

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

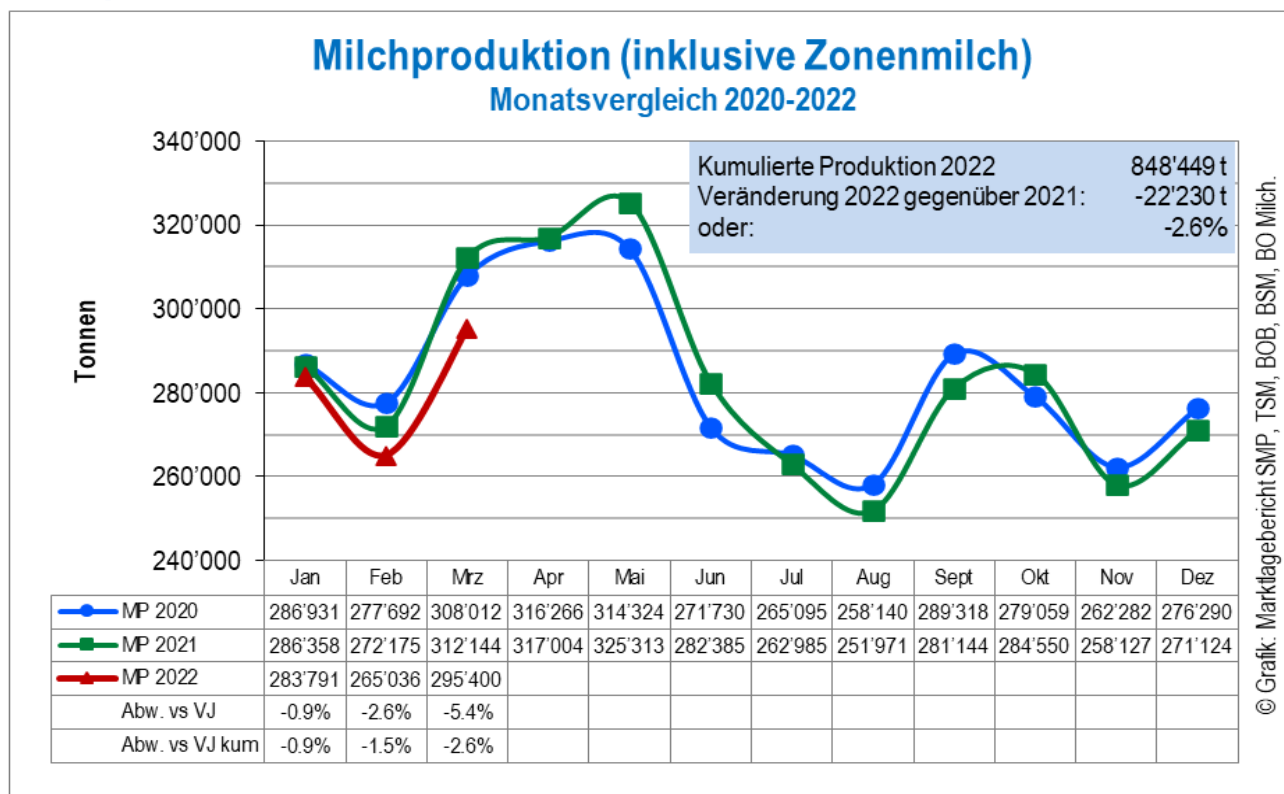
Ausgabe Mai 2022

Monatliche Produktion in Tonnen (März)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2021	312'144	27'373	80'573	18'498	4'302	2'673	1'524	7'762	8'097
2022	295'400	26'404	80'584	18'147	3'557	2'097	1'203	6'894	6'937
Abweichung									
t	-16'744	-969	+11	-351	-745	-576	-321	-868	-1'161
%	-5.4	-3.5	+0.0	-1.9	-17.3	-21.5	-21.0	-11.2	-14.3

Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – März)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2021	870'679	76'207	219'964	50'369	11'961	7'060	3'855	19'610	19'435
2022	848'449	74'439	219'395	50'434	9'842	6'068	3'742	18'430	17'730
Abweichung									
t	-22'230	-1'768	-569	+65	-2'119	-992	-113	-1'180	-1'705
%	-2.6	-2.3	-0.3	+0.1	-17.7	-14.1	-2.9	-6.0	-8.8

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	9-12
Butter	13
Milchpulver	14
Milch-Marktinformationen Ausland	15-17
Richtpreise Branchenorganisation Milch	18

## Milchproduktion



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

### Monatliche Milchproduktion

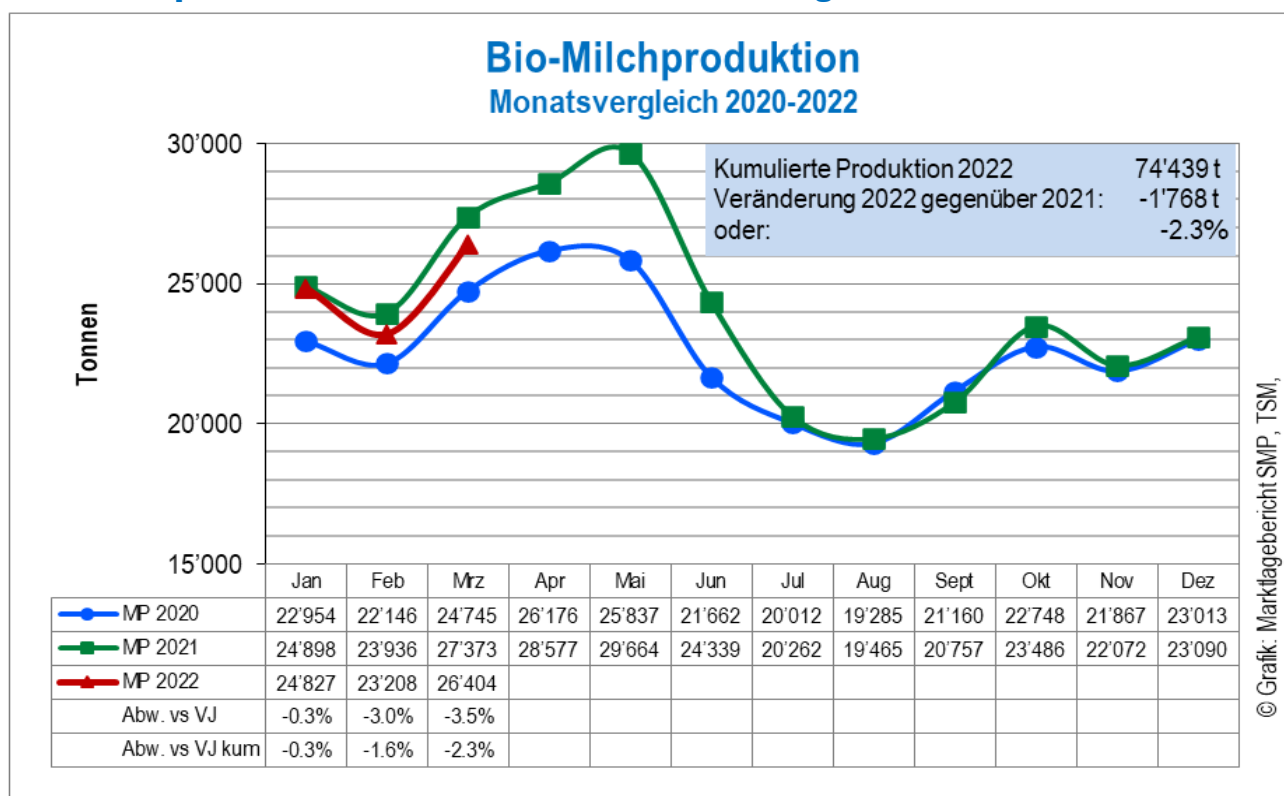
Im März 2022 betrug die Milchproduktion 295'400 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 16'744 Tonnen oder minus 5.4 Prozent. Im Vergleich zum März 2020 wurde bei der Milchproduktion eine Abnahme von 12'612 Tonnen oder minus 4.1 Prozent verzeichnet.

### Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Milchproduktion von Januar bis März 2022 betrug 848'449 Tonnen. Sie lag um 22'230 Tonnen oder 2.6 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und minus 24'186 Tonnen oder 2.8 Prozent tiefer als 2020.

Die tiefere Milchproduktion ist im ersten Quartal unter anderem auf eine unterdurchschnittliche Futterqualität zurückzuführen.

## 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 März 2022 wurden 26'404 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 969 Tonnen oder minus 3.5 Prozent. Im Vergleich zum März 2020 wurde bei der Milchproduktion eine Zunahme von 1'659 Tonnen oder plus 6.7 Prozent verzeichnet.

### Kumulierte Bio-Milchproduktion

Die kumulierte Milchproduktion von Januar bis März 2022 betrug 74'439 Tonnen. Sie lag 1'768 Tonnen oder 2.3 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und 4'594 Tonnen oder 6.6 Prozent höher als in der Periode 2020.

### 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*	März 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - März 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Käse	9'498	-371	-3.8	26'199	-473	-1.8
Quark	456	75	19.7	1'317	314	31.3
Konsummilch	5'325	-688	-11.4	15'155	-1'162	-7.1
Konsumrahm	628	88	16.3	1'825	196	12.0
Jogurt	1'419	128	9.9	4'059	221	5.8
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	346	50	16.9	900	-73	-7.5
Dauermilchwaren	1'889	551	41.2	5'169	1'500	40.9
Butter	4'051	-543	-11.8	11'567	-467	-3.9
andere Verwertung	184	-857	-82.3	888	-1'704	-65.7
<b>Total BIO-Milchverarbeitung</b>	<b>23'796</b>	<b>-1'567</b>	<b>-6.2</b>	<b>67'079</b>	<b>-1'648</b>	<b>-2.4</b>

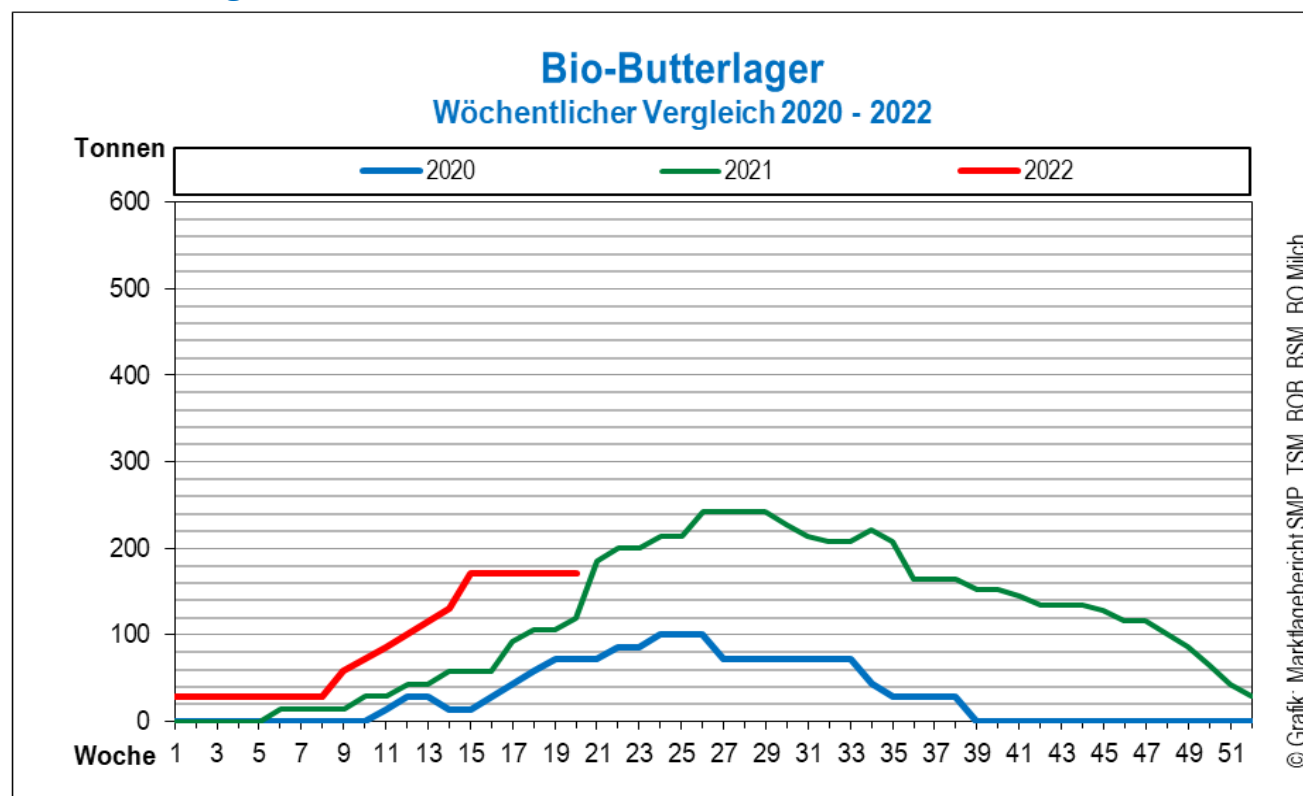
Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

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

## Kommentar Bio-Milchverarbeitung

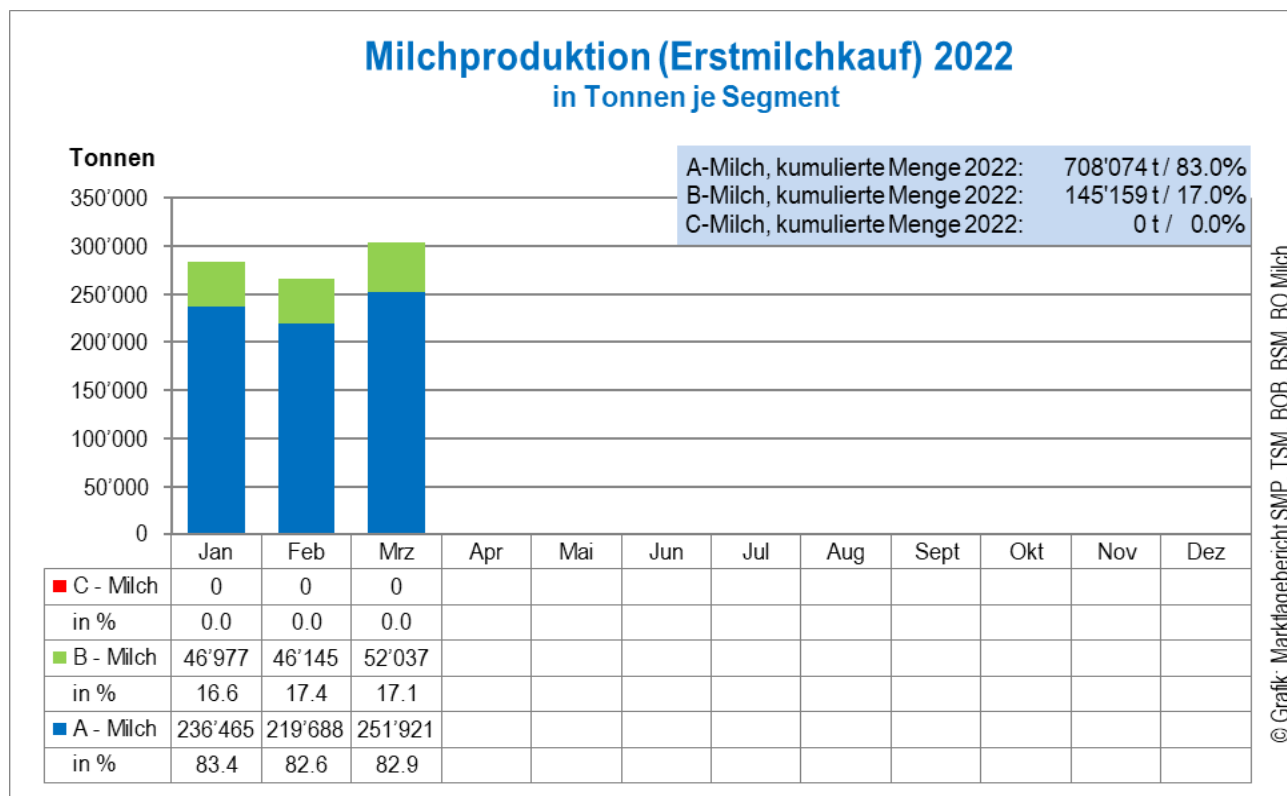
Die kumulierte Milchverarbeitung von Januar bis März 2022 betrug 67'079 Tonnen Milchäquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 1'648 Tonnen oder minus 2.4 Prozent.

