

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

Ausgabe Februar 2025

| Monatliche Produktion in Tonnen (Dezember) | | | | | | | | Aussenhandel in Tonnen | |
|--|---------|-----------------|-------------------|-----------------|--------|-------------------|------------------|------------------------|-------------|
| Jahr | Milch | davon Bio-Milch | Molkerei-Produkte | Käse-Produktion | Butter | Mager-Milchpulver | Voll-Milchpulver | Käse-Export | Käse-Import |
| 2023 | 269'668 | 22'382 | 70'845 | 15'170 | 3'245 | 1'983 | 1'048 | 6'865 | 5'946 |
| 2024 | 268'687 | 22'141 | 73'747 | 16'272 | 3'067 | 1'240 | 1'147 | 7'417 | 6'611 |
| Abweichung | | | | | | | | | |
| t | -981 | -241 | +2'902 | +1'102 | -178 | -743 | +99 | +553 | +665 |
| % | -0.4 | -1.1 | +4.1 | +7.3 | -5.5 | -37.5 | +9.4 | +8.0 | +11.2 |

| Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – Dezember) | | | | | | | | Aussenhandel in Tonnen | |
|---|-----------|-----------------|-------------------|-----------------|--------|-------------------|------------------|------------------------|-------------|
| Jahr | Milch | davon Bio-Milch | Molkerei-Produkte | Käse-Produktion | Butter | Mager-Milchpulver | Voll-Milchpulver | Käse-Export | Käse-Import |
| 2023 | 3'335'809 | 273'308 | 856'579 | 197'260 | 37'776 | 24'000 | 15'238 | 73'494 | 74'266 |
| 2024 | 3'339'537 | 274'030 | 866'642 | 204'326 | 38'424 | 22'559 | 11'175 | 79'268 | 78'646 |
| Abweichung | | | | | | | | | |
| t | +3'728 | +722 | +10'063 | +7'066 | +648 | -1'441 | -4'063 | +5'774 | +4'380 |
| % | +0.1 | +0.3 | +1.2 | +3.6 | +1.7 | -6.0 | -26.7 | +7.9 | +5.9 |

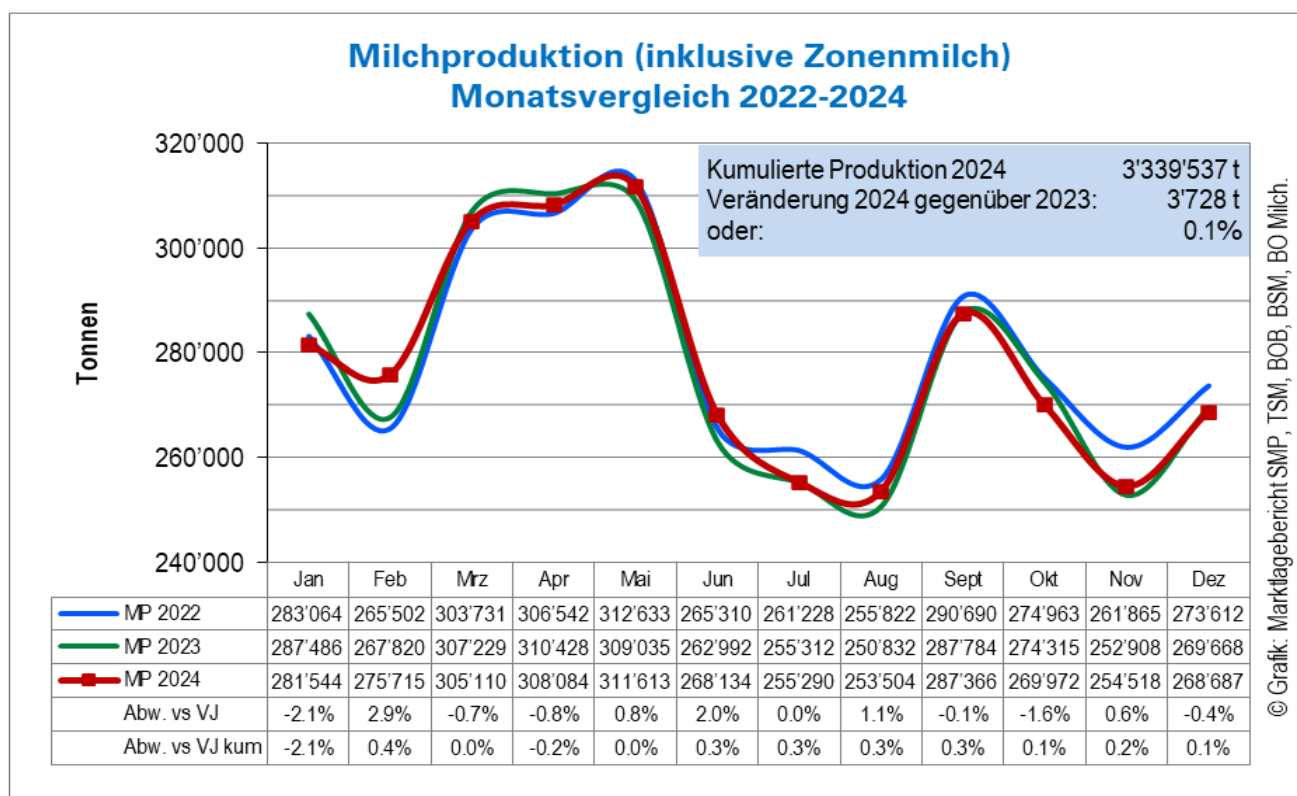
Mit einer Menge von 3'339'537 Tonnen war die Verkehrsmilchmenge 3'728 Tonnen oder 0.1 Prozent über derjenigen des Vorjahres.

Die Produktion von Käse (+3.6%), Butter (+1.7%) sowie die Molkereiprodukte (+1.2%) lagen über den Vorjahresmengen. Demgegenüber waren die Produktionen von Magermilchpulver (-6.0%) und Vollmilchpulver (-26.7%) unter den Vergleichsmengen aus dem Jahr 2023.

2024 hat sich die Aussenhandelsbilanz um 8.9 Mio. kg Vollmilchäquivalente verbessert. U.a. wurde leicht mehr Käse exportiert als importiert.

| | |
|--|--------------|
| 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 | |
| Aussenhandelsbilanz Milch und Milchprodukte 2024 | 21 |

Milchproduktion



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

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

Monatliche Milchproduktion

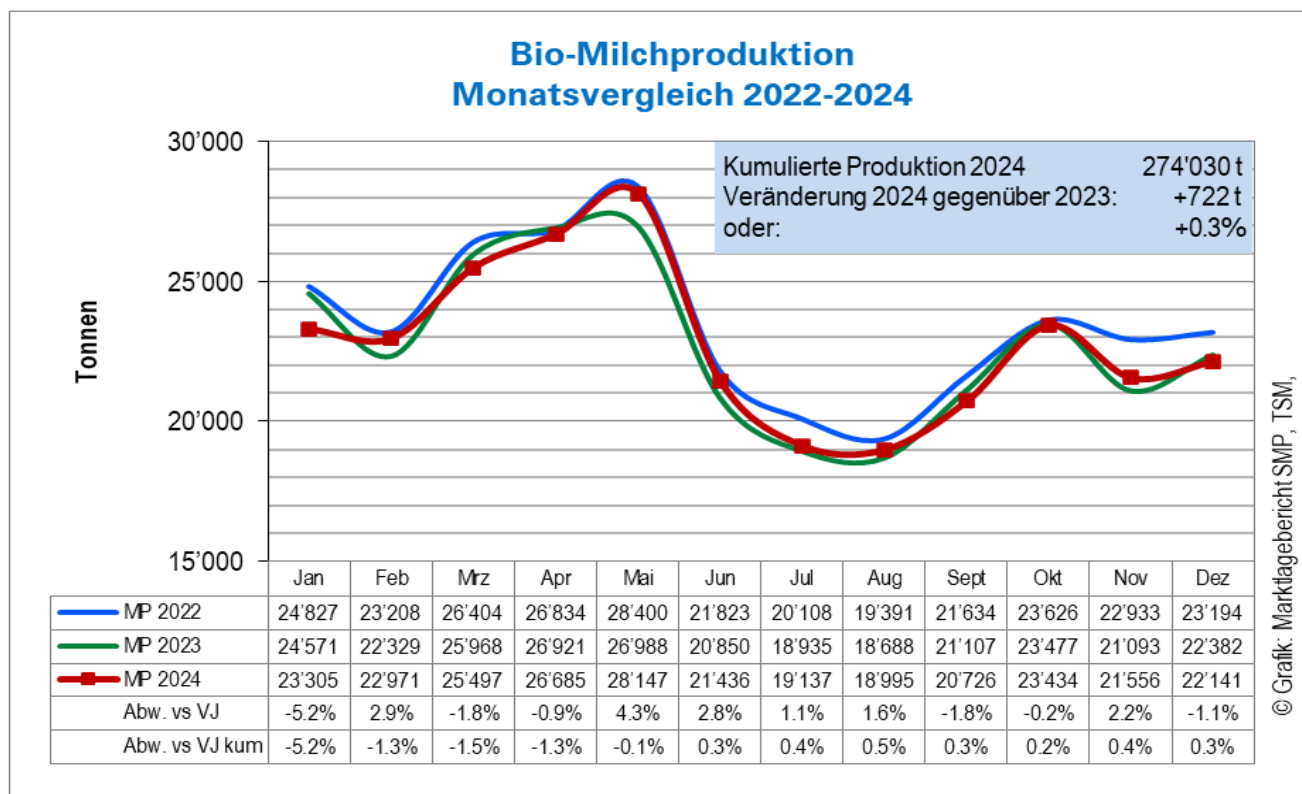
Im Dezember 2024 betrug die Milchproduktion 268'687 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 981 Tonnen oder minus 0.4 Prozent. Im Vergleich zum Dezember 2022 wurde bei der Milchproduktion eine Abnahme von 4'925 Tonnen oder minus 1.8 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Milchproduktion*

Die kumulierte Milchproduktion von Januar bis Dezember 2024 betrug 3'339'537 Tonnen. Sie war um 3'728 Tonnen oder 0.1 Prozent höher als in der Vorjahresperiode und um 15'425 Tonnen oder 0.5 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 Dezember 2024 wurden 22'141 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 241 Tonnen oder minus 1.1 Prozent. Im Vergleich zum Dezember 2022 wurde bei der Bio-Milchproduktion eine Abnahme von 1'053 Tonnen oder minus 4.5 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Bio-Milchproduktion*

Die kumulierte Bio-Milchproduktion von Januar bis Dezember 2024 betrug 274'030 Tonnen. Sie lag 722 Tonnen oder 0.3 Prozent höher als in der Vorjahresperiode und 8'352 Tonnen oder 3.0 Prozent tiefer als in der Periode 2022.

