4858 3456 3645	3265 5195 3485 3589	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 2550	2398 3701 2540 2543	2478 4006 2610 2466	2535 4299 2408 2374	2603 4188 2428 2419	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 2478	2488 3992 2496 2365	2533 4275 2390 2393	2583 4061 2448 2439	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 7500	3640 5920 4430 5570	4060 6490 4740 5780	4020 7170 4620 5830	3960 7070 4600 6160	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 --	3660 6350 4883 5505	4142 6725 4922 5763	4230 7375 4905 5788	4290 7785 4810 6051	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 6800	4810 4950 6590 6080	4590 5080 6590 6080	4650 5130 6430 6080	4650 5630 6290 5950	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 --	6040 6120 7750 7120	6150 6340 7810 7500	6000 6500 7850 7500	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	339.8 419.7 516.3 440.7	338.0 436.6 485.2 444.6	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	
Spotmilch (Lodi, Italien) F: 3.7% / E: 3.25%, Rampe	351.0 443.0 536.0 491.0 605.0	363.0 459.0 517.0 457.0	335.0 482.0 464.0 448.0	321.0 516.0 428.0 435.0	344.0 541.0 456.0 492.0	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	329 563 390 422	357 609 386 421	362 675 363 416	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	

	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	-2.4 -0.6 +2.3 -0.3	-1.1 -1.4 +2.1 +0.2	-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	-1.6 +0.0 +1.5 -0.9
Frankreich	-3.7 -1.9 -1.4 -0.3	-2.6 -0.8 -1.2 +0.5	-1.4 -1.2 -3.0 +1.1	+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	-1.3 -0.8 -2.7 +1.2
EU-27 total ohne Fettkorrektur	-0.9 -0.4 +1.0 -0.9	-1.0 +0.4 +0.6 -0.2	+0.7 -0.7 +0.2 +0.6	+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 -0.0	-0.8 +1.6 -1.6 +0.7	-0.9 +2.0 -2.5 +1.7	-1.4 +1.1 -0.8	-0.0 +0.0 -0.0 +0.3
Weltmarkt-Preise (\$/t)													
VMP (26%, Sprüh, fob Weltmarkt)	3325 4188 3400 3350 3950	3500 4488 3450 3425	4063 4900 3419 3313	3950 4813 3325 3300	3938 4513 3463 3425	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 3850	3494 4331 3244 3394	4079 4629 3263 3206	4094 4294 3056 3244	4150 3844 3250 3375	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 3978	4070 4559 3199 3129 3994	4083 4132 3089 3246 4004	4101 3901 3223 3387 4033	4028 4084 3142 3414 --	3998 3808 3420 3325	3670 3406 2520 3670	3815 3703 2784 3757	3834 3431 3046 3642	3981 3411 3015 3821	
MMP (Lm, Sprüh, fob Weltmarkt)	2938 3938 2900 2638 2900	2950 4150 2800 2713	3038 4350 2750 2625	3088 4338 2625 2550	3175 4150 2700 2625	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 2825	3200 4125 2863 2794	3379 4550 2754 2588	3419 4531 2719 2563	3506 4163 2856 2600	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 2698	3412 4601 2652 2499 2740	3410 4507 2862 2523 2826	3542 4177 2838 2618 2820	3471 4338 -- 2747 --	-- -- -- 2500	3035 3589 2365 2644	3300 3573 2365 2803	3465 3293 2626 2742	3740 3078 2615 2902	