## Bio-Butterlager



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

## Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)



Quelle: BO Milch

Hinweis: Auf der Alp verkäste Alp-Milch sowie direkt vermarktete Milch sind nicht berücksichtigt.

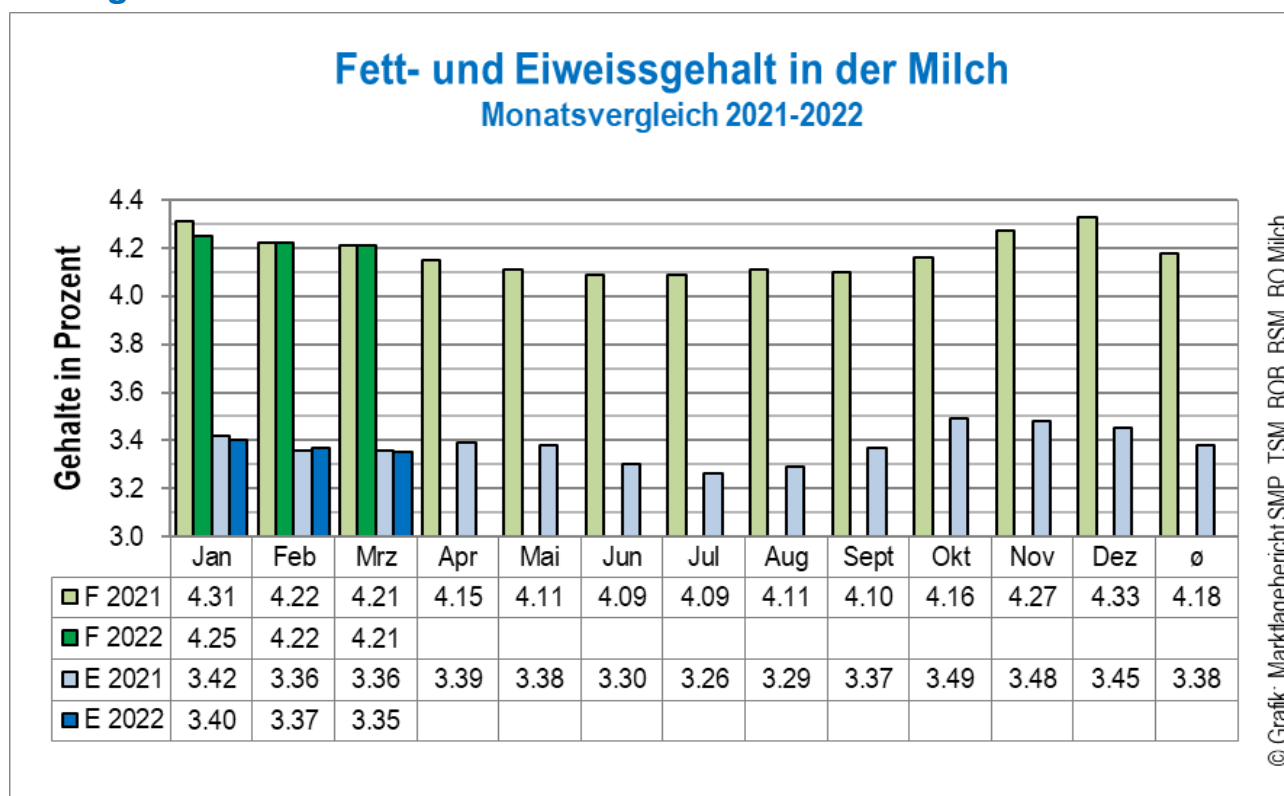
### Kommentar

Der Erstmilchkauf beinhaltet alle in der Schweiz in Verkehr gebrachte Milch.

Im März sind 82.9 Prozent der Milch im A-Segment und 17.1 Prozent im B-Segment eingekauft worden. Diese Anteile entsprechen in etwa den Erwartungen.

Die Werte für die Verwertung zu A-Milch liegen im ersten Quartal 2022 leicht unter dem Durchschnitt des vierten Quartals 2021. Im Vergleich zu den Vorjahreswerten für das erste Quartal flossen aber höhere Anteile ins A-Segment, dies bei abnehmender Milchproduktion. Aufgrund der allgemein gesuchten Milch ist C-Milch kein Thema im Markt.

## Milchgehalte



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

### Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im März 2022 war der durchschnittliche Fettgehalt gleich hoch wie im März 2021. Der durchschnittliche Eiweissgehalt war mit minus 0.01 Prozentpunkten oder 0.3 Prozent tiefer als im Vorjahresmonat.

### Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im März 2022 insgesamt 705 Tonnen weniger MilCHFett produziert. Dies aufgrund der tieferen Milchproduktion.

### Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis März 2022 beträgt die Abweichung im Total minus 1'287 Tonnen gegenüber der Periode 2021. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 1'115 Tonnen und jene der Gehalte minus 172 Tonnen.

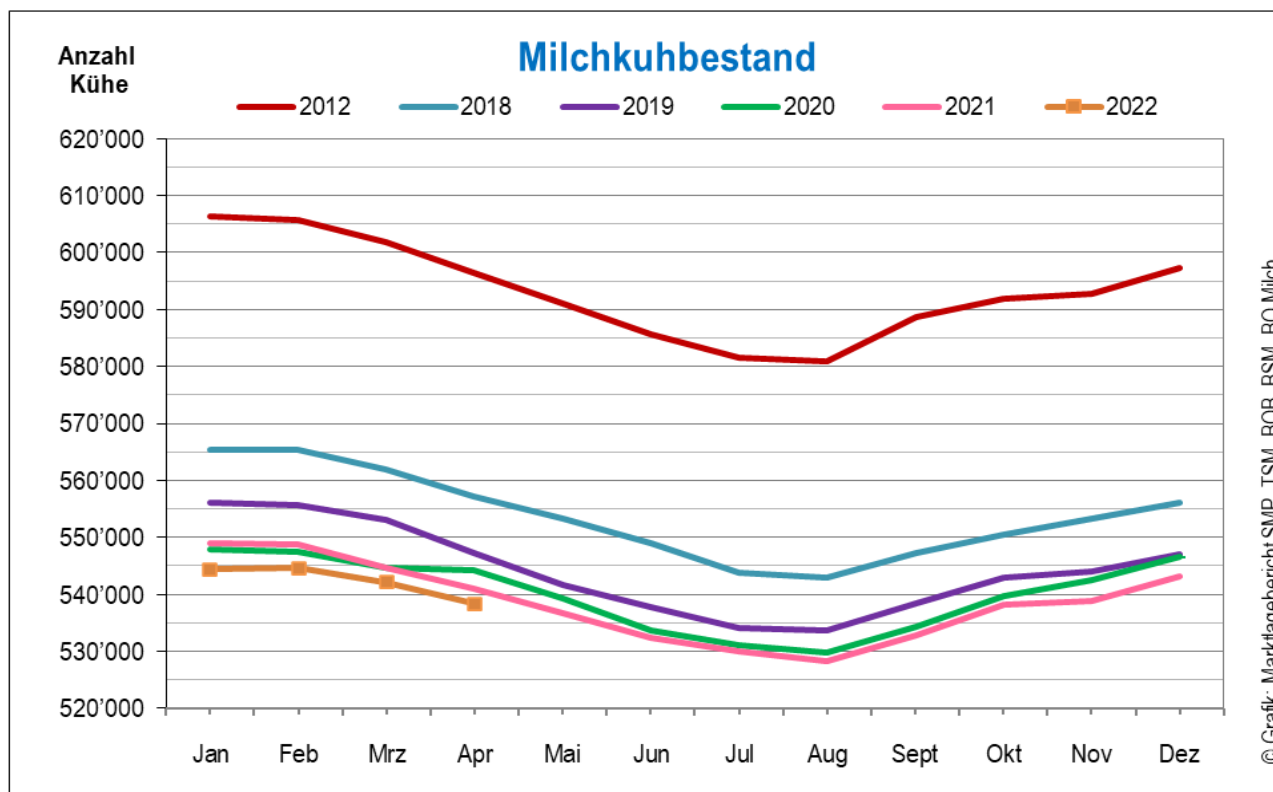
### Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im März 2022 insgesamt 592 Tonnen weniger Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus minus 561 Tonnen aufgrund der tieferen Milchproduktion und minus 31 Tonnen aufgrund der tieferen Gehalte.

### Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis März 2022 beträgt die Abweichung beim Eiweiss im Total minus 950 Tonnen gegenüber der Periode 2021. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 889 Tonnen und jene der Gehalte minus 61 Tonnen.

## Milchkuhbestand



Quellen: SBV, Identitas AG

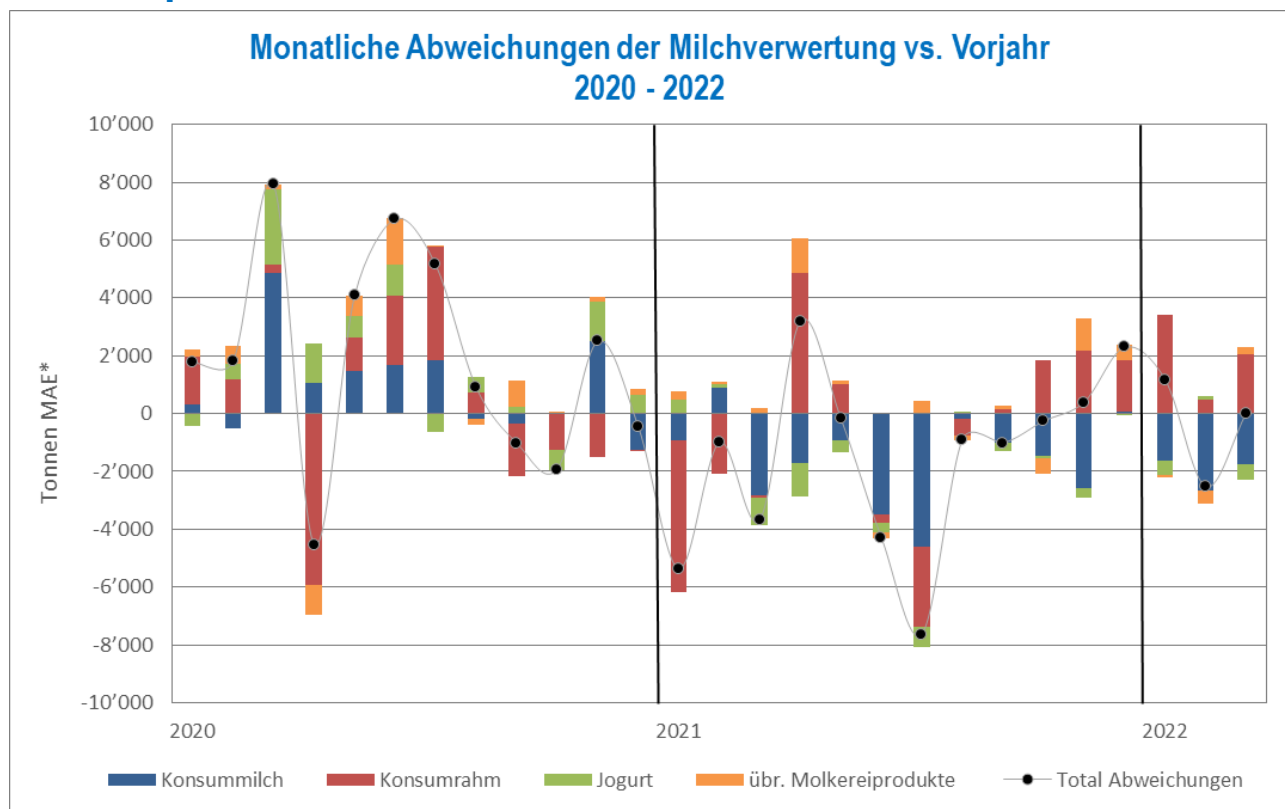
## Weibliche Tiere nach Altersgruppen (Rindvieh- und Milchkuhbestand)

Altersgruppe (Rindvieh)	April 2021	April 2022	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	291'974	293'877	1'903	0.7
1 - 2 Jahre	208'017	218'786	10'769	5.2
<b>Altersgruppe (Milchkühe)</b>				
bis 3 Jahre	74'457	75'502	1'045	1.4
3 - 4 Jahre	114'597	115'227	630	0.5
4 - 5 Jahre	97'847	95'907	-1'940	-2.0
5 - 6 Jahre	76'642	77'194	552	0.7
>6 Jahre	177'498	174'556	-2'942	-1.7
<b>Total Milchkühe</b>	<b>541'041</b>	<b>538'386</b>	<b>-2'655</b>	<b>-0.5</b>

Quelle: SBV, Identitas AG

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

## Molkereiprodukte



Quelle: TSM Treuhand GmbH

Milchverwertung in MAE*	März 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-März 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Konsummilch	32'478	-1'745	-5.1	91'085	-4'903	-5.1
Konsumrahm	27'010	2'066	8.3	71'007	5'662	8.7
Jogurt	11'079	-534	-4.6	30'786	-1'003	-3.2
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	10'017	224	2.3	26'517	-325	-1.2
<b>Total Abweichungen</b>	<b>80'584</b>	<b>11</b>	<b>0.0</b>	<b>219'395</b>	<b>-569</b>	<b>-0.3</b>

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)

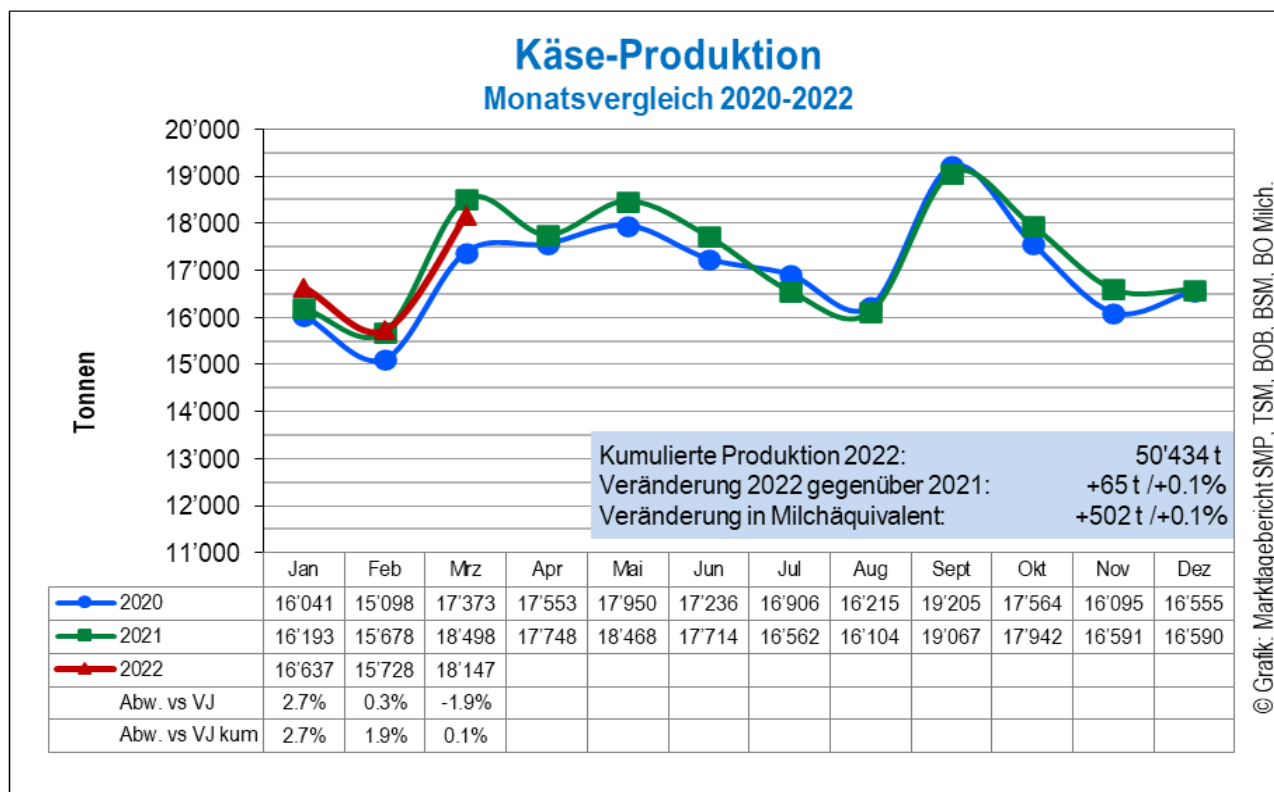
### Kommentar

Die kumulierte Produktion von Januar bis März 2022 betrug 219'395 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 569 Tonnen oder minus 0.3 Prozent.



