

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

Ausgabe August 2024

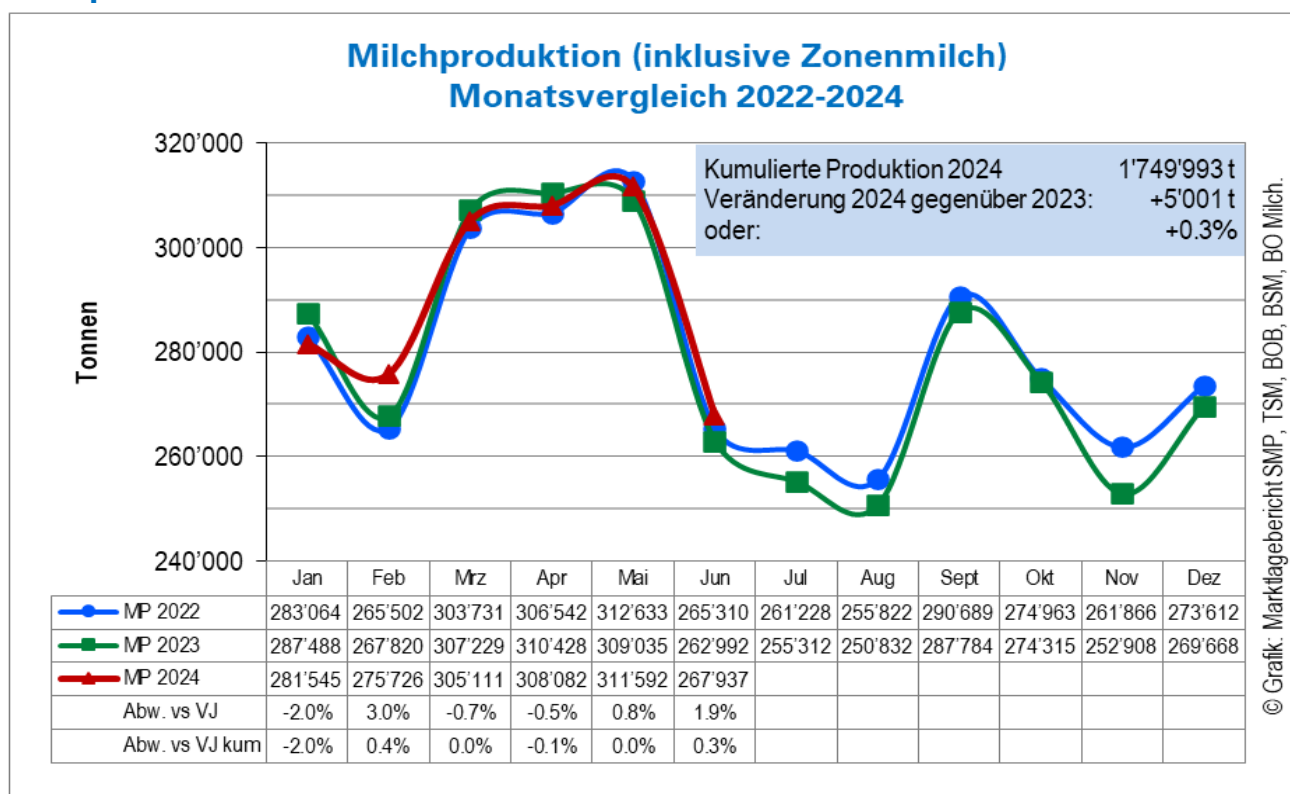
| Monatliche Produktion in Tonnen (Juni) | | | | | | | | Aussenhandel in Tonnen | |
|--|---------|-----------------|-------------------|-----------------|--------|-------------------|------------------|------------------------|-------------|
| Jahr | Milch | davon Bio-Milch | Molkerei-Produkte | Käse-Produktion | Butter | Mager-Milchpulver | Voll-Milchpulver | Käse-Export | Käse-Import |
| 2023 | 262'992 | 20'850 | 67'395 | 16'405 | 2'734 | 965 | 1'564 | 4'812 | 6'833 |
| 2024 | 267'937 | 21'436 | 68'427 | 16'315 | 2'612 | 1'441 | 801 | 5'094 | 6'460 |
| Abweichung | | | | | | | | | |
| t | +4'945 | +586 | +1'032 | -90 | -122 | +476 | -762 | +282 | -373 |
| % | +1.9 | +2.8 | +1.5 | -0.6 | -4.5 | +49.4 | -48.8 | +5.8 | -5.5 |

| Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – Juni) | | | | | | | | Aussenhandel in Tonnen | |
|---|-----------|-----------------|-------------------|-----------------|--------|-------------------|------------------|------------------------|-------------|
| Jahr | Milch | davon Bio-Milch | Molkerei-Produkte | Käse-Produktion | Butter | Mager-Milchpulver | Voll-Milchpulver | Käse-Export | Käse-Import |
| 2023 | 1'744'992 | 147'626 | 431'085 | 99'884 | 22'616 | 17'053 | 8'879 | 32'736 | 37'301 |
| 2024 | 1'749'993 | 148'040 | 436'434 | 102'113 | 23'264 | 16'492 | 6'858 | 35'492 | 39'653 |
| Abweichung | | | | | | | | | |
| t | +5'001 | +414 | +5'349 | +2'229 | +648 | -561 | -2'021 | +2'756 | +2'353 |
| % | +0.3 | +0.3 | +1.2 | +2.2 | +2.9 | -3.3 | -22.8 | +8.4 | +6.3 |

Im Juni 2024 lag die Milchproduktion gegenüber dem Vorjahresmonat wieder deutlich im Plus mit 1.9 Prozent. Auf Jahresbasis bewegt sich die Milchproduktion nach dem ersten Halbjahr 2024 in etwa auf dem Niveau des Vorjahres. Grössere Verschiebungen hat es in den ersten sechs Monaten aber bei der Verwertung der Milch gegeben. Während die Produktion von Vollmilchpulver stark zurückging (-22.8%) stieg die Verwertung zu Butter (+2.9%) und zu Molke-reiprodukten (+1.2%). Interessant ist auch die Entwicklung beim Käse. Insgesamt stieg die Käseproduktion um 2.2 Prozent. Innerhalb der Käsekategorien verloren die Sortenkäse dabei leicht an Terrain (-0.8%) während Käse aus Molkereimilch vor allem dank der Herstellung von Industriekäse mit einem Plus von 4.5 Prozent deutlich zulegen konnte.

| | |
|---|--------------|
| 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 – 18 |
| Richtpreise Branchenorganisation Milch | 19 |
| Sonderthema | |
| Aussenhandelsbilanz Milch und Milchprodukte, 1. Halbjahr 2024 | 20 |

Milchproduktion



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

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

Monatliche Milchproduktion

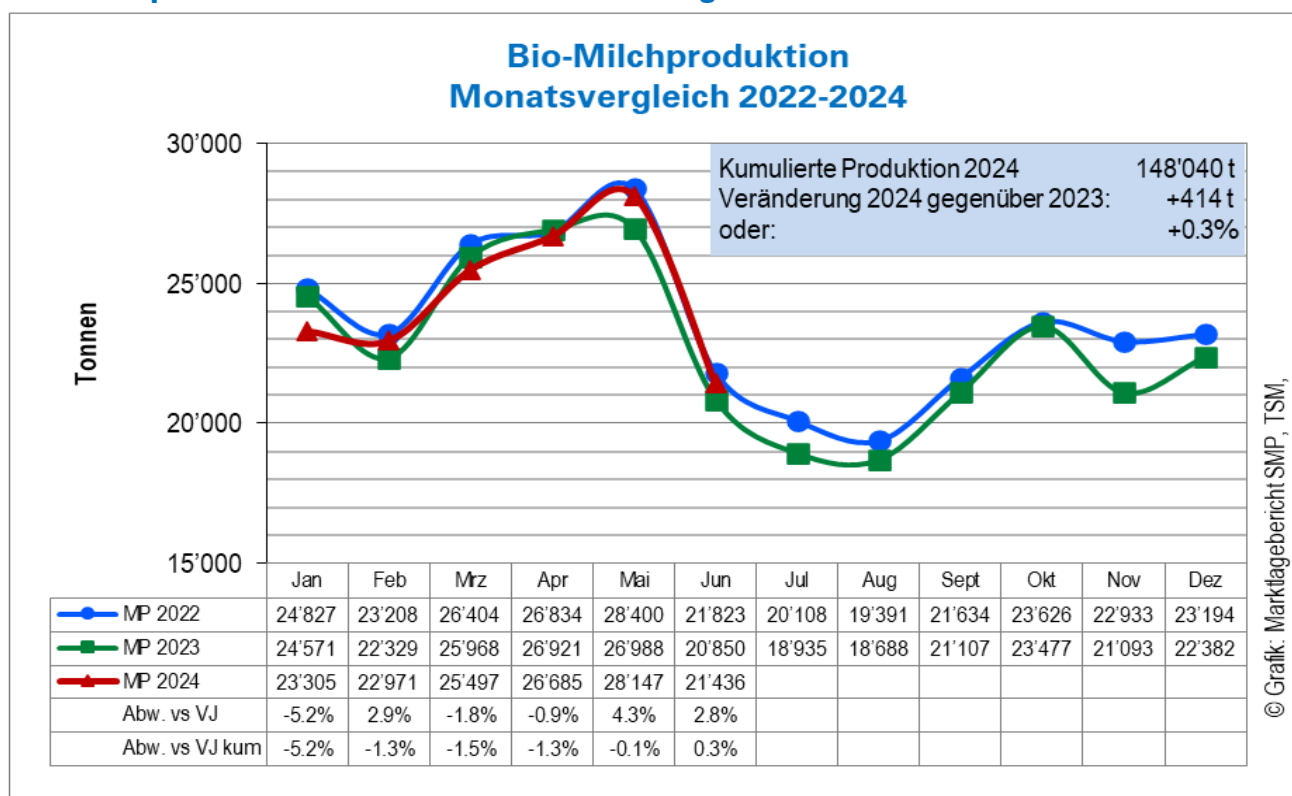
Im Juni 2024 betrug die Milchproduktion 267'937 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 4'945 Tonnen oder plus 1.9 Prozent. Im Vergleich zum Juni 2022 wurde bei der Milchproduktion eine Zunahme von 2'627 Tonnen oder plus 1.0 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Milchproduktion*

Die kumulierte Milchproduktion von Januar bis Juni 2024 betrug 1'749'993 Tonnen. Sie war um 5'001 Tonnen oder 0.3 Prozent höher als in der Vorjahresperiode und um 13'825 Tonnen oder 0.8 Prozent höher 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 Juni 2024 wurden 21'436 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 586 Tonnen oder plus 2.8 Prozent. Im Vergleich zum Juni 2022 wurde bei der Bio-Milchproduktion eine Abnahme von 387 Tonnen oder minus 1.8 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Bio-Milchproduktion*

Die kumulierte Bio-Milchproduktion von Januar bis Juni 2024 betrug 148'040 Tonnen. Sie lag 414 Tonnen oder 0.3 Prozent höher als in der Vorjahresperiode und 3'456 Tonnen oder 2.3 Prozent tiefer als in der Periode 2022.