*Nicht berücksichtigt ist der Schalttag am 29.02.2024.

Weitere Informationen zum Bio-Milchmarkt unter:

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

[BIO Aktuell / Biomilch](#)

Bio-Milchverarbeitung

| BIO-Milchverarbeitung in MAE* | Dezember 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan.– Dez. 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|---|---------------|-------------------------------|------------|-----------------|-----------------------------|-------------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Käse | 7'696 | 188 | 2.5 | 97'362 | -4'138 | -4.1 |
| Quark | 395 | 85 | 27.4 | 4'374 | -108 | -2.4 |
| Konsummilch | 5'298 | 389 | 7.9 | 58'660 | 1'416 | 2.5 |
| Konsumrahm | 702 | -86 | -10.9 | 7'539 | 413 | 5.8 |
| Jogurt | 1'948 | 392 | 25.2 | 23'405 | 848 | 3.8 |
| übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis) | 206 | -6 | -2.8 | 2'977 | -353 | -10.6 |
| Dauermilchwaren | 244 | -396 | -61.9 | 8'251 | -89 | -1.1 |
| Butter | 2'848 | -289 | -9.2 | 38'430 | 397 | 1.0 |
| andere Verwertung | 578 | -211 | -26.7 | 7'670 | -569 | -6.9 |
| Total BIO-Milchverarbeitung | 19'915 | 67 | 0.3 | 248'668 | -2'183 | -0.9 |

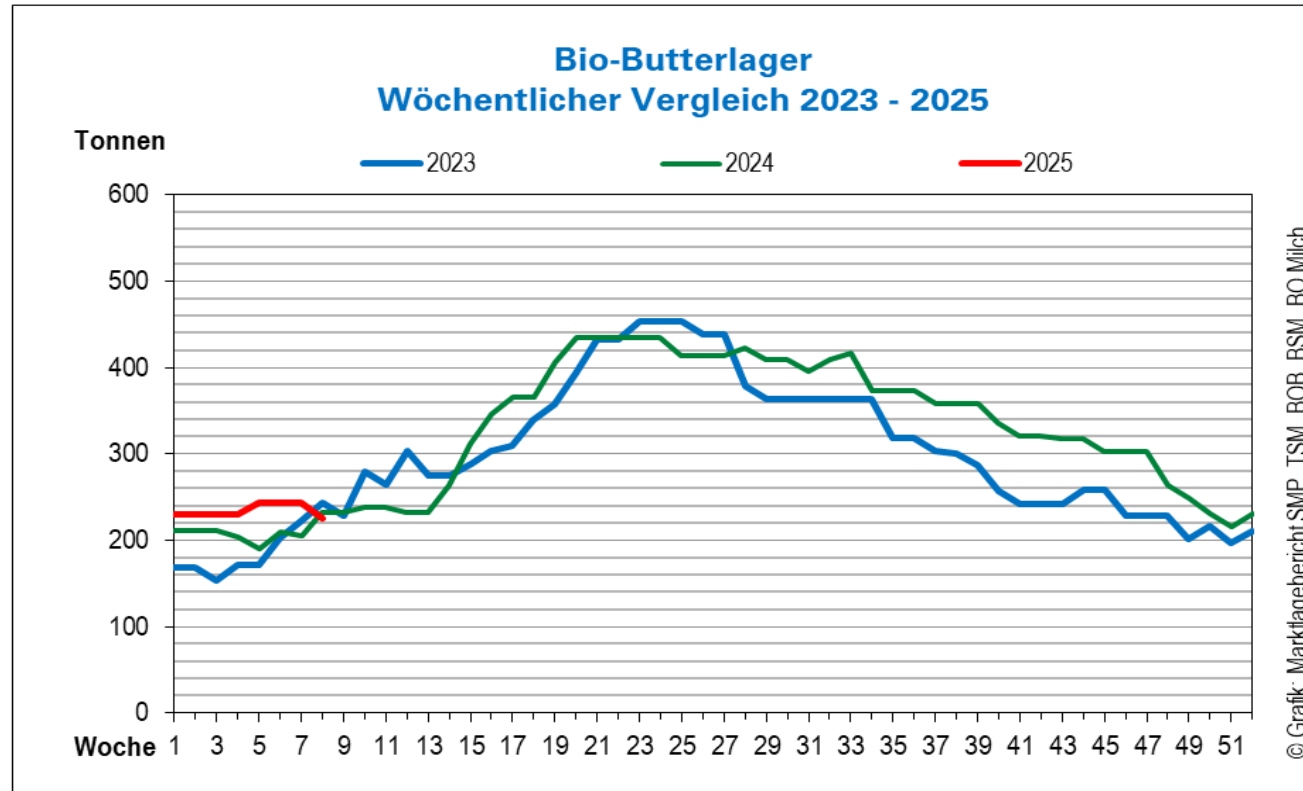
Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

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

Bio-Milchverarbeitung

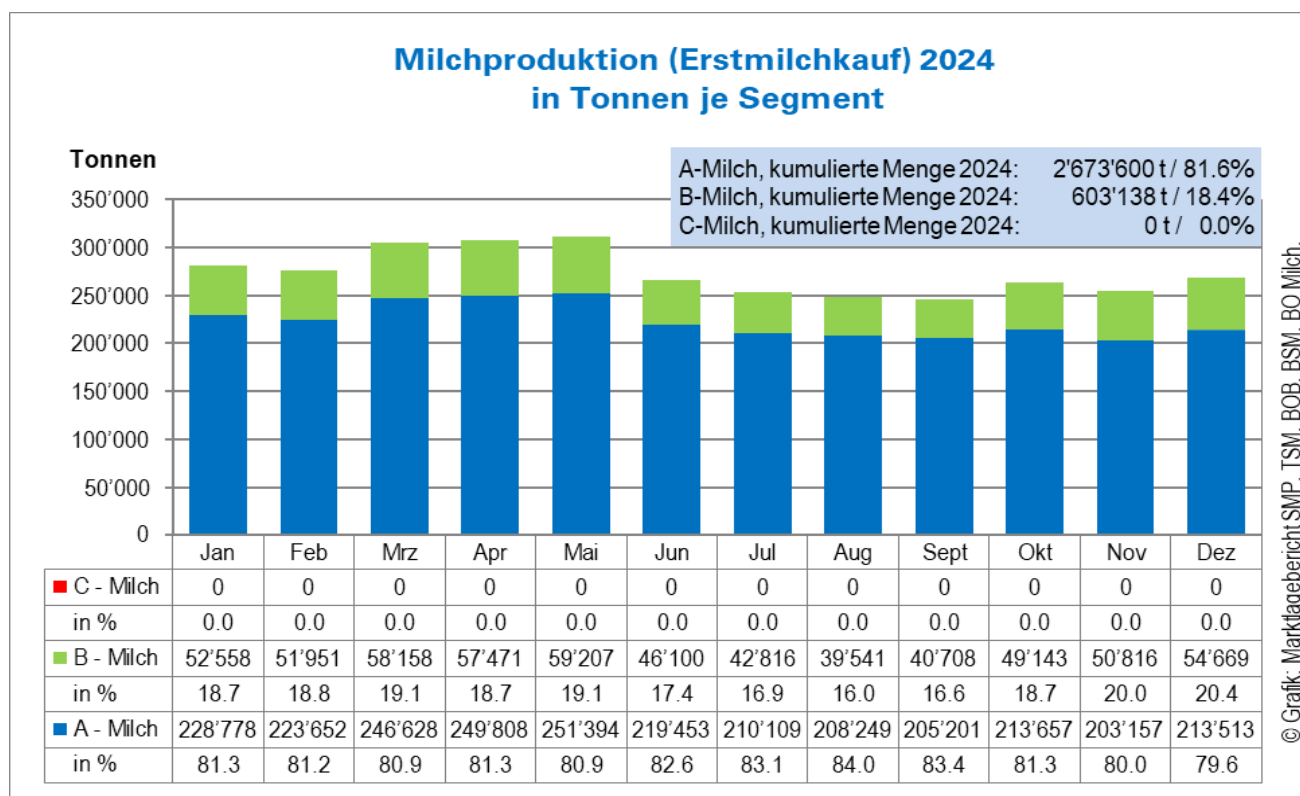
Die kumulierte Bio-Milchverarbeitung von Januar bis Dezember 2024 betrug 248'668 Tonnen Milchäquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 2'183 Tonnen oder minus 0.9 Prozent.