## Käse



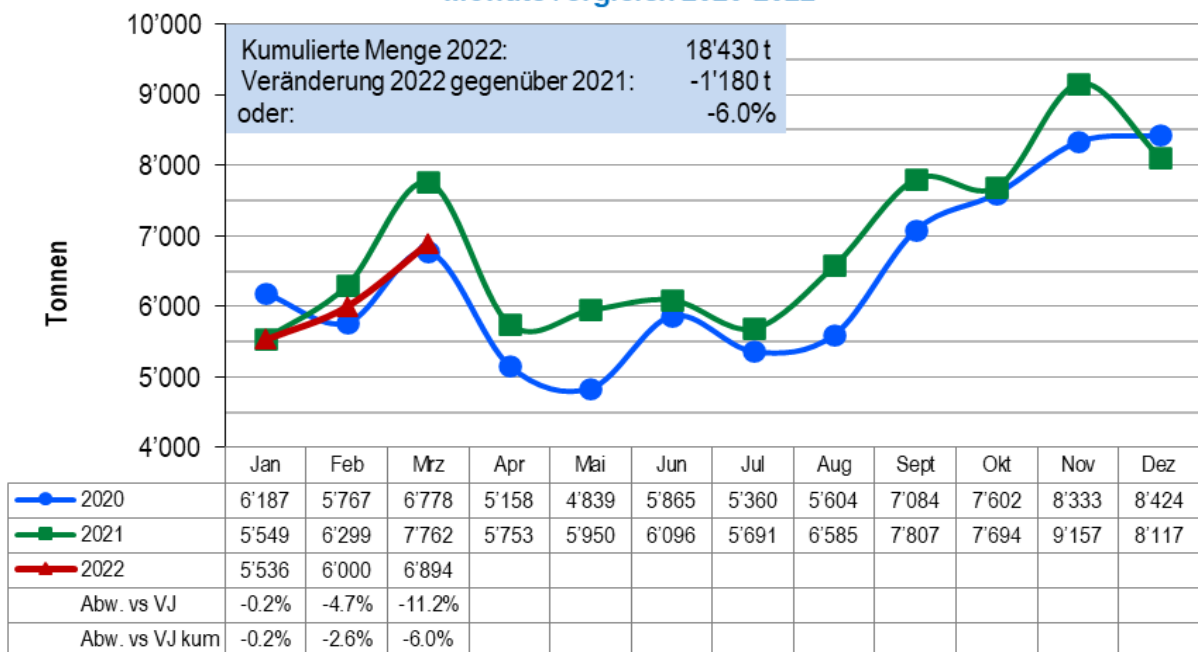
Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	März 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - März 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse *	749	-52	-6.5	2'055	-95	-4.4
Bergkäse	382	-64	-14.3	1'064	-133	-11.1
Emmentaler AOP	1'420	-35	-2.4	4'162	-94	-2.2
Le Gruyère AOP	3'058	311	11.3	8'591	910	11.8
Raclette Suisse®	1'284	-132	-9.3	3'542	-205	-5.5
Sbrinz AOP	158	55	53.4	435	65	17.6
Tête de Moine AOP	289	117	68.0	846	259	44.1
Tilsiter Switzerland	236	22	10.3	584	-12	-2.0
Vacherin Fribourgeois AOP	194	0	0.0	574	-13	-2.2
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	3	-1	0.0	100	-8	-7.4
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	234	0	0.0	650	-11	-1.7
<b>Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch</b>	<b>8'007</b>	<b>221</b>	<b>2.8</b>	<b>22'603</b>	<b>663</b>	<b>3.0</b>
Quark	1'672	-153	-8.4	4'474	-175	-3.8
Mozzarella	2'110	57	2.8	5'880	174	3.0
Mascarpone	62	1	1.6	164	33	25.2
übrige Frischkäse	1'517	-50	-3.2	4'118	137	3.4
Industrieware	543	-43	-7.3	1'593	54	3.5
Switzerland Swiss	651	-98	-13.1	1'759	-220	-11.1
Weichkäse	539	-12	-2.2	1'440	-111	-7.2
Ziegen-, Schaf- und Büffelmilch	169	3	1.8	395	11	2.9
Andere Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	205	-80	-28.1	578	-213	-26.9
Andere Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett) **	1'784	-141	-7.3	5'173	-61	-1.2
Andere Halbhart- und Hartkäse (überfett)	663	12	1.8	1'751	-160	-8.4
Andere Käse	230	-7	-3.0	607	-16	-2.6
<b>Zwischentotal diverse Käse</b>	<b>10'142</b>	<b>-510</b>	<b>-4.8</b>	<b>27'832</b>	<b>-539</b>	<b>-1.9</b>
<b>Total Käse</b>	<b>18'147</b>	<b>-351</b>	<b>-1.9</b>	<b>50'434</b>	<b>65</b>	<b>0.1</b>