*Nicht berücksichtigt ist der Schalttag 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-Milchverarbeitung

| BIO-Milchverarbeitung in MAE* | Juni 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan.– Juni 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|---|---------------|-------------------------------|-------------|-----------------|-----------------------------|-------------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Käse | 7'745 | -370 | -4.6 | 52'646 | -1'364 | -2.5 |
| Quark | 377 | -22 | -5.5 | 2'168 | -78 | -3.5 |
| Konsummilch | 4'359 | -52 | -1.2 | 29'386 | 677 | 2.4 |
| Konsumrahm | 568 | 64 | 12.7 | 3'803 | 491 | 14.8 |
| Jogurt | 1'897 | -13 | -0.7 | 11'676 | 40 | 0.3 |
| übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis) | 302 | 44 | 17.1 | 1'640 | -210 | -11.4 |
| Dauermilchwaren | 667 | 169 | 33.9 | 4'999 | 484 | 10.7 |
| Butter | 2'590 | -137 | -5.0 | 22'623 | -350 | -1.5 |
| andere Verwertung | 371 | -9 | -2.4 | 5'160 | 154 | 3.1 |
| Total BIO-Milchverarbeitung | 18'877 | -325 | -1.7 | 134'101 | -156 | -0.1 |

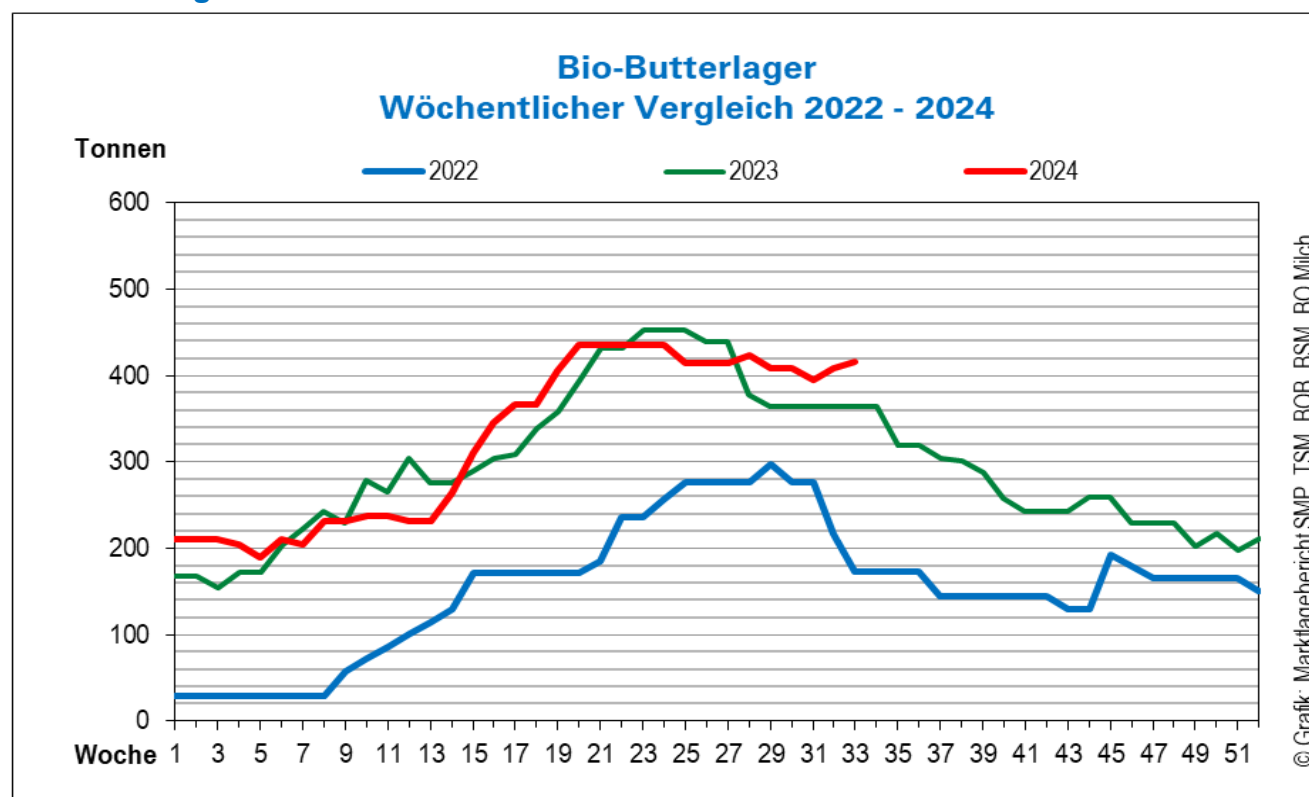
Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

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

Bio-Milchverarbeitung

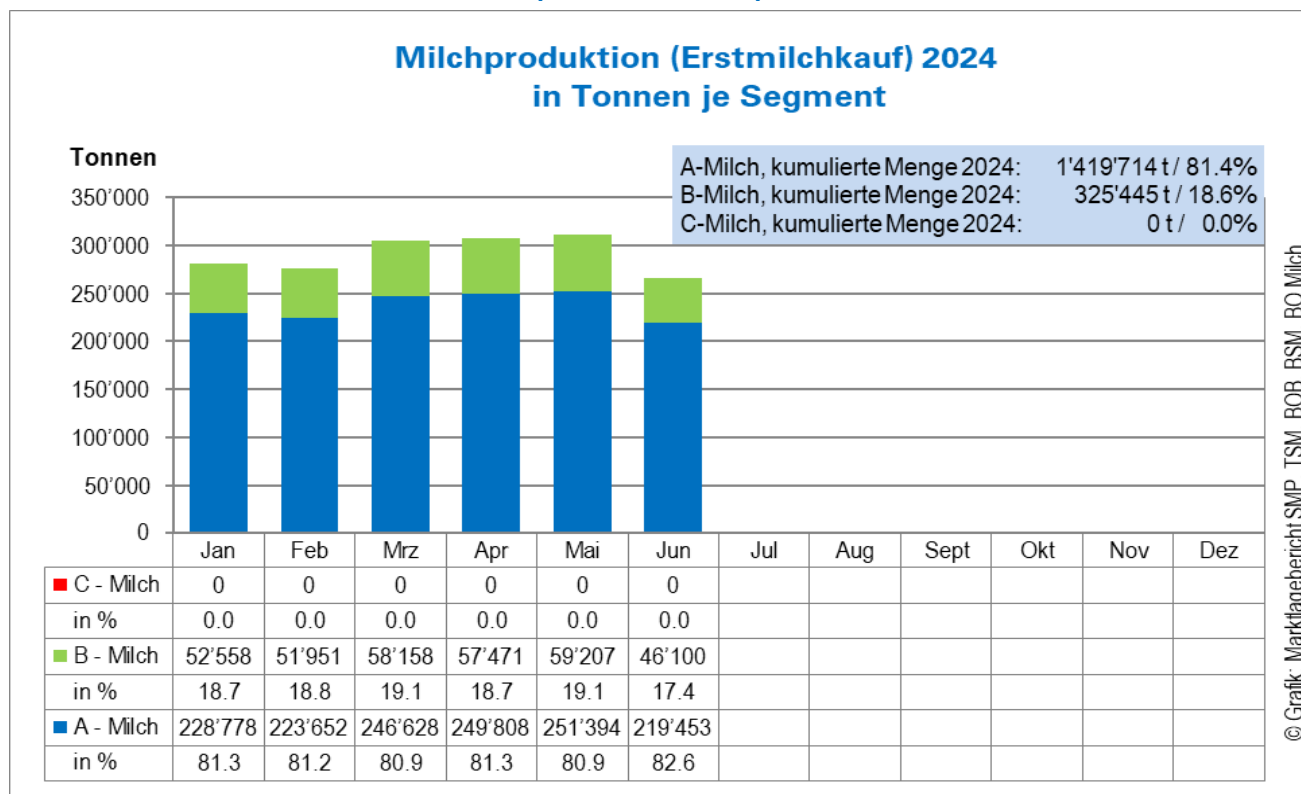
Die kumulierte Bio-Milchverarbeitung von Januar bis Juni 2024 betrug 134'101 Tonnen Milchäquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 156 Tonnen oder 0.1 Prozent.

Bio-Butterlager



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)