Bio-Butterlager



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)



Quelle: BO Milch

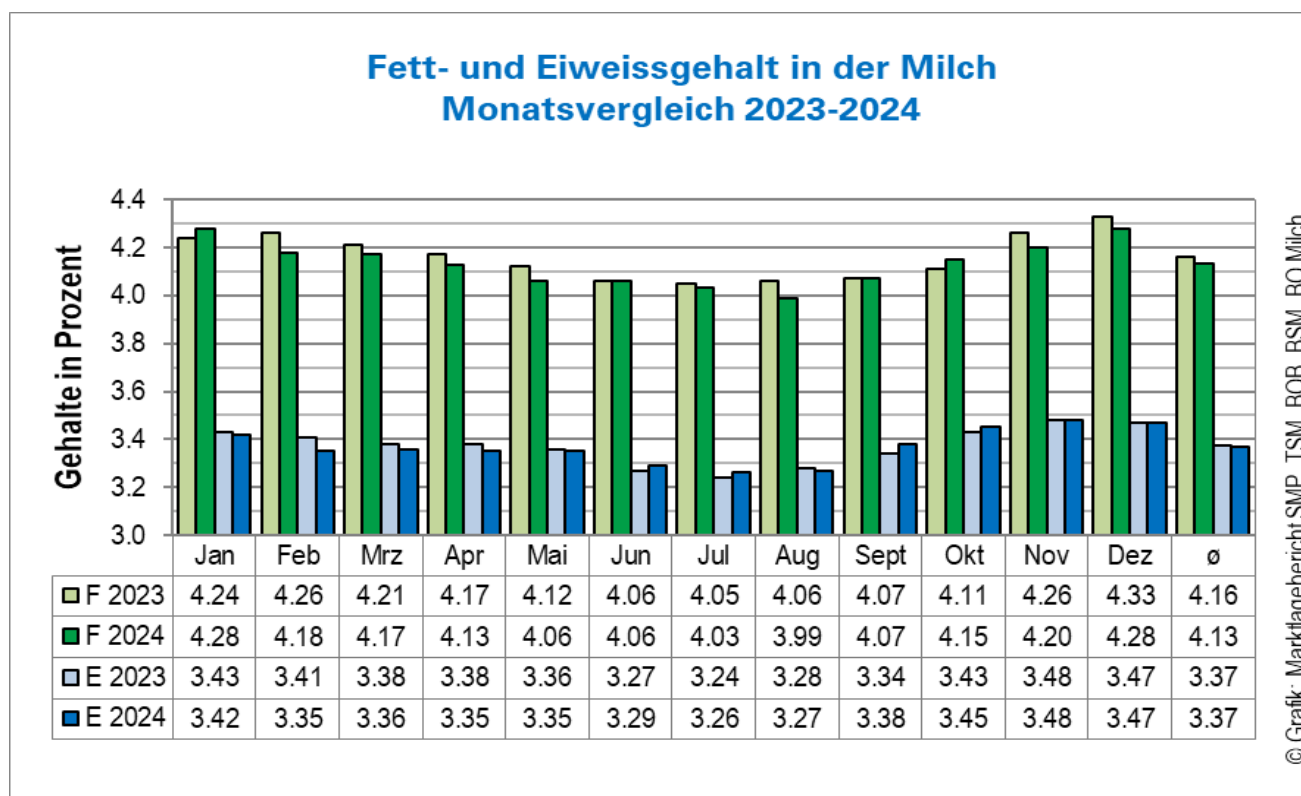
- Der Erstmilchkauf beinhaltet alle in der Schweiz in Verkehr gebrachte Milch.
- Auf der Alp verkäste Alp-Milch sowie direkt vermarktete Milch sind nicht berücksichtigt.

2024 ist der Anteil B-Milch gegenüber den Vorjahren leicht gestiegen. Der Anteil lag im Jahresdurchschnitt bei 18.4 Prozent. 2023 lag er bei 17.5 Prozent, 2022 bei 16.7 Prozent und 2021 bei 16.5 Prozent. Wie in den Vorjahren gab es auch 2024 keine C-Milch, entsprechend ist alle nicht als B-Milch eingekaufte Milch ins A-Segment geflossen.

Der leichte Anstieg von B-Milch ist ein Ausdruck für die grösseren Herausforderungen im Milchmarkt. Sowohl im Käse- als auch im Milchpulversektor gab es Verschiebungen in Märkte, die bisher mit A-Produkten und neu mit B-Produkten beliefert worden sind. Ein Beispiel ist die Zunahme von Veredelungsverkehr beim Vollmilchpulver: Wenn bisher Export-Schokolade mit Schweizer Milchpulver hergestellt worden ist, musste dieses Milchpulver wegen der Stützung aus A-Milch produziert werden. Wechselt der Exporteur auf Veredelungsverkehr und verwendet ausländisches Milchpulver, muss das Schweizer Milchpulver ungestützt exportiert werden (B-Segment).

Weitere Informationen unter: [Branchenorganisation Milch](#)

Milchgehalte



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

Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im Dezember 2024 war der durchschnittliche Fettgehalt um 0.05 Prozentpunkte oder 1.2 Prozent tiefer als im Dezember 2023. Der durchschnittliche Eiweissgehalt war mit 3.47 Prozent gleich hoch wie im Vorjahresmonat.

Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Dezember 2024 insgesamt 177 Tonnen weniger Milchfett produziert. Diese setzen sich zusammen aus minus 42 Tonnen aufgrund der tieferen Milchproduktion und minus 135 Tonnen aufgrund der tieferen Gehalte.

Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis Dezember 2024 beträgt die Abweichung im Total minus 797 Tonnen gegenüber der Periode 2023. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 138 Tonnen und jene der Gehalte minus 935 Tonnen.

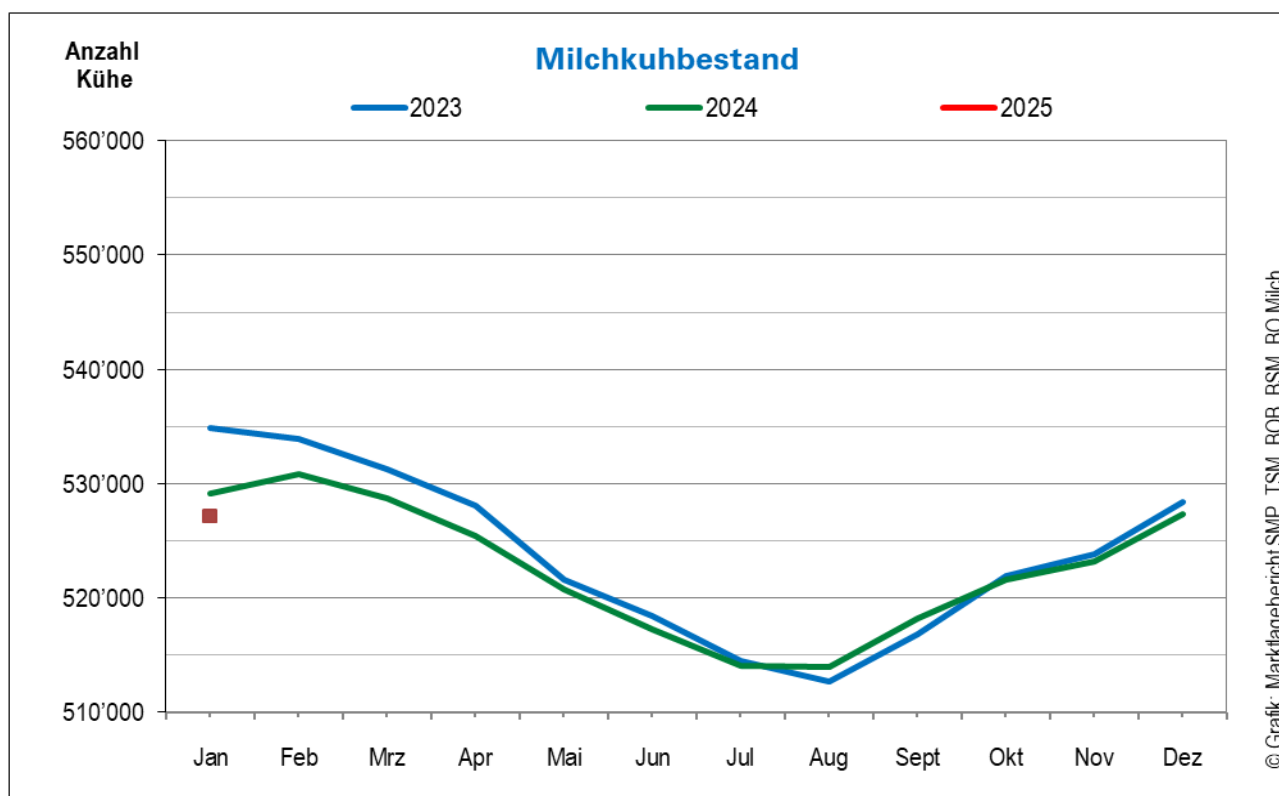
Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Dezember 2024 insgesamt 34 Tonnen weniger Eiweiss produziert. Dies aufgrund der tieferen Milchproduktion.

Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis Dezember 2024 beträgt die Abweichung im Total minus 14 Tonnen gegenüber der Periode 2023. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 112 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) | Januar 2024 | Januar 2025 | Differenz vs. Vorjahr | Veränderung in Prozent |
|---|----------------|----------------|--------------------------|---------------------------|
| bis 2 Jahre | 1'226 | 1'015 | -211 | -17.2 |
| 2 – 3 Jahre | 79'299 | 77'423 | -1'876 | -2.4 |
| 3 – 4 Jahre | 113'507 | 117'435 | 3'928 | 3.5 |
| 4 – 5 Jahre | 93'050 | 94'786 | 1'736 | 1.9 |
| 5 – 6 Jahre | 75'075 | 72'554 | -2'521 | -3.4 |
| > 6 Jahre | 166'923 | 163'903 | -3'020 | -1.8 |
| Total Milchkühe | 529'080 | 527'116 | -1'964 | -0.4 |