Quelle: TSM Treuhand GmbH

\*inkl. Lokalspezialitäten // \*\*inkl. Industrieware und Lokalspezialitäten

## Käse-Export Monatsvergleich 2020-2022



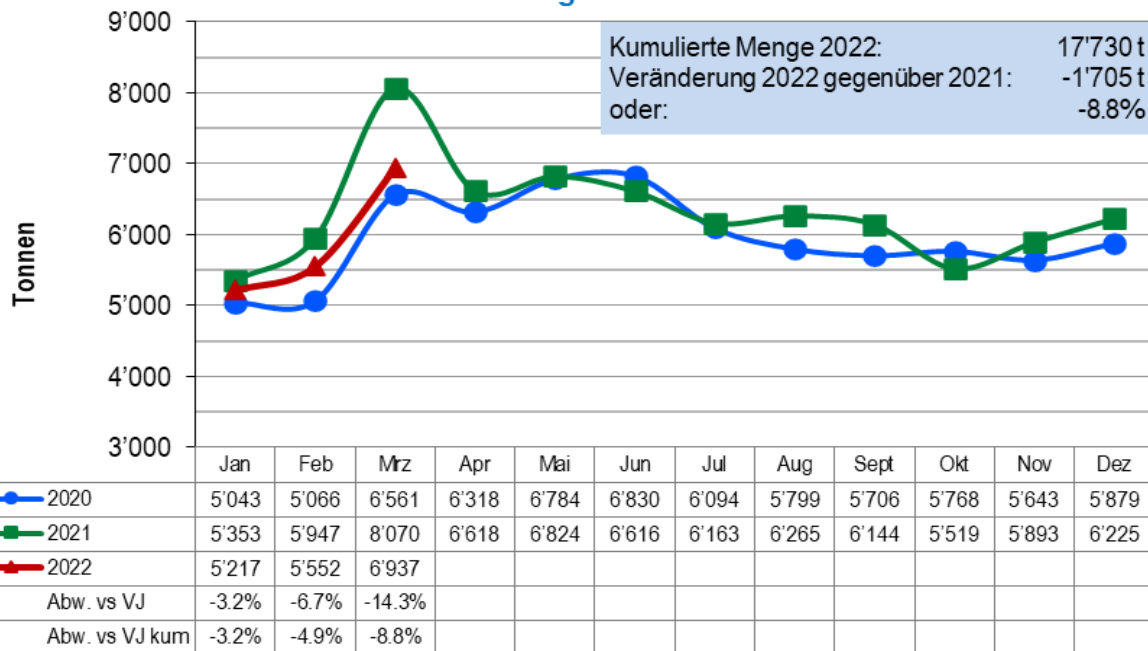
© Grafik: Marktlagebericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	März 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - März 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	433	-128	-22.8	1'104	-252	-18.6
Emmentaler AOP	1'108	28	2.6	2'652	-61	-2.2
Le Gruyère AOP	1'253	-115	-8.4	3'515	-48	-1.3
Raclette Suisse®	85	-21	-19.8	320	-28	-8.0
Sbrinz AOP	10	0	0.0	40	15	60.0
Tête de Moine AOP	219	17	8.4	435	6	1.4
Tilsiter Switzerland	28	-6	-17.6	51	-11	-17.7
Vacherin Fribourgeois AOP	25	-4	-13.8	96	-6	-5.9
Vacherin Mont d'Or AOP	1	1	2'456.0	13	9	225.0
<b>Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch</b>	<b>3'162</b>	<b>-228</b>	<b>-6.7</b>	<b>8'226</b>	<b>-376</b>	<b>-4.4</b>
Frischkäse / Quark	789	-149	-15.9	2'433	142	6.2
Fertigfondue	258	-111	-30.1	743	-124	-14.3
Schmelzkäse	100	8	8.7	231	-12	-4.9
Switzerland Swiss	369	-61	-14.2	912	-518	-36.2
Weichkäse	75	-13	-14.8	154	-9	-5.5
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	639	-59	-8.5	1'855	123	7.1
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	760	-179	-19.1	1'968	-325	-14.2
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	331	-4	-1.2	729	-65	-8.2
Andere Käse	411	-71	-14.7	1'191	-6	-0.5
<b>Zwischentotal diverse Käse</b>	<b>3'731</b>	<b>-640</b>	<b>-14.6</b>	<b>10'203</b>	<b>-803</b>	<b>-7.3</b>
<b>Total Käse</b>	<b>6'894</b>	<b>-868</b>	<b>-11.2</b>	<b>18'430</b>	<b>-1'180</b>	<b>-6.0</b>

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

## Käse-Import Monatsvergleich 2020-2022



Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	März 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - März 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	129	-52	-28.7	272	-121	-30.8
Mozzarella	523	-92	-15.0	1'349	-39	-2.8
Anderer Frischkäse / Quark	2'206	-171	-7.2	5'628	-216	-3.7
<b>Zwischentotal Frischkäse / Quark</b>	<b>2'859</b>	<b>-314</b>	<b>-9.9</b>	<b>7'249</b>	<b>-376</b>	<b>-4.9</b>
Brie, Camembert, Italico	199	29	17.1	525	83	18.8
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	56	-22	-28.2	154	-39	-20.2
Weisschimmelkäse	126	-2	-1.6	318	-22	-6.5
Anderer Weichkäse	865	-278	-24.3	2'077	-574	-21.7
<b>Zwischentotal Weichkäse</b>	<b>1'245</b>	<b>-273</b>	<b>-18.0</b>	<b>3'074</b>	<b>-550</b>	<b>-15.2</b>
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	75	-65	-46.4	236	-89	-27.4
Anderer Halbhartkäse	1'156	-252	-17.9	3'072	-294	-8.7
<b>Zwischentotal Halbhartkäse</b>	<b>1'281</b>	<b>-324</b>	<b>-20.0</b>	<b>3'420</b>	<b>-401</b>	<b>-10.5</b>
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	94	-2	-2.1	259	30	13.1
Anderer Hartkäse	525	-110	-17.3	1'276	-220	-14.7
<b>Zwischentotal Hartkäse</b>	<b>649</b>	<b>-130</b>	<b>-16.6</b>	<b>1'599</b>	<b>-251</b>	<b>-13.6</b>
Grana / Parmigiano	530	-13	-2.4	1'358	39	3.0
Schmelzkäse	372	-106	-22.2	1'029	-166	-13.9
<b>Total Käse</b>	<b>6'937</b>	<b>-1'161</b>	<b>-14.3</b>	<b>17'730</b>	<b>-1'705</b>	<b>-8.8</b>

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

## Kommentar zum Käse

### Produktion

Im März 2022 wurden 18'147 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 351 Tonnen oder minus 1.9 Prozent.

Die kumulierte Produktion von Januar – März 2022 betrug 50'434 Tonnen. Sie war um 65 Tonnen oder 0.1 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem Le Gruyère AOP (+910 t, +11.8%), Tête de Moine AOP (+259 t, +44.1%), Mozzarella (+174 t, +3.0%) und übrige Frischkäse (+137 t, +3.4%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen die Kategorien Switzerland Swiss (-220 t, -11.1%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse/mager, viertelfett (-213 t, -26.9%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse/überfett (-160 t, -8.4%), Bergkäse (-133 t, -11.1%) und Weichkäse (-111 t, -7.2%).

### Export

Im März 2022 wurden 6'894 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 868 Tonnen oder 11.2 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Export von Januar – März 2022 betrug 18'430 Tonnen und lag 1'180 Tonnen oder 6.0 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Mehr exportiert wurde hauptsächlich von Frischkäse / Quark (+142 t, +6.2%) und «Andere» Halbhart- und Hartkäse / <45% FiT (+123 t, +7.1%).

Rückläufige Exporte verzeichnen vorwiegend die Kategorien Switzerland Swiss (-518 t, -36.2%), «Andere» Halbhart- und Hartkäse / vollfett (-325 t, -14.2%) und Appenzeller® Käse (-252 t, -18.6%).

### Import

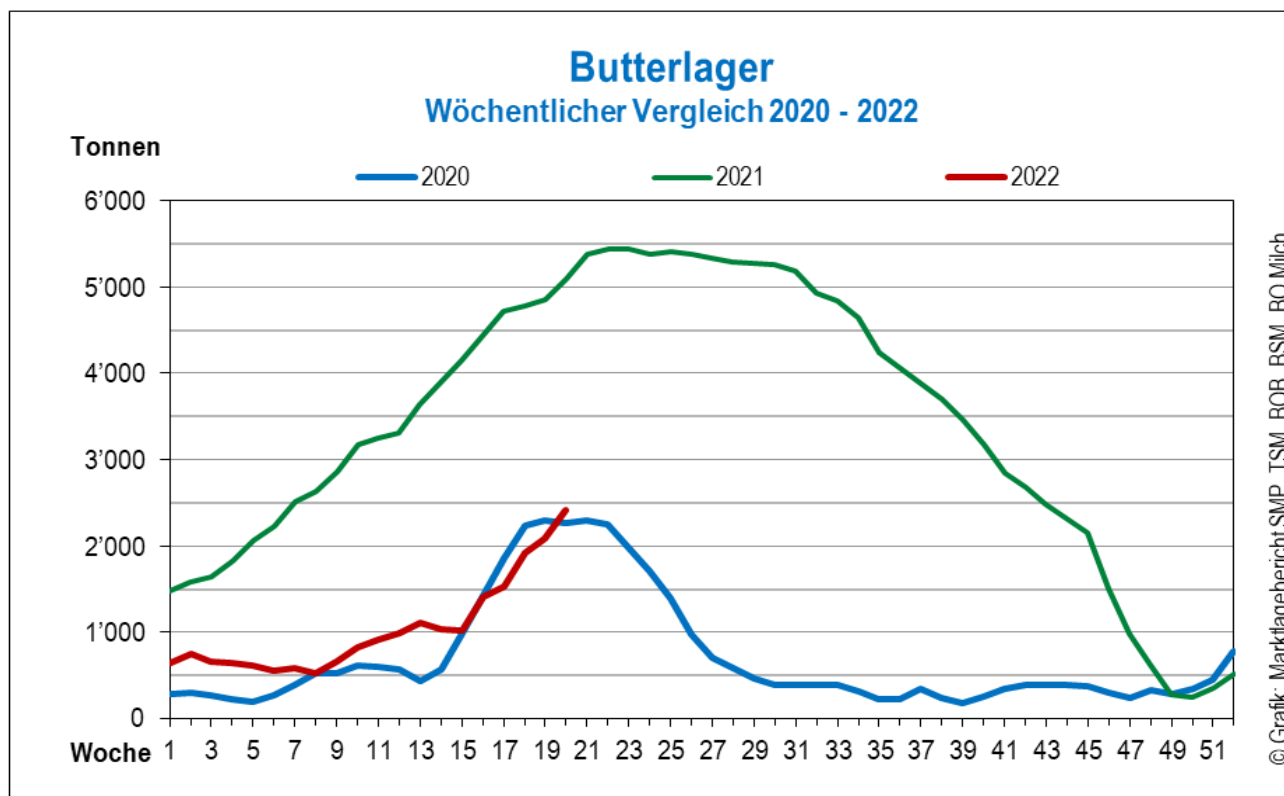
Im März 2022 wurden 6'937 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 1'161 Tonnen oder 14.3 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Import von Januar – März 2022 betrug 17'730 Tonnen und lag 1'705 Tonnen oder 8.8 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Mehr importiert wurde vor allem von Brie, Camembert, Italico (+83 t, +18.8%), Grana / Parmigiano (+39 t, +3.0%) und Hartkäse / gerieben, pulverisiert (+30 t, +13.1%).