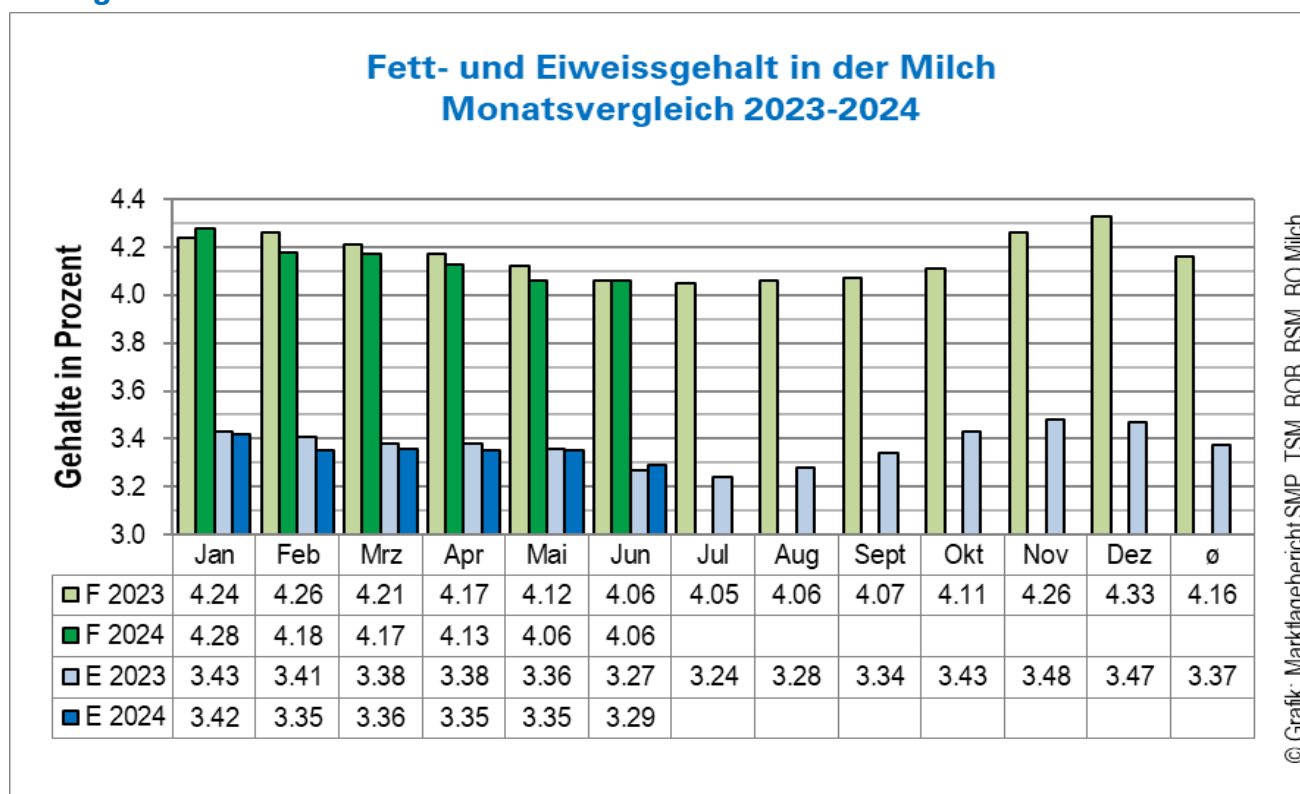


Quelle: BO Milch

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

Weitere Informationen unter: <https://www.ip-lait.ch/>

Milchgehalte



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

Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im Juni 2024 war der durchschnittliche Fettgehalt mit 4.06 Prozent gleich hoch wie im Juni 2023. Der durchschnittliche Eiweissgehalt lag um plus 0.02 Prozentpunkte oder 0.6 Prozent höher als im Vorjahresmonat.

Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Juni 2024 insgesamt 201 Tonnen mehr Milchfett produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 201 Tonnen aufgrund der höheren Milchproduktion.

Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis Juni 2024 beträgt die Abweichung im Total minus 336 Tonnen gegenüber der Periode 2023. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 195 Tonnen und jene der Gehalte minus 531 Tonnen.

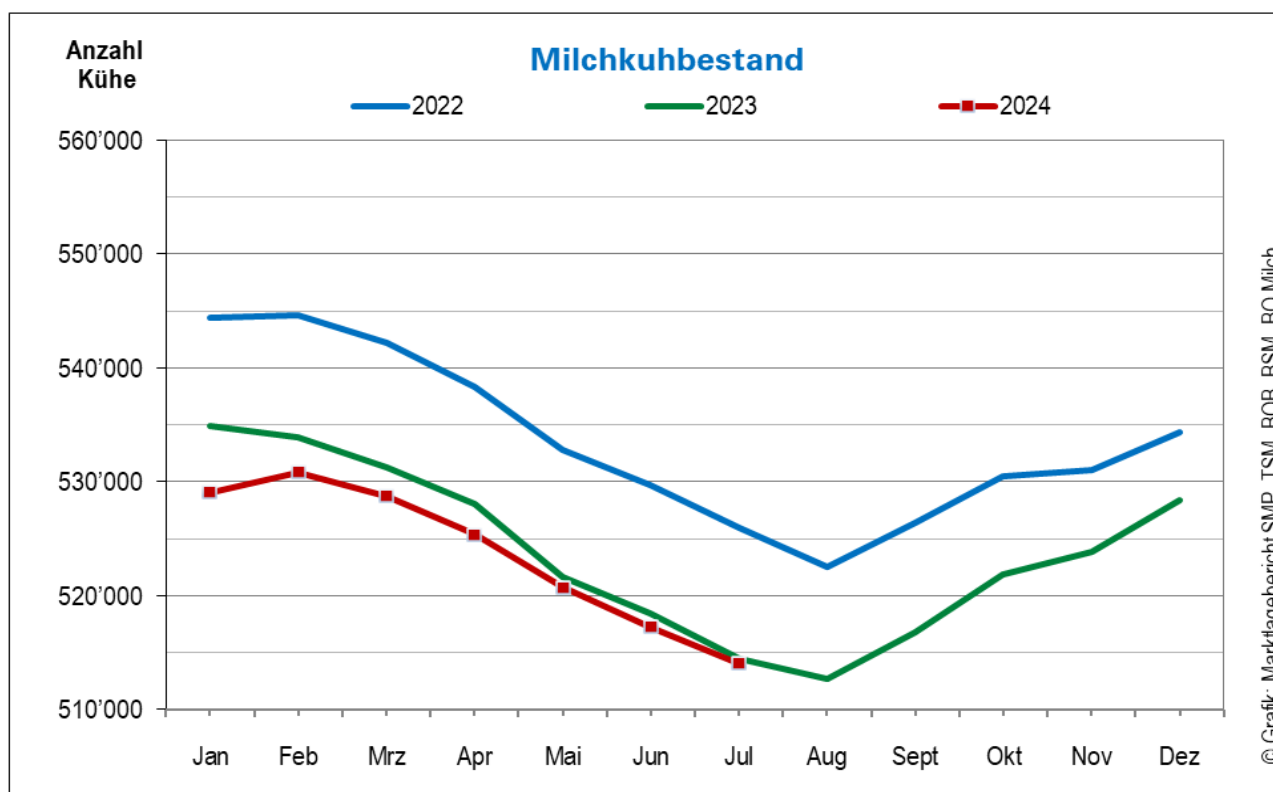
Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Juni 2024 insgesamt 215 Tonnen mehr Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 162 Tonnen aufgrund der höheren Milchproduktion und plus 53 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis Juni 2024 beträgt die Abweichung beim Eiweiss im Total minus 162 Tonnen gegenüber der Periode 2023. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 160 Tonnen und jene der Gehalte minus 322 Tonnen.

Milchkuhbestand



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

Milchkuhbestand – weibliche Tiere nach Altersgruppen (Grafik)

| Altersgruppe Milchkühe (Verkehrsmilchproduktion) | Juli 2023 | Juli 2024 | Differenz vs. Vorjahr | Veränderung in Prozent |
|--|----------------|----------------|-----------------------|------------------------|
| bis 2 Jahre | 798 | 802 | 4 | 0.5 |
| 2 – 3 Jahre | 70'335 | 72'361 | 2'026 | 2.9 |
| 3 – 4 Jahre | 110'543 | 114'070 | 3'527 | 3.2 |
| 4 – 5 Jahre | 93'147 | 91'794 | -1'353 | -1.5 |
| 5 – 6 Jahre | 74'047 | 72'740 | -1'307 | -1.8 |
| > 6 Jahre | 165'626 | 162'282 | -3'344 | -2.0 |
| Total Milchkühe | 514'496 | 514'049 | -447 | -0.1 |

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

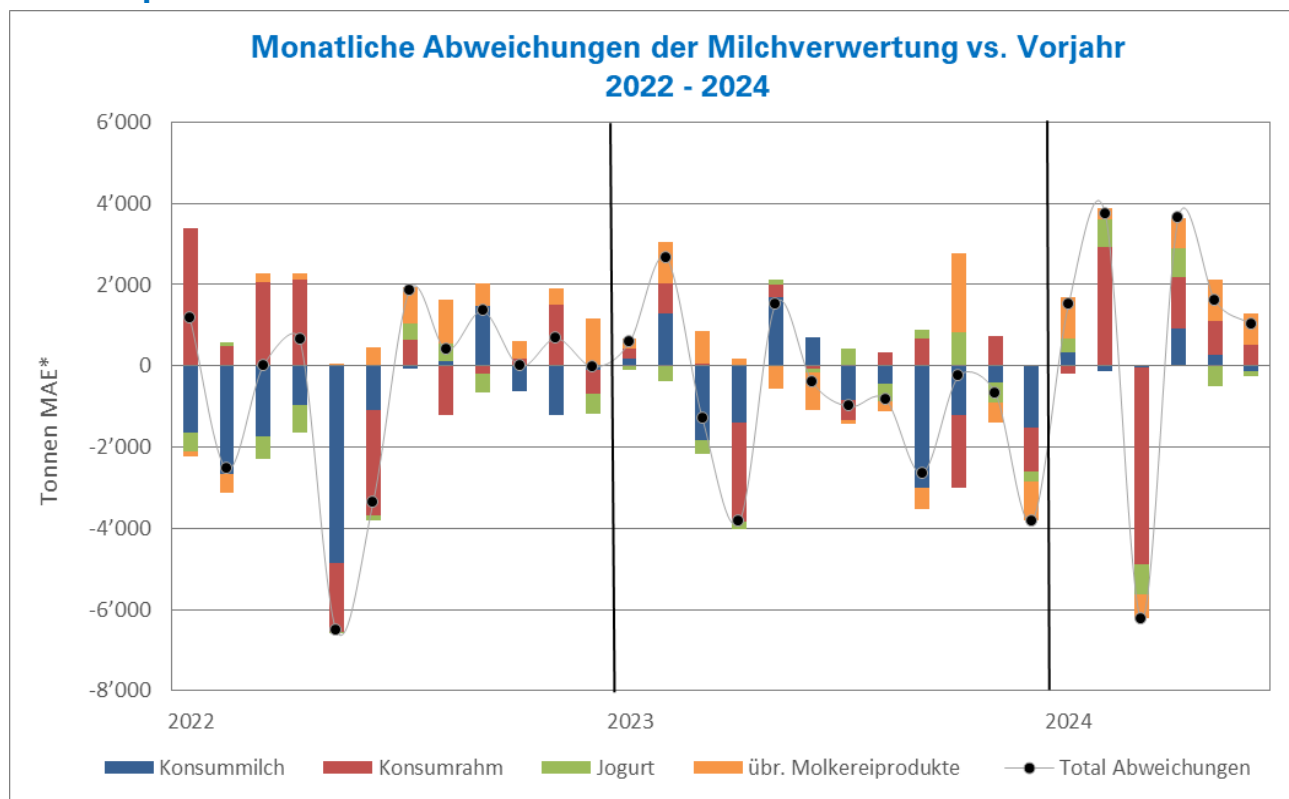
Rinderbestand – weibliche Tiere nach Altersgruppen

| Altersgruppe Rinder (weiblich, nicht gekalbt) | Juli 2023 | Juli 2024 | Differenz vs. Vorjahr | Veränderung in Prozent |
|---|-----------|-----------|-----------------------|------------------------|
| bis 1 Jahr | 289'162 | 288'000 | -1'162 | -0.4 |
| 1 – 2 Jahre | 218'479 | 214'821 | -3'658 | -1.7 |
| 2 – 3 Jahre | 169'960 | 172'186 | 2'226 | 1.3 |