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

Rinderbestand – weibliche Tiere nach Altersgruppen

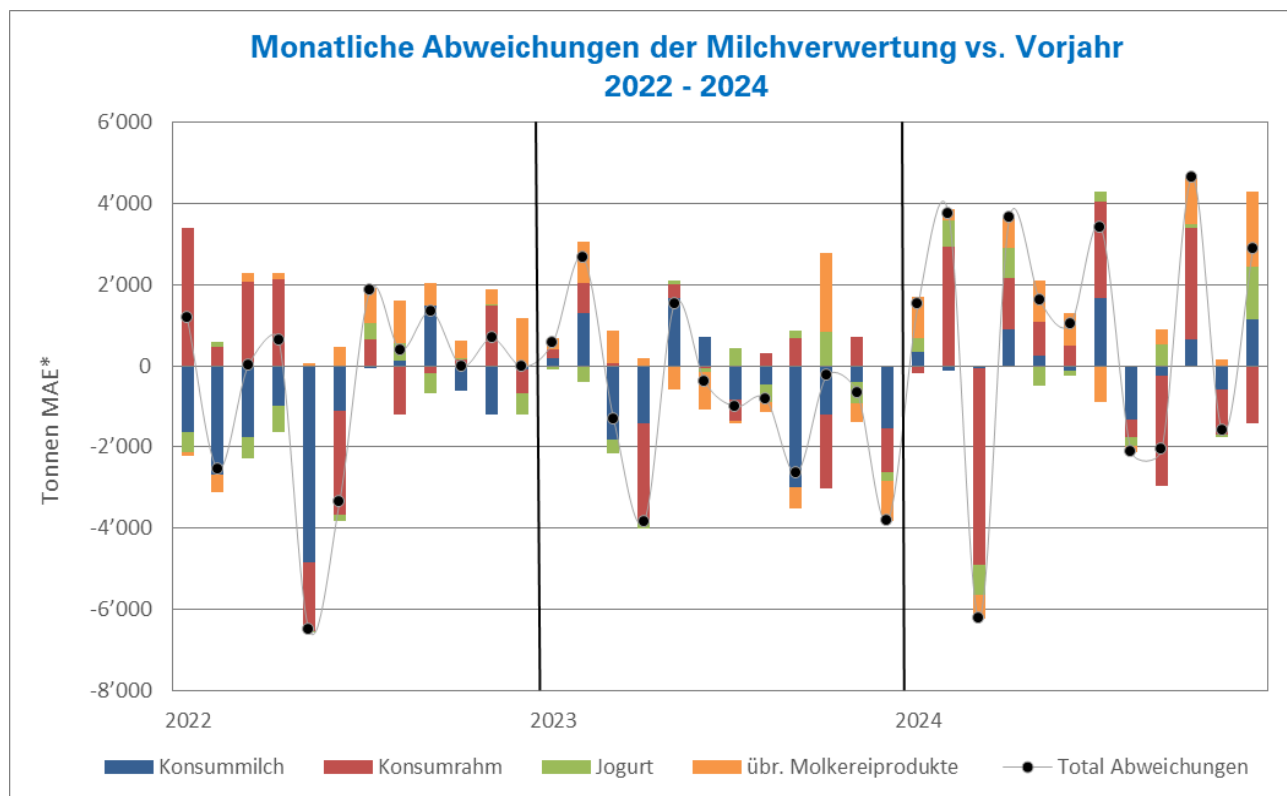
| Altersgruppe Rinder (weiblich, nicht gekalbt) | Januar 2024 | Januar 2025 | Differenz vs. Vorjahr | Veränderung in Prozent |
|--|----------------|----------------|--------------------------|---------------------------|
| bis 1 Jahr | 294'535 | 292'847 | -1'688 | -0.6 |
| 1 – 2 Jahre | 219'901 | 218'806 | -1'095 | -0.5 |
| 2 – 3 Jahre | 174'550 | 172'296 | -2'254 | -1.3 |

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

Weitere Informationen unter:

[Tierstatistik Identitas AG](#)

Molkereiprodukte



| Milchverwertung in MAE* | Dezember 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan.-Dez. 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|--|---------------|-------------------------------|------------|----------------|-----------------------------|------------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Konsummilch | 31'532 | 1'139 | 3.7 | 348'777 | 2'989 | 0.9 |
| Konsumrahm | 23'901 | -1'407 | -5.6 | 279'609 | -793 | -0.3 |
| Jogurt | 9'570 | 1'300 | 15.7 | 120'125 | 2'150 | 1.8 |
| übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis) | 8'744 | 1'870 | 27.2 | 118'131 | 5'717 | 5.1 |
| Total Abweichungen | 73'747 | 2'902 | 4.1 | 866'642 | 10'063 | 1.2 |

Quelle: TSM Treuhand GmbH

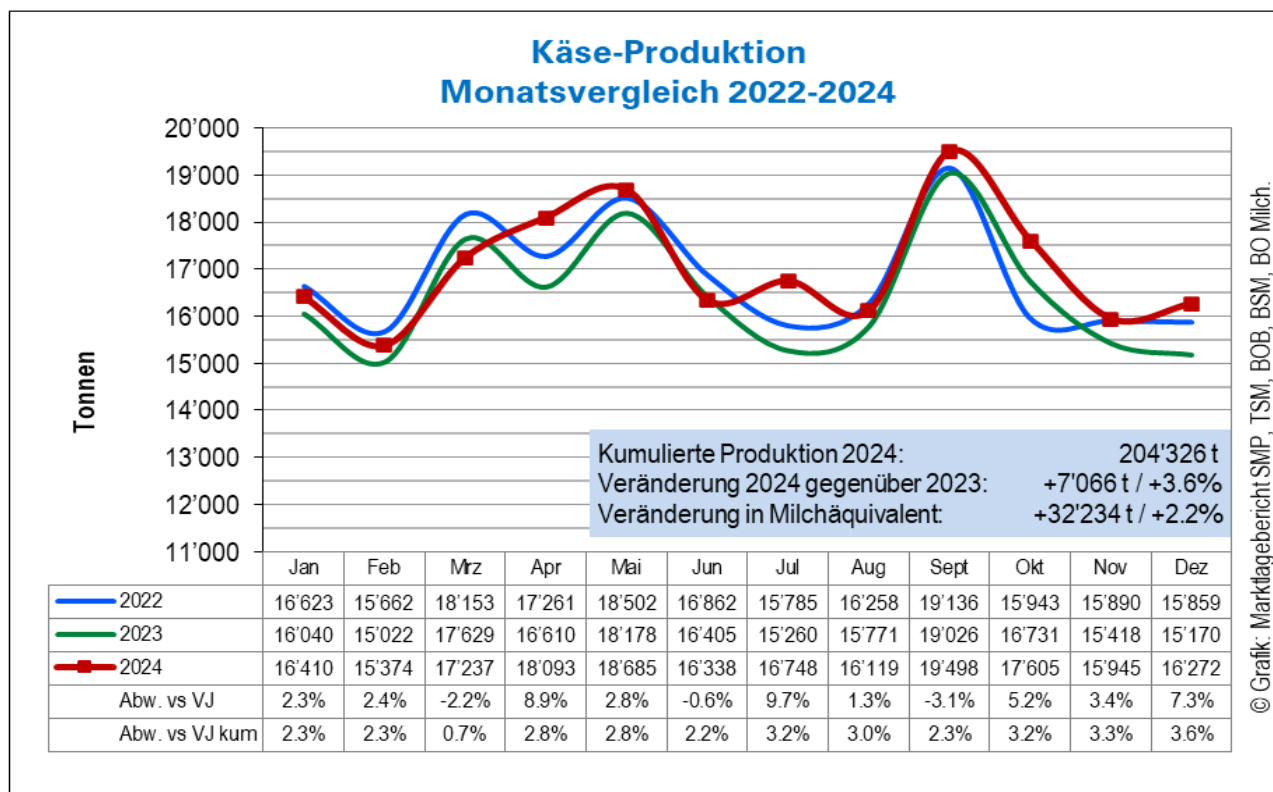
*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

Kumulierte Milchverwertung

Die kumulierte Produktion von Januar bis Dezember 2024 betrug 866'642 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme von 10'063 Tonnen oder plus 1.2 Prozent.