Rückläufige Importe verzeichnen hauptsächlich «Andere» Weichkäse (-574 t, -21.7%), «Andere» Halbhartkäse (-294 t, -8.7%), «Andere» Hartkäse (-220 t, -14.7%), «Andere» Frischkäse / Quark (-216 t, -3.7%), Schmelzkäse (-166 t, -13.9%) und Mascarpone, Ricotta Romana (-121 t, -30.8%).

## Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

### Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	März 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - März 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Butterproduktion	3'557	-745	-17.3	9'842	-2'119	-17.7
Butterverkäufe Inland *	3'485	-206	-5.6	9'713	-150	-1.5
Butterexporte *	0	-25	-100.0	0	-99	-100.0
Tiefkühlagerbestand Ende Monat	1'112	-2'329	-67.7			

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

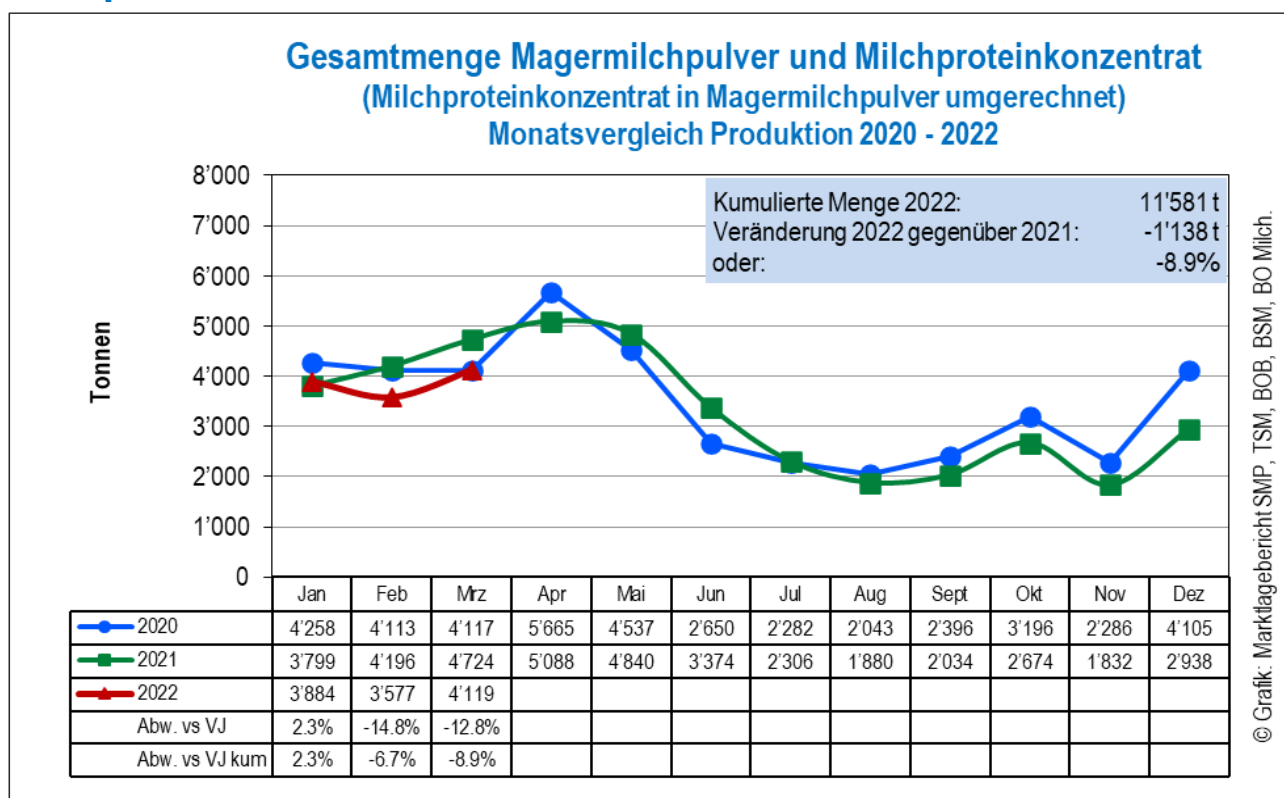
\* Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

### Kommentar

Die Butterproduktion im März 2022 war gegenüber dem Vorjahr (2021) um 745 Tonnen tiefer. Die Butterhersteller produzierten 3'557 Tonnen Butter. Dies sind 17.3 Prozent weniger Butter als in der Vergleichsperiode. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 5.6 Prozent respektive 206 Tonnen auf 3'485 Tonnen zurück gegangen.

Ende März 2022 lagerten 1'112 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühlager. Dies sind 2'329 Tonnen oder 67.7 Prozent weniger als im Vorjahr.

## Milchpulver



Quelle: BSM

### Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im März 2022 wurden 21'832 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 2'022 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im März 4'119 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Gegenüber dem Vorjahr sind dies 605 Tonnen oder 12.8 Prozent weniger als im Vergleichsmonat.

Im Zeitraum von Januar bis März 2022 wurden 11'581 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Dies entspricht im Vergleich zur Vorjahresperiode einem Produktionsrückgang von 1'138 Tonnen oder 8.9 Prozent.

### Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

Milchpulver	März 2022	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - März 2022	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Vollmilchpulver-Produktion	1'203	-321	-21.0	3'742	-113	-2.9
Lagerbestand am Ende des Monats	1'560	-20	-1.3			
Magermilchpulver-Produktion	2'097	-576	-21.5	6'068	-992	-14.1
Lagerbestand am Ende des Monats	5'899	+120	+2.1			