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

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

Molkereiprodukte



Quelle: TSM Treuhand GmbH

| Milchverwertung in MAE* | Juni 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan.-Juni 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|--|---------------|-------------------------------|------------|----------------|-----------------------------|------------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Konsummilch | 26'953 | -118 | -0.4 | 176'440 | 1'235 | 0.7 |
| Konsumrahm | 21'049 | 509 | 2.5 | 138'838 | 496 | 0.4 |
| Jogurt | 9'816 | -136 | -1.4 | 60'474 | 356 | 0.6 |
| übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis) | 10'609 | 777 | 7.9 | 60'682 | 3'262 | 5.7 |
| Total Abweichungen | 68'427 | 1'032 | 1.5 | 436'434 | 5'349 | 1.2 |

Quelle: TSM Treuhand GmbH

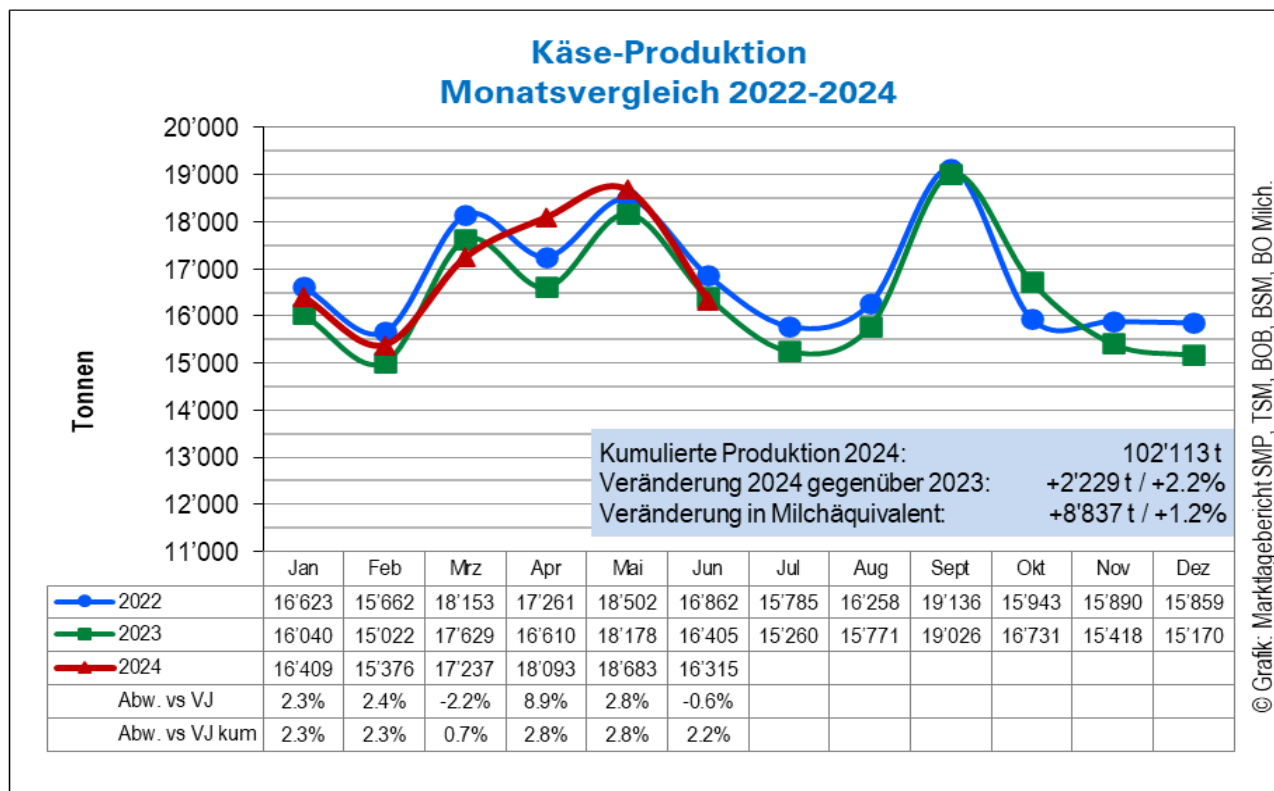
*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

Kumulierte Milchverwertung

Die kumulierte Produktion von Januar bis Juni 2024 betrug 436'434 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme von 5'349 Tonnen oder plus 1.2 Prozent.

Käse



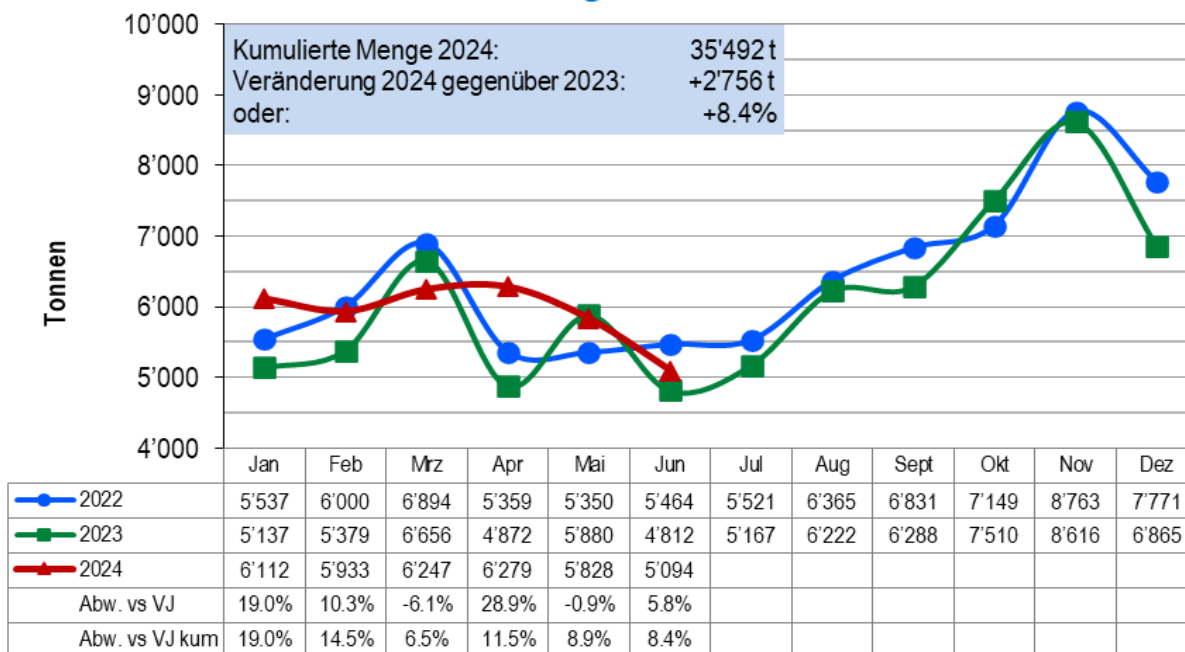
Quelle: TSM Treuhand GmbH

| Käse | Juni 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan. – Juni 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|--|---------------|-------------------------------|-------------|------------------|-----------------------------|-------------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Alpkäse halbhart und hart (saisonal) | 97 | -4 | -4.0 | 129 | 5 | 4.0 |
| Appenzeller® Käse | 711 | -18 | -2.5 | 4'215 | 455 | 12.1 |
| Bergkäse | 275 | 19 | 7.4 | 2'119 | -13 | -0.6 |
| Emmentaler AOP | 969 | -56 | -5.5 | 6'378 | -738 | -10.4 |
| Le Gruyère AOP | 2'430 | 29 | 1.2 | 15'830 | -403 | -2.5 |
| Raclette Suisse® | 1'507 | -112 | -6.9 | 7'953 | 70 | 0.9 |
| Sbrinz AOP | 133 | -11 | -7.6 | 874 | 10 | 1.2 |
| Tête de Moine AOP, Bellelay | 292 | 22 | 8.1 | 1'437 | 92 | 6.8 |
| Tilsiter Switzerland | 179 | -22 | -10.9 | 1'184 | 98 | 9.0 |
| Vacherin Fribourgeois AOP | 290 | 69 | 31.2 | 1'242 | 71 | 6.1 |
| Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal) | 0 | 0 | 0.0 | 86 | 6 | 7.5 |
| Walliser Käse / Walliser Raclette AOP | 153 | -10 | -6.1 | 1'311 | -4 | -0.3 |
| Total Sortenkäse v.a. silofreie Milch | 7'036 | -94 | -1.3 | 42'758 | -351 | -0.8 |
| Quark | 1'624 | -25 | -1.5 | 10'275 | 563 | 5.8 |
| Mozzarella | 2'207 | -254 | -10.3 | 13'087 | 50 | 0.4 |
| Mascarpone | 47 | -1 | -2.1 | 296 | 12 | 4.2 |
| übrige Frischkäse | 1'344 | 8 | 0.6 | 8'563 | 43 | 0.5 |
| Industrieware | 702 | 287 | 69.2 | 4'849 | 1'649 | 51.5 |
| Switzerland Swiss | 511 | -63 | -11.0 | 3'288 | -119 | -3.5 |
| Weichkäse | 389 | -51 | -11.6 | 2'714 | 18 | 0.7 |
| Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse | 146 | -22 | -13.1 | 843 | -74 | -8.1 |
| Andere Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett) | 260 | 16 | 6.6 | 2'001 | 193 | 10.7 |
| Andere Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett) * | 1'275 | 79 | 6.6 | 8'529 | -162 | -1.9 |
| Andere Halbhart- und Hartkäse (überfett) | 612 | 57 | 10.3 | 4'000 | 577 | 16.9 |
| Andere Käse | 162 | -27 | -14.3 | 996 | -164 | -14.1 |
| Zwischentotal diverse Käse | 9'279 | 4 | 0.0 | 59'355 | 2'580 | 4.5 |
| Total Käse | 16'315 | -90 | -0.6 | 102'113 | 2'229 | 2.2 |