Käse



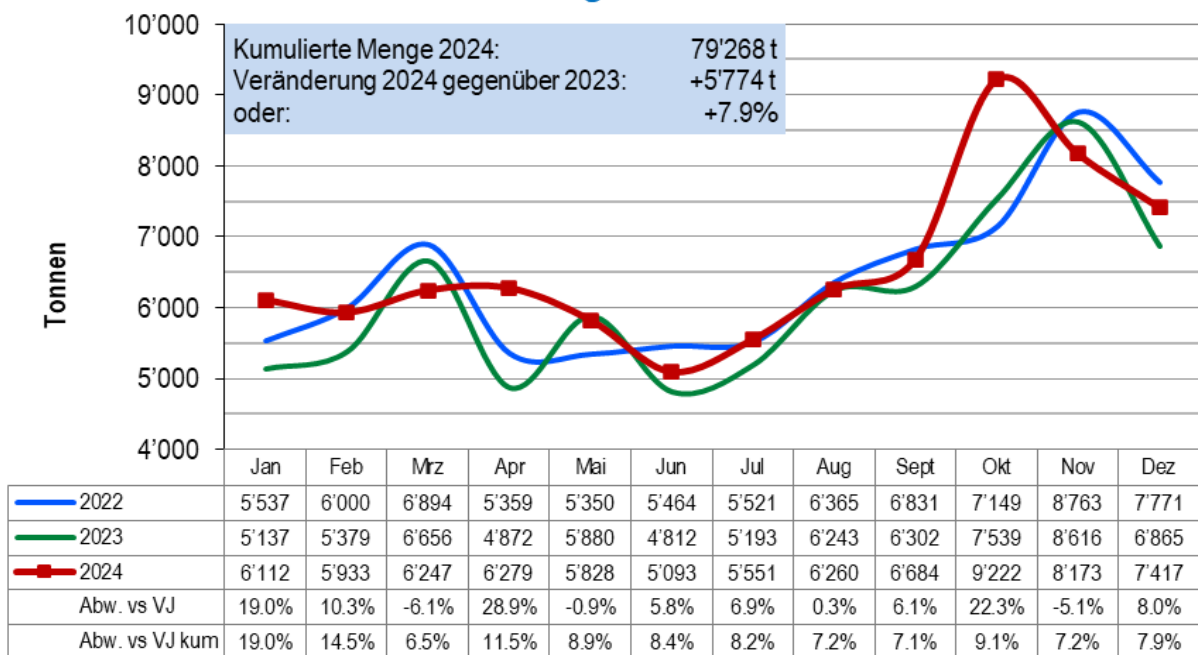
Quelle: TSM Treuhand GmbH

| Käse | Dezember 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan. – Dez. 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|---|---------------|-------------------------------|-------------|------------------|-----------------------------|------------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Alpkäse halbhart und hart (saisonal) | 0 | 0 | 0.0 | 3'847 | -65 | -1.7 |
| Appenzeller® Käse | 615 | -81 | -11.6 | 8'090 | 343 | 4.4 |
| Bergkäse | 240 | -66 | -21.6 | 3'362 | -260 | -7.2 |
| Emmentaler AOP | 1'029 | 35 | 3.5 | 12'395 | -996 | -7.4 |
| Le Gruyère AOP | 2'666 | 323 | 13.8 | 30'311 | 967 | 3.3 |
| Raclette Suisse® | 1'125 | -136 | -10.8 | 17'230 | 519 | 3.1 |
| Sbrinz AOP | 139 | 16 | 13.0 | 1'550 | 18 | 1.2 |
| Tête de Moine AOP, Bellelay | 243 | -28 | -10.3 | 3'102 | 54 | 1.8 |
| Tilsiter Switzerland | 195 | -33 | -14.5 | 2'272 | -39 | -1.7 |
| Vacherin Fribourgeois AOP | 193 | 3 | 1.6 | 3'015 | 93 | 3.2 |
| Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal) | 62 | -11 | -15.1 | 494 | -7 | -1.4 |
| Walliser Käse / Walliser Raclette AOP | 169 | -39 | -18.8 | 2'423 | -88 | -3.5 |
| Total Sortenkäse v.a. silofreie Milch | 6'676 | -17 | -0.3 | 88'091 | 539 | 0.6 |
| Quark | 1'705 | 240 | 16.4 | 20'234 | 1'222 | 6.4 |
| Mozzarella | 1'933 | 109 | 6.0 | 24'978 | -471 | -1.9 |
| Mascarpone | 80 | 1 | 1.3 | 593 | 7 | 1.2 |
| übrige Frischkäse | 1'425 | 290 | 25.6 | 17'540 | 1'666 | 10.5 |
| Industrieware | 898 | 204 | 29.4 | 9'772 | 2'857 | 41.3 |
| Switzerland Swiss | 451 | 56 | 14.2 | 5'572 | -426 | -7.1 |
| Weichkäse | 470 | 22 | 4.9 | 5'850 | -26 | -0.4 |
| Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse | 78 | -18 | -18.8 | 1'585 | -197 | -11.1 |
| Anderer Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett) | 369 | 59 | 19.0 | 3'799 | 992 | 35.3 |
| Anderer Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett) * | 1'398 | 47 | 3.5 | 16'826 | 63 | 0.4 |
| Anderer Halbhart- und Hartkäse (überfett) | 670 | 75 | 12.6 | 7'777 | 909 | 13.2 |
| Anderer Käse | 181 | 23 | 14.6 | 2'203 | -76 | -3.3 |
| Zwischentotal diverse Käse | 9'596 | 1'119 | 13.2 | 116'235 | 6'527 | 5.9 |
| Total Käse | 16'272 | 1'102 | 7.3 | 204'326 | 7'066 | 3.6 |

Quelle: TSM Treuhand GmbH

*inkl. Industrieware und Lokalspezialitäten

Käse-Export Monatsvergleich 2022-2024



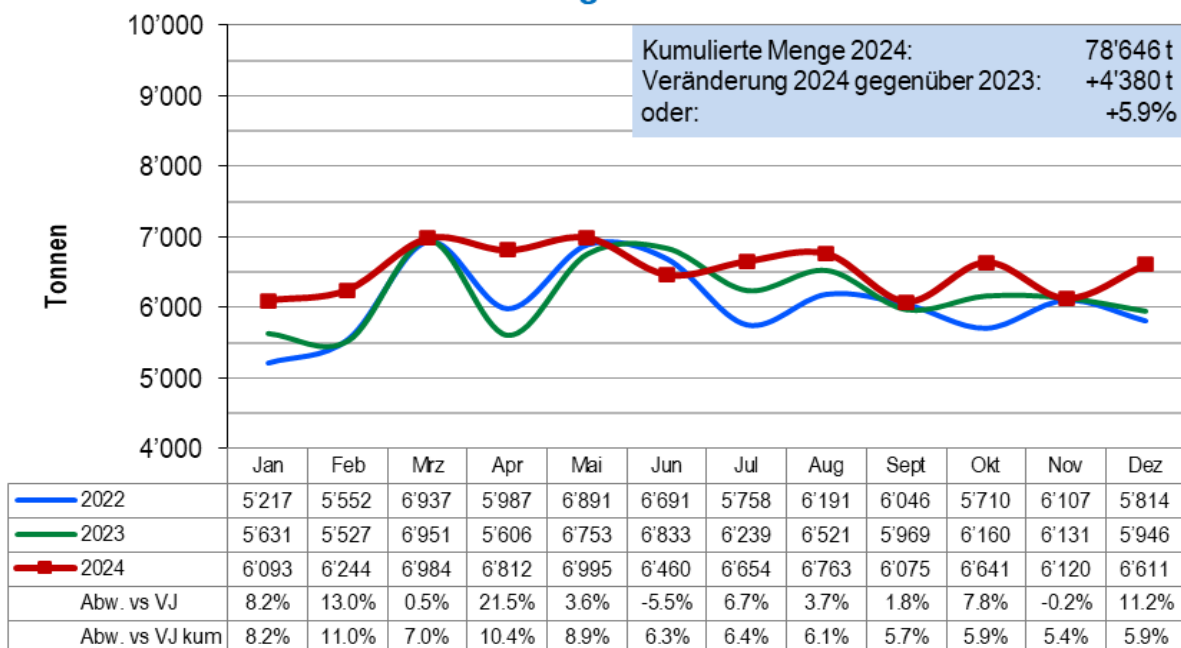
© Grafik: Marktbericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

| Käse | Dezember 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan. – Dez. 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|--|---------------|-------------------------------|-------------|------------------|-----------------------------|-------------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Appenzeller® Käse | 424 | 13 | 3.2 | 4'106 | -96 | -2.3 |
| Emmentaler AOP | 658 | -28 | -4.1 | 7'943 | -1'052 | -11.7 |
| Le Gruyère AOP | 1'155 | 65 | 6.0 | 13'042 | 450 | 3.6 |
| Raclette Suisse® | 700 | -37 | -5.0 | 3'437 | 249 | 7.8 |
| Sbrinz AOP | 3 | -1 | -25.0 | 57 | -2 | -3.4 |
| Tête de Moine AOP | 245 | 16 | 7.0 | 1'934 | 13 | 0.7 |
| Tilsiter Switzerland | 22 | 13 | 144.4 | 256 | 85 | 49.7 |
| Vacherin Fribourgeois AOP | 71 | 12 | 20.3 | 445 | 84 | 23.3 |
| Vacherin Mont d'Or AOP | 19 | 3 | 18.8 | 117 | 58 | 98.3 |
| Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch | 3'297 | 56 | 1.7 | 31'337 | -211 | -0.7 |
| Frischkäse / Quark / Mozzarella | 990 | 256 | 34.9 | 13'025 | 2'192 | 20.2 |
| Fertigfondue | 529 | -102 | -16.2 | 4'002 | -144 | -3.5 |
| Schmelzkäse | 76 | 12 | 18.8 | 751 | -35 | -4.5 |
| Switzerland Swiss | 287 | 92 | 47.2 | 3'507 | -176 | -4.8 |
| Weichkäse | 77 | 24 | 45.3 | 601 | 84 | 16.2 |
| Anderer Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT) | 914 | 109 | 13.5 | 12'015 | 3'579 | 42.4 |
| Anderer Halbhart- und Hartkäse (vollfett) | 682 | -42 | -5.8 | 8'246 | 95 | 1.2 |
| Anderer Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT) | 228 | 76 | 50.0 | 2'618 | 600 | 29.7 |
| Anderer Käse | 358 | 75 | 26.5 | 3'282 | -155 | -4.5 |
| Zwischentotal diverse Käse | 4'122 | 497 | 13.7 | 47'930 | 5'982 | 14.3 |
| Total Käse | 7'417 | 553 | 8.0 | 79'268 | 5'774 | 7.9 |

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse-Import Monatsvergleich 2022-2024



Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

| Käse | Dezember 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan. – Dez. 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|---|---------------|-------------------------------|-------------|------------------|-----------------------------|------------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Mascarpone, Ricotta Romana | 216 | -23 | -9.6 | 1'507 | 75 | 5.2 |
| Mozzarella | 283 | -45 | -13.7 | 4'213 | 93 | 2.3 |
| Anderer Frischkäse / Quark | 2'293 | 293 | 14.7 | 29'240 | 2'501 | 9.4 |
| Zwischentotal Frischkäse / Quark | 2'791 | 225 | 8.8 | 34'959 | 2'669 | 8.3 |
| Brie, Camembert, Italico | 227 | 12 | 5.6 | 2'479 | 32 | 1.3 |
| Danablu, Gorgonzola, Roquefort | 32 | -24 | -42.9 | 366 | -263 | -41.8 |
| Weisschimmelkäse | 152 | 35 | 29.9 | 1'408 | 252 | 21.8 |
| Anderer Weichkäse | 726 | 71 | 10.8 | 9'310 | 190 | 2.1 |
| Zwischentotal Weichkäse | 1'137 | 94 | 9.0 | 13'563 | 212 | 1.6 |
| Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert) | 139 | 56 | 67.5 | 1'477 | 510 | 52.7 |
| Anderer Halbhartkäse | 972 | 149 | 18.1 | 11'623 | 426 | 3.8 |
| Zwischentotal Halbhartkäse | 1'154 | 217 | 23.1 | 13'614 | 1'010 | 8.0 |
| Hartkäse (gerieben, pulverisiert) | 44 | 3 | 7.3 | 557 | -185 | -24.9 |
| Anderer Hartkäse | 573 | 74 | 14.8 | 5'895 | 345 | 6.2 |
| Zwischentotal Hartkäse | 637 | 77 | 13.8 | 6'722 | 164 | 2.5 |
| Grana / Parmigiano | 508 | 27 | 5.6 | 5'377 | 145 | 2.8 |
| Schmelzkäse | 384 | 26 | 7.3 | 4'410 | 179 | 4.2 |
| Total Käse | 6'611 | 665 | 11.2 | 78'646 | 4'380 | 5.9 |

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Kommentar zum Käse:

Produktion

Im Dezember 2024 wurden 16'272 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 1'102 Tonnen oder plus 7.3 Prozent.