Butter (fob, Weltmarkt)	4325 6000 4825 5625 7000	4638 6300 4950 6350	5200 6600 4925 6363	5125 6700 4775 6425	4650 6575 4950 6688	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 6825	4988 6413 4606 6581	5654 6925 4871 6456	5756 6844 4738 6625	5106 6200 5019 6856	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 6584	6405 7085 5109 6970 6580	6054 6745 5063 7190 6671	4905 6019 4489 7412 6690	6317 5892 4624 7542 6711	6127 5975 4995 7929 6711	5791 5059 4420 7638 6711	5984 6136 -- 7400 6711	6236 5655 -- 7595 6711	6661 5685 6068 7930 6711	
Butter (82%, fas, Fonterra, NZ, Termin) ¹	4220 5935 4835 5621 6656	4821 6190 4500 5941 7138	5180 6715 4930 6603 6992	5778 6980 4693 6238 6975	5720 6610 5015 6680 6907	5992 5742 4965 6997 6870	4620 6245 5415 8465 6950	4430 5541 4902 8116 6950	4835 5290 4552 7421 6950	4890 5345 -- 6906 6950	5202 4945 -- 6823 6950	5620 4900 4935 7238 6950	
Lagerhaltung USA (1'000 t)													
USA: Butter (privat)	150.7 99.6 120.0 112.4	161.0 119.4 133.5 135.1	161.5 128.4 140.5 144.0	177.1 135.4 150.5 164.4	187.9 146.0 167.0 172.4	188.2 150.2 158.8 171.0	180.0 143.0 149.5 160.2	164.6 126.3 132.4 147.2	147.2 121.4 121.0 137.7	126.5 108.8 109.0 121.5	95.5 90.7 96.6 96.9	90.4 98.2 90.6 96.9	
USA: MMP	141.6 118.7 122.7 96.3	156.1 130.8 143.3 95.1	142.0 130.6 133.0 105.8	134.9 135.7 135.0 127.3	158.1 143.9 136.2 127.3	158.4 140.1 132.1 124.0	142.3 151.1 121.9 122.4	126.9 141.9 118.7 118.3	119.9 123.9 109.1 113.5	99.8 113.7 98.9 105.6	102.9 114.1 90.8 108.0	114.6 116.0 92.2 108.0	
Welt-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)													
Neuseeland	+0.8 -6.1 +1.2 -1.2	+3.0 -8.2 +2.3 +5.5	+9.8 -1.9 +0.3 -3.5	+11.6 -5.6 +6.8 -4.1	+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	-0.5 -6.1 -5.3 +8.7	-1.8 -5.1 -3.3 +2.8	+0.0 -6.6 -1.7 +2.5	+2.6 -8.8 +1.5 +3.5	-0.5 -9.2 +1.2 +3.4	-3.5 -7.4 +0.1 +1.6	-3.7 -5.9 +0.7 +2.9	-2.9 -6.2 +0.5 +1.4	-2.1 -6.6 +2.0 +1.3	-0.8 -9.6 +6.3 -0.2	-1.2 -6.5 +2.2 +2.4	-0.6 -6.8 +0.2 +2.4
USA	+2.4 -1.7 +1.4 -1.2	-1.3 -0.9 +0.8 +2.2	+1.8 -0.5 +0.5 -1.1	+3.5 -1.0 +0.4 -0.6	+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 +0.2	+1.6 +0.2 +0.0 -0.6
Wechselkurse													
€ / CHF (SNB)	1.0793 1.0402 0.9962 0.9365	1.0855 1.0461 0.9905 0.9460	1.1062 1.0246 0.9905 0.9653	1.1033 1.0217 0.9848 0.9760	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	0.8973 0.9227 0.9243 0.8767	0.9295 0.9297 0.9255 0.8879	0.9213 0.9439 0.8977 0.9097	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 [aktuellste 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 Monat November 2024 wurde gegenüber dem Vorjahresmonat um 1.7 Prozent mehr Milch produziert. Die grösste Zunahme verzeichnet Irland (+33.6%). Eine rückläufige Milchproduktion aufgrund der Blauzungenkrankheit melden Deutschland (-1.9%) und Belgien (-2.1%). In Deutschland dürfte auch der starke Abbau der Milchviehherde (-3.3%) zur tieferen Milchproduktion beigetragen haben (November-Zählung des Statistischen Bundesamtes).