Quelle: TSM Treuhand GmbH

*inkl. Industrieware und Lokalspezialitäten

Käse-Export Monatsvergleich 2022-2024



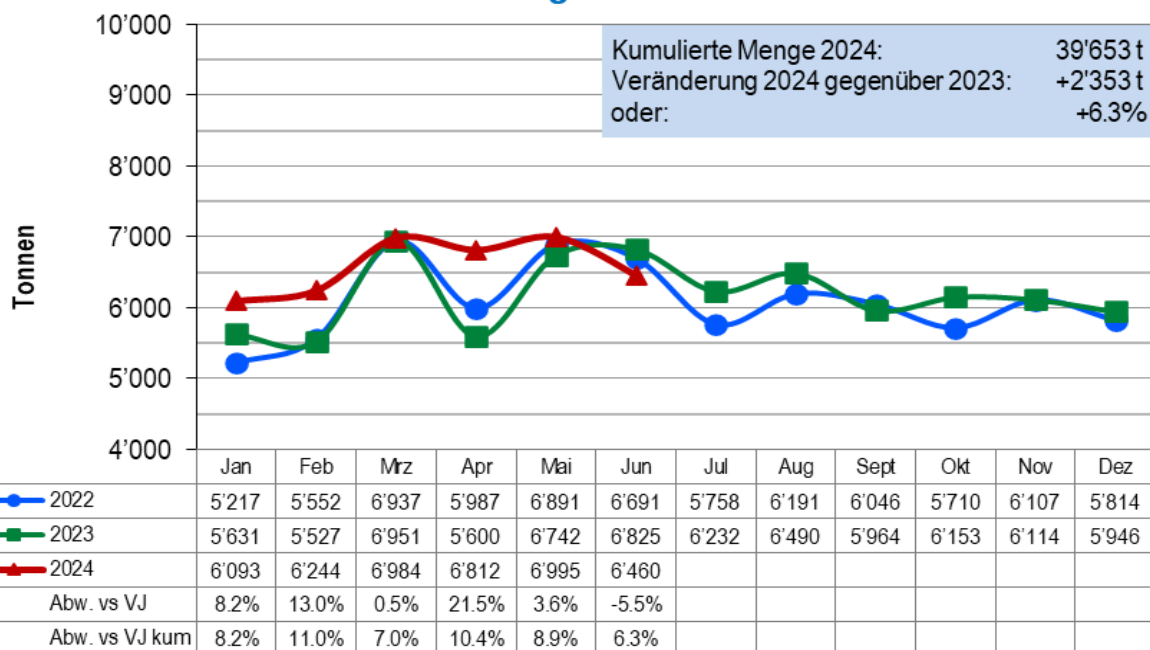
© Grafik: Marktlagebericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

| Käse | Juni 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan. – Juni 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|--|--------------|-------------------------------|------------|------------------|-----------------------------|-------------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Appenzeller® Käse | 301 | 66 | 28.1 | 1'959 | 20 | 1.0 |
| Emmentaler AOP | 677 | 108 | 19.0 | 4'357 | 9 | 0.2 |
| Le Gruyère AOP | 754 | -89 | -10.6 | 5'826 | 297 | 5.4 |
| Raclette Suisse® | 39 | -1 | -2.5 | 487 | -6 | -1.2 |
| Sbrinz AOP | 3 | -1 | -25.0 | 23 | -1 | -4.2 |
| Tête de Moine AOP | 69 | -4 | -5.5 | 700 | 23 | 3.4 |
| Tilsiter Switzerland | 16 | 11 | 220.0 | 82 | -8 | -8.9 |
| Vacherin Fribourgeois AOP | 9 | -1 | -10.0 | 130 | 0 | 0.0 |
| Vacherin Mont d'Or AOP | 0 | 0 | 0.0 | 70 | 61 | 677.8 |
| Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch | 1'868 | 89 | 5.0 | 13'634 | 395 | 3.0 |
| Frischkäse / Quark / Mozzarella | 1071 | 31 | 3.0 | 6'363 | 760 | 13.6 |
| Fertigfondue | 70 | -13 | -15.7 | 887 | -55 | -5.8 |
| Schmelzkäse | 53 | 3 | 6.0 | 369 | -12 | -3.1 |
| Switzerland Swiss | 157 | -63 | -28.6 | 1'906 | 96 | 5.3 |
| Weichkäse | 23 | 4 | 21.1 | 246 | 62 | 33.7 |
| Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT) | 960 | 288 | 42.9 | 5'549 | 1'337 | 31.7 |
| Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett) | 550 | 63 | 12.9 | 3'753 | 110 | 3.0 |
| Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT) | 193 | 69 | 55.6 | 1'211 | 172 | 16.6 |
| Andere Käse | 150 | -191 | -56.0 | 1'647 | -44 | -2.6 |
| Zwischentotal diverse Käse | 3'227 | 191 | 6.3 | 21'861 | 2'365 | 12.1 |
| Total Käse | 5'094 | 282 | 5.8 | 35'492 | 2'756 | 8.4 |

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse-Import Monatsvergleich 2022-2024



Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

| Käse | Juni 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan. – Juni 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|---|--------------|-------------------------------|--------------|------------------|-----------------------------|-------------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Mascarpone, Ricotta Romana | 117 | 18 | 18.2 | 720 | 67 | 10.3 |
| Mozzarella | 290 | -127 | -30.5 | 2294 | 222 | 10.7 |
| Andere Frischkäse / Quark | 2'514 | 75 | 3.1 | 14'593 | 1'391 | 10.5 |
| Zwischentotal Frischkäse / Quark | 2'920 | -35 | -1.2 | 17'606 | 1'680 | 10.5 |
| Brie, Camembert, Italico | 205 | -18 | -8.1 | 1'300 | 75 | 6.1 |
| Danablu, Gorgonzola, Roquefort | 21 | -29 | -58.0 | 206 | -106 | -34.0 |
| Weisseschimmelkäse | 102 | 22 | 27.5 | 664 | 90 | 15.7 |
| Andere Weichkäse | 833 | -62 | -6.9 | 4'720 | 13 | 0.3 |
| Zwischentotal Weichkäse | 1'161 | -87 | -7.0 | 6'889 | 72 | 1.0 |
| Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert) | 129 | 54 | 72.0 | 714 | 256 | 55.9 |
| Andere Halbhartkäse | 939 | -234 | -19.9 | 5'790 | -81 | -1.4 |
| Zwischentotal Halbhartkäse | 1'098 | -178 | -14.0 | 6'751 | 229 | 3.5 |
| Hartkäse (gerieben, pulverisiert) | 44 | -17 | -27.9 | 285 | -118 | -29.3 |
| Andere Hartkäse | 468 | -43 | -8.4 | 3'094 | 383 | 14.1 |
| Zwischentotal Hartkäse | 532 | -57 | -9.7 | 3'523 | 291 | 9.0 |
| Grana / Parmigiano | 395 | 8 | 2.1 | 2'633 | -2 | -0.1 |
| Schmelzkäse | 354 | -23 | -6.1 | 2'252 | 84 | 3.9 |
| Total Käse | 6'460 | -373 | -5.5 | 39'653 | 2'353 | 6.3 |

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Kommentar zum Käse

Produktion

Im Juni 2024 wurden 16'315 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 90 Tonnen oder minus 0.6 Prozent.

Die kumulierte Produktion von Januar – Juni 2024 betrug 102'113 Tonnen. Sie war um 2'229 Tonnen oder 2.2 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem Industrieware (+1'649 t, +51.5%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse/überfett (+577 t, +16.9%), Quark (+563 t, +5.8%) und Appenzeller®Käse (+455 t, +12.1%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen die Kategorien Emmentaler AOP (-738 t, -10.4%) und Le Gruyère AOP (-403 t, -2.5%).

Export

Im Juni 2024 wurden 5'094 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 282 Tonnen oder 5.8 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Export von Januar – Juni 2024 betrug 35'492 Tonnen und lag 2'756 Tonnen oder 8.4 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr exportiert wurde vor allem von «Andere» Halbhart- und Hartkäse / <45% FiT (+1'337 t, +31.7%), Frischkäse / Quark / Mozzarella (+760 t, +13.6%), Le Gruyère AOP (+297 t, +5.4%) und «Andere» Halbhart- und Hartkäse / ≥ 55% FiT (+172 t, +16.6%).

Rückläufige Exporte verzeichnen vorwiegend die Kategorien Fertigfondue (-55 t, -5.8%) und «Andere» Käse (-44 t, -2.6%).

Schweizer Käseexport: Übersicht nach Ländern

| Exportländer | Juni 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan. – Juni 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|------------------------------------|--------------|-------------------------------|--------------|------------------|-----------------------------|------------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Deutschland | 2'519 | 234 | 10.2 | 17'149 | 2'274 | 15.3 |
| Frankreich | 365 | 64 | 21.3 | 2'589 | -91 | -3.4 |
| Italien | 1'010 | 141 | 16.2 | 6'069 | 466 | 8.3 |
| Belgien / Niederlande / Luxemburg | 158 | 13 | 9.0 | 1'196 | -192 | -13.8 |
| Grossbritannien | 98 | -58 | -37.2 | 762 | -84 | -9.9 |
| Spanien / Portugal | 93 | 52 | 126.8 | 561 | 269 | 92.1 |
| übriges Europa | 219 | 46 | 26.6 | 1'298 | -91 | -6.6 |
| Europa total | 4'462 | 491 | 12.4 | 29'623 | 2'550 | 9.4 |
| Kanada | 89 | -9 | -9.2 | 950 | 14 | 1.5 |
| USA | 355 | -164 | -31.6 | 3'686 | 154 | 4.4 |
| Andere Länder (ausserhalb Europas) | 188 | -37 | -16.4 | 1'232 | 38 | 3.2 |
| Andere Länder total | 632 | -210 | -24.9 | 5'868 | 206 | 3.6 |
| Total | 5'094 | 282 | 5.8 | 35'492 | 2'756 | 8.4 |

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Von Januar bis Juni 2024 verzeichnet der Schweizer Käsemarkt im Vergleich zur Vorjahresperiode eine mengenmässige Exportzunahme vorwiegend nach Deutschland (+2'274 t, +15.3%), Italien (+466 t, +8.3%), Spanien / Portugal (+269 t, +92.1%) und in die USA (+154 t, +4.4%).