Die kumulierte Produktion von Januar – Dezember 2024 betrug 204'326 Tonnen. Sie war um 7'066 Tonnen oder 3.6 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem Industrieware (+2'857 t, +41.3%), übrige Frischkäse (+1'666 t, +10.5%), Quark (+1'222 t, +6.4%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse / mager, viertelfett (+992 t, +35.3%), Le Gruyère AOP (+967 t, +3.3%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse / überfett (+909 t, +13.2%), Raclette Suisse® (+519 t, +3.1%) und Appenzeller® Käse (+343 t, +4.4%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen die Kategorien Emmentaler AOP (-996 t, -7.4%), Mozzarella (-471 t, -1.9%), Switzerland Swiss (-426 t, -7.1%), Bergkäse (-260 t, -7.2%) und Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse (-197 t, -11.1%).

Export

Im Dezember 2024 wurden 7'417 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 553 Tonnen oder 8.0 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Export von Januar – Dezember 2024 betrug 79'268 Tonnen und lag 5'774 Tonnen oder 7.9 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr exportiert wurde vor allem von «Andere» Halbhart- und Hartkäse / <45% FiT (+3'579 t, +42.4%), Frischkäse / Quark / Mozzarella (+2'192 t, +20.2%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse / ≥ 55% FiT (+600 t, +29.7%), Le Gruyère AOP (+450 t, +3.6%) und Raclette Suisse® (+249 t, +7.8%).

Rückläufige Exporte verzeichnet vorwiegend die Kategorie Emmentaler AOP (-1'052 t, -11.7%).

Schweizer Käseexport: Übersicht nach Ländern

| Exportländer | Dezember 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan. – Dez. 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|------------------------------------|---------------|-------------------------------|------------|------------------|-----------------------------|------------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Deutschland | 3'738 | 264 | 7.6 | 38'443 | 4'603 | 13.6 |
| Frankreich | 808 | 130 | 19.2 | 6'028 | -103 | -1.7 |
| Italien | 1'051 | 98 | 10.3 | 12'216 | 885 | 7.8 |
| Belgien / Niederlande / Luxemburg | 361 | 6 | 1.7 | 3'149 | 102 | 3.3 |
| Grossbritannien | 205 | 6 | 3.0 | 1'808 | -107 | -5.6 |
| Spanien / Portugal | 40 | -22 | -35.5 | 1'051 | 312 | 42.2 |
| übriges Europa | 253 | 6 | 2.4 | 3'185 | 35 | 1.1 |
| Europa total | 6'455 | 488 | 8.2 | 65'880 | 5'727 | 9.5 |
| Kanada | 216 | 123 | 132.3 | 2'149 | -148 | -6.4 |
| USA | 542 | -57 | -9.5 | 8'774 | 124 | 1.4 |
| Andere Länder (ausserhalb Europas) | 204 | -2 | -1.0 | 2'464 | 70 | 2.9 |
| Andere Länder total | 962 | 64 | 7.1 | 13'388 | 47 | 0.4 |
| Total | 7'417 | 553 | 8.0 | 79'268 | 5'774 | 7.9 |

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Von Januar bis Dezember 2024 verzeichnet der Schweizer Käsemarkt im Vergleich zur Vorjahresperiode eine mengenmässige Exportzunahme vorwiegend nach Deutschland (+4'603 t, +13.6%), Italien (+885 t, +7.8%) und Spanien / Portugal (+312 t, +42.2%).

Import

Im Dezember 2024 wurden 6'611 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 665 Tonnen oder 11.2 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Import von Januar – Dezember 2024 betrug 78'646 Tonnen und lag 4'380 Tonnen oder 5.9 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr importiert wurde mehrheitlich von «Andere» Frischkäse / Quark (+2'501 t, +9.4%).

Rückläufige Importe verzeichnen die Kategorien Danablu, Gorgonzola, Roquefort (-263 t, -41.8%) und Hartkäse / gerieben, pulverisiert (-185 t, -24.9%).

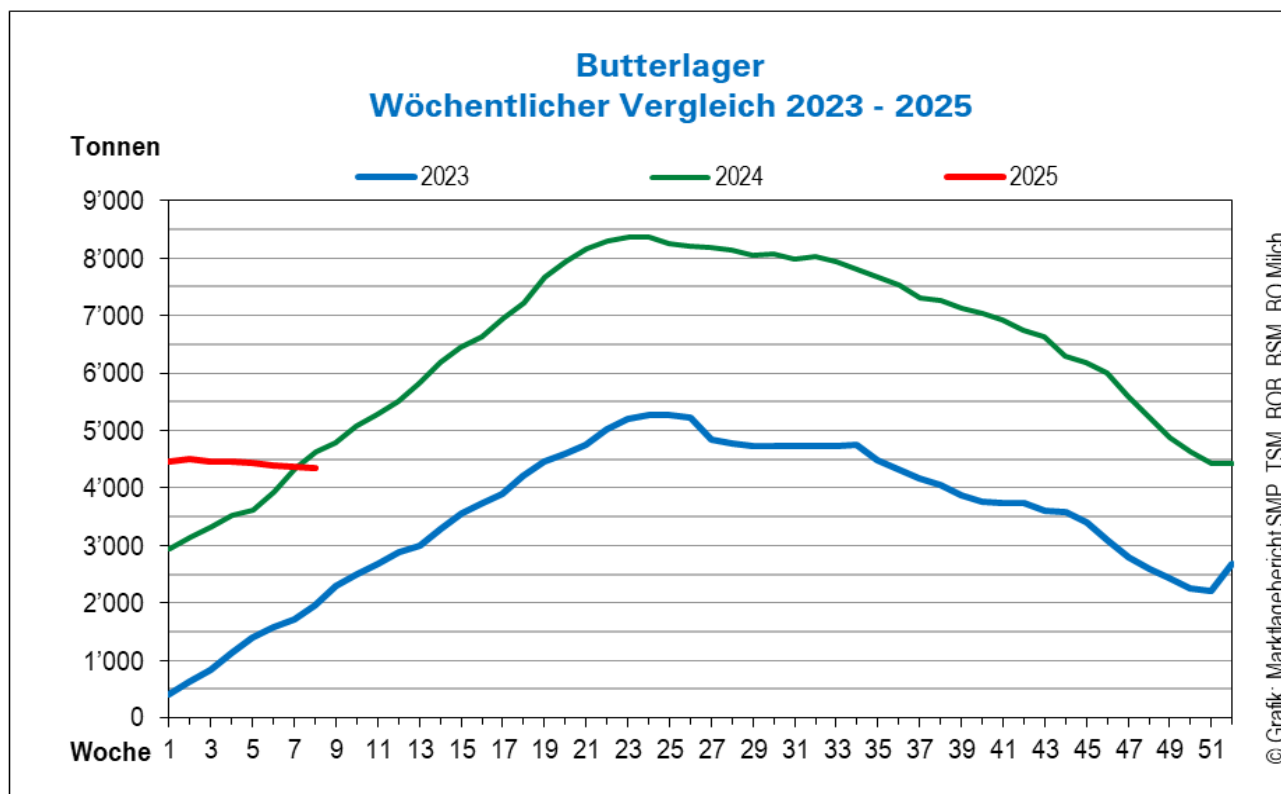
Schweizer Käseimport: Übersicht nach Ländern

| Importländer | Dezember 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan. – Dez. 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|-----------------|---------------|-------------------------------|-------------|------------------|-----------------------------|------------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Deutschland | 1'566 | 150 | 10.6 | 19'521 | 752 | 4.0 |
| Frankreich | 1'168 | 77 | 7.1 | 12'799 | 173 | 1.4 |
| Italien | 2'479 | 264 | 11.9 | 28'476 | 1'769 | 6.6 |
| Niederlande | 108 | -43 | -28.5 | 2'110 | 393 | 22.9 |
| Belgien | 286 | 79 | 38.2 | 3'526 | 386 | 12.3 |
| Österreich | 167 | 27 | 19.3 | 1'772 | 300 | 20.4 |
| Grossbritannien | 136 | 16 | 13.3 | 1'316 | 155 | 13.4 |
| Dänemark | 257 | 25 | 10.8 | 2'950 | 10 | 0.3 |
| Portugal | 57 | 8 | 16.3 | 633 | 16 | 2.6 |
| Spanien | 11 | -4 | -26.7 | 183 | -84 | -31.5 |
| Griechenland | 128 | 30 | 30.6 | 1'816 | 152 | 9.1 |
| übriges Europa | 247 | 36 | 17.1 | 3'537 | 356 | 11.2 |
| Total | 6'611 | 665 | 11.2 | 78'646 | 4'380 | 5.9 |

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

Von Januar bis Dezember 2024 haben die Importe u.a. mengenmässig **mehrheitlich zugelegt** aus Italien (+1'769 t, +6.6%), Deutschland (+752 t, +4.0%), den Niederlanden (+393 t, +22.9%), Belgien (386 t, +12.3%), Österreich (+300 t, +20.4%) und «übriges» Europa (+356 t, +11.2%).

Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Aktuellste Entwicklung bei der Butter

| Butter | Dezember 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan. – Dez. 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|--------------------------------|---------------|-------------------------------|---------|------------------|-----------------------------|---------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Butterproduktion | 3'067 | -178 | -5.5 | 38'424 | +648 | +1.7 |
| Butterverkäufe Inland * | 3'797 | +365 | +10.6 | 37'923 | +1'391 | +3.8 |
| Butterexporte * | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 |
| Tiefkühlagerbestand Ende Monat | 4'473 | +2'033 | +83.3 | | | |

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

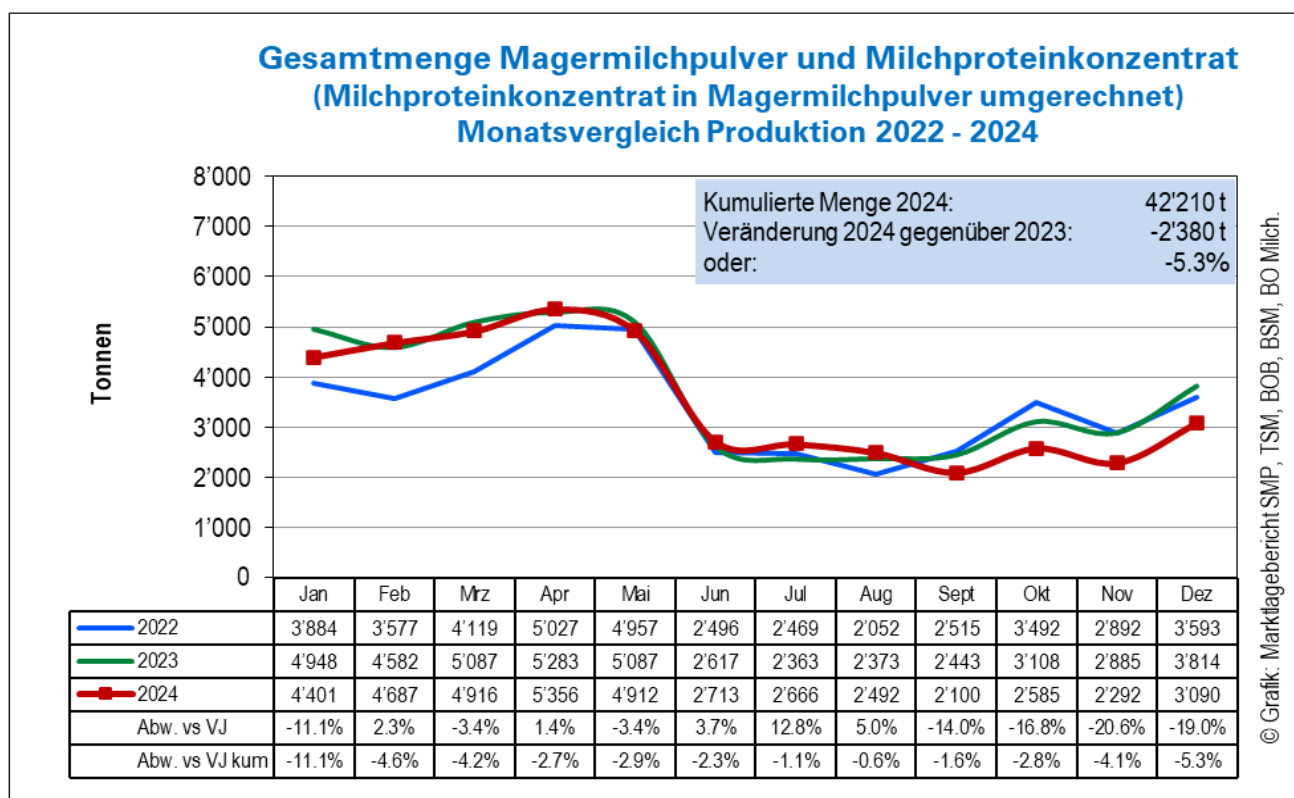
*Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

Kommentar

Die Butterproduktion im Dezember 2024 war gegenüber dem Vorjahr (2023) um 178 Tonnen tiefer. Die Butterhersteller produzierten 3'067 Tonnen Butter. Dies sind 5.5 Prozent weniger Butter als in der Vergleichsperiode. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 10.6 Prozent respektive 365 Tonnen auf 3'797 Tonnen gestiegen.

Ende Dezember 2024 lagerten 4'473 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühlager. Dies sind 2'033 Tonnen oder 83.3 Prozent mehr als im Vorjahr.

Milchpulver



Quelle: BSM

Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im Dezember 2024 wurden 19'974 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 1'850 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im Dezember 3'090 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Gegenüber dem Vorjahr sind dies 724 Tonnen oder 19.0 Prozent weniger als im Vergleichsmonat.

Im Zeitraum von Januar bis Dezember 2024 wurden 42'210 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Dies entspricht im Vergleich zur Vorjahresperiode einem Produktionsrückgang von 2'380 Tonnen oder 5.3 Prozent.

Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

| Milchpulver | Dezember 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan.– Dez. 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|---------------------------------|---------------|-------------------------------|---------|-----------------|-----------------------------|---------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Vollmilchpulver-Produktion | 1'147 | +99 | +9.4 | 11'175 | -4'063 | -26.7 |
| Lagerbestand am Ende des Monats | 985 | -209 | -17.5 | | | |
| Magermilchpulver-Produktion | 1'240 | -743 | -37.5 | 22'559 | -1'441 | -6.0 |
| Lagerbestand am Ende des Monats | 3'316 | -3'204 | -49.1 | | | |

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 4460 | 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 4163 | 2965 4518 3733 3673 4370 | 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 2504 | 2398 3701 2540 2543 2550 | 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 2522 | 2385 3648 2488 2478 2520 | 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 7430 | 3640 5920 4430 5570 7100 | 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 7360 | 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 6250 | 4810 4950 6590 6080 6800 | 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 7950 | 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 | 391.7 554.4 421.3 508.6 | |
| Spotmilch (Lodi, Italien) F: 3.7% / E: 3.25%, Rampe | 351.0 443.0 536.0 491.0 601.0 | 363.0 459.0 517.0 457.0 580.0 | 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 | 313 543 448 427 529 | 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 | |

| 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 | -2.4 -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 -1.7 | -1.6 +0.0 +1.5 -1.0 |
| 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 -0.9 | -1.3 -0.8 -2.7 +1.1 |
| 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 +0.6 | -0.0 +0.0 -0.0 +0.4 |
| Weltmarkt-Preise (\$/t) | | | | | | | | | | | | | |
| VMP (26%, Sprüh, fob Weltmarkt) | 3325 4188 3400 3350 3925 | 3500 4488 3450 3425 4300 | 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 3863 | 3494 4331 3244 3394 4200 | 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 4139 | 4070 4559 3199 3129 4148 | 4083 4132 3089 3246 4154 | 4101 3901 3223 3387 4187 | 4028 4084 3142 3414 4182 | 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 2725 | 2950 4150 2800 2713 2900 | 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 2792 | 3200 4125 2863 2794 3000 | 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 2791 | 3412 4601 2652 2499 2734 | 3410 4507 2862 2523 2739 | 3542 4177 2838 2618 2950 | 3471 4338 -- 2747 2945 | -- -- -- 2500 -- | 3035 3589 2365 2644 | 3300 3573 2365 2803 | 3465 3293 2626 2742 | 3740 3078 2615 2902 | |
| Butter (fob, Weltmarkt) | 4325 6000 4825 5625 6875 | 4638 6300 4950 6350 7250 | 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 6750 | 4988 6413 4606 6581 7250 | 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 6695 | 6405 7085 5109 6970 6730 | 6054 6745 5063 7190 6714 | 4905 6019 4489 7412 6704 | 6317 5892 4624 7542 6793 | 6127 5975 4995 7929 -- | 5791 5059 4420 7638 -- | 5984 6136 -- 7400 -- | 6236 5655 -- 7595 -- | 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 7385 | 5720 6610 5015 6680 7341 | 5992 5742 4965 6997 7380 | 4620 6245 5415 8465 7395 | 4430 5541 4902 8116 -- | 4835 5290 4552 7421 -- | 4890 5345 -- 6906 -- | 5202 4945 -- 6823 -- | 5620 4900 4935 7238 -- | |
| 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 97.0 | 90.4 98.2 90.6 100.9 | |
| 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 90.8 107.8 | 114.6 116.0 90.1 115.0 | |
| 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 -1.0 | -0.6 -6.8 +0.2 +2.1 |
| 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 -0.5 | +1.6 +0.2 +0.0 -0.5 |
| Wechselkurse | | | | | | | | | | | | | |
| € / CHF (SNB) | 1.0793 1.0402 0.9962 0.9365 0.9416 | 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 0.9093 | 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

Die kumulierte Produktion (Jan. – Dez. 2024) war schalttagbereinigt um plus 0.4 Prozent höher als in der Vorjahresperiode. Der Fett- und Eiweissgehalt war um 0.1 Prozentpunkte höher.

Im Monat Dezember 2024 wurde gegenüber dem Vorjahresmonat um 0.6 Prozent mehr Milch produziert. Die grösste Zunahme verzeichnet Irland mit plus 30.1 Prozent.

Die Milchpreise sind im Monat Dezember weiter angestiegen und haben in den Mitgliedstaaten mehrheitlich den höchsten Stand seit Jahresbeginn erreicht.

Im vergangenen Jahr sind die Exporte von Vollmilchpulver um 20 Prozent, auf den tiefsten Stand der letzten zwei Jahrzehnte, zurückgegangen. China blieb zwar der grösste Importmarkt, hat aber im dritten Jahr in Folge weniger importiert.

Die Butterexporte sind um minus 3.7 Prozent zurückgegangen. Grösster Butterabnehmer waren die USA mit plus 40 Prozent vs. 2023.

Die Käseexporte blieben auf dem Vorjahresniveau stabil. Die wichtigsten Abnehmer waren das Vereinigte Königreich, die USA und Japan.

Weltmarkt

In Neuseeland wurde kumuliert von Januar bis Dezember 2024 im Durchschnitt plus 1.1 Prozent mehr Milch produziert als in der Vorjahresperiode 2023. Im Jahr 2024 wurden im Total 951'384 Kühe geschlachtet (-50'953 Tiere oder 5.1% vs. VJ).

In Australien wurde kumuliert von Januar bis Dezember 2024 im Durchschnitt plus 2.1 Prozent mehr Milch produziert als in der Vorjahresperiode 2023.