Die kumulierte Produktion (Jan. – Nov. 2024) war um plus 0.3 Prozent höher als in der Vorjahresperiode. Durchschnittlich stieg der Fettgehalt um 0.4 Prozent und der Eiweissgehalt um 0.6 Prozent an.

Durch einen verstärkten Anstieg der Käseproduktion (voraussichtlich +2.8% vs. 2023), sowie der vermehrten Herstellung von Produkten der weissen Linie, stand weniger Milch für die Butter- und Milchpulverproduktion zur Verfügung. Das führte auf dem europäischen Buttermarkt zu einem knappen Angebot und neuen Höchstpreisen sowie unter den Käufern zu einem kurzfristigen Kaufverhalten.

2024 wurde auch die Produktion von Magermilchpulver zugunsten der Käseproduktion eingeschränkt. Nachdem im Vergleich zum Vorjahr die internationale Nachfrage spürbar sank, war das Angebot dennoch ausreichend.

Vollmilchpulver wurde im vergangenen Jahr 2024 ebenfalls weniger produziert. Ein Hauptabnehmer ist die Schokoladenindustrie, die aufgrund der stark steigenden Preise für Kakao vor einer zunehmenden Herausforderung steht.

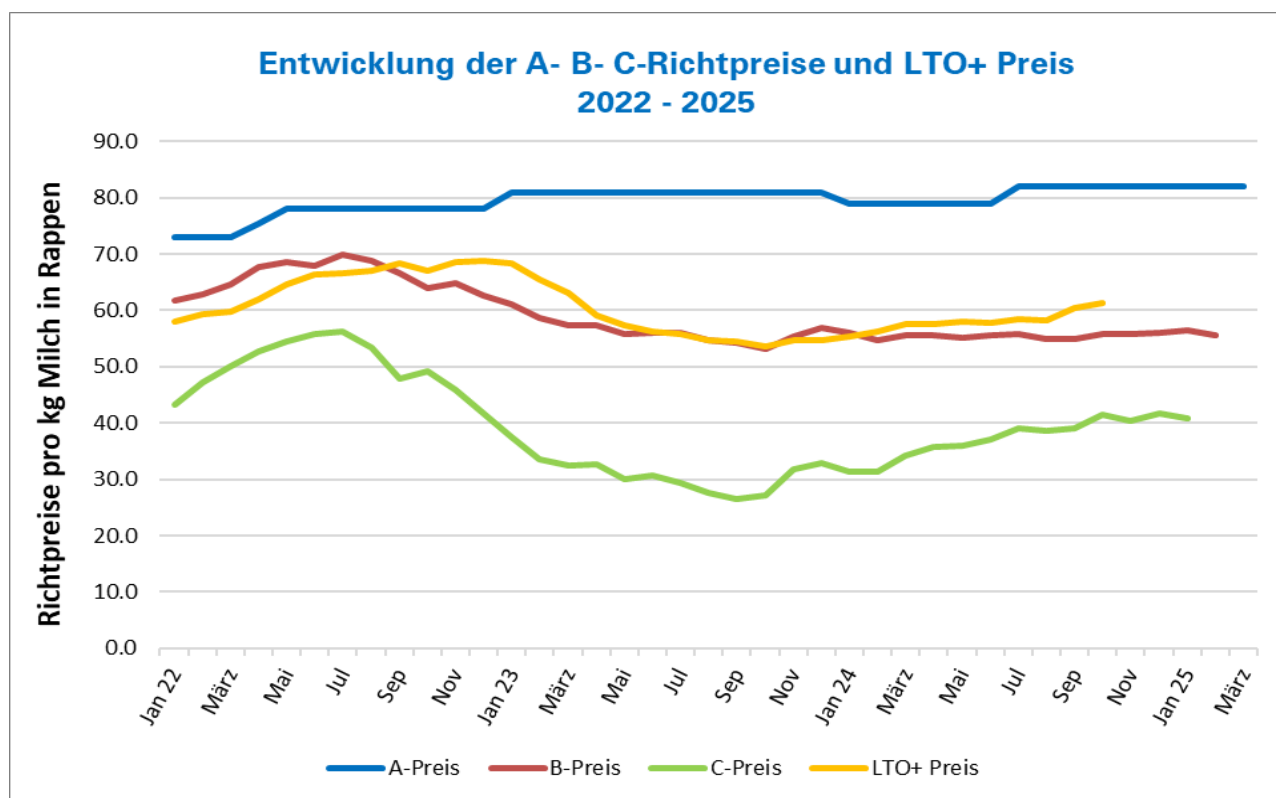
Weltmarkt

In Neuseeland wurden im Dezember 2024 plus 1.4 Prozent (2.65 Mio. t) mehr Milch produziert als im Vorjahresmonat. Im Kalenderjahr 2024 wurden somit 21.53 Mio. Tonnen Milch produziert. Das ist die höchste Milchmenge, die in den letzten drei Jahren produziert wurde. Das Rekordhoch wurde 2021 mit 21.89 Mio. Tonnen Milch erreicht.

In Australien wurde im Monat November 2024 um 0.2 Prozent weniger Milch produziert als im November 2023. Kumuliert von Januar bis November 2024 wurde um plus 2.4 Prozent mehr Milch produziert (7.85 Mio. t) als in der Vorjahresperiode.

In den USA wurde in den ersten elf Monaten 2024 um 0.6 Prozent weniger Milch produziert als in der Vorjahresperiode. Während im Monat Oktober noch ein Anstieg von 0.2 Prozent gemeldet wurde, sank die Produktion im November erneut (-1.0%). Mit ein Grund dürfte der Ausbruch der Vogelgrippe in Kalifornien sein, dem milchreichsten Staat der USA. Hier kam es zu einem Einbruch um minus 9.2 Prozent.

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	
2025	Januar	82.0	56.4	40.9	
2025	Februar	82.0	55.6		
2025	März	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 unter: www.ip-lait.ch