Import

Im Juni 2024 wurden 6'460 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 373 Tonnen oder 5.5 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Import von Januar – Juni 2024 betrug 39'653 Tonnen und lag 2'353 Tonnen oder 6.3 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr importiert wurde mehrheitlich von «Andere» Frischkäse / Quark (+1'391 t, +10.5%), «Andere» Hartkäse (+383 t, +14.1%), Halbhartkäse / gerieben, pulverisiert (+256 t, +55.9%) und Mozzarella (+222 t, +10.7%).

Rückläufige Importe verzeichnen die Kategorien Hartkäse / gerieben, pulverisiert (-118 t, -29.3%) und Danablu, Gorgonzola, Roquefort (-106 t, -34.0%).

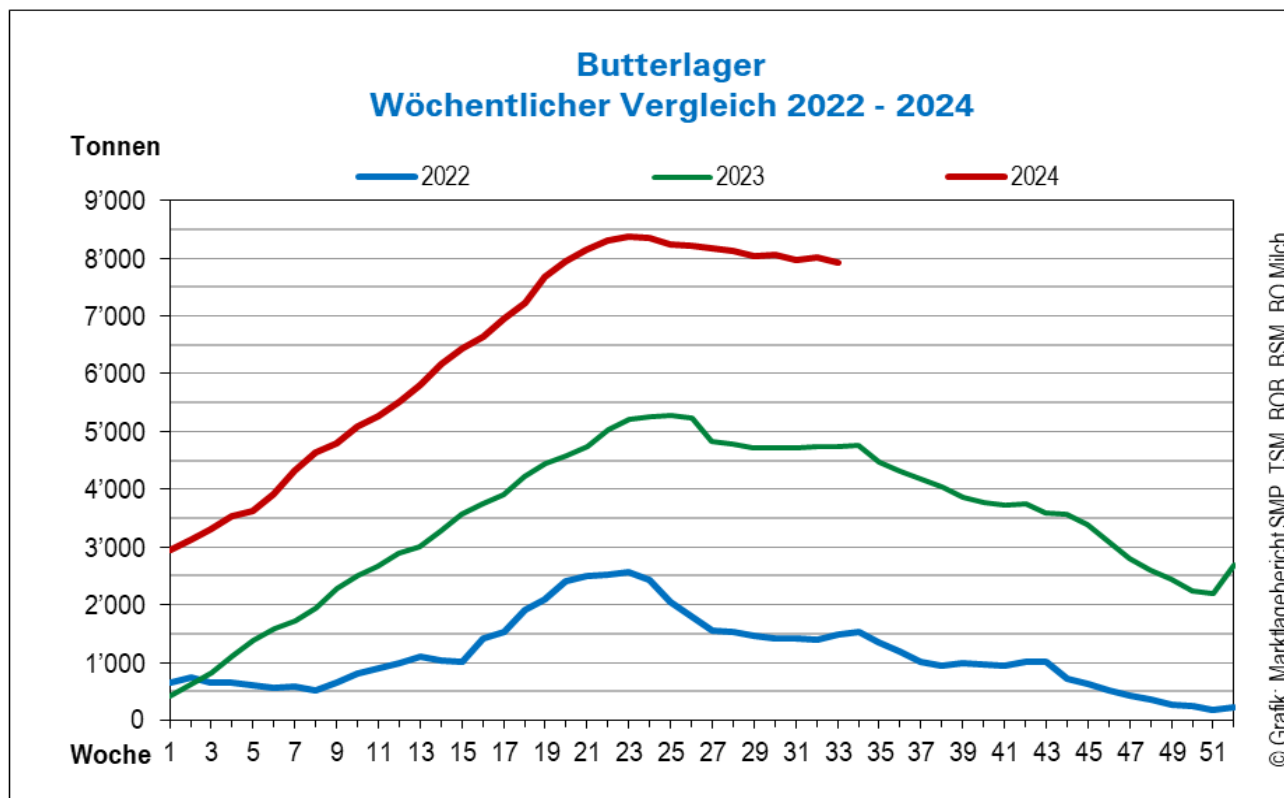
Schweizer Käseimport: Übersicht nach Ländern

| Importländer | Juni 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan. – Juni 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|-----------------|--------------|-------------------------------|-------------|------------------|-----------------------------|------------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Deutschland | 1'705 | -133 | -7.2 | 10'079 | 647 | 6.9 |
| Frankreich | 930 | -227 | -19.6 | 6'393 | 94 | 1.5 |
| Italien | 2'341 | -76 | -3.1 | 14'100 | 712 | 5.3 |
| Niederlande | 195 | 104 | 114.3 | 1'088 | 422 | 63.4 |
| Belgien | 285 | -50 | -14.9 | 1'698 | 45 | 2.7 |
| Österreich | 126 | 1 | 0.8 | 888 | 160 | 22.0 |
| Grossbritannien | 94 | -13 | -12.1 | 678 | 88 | 14.9 |
| Dänemark | 256 | 12 | 4.9 | 1'578 | 62 | 4.1 |
| Portugal | 45 | -7 | -13.5 | 327 | 1 | 0.3 |
| Spanien | 9 | 3 | 50.0 | 102 | -7 | -6.4 |
| Griechenland | 181 | 3 | 1.7 | 890 | -20 | -2.2 |
| übriges Europa | 292 | 10 | 3.5 | 1'831 | 151 | 9.0 |
| Total | 6'460 | -373 | -5.5 | 39'653 | 2'353 | 6.3 |

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

Von Januar bis Juni 2024 haben die Importe mengenmässig **mehrheitlich zugelegt aus Italien (+712 t, +5.3%), Deutschland (+647 t, +6.9%) und den Niederlanden (+422 t, +63.4%).**

Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Aktuellste Entwicklung bei der Butter

| Butter | Juni 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan. – Juni 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|--------------------------------|-----------|-------------------------------|---------|------------------|-----------------------------|---------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Butterproduktion | 2'612 | -122 | -4.5 | 23'264 | +648 | +2.9 |
| Butterverkäufe Inland * | 2'897 | -177 | -5.8 | 18'333 | +611 | +3.4 |
| Butterexporte * | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| Tiefkühlagerbestand Ende Monat | 8'180 | +2'964 | +56.8 | | | |

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

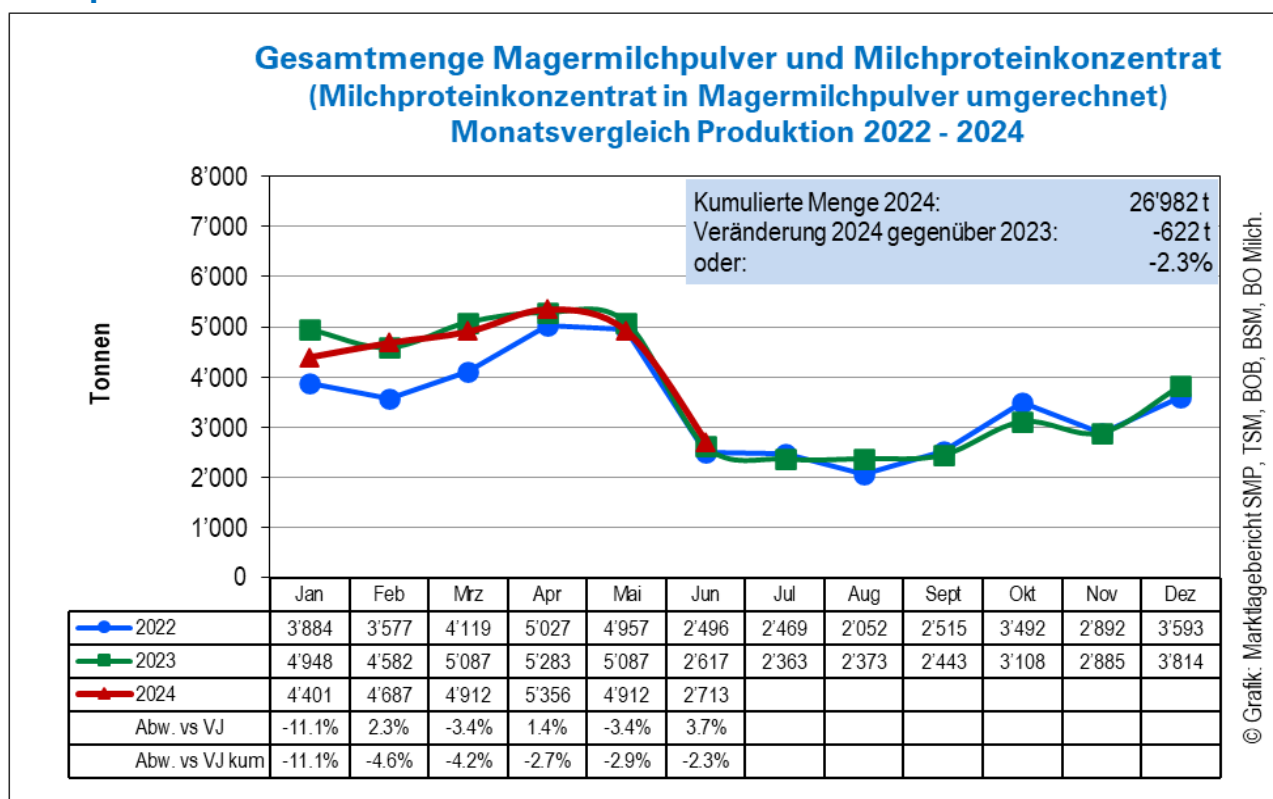
*Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

Kommentar

Die Butterproduktion im Juni 2024 war gegenüber dem Vorjahr (2023) um 122 Tonnen tiefer. Die Butterhersteller produzierten 2'612 Tonnen Butter. Dies sind 4.5 Prozent weniger Butter als in der Vergleichsperiode. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 5.8 Prozent respektive 177 Tonnen auf 2'897 Tonnen gesunken.

Ende Juni 2024 lagerten 8'180 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühlager. Dies sind 2'964 Tonnen oder 56.8 Prozent mehr als im Vorjahr.

Milchpulver



Quelle: BSM

Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im Juni 2024 wurden 13'737 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 1'272 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im Juni 2'713 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Gegenüber dem Vorjahr sind dies 96 Tonnen oder 3.7 Prozent mehr als im Vergleichsmonat.

Im Zeitraum von Januar bis Juni 2024 wurden 26'982 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Dies entspricht im Vergleich zur Vorjahresperiode einem Produktionsrückgang von 622 Tonnen oder 2.3 Prozent.

Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

| Milchpulver | Juni 2024 | Abweichung vs. Vorjahresmonat | | Jan.- Juni 2024 | kum. Abweichung vs. Vorjahr | |
|---------------------------------|-----------|-------------------------------|---------|-----------------|-----------------------------|---------|
| | | Tonnen | Prozent | | Tonnen | Prozent |
| Vollmilchpulver-Produktion | 801 | -762 | -48.8 | 6'858 | -2'021 | -22.8 |
| Lagerbestand am Ende des Monats | 2'596 | -1'122 | -30.2 | | | |
| Magermilchpulver-Produktion | 1'441 | +476 | +49.4 | 16'492 | -561 | -3.3 |
| Lagerbestand am Ende des Monats | 10'012 | -2'270 | -18.5 | | | |

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 | 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 4100 | 3345 5044 3383 | 3581 4996 3523 | 3909 4630 3729 | 4133 4192 3785 | |
| VMP (26%, Sprüh, Frankreich) | 2783 4305 3953 3714 | 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 3885 | 3186 4935 3338 | 3408 5055 3545 | 3860 4814 3740 | 4188 4495 3788 | |
| MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempton) | 2298 3490 2709 2576 | 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 2550 | 2676 3811 2265 | 2909 3641 2551 | 3160 3056 2716 | 3320 2863 2703 | |
| MMP (Lm, Sprüh, Frankreich) | 2289 3480 2640 2510 | 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 2420 | 2616 3715 2280 | 2859 3538 2578 | 3135 3014 2644 | 3238 2973 2635 | |
| Butter (lose, Kempton) | 3390 5850 4750 5440 | 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 7500 | 4160 7040 4550 | 4840 6860 4760 | 4840 6170 5370 | 5580 5370 5460 | |
| 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 7200 | 4200 7530 4373 | 4800 7091 4950 | 5713 6409 5370 | 5830 5885 5635 | |
| Emmentaler (Industrie, Kempton) | 4610 4900 6550 6080 | 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 6650 | 4740 6100 6250 | 4800 6100 6220 | 4800 6100 6100 | 4880 6400 6080 | |
| 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 7450 | 6290 7360 7540 | 5750 7400 7420 | 5800 7470 7280 | 5980 7580 7050 | 6200 7750 7360 | |
| 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 | 359.5 526.6 416.4 | 363.9 532.1 413.3 | 368.2 539.3 410.2 | 378.4 550.9 413.2 | 391.7 554.4 421.3 | |
| Spotmilch (Lodi, Italien) F: 3.7% / E: 3.25%, Rampe | 351.0 443.0 536.0 491.0 | 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 | 393.0 653.0 506.0 615.0 | 405.0 673.0 525.0 | 435.0 679.0 539.0 | 466.0 672.0 560.0 | 474.0 630.0 533.0 | |
| 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 | 389 597 350 | 433 580 392 | 501 519 430 | 524 479 437 | |
| 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 +2.1 | -1.3 -0.6 +2.1 +2.1 | -0.7 -0.1 +0.8 +0.8 | -2.4 +1.2 +0.2 | -2.3 +2.3 -0.0 | -2.9 +3.9 -1.5 | -2.9 +3.0 -0.4 | -1.6 +0.0 +1.5 -0.4 |
| 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 +0.8 | -1.9 -0.2 -2.9 +0.5 | +1.1 -2.5 -1.8 +0.6 | -2.4 +0.4 -4.8 -0.7 | -1.9 +1.3 -4.5 -0.8 | -2.7 +1.1 -4.8 -0.9 | -2.7 -1.3 -0.3 -1.4 | -1.3 -0.8 -2.7 -0.0 +0.4 |
| 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 +0.5 | -0.6 +0.3 +0.5 +0.0 | +0.6 -0.5 +0.0 | -0.7 +0.8 -0.9 | -0.8 +1.6 -1.6 | -0.9 +2.0 -2.5 | -1.4 +1.1 -0.8 | -0.0 +0.0 -0.0 +0.3 |

| | 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) | | | | | | | | | | | | | |
| Weltmarkt-Preise (\$/t) | | | | | | | | | | | | | |
| VMP (26%, Sprüh, fob Weltmarkt) | 3325 4188 3400 3350 | 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 3700 | 3750 3663 2838 | 3800 3613 3063 | 3925 3438 3063 | 4038 3425 3225 | |
| VMP (26%, Sprüh, fob Ozeanien) | 3338 3956 3213 3283 | 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 3325 | 3675 3625 2713 | 3813 3475 2988 | 3944 3288 3006 | 3963 3338 3106 | |
| VMP (26%, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1 | 3210 3853 3408 3217 3406 | 3366 4071 3207 3335 -- | 3614 4543 3247 3368 | 4070 4559 3199 3129 | 4083 4132 3089 3246 | 4101 3901 3223 3387 | 4028 4084 3142 3414 | 3998 3808 3420 3325 | 3670 3406 2520 3670 | 3815 3703 2784 3535 | 3834 3431 3046 3442 | 3981 3411 3015 3407 | |
| MMP (Lm, Sprüh, fob Weltmarkt) | 2938 3938 2900 2638 | 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 2650 | 3113 3600 2363 | 3350 3438 2688 | 3588 3175 2788 | 3738 3100 2700 | |
| MMP (Lm, Sprüh, fob Ozeanien) | 3200 3863 2919 2633 | 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 2625 | 3183 3563 2331 | 3381 3369 2613 | 3594 3019 2700 | 3719 3100 2631 | |
| MMP (Lm, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1 | 2938 3821 3141 2605 2684 | 3375 3999 2881 2601 2703 | 3271 4349 2770 2793 | 3412 4601 2652 2499 | 3410 4507 2862 2523 | 3542 4177 2838 2618 | 3471 4338 -- 2747 | -- 4338 -- 2500 | 3035 3589 2365 2644 | 3300 3573 2365 2611 | 3465 3293 2626 2634 | 3740 3078 2615 2659 | |
| Butter (fob, Weltmarkt) | 4325 6000 4825 5625 | 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 7700 | 4625 6088 4663 | 4750 5875 4975 | 5050 5513 5138 | 5513 5150 5150 | |
| Butter (fob, Ozeanien) | 4625 5963 4538 5738 | 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 7225 | 4825 5388 4719 | 4988 4981 4900 | 5631 4856 4988 | 5800 4731 5031 | |
| Butterfett (100%, fas Fonterra, NZ, Termin)1 | 4311 6649 5789 5590 7164 | 5357 6806 5353 5859 7022 | 5525 6978 5407 6554 | 6405 7085 5109 6970 | 6054 6745 5063 7190 | 4905 6019 4489 7412 | 6317 5892 4624 7542 | 6127 5975 4995 7929 | 5791 5059 4420 7638 | 5984 6136 -- 7341 | 6236 5655 -- 7178 | 6661 5685 6068 7122 | |
| Butter (82%, fas, Fonterra, NZ, Termin)1 | 4220 5935 4835 5621 6465 | 4821 6190 4500 5941 6476 | 5180 6715 4930 6603 | 5778 6980 4693 6238 | 5720 6610 5015 6680 | 5992 5742 4965 6997 | 4620 6245 5415 8465 | 4430 5541 4902 8116 | 4835 5290 4552 7421 | 4890 5345 -- 6794 | 5202 4945 -- 6664 | 5620 4900 4935 6530 | |
| 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 | 187.9 146.0 167.0 172.6 | 188.2 150.2 158.8 | 180.0 143.0 149.5 | 164.6 126.3 132.4 | 147.2 121.4 121.0 | 126.5 108.8 109.0 | 95.5 90.7 96.5 | 90.4 98.2 90.6 | |
| 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 | 158.1 143.9 136.2 128.6 | 158.4 140.1 135.5 | 142.3 151.1 129.6 | 126.9 141.9 122.2 | 119.9 123.9 109.1 | 99.8 113.7 98.3 | 102.9 114.1 93.5 | 114.6 116.0 92.2 | |

| | 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) | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | +6.6 -5.6 -0.7 | -4.8 -4.9 -2.1 | -4.4 -3.2 -0.4 | -3.3 -3.4 -0.3 | -1.5 -1.7 -0.5 | -5.0 -0.6 +0.9 | +0.3 -3.8 +0.9 -2.0 |
| 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 | -3.5 -7.4 +0.1 | -3.7 -5.9 +0.7 | -2.9 -6.2 +0.5 | -2.1 -6.6 +2.0 | -0.8 -9.6 +6.3 | -1.2 -6.5 +2.2 | -0.6 -6.8 +0.2 +3.8 |
| 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 | +2.0 +0.2 -0.9 | +1.1 +1.6 -0.8 | +0.2 +1.5 -0.1 | +0.1 +1.2 -0.5 | -0.4 +1.3 -0.6 | -0.1 +0.8 -0.3 | +1.6 +0.2 +0.0 -0.8 |
| 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 | 1.0860 0.9642 0.9597 | 1.0714 0.9790 0.9552 | 1.0522 0.9843 0.9632 | 1.0408 0.9865 0.9442 | |
| \$ / 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 | 0.9223 0.9729 0.8982 | 0.9236 0.9956 0.9039 | 0.9218 0.9659 0.8918 | 0.9209 0.9321 0.8660 | |

Bemerkungen:

¹: Durchschnittspreise von abgeschlossenen Waretermingeschäften 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 ersten Halbjahr 2024 stieg die Milchproduktion auf durchschnittlich 75.6 Mio. Tonnen. Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme von 0.4 Prozent (schalttagbereinigt).

Seit Jahresbeginn verzeichnen Polen, Frankreich und Italien eine steigende Milchproduktion, die grössten Rückgänge Irland und die Niederlande.

Dabei dürfte in den Niederlanden vorwiegend die Blauzungenkrankheit zur tieferen Milchproduktion beigetragen haben, wovon derzeit auch die nordwestliche Region Deutschlands betroffen ist.