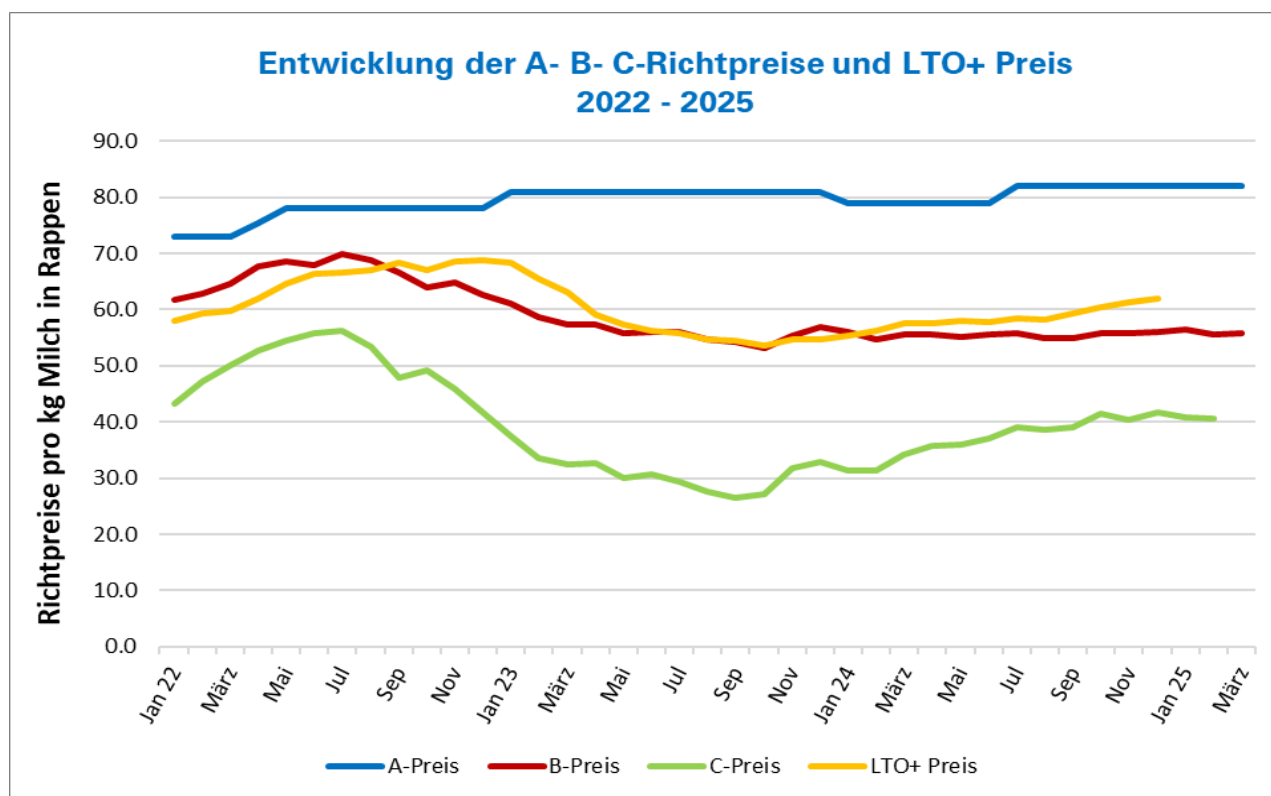
Kumuliert von Januar bis Dezember 2024 sank in den USA die Milchproduktion kalenderbereinigt um 0.5 Prozent vs. der Vorjahresperiode 2023 auf 102.4 Mio. Tonnen.

Die Weltmarktpreise für Käse und Magermilchpulver sanken zum Jahresende aufgrund der schwachen internationalen Nachfrage.

Den stärksten Rückgang verzeichnet Butter aufgrund einer gedämpften Nachfrage und damit ansteigender Lagerbestände. Der seit 14 Monaten anhaltende Preisanstieg wurde dadurch beendet.

Global steigende Preise verzeichnet indessen Vollmilchpulver. Dies vor allem durch Preiserhöhungen in Ozeanien, die auf eine stabile Nachfrage vorwiegend aus Asien zurückzuführen sind.

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 | |
| 2025 | Februar | 82.0 | 55.6 | 40.7 | |
| 2025 | März | 82.0 | 55.9 | | |

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: Branchenorganisation Milch

Aussenhandelsbilanz Milch und Milchprodukte 2024

| Importe | | | | |
|--|-------------------|--------------------|-------------|-------------|
| umgerechnet in Vollmilchäquivalente (VMA) * | Jan. - Dez. 2023* | Jan. - Dez. 2024** | 2024/2023 | 2024/2023 |
| | VMA | VMA | VMA | % |
| Konsummilch | 26.9 | 33.0 | 6.0 | 22.4 |
| Frischkäse | 95.6 | 103.4 | 7.9 | 8.2 |
| Weichkäse | 46.4 | 46.9 | 0.5 | 1.0 |
| Halbhartkäse | 62.6 | 67.4 | 4.8 | 7.7 |
| Hartkäse | 71.9 | 73.8 | 1.9 | 2.6 |
| Käse total | 276.5 | 291.4 | 14.9 | 5.4 |
| Rahm | 5.7 | 4.2 | -1.5 | -25.7 |
| Jogurt | 6.3 | 7.1 | 0.7 | 11.7 |
| Frischmilchprodukte | 0.3 | 0.4 | 0.1 | 20.9 |
| Dauermilchwaren | 49.7 | 73.0 | 23.3 | 46.9 |
| Milchproteinprodukte | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 43.5 |
| Butter | 84.4 | 30.3 | -54.1 | -64.1 |
| Lebensmittelzubereitungen (übrige Zollkapitel) | 156.1 | 160.0 | 3.9 | 2.5 |
| Total Milchprodukte in Mio. VMA * | 606.0 | 599.5 | -6.5 | -1.1 |
| Exporte | | | | |
| umgerechnet in Vollmilchäquivalente (VMA) * | Jan. - Dez. 2023* | Jan. - Dez. 2024** | 2024/2023 | 2024/2023 |
| | VMA | VMA | VMA | % |
| Konsummilch | 0.8 | 0.7 | -0.1 | -12.3 |
| Frischkäse | 43.8 | 51.1 | 7.3 | 16.7 |
| Weichkäse | 1.9 | 2.2 | 0.3 | 16.6 |
| Halbhartkäse | 99.6 | 110.9 | 11.3 | 11.3 |
| Hartkäse | 170.2 | 177.1 | 6.9 | 4.0 |
| Käse total | 315.5 | 341.3 | 25.8 | 8.2 |
| Rahm | 5.2 | 5.2 | 0.0 | -0.2 |
| Jogurt | 3.7 | 3.6 | -0.1 | -2.7 |
| Frischmilchprodukte | 10.6 | 10.3 | -0.3 | -3.2 |
| Dauermilchwaren | 55.9 | 60.1 | 4.2 | 7.6 |
| Milchproteinprodukte | 2.9 | 1.8 | -1.1 | -38.6 |
| Butter | 1.3 | 1.1 | -0.2 | -13.7 |
| Lebensmittelzubereitungen (übrige Zollkapitel) | 363.1 | 337.4 | -25.7 | -7.1 |
| Total Milchprodukte in Mio. VMA * | 758.9 | 761.4 | 2.5 | 0.3 |
| Bilanz (Exporte - Importe) | | | | |
| umgerechnet in Vollmilchäquivalente (VMA) * | Jan. - Dez. 2023* | Jan. - Dez. 2024** | 2024/2023 | 2024/2023 |
| | VMA | VMA | VMA | % |
| Konsummilch | -26.1 | -32.3 | -6.1 | ... |
| Frischkäse | -51.8 | -52.3 | -0.5 | ... |
| Weichkäse | -44.5 | -44.7 | -0.2 | ... |
| Halbhartkäse | 37.0 | 43.5 | 6.5 | ... |
| Hartkäse | 98.3 | 103.3 | 5.0 | ... |
| Käse total | 39.0 | 49.8 | 10.8 | ... |
| Rahm | -0.4 | 1.0 | 1.4 | ... |
| Jogurt | -2.7 | -3.5 | -0.8 | ... |
| Frischmilchprodukte | 10.3 | 9.9 | -0.4 | ... |
| Dauermilchwaren | 6.2 | -12.9 | -19.1 | ... |
| Milchproteinprodukte | 2.8 | 1.6 | -1.2 | ... |
| Butter | -83.1 | -29.2 | 53.9 | ... |
| Lebensmittelzubereitungen (übrige Zollkapitel) | 207.0 | 177.5 | -29.6 | ... |
| Total Milchprodukte in Mio. VMA * | 153.0 | 161.9 | 8.9 | ... |
| * Die Milchprodukte wurden nach Gehalt an verwertbarer Energie in Millionen Vollmilchäquivalente (VMA) umgerechnet Ein VMA entspricht einem kg Kuh-Vollmilch mit einer verwertbaren Energie von 2800 Kilojoule. | | | | |
| ** Provisorische Daten | | | | |

Quelle: Agristat

Kommentar zur positiven Aussenhandelsbilanz von Milch- und Milchprodukten 2024:

Während die Importmengen von Butter gegenüber 2023 um 64 Prozent zurück gegangen sind, stiegen diejenigen von Milchpulver um 47 Prozent.

Von den insgesamt 761.4 Mio. kg Vollmilchäquivalenten (VMA) wurden 44 Prozent der Milchmenge in verarbeiteten Produkten, v.a. Kakao und Getreide, exportiert. Gegenüber dem Vorjahr sind das 25.7 Mio. kg VMA oder 7.1 Prozent weniger.

Gegenüber dem Vorjahr ist die Aussenhandelsbilanz beim Halbhart- und Hartkäse umgerechnet in Vollmilchäquivalente um 146 Mio. kg gestiegen.

Die Nettoexportmenge von Milch- und Milchprodukten ist im Vergleich zum Vorjahr um 8.9 Mio. kg Vollmilchäquivalente leicht gestiegen.