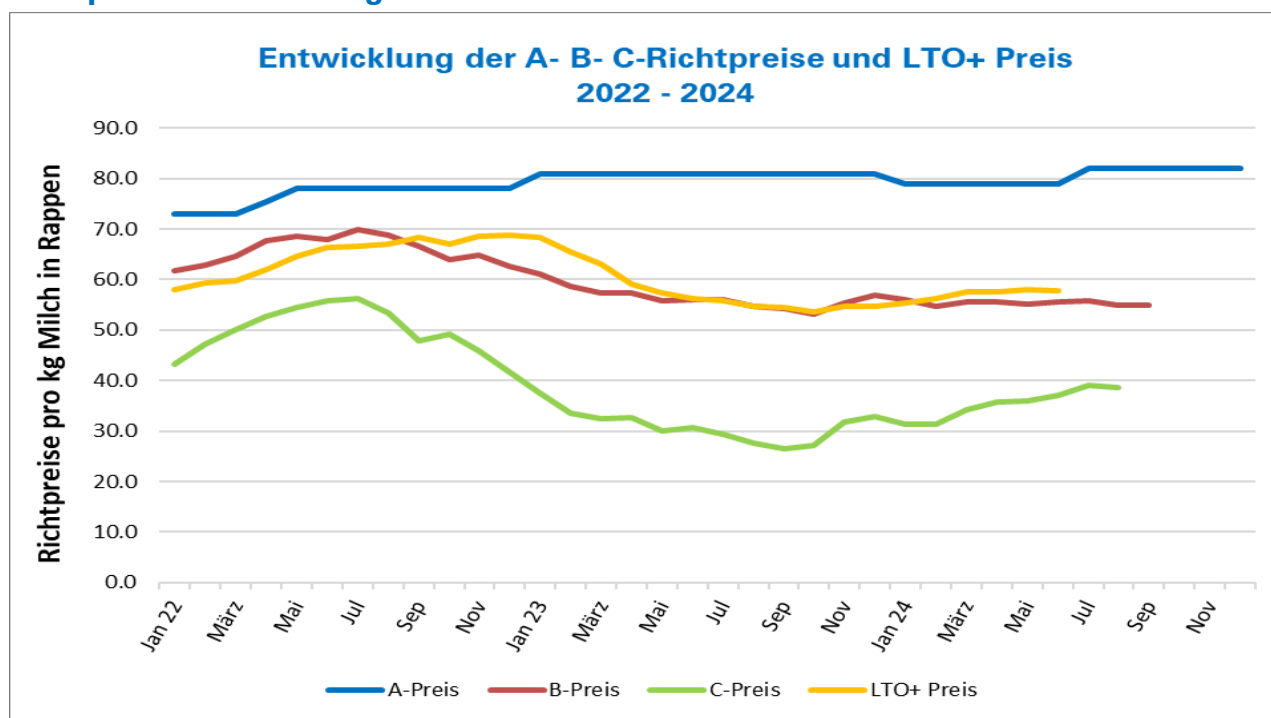
Weltmarkt

In Neuseeland stieg in den ersten zwei Monaten des neuen Milchwirtschaftsjahres Juni 2024 bis Mai 2025 die Milchproduktion um durchschnittlich 4.3 Prozent.

In Australien betrug die Milchproduktion des vergangenen Milchwirtschaftsjahres Juli 2023 bis Juni 2024 total 8.63 Mio. Tonnen (schalttagbereinigt +2.8% vs. VJ).

Die internationale Handelsplattform Global Dairy Trade Tender verzeichnete am 20.08.2024 einen Anstieg für alle gehandelten Produkte und Zeiträume. Darunter, wie auf Seite 17 angeführt, Vollmilchpulver (+7.2%), Magermilchpulver (+4.0%), Butterfett (+4.8%) und Butter (+3.7%).

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 Käseeremilch 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 |
| 2023 | Februar | 81.0 | 58.7 | 33.5 | 65.6 |
| 2023 | März | 81.0 | 57.4 | 32.5 | 63.0 |
| 2023 | April | 81.0 | 57.4 | 32.6 | 59.2 |
| 2023 | Mai | 81.0 | 55.9 | 30.0 | 57.3 |
| 2023 | Juni | 81.0 | 56.1 | 30.6 | 56.3 |
| 2023 | Juli | 81.0 | 56.1 | 29.4 | 55.7 |
| 2023 | August | 81.0 | 54.7 | 27.7 | 54.7 |
| 2023 | September | 81.0 | 54.2 | 26.6 | 54.4 |
| 2023 | Oktober | 81.0 | 53.2 | 27.2 | 53.6 |
| 2023 | November | 81.0 | 55.3 | 31.9 | 54.6 |
| 2023 | Dezember | 81.0 | 56.9 | 32.8 | 54.8 |
| 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 | |
| 2024 | August | 82.0 | 54.9 | 38.6 | |
| 2024 | September | 82.0 | 54.9 | | |
| 2024 | Oktober | 82.0 | | | |
| 2024 | November | 82.0 | | | |
| 2024 | Dezember | 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
 Provisorische Schätzung für den aktuellen Monat.

Die Tabelle enthält die im Rahmen der Branchenorganisation Milch für den Molkereimilchbereich periodisch beschlossenen Richtpreise. Basis ist das Reglement für den Standardvertrag, für die Modalitäten zum Erst- und Zweitmilchkauf und zur Segmentierung. Weitere Informationen unter: www.ip-lait.ch
 Marktlagebericht August 2024

Aussenhandelsbilanz Milch und Milchprodukte, 1. Halbjahr 2024

| Importe | | | | | | |
|--|----------------|----------------|------------------|-------------|-------------|--|
| umgerechnet in Vollmilchäquivalente (VMA) * | Jan.-Juni 2022 | Jan.-Juni 2023 | Jan.-Juni 2024** | 2024/2023 | 2024/2023 | |
| | VMA | VMA | VMA | VMA | Prozent | |
| Konsummilch | 13.4 | 13.4 | 16.8 | 3.5 | 26.1 | |
| Frischkäse | 47.7 | 47.0 | 52.0 | 5.0 | 10.6 | |
| Weichkäse | 23.5 | 23.6 | 23.8 | 0.2 | 0.8 | |
| Halbhartkäse | 33.9 | 32.4 | 33.5 | 1.1 | 3.4 | |
| Hartkäse | 35.9 | 35.9 | 37.5 | 1.6 | 4.4 | |
| Käse total | 140.9 | 138.9 | 146.8 | 7.9 | 5.7 | |
| Rahm | 3.8 | 3.5 | 2.2 | -1.3 | -36.6 | |
| Jogurt | 3.4 | 3.2 | 3.6 | 0.4 | 10.9 | |
| Frischmilchprodukte | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | -19.9 | |
| Dauermilchwaren | 16.2 | 22.6 | 35.4 | 12.8 | 56.8 | |
| Milchproteinprodukte | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | |
| Butter | 39.0 | 45.8 | 16.9 | -28.9 | -63.1 | |
| Lebensmittelzubereitungen (übrige Zollkapitel) | 81.6 | 77.5 | 77.0 | -0.5 | -0.7 | |
| Total Milchprodukte in Mio. VMA * | 298.5 | 305.3 | 299.1 | -6.2 | -2.0 | |
| Exporte | | | | | | |
| umgerechnet in Vollmilchäquivalente (VMA) * | Jan.-Juni 2022 | Jan.-Juni 2023 | Jan.-Juni 2024** | 2024/2023 | 2024/2023 | |
| | VMA | VMA | VMA | VMA | Prozent | |
| Konsummilch | 0.7 | 0.5 | 0.4 | -0.1 | -24.4 | |
| Frischkäse | 21.4 | 22.5 | 25.1 | 2.6 | 11.6 | |
| Weichkäse | 0.8 | 0.7 | 0.9 | 0.2 | 32.5 | |
| Halbhartkäse | 42.4 | 41.1 | 45.7 | 4.6 | 11.2 | |
| Hartkäse | 87.0 | 79.7 | 85.0 | 5.2 | 6.6 | |
| Käse total | 151.6 | 144.0 | 156.6 | 12.7 | 8.8 | |
| Rahm | 3.2 | 2.9 | 2.7 | -0.2 | -8.1 | |
| Jogurt | 2.0 | 1.9 | 1.9 | 0.0 | 1.4 | |
| Frischmilchprodukte | 8.0 | 6.2 | 6.1 | -0.1 | -1.9 | |
| Dauermilchwaren | 16.5 | 25.9 | 28.8 | 2.9 | 11.2 | |
| Milchproteinprodukte | 1.2 | 1.0 | 1.4 | 0.4 | 37.3 | |
| Butter | 0.8 | 0.6 | 0.5 | -0.1 | -15.2 | |
| Lebensmittelzubereitungen (übrige Zollkapitel) | 173.1 | 177.3 | 163.7 | -13.6 | -7.7 | |
| Total Milchprodukte in Mio. VMA * | 357.1 | 360.3 | 362.1 | 1.8 | 0.5 | |
| Bilanz (Exporte - Importe) | | | | | | |
| umgerechnet in Vollmilchäquivalente (VMA) * | Jan.-Juni 2022 | Jan.-Juni 2023 | Jan.-Juni 2024** | 2024/2023 | 2024/2023 | |
| | VMA | VMA | VMA | VMA | Prozent | |
| Konsummilch | -12.7 | -12.9 | -16.5 | -3.6 | 28.0 | |
| Frischkäse | -26.3 | -24.6 | -27.0 | -2.4 | 9.7 | |
| Weichkäse | -22.7 | -23.0 | -22.9 | 0.0 | -0.1 | |
| Halbhartkäse | 8.5 | 8.7 | 12.2 | 3.5 | 40.1 | |
| Hartkäse | 51.1 | 43.8 | 47.5 | 3.7 | 8.3 | |
| Käse total | 10.7 | 5.0 | 9.8 | 4.8 | 96.0 | |
| Rahm | -0.6 | -0.6 | 0.4 | 1.0 | -172.8 | |
| Jogurt | -1.4 | -1.4 | -1.7 | -0.3 | 24.0 | |
| Frischmilchprodukte | 7.9 | 6.0 | 5.9 | -0.1 | -1.4 | |
| Dauermilchwaren | 0.4 | 3.3 | -6.6 | -9.9 | -298.8 | |
| Milchproteinprodukte | 1.2 | 0.9 | 1.3 | 0.3 | 33.0 | |
| Butter | -38.2 | -45.2 | -16.4 | 28.8 | -63.8 | |
| Lebensmittelzubereitungen (übrige Zollkapitel) | 91.5 | 99.8 | 86.7 | -13.1 | -13.1 | |
| Total Milchprodukte in Mio. VMA * | 58.6 | 55.0 | 63.0 | 8.0 | 14.5 | |
| * 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

Der Exportüberschuss in der Aussenhandelsbilanz des ersten Halbjahres 2024 weist gegenüber der Vorjahresperiode eine Zunahme von 8.0 Mio. VMA aus.

Während die Exportmenge bei Käse (+12.7 Mio. VMA) anstieg, nahm jene von Lebensmittelzubereitungen mit Milchanteilen ab (-13.6 Mio. VMA).

Die Importmenge ging vor allem bei Butter (-28.9 Mio. VMA) zurück, während sie bei Dauermilchwaren (+12.8 Mio. VMA) deutlich zunahm.