Quelle: BSM

## Milch-Marktinformationen Ausland

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø
<b>Marktinfo 2020 (1. Zeile)</b>													
<b>Marktinfo 2021 (2. Zeile)</b>					*								
<b>Marktinfo 2022 (3. Zeile)</b>													
<b>EU-Preise (€/t)</b>													
VMP (26%, Sprüh, Säcke, Kempton)	3075 2810 4358	3055 2945 4711	2935 3172 5057	2707 3250 5411	2615 3295 5470	2708 3276	2762 3233	2780 3231	2800 3345	2816 3581	2764 3909	2780 4133	
VMP (26%, Sprüh, Frankreich)	3110 2783 4305	3050 2965 4518	2970 3146 4858	2646 3265 5195	2593 3260 5200	2710 3228	2760 3160	2780 3086	2720 3186	2705 3408	2680 3860	2736 4188	
MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempton)	2623 2298 3490	2603 2398 3701	2386 2478 4006	1978 2535 4299	2020 2603 4350	2183 2613	2172 2521	2119 2518	2195 2676	2213 2909	2180 3160	2223 3320	
MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)	2654 2289 3480	2623 2385 3648	2350 2488 3992	1916 2533 4275	1980 2583 4030	2203 2596	2150 2475	2088 2483	2142 2616	2208 2859	2163 3135	2200 3238	
Butter (lose, Kempton)	3630 3390 5850	3600 3640 5920	3500 4060 6490	2790 4020 7170	2880 3960 7020	3180 3990	3420 3830	3430 3930	3490 4160	3470 4840	3430 5330	3340 5580	
Butter (lose, Frankreich)	3660 3415 6183	3550 3660 6350	3325 4142 6725	2736 4230 7375	3018 4290 7790	3208 4302	3400 4200	3400 4075	3464 4200	3365 4800	3315 5713	3320 5830	
Emmentaler (Industrie, Kempton)	4600 4610 4900	4600 4810 4950	4600 4590 5080	4570 4650 5130	4450 4650 6200	4550 4650	4600 4650	4600 4680	4620 4740	4300 4800	4490 4800	4550 4880	
Emmentaler (Rohmilch, Kempton)	5820 6010 6370	6170 6040 6120	5730 6150 6340	5730 6000 6500	6180 5680	6200 5690	5970 6180	6070 6290	6040 5750	5940 5800	5550 5980	5990 6200	
Milchpreis (LTO) * F: 4.2% / E: 3.4%, ab Hof	338.9 337.7 413.5	342.3 339.8 424.6	332.6 340.4 436.6	324.7 344.5 451.7	322.0 351.4	322.4 355.1	325.1 357.1	327.1 359.9	329.9 364.0	332.6 375.2	333.7 391.9	335.3 402.0	
Spotmilch (Lodi, Italien) F: 3.7% / E: 3.25%, Rampe	450.0 351.0 443.0	376.0 363.0 459.0	328.0 335.0 482.0	301.0 321.0 516.0	326.0 344.0 540.0	353.0 378.0	350.0 395.0	346.0 393.0	353.0 405.0	348.0 435.0	357.0 466.0	348.0 474.0	
Rohstoffwert (ife-Indikator, Kiel) F: 4.0% / E: 3.4%, ab Hof	362 313 543	355 329 563	321 357 609	270 362 675	258 370	288 375	301 362	299 365	311 389	315 433	316 501	317 524	
<b>EU-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)</b>													
Deutschland	+0.9 -1.7 -2.2	+0.9 -2.4 -0.6	+0.5 -1.1 -1.4	+0.2 -0.7	+0.0 +0.0	+0.2 -1.3	+0.8 -1.3	-0.8 -0.7	-0.0 -2.4	-0.7 -2.3	-0.5 -2.9	-1.1 -2.9	+0.1 -1.6 -1.4
Frankreich	+1.3 -3.7 -1.9	+1.7 -2.6 -0.8	+0.6 -1.4 -1.2	-0.7 +0.7	-1.9 +2.6	-0.5 +0.8	+2.7 -1.9	-0.9 +1.1	+1.1 -2.4	-0.7 -1.9	-0.4 -2.7	-1.5 -2.7	+0.2 -1.3 -1.2
<b>EU-27 total ohne Fettkorrektur</b>	+1.3 -0.9 -0.4	+1.3 -1.0 +0.4	+1.1 +0.7 -0.7	+0.5 +0.9	+0.3 +1.8	+1.3 +0.8	+2.0 -0.6	+0.4 +0.6	+1.2 -0.7	+1.1 -0.8	+1.1 -0.9	+0.3 -1.4	+1.2 -0.0 -0.2

\*Die BO Milch berechnet ab März 2021 für den nicht mehr publizierten LTO-Preis bis auf weiteres einen Ersatzwert, der in der Methodik dem LTO möglichst nahekommt.



	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø
<b>Marktinfo 2020 (1. Zeile)</b>													
<b>Marktinfo 2021 (2. Zeile)</b>					*								
<b>Marktinfo 2022 (3. Zeile)</b>													
<b>Weltmarkt-Preise (\$/t)</b>													
VMP (26%, Sprüh, fob Westeuropa)	3288 3325 4188	3188 3500 4488	2988 4063 4900	2775 3950 4813	2738 3938 5100	2825 3913	3981 3825	3063 3713	3050 3750	3063 3800	3063 3925	3188 4038	
VMP (26%, Sprüh, fob Ozeanien)	3171 3338 3956	3006 3494 4331	2875 4079 4629	2781 4094 4294	2694 4150 4000	2794 4063	3146 3931	3025 3675	2956 3675	3038 3813	3019 3944	3163 3963	
VMP (26%, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	3309 3210 3853	3226 3366 4071	2969 3614 4543	2830 4070 4559	2693 4083 4132	2621 4101 3901	2853 4028 3890	3345 3998 4020	3034 3670 4460	3039 3815 5195	3100 3834 --	3051 3981	
MMP (Lm, Sprüh, fob Westeuropa)	2913 2938 3938	2850 2950 4150	2525 3038 4350	2213 3088 4338	2225 3175 4300	2363 3125	3263 2975	2413 2925	2600 3113	2688 3350	2625 3588	2725 3738	
MMP (Lm, Sprüh, fob Ozeanien)	3038 3200 3863	3006 3200 4125	2763 3379 4550	2581 3419 4531	2500 3506 4475	2600 3488	2717 3231	2806 3056	2825 3183	2950 3381	2800 3594	2906 3719	
MMP (Lm, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	2977 2938 3821	3101 3375 3999	3249 3271 4349	2961 3412 4601	2551 3410 4507	2644 3542 4177	2699 3471 4086	-- -- 4147	3156 3035 4127	3015 3300 4146	2885 3465 --	2852 3740	
Butter (fob, Westeuropa)	4100 4325 6000	4025 4638 6300	4000 5200 6600	3550 5125 6700	3575 4650 7100	3563 4450	4675 4175	3513 4313	3500 4625	3525 4750	3650 5050	3875 5513	
Butter (fob, Ozeanien)	4042 4625 5963	4169 4988 6413	4269 5654 6925	4275 5756 6844	3894 5106 6650	3638 4694	3642 4506	3438 4631	3406 4825	3606 4988	3825 5631	4069 5800	
Butterfett (100%, fas Fonterra, NZ, Termin)1	5048 4311 6649	4783 5357 6806	4259 5525 6978	4585 6405 7085	4055 6054 6745	4395 4905 6019	3949 6317 6036	4065 6127 6091	3745 5791 6072	3961 5984 6092	4139 6236 6044	4471 6661	
Butter (82%, fas, Fonterra, NZ, Termin)1	4050 4220 5935	4225 4821 6190	4075 5180 6715	4540 5778 6980	-- 5720 6610	3840 5992 5742	3670 4620 5755	3505 4430 5785	3365 4835 5765	3315 4890 5790	3820 5202 5713	3835 5620	
<b>Lagerhaltung USA (1'000 t)</b>													
USA: Butter (privat)	112.3 150.7 99.6	137.0 161.0 119.4	140.5 162.2 128.5	169.1 175.3	170.6 186.9	164.5 188.2	168.6 180.0	168.6 164.6	156.1 147.2	136.0 126.5	114.3 95.5	124.3 90.4	
USA: MMP	127.2 138.3 118.7	144.4 155.9 131.0	159.4 143.8 --	178.1 144.1	153.7 157.9	127.5 158.5	142.3 141.9	125.6 129.1	108.3 119.9	106.8 102.4	113.0 102.9	128.5 114.4	
<b>Welt-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)</b>													
Neuseeland	-0.7 +0.8 -6.1	+0.0 +3.0 -8.2	-1.9 +9.8 -1.9	-0.6 +11.6 -5.6	+4.3 +7.6	+1.8 +1.7	+4.4 +6.6	+5.3 -4.8	+1.7 -4.4	+0.8 -3.3	-2.5 -1.5	+0.7 -5.0	+0.1 +0.3 -5.5
Australien	+0.6 +3.3 -6.3	+8.2 -0.5 -6.1	+7.2 -1.8 -5.1	+6.6 +0.0 -5.1	+7.0 +2.6	+4.2 -0.5	+2.9 -3.5	+3.5 -3.7	+0.2 -2.9	-0.3 -2.1	-0.0 -0.8	-2.0 -1.2	+2.5 -0.6 -5.8
USA	+0.9 +2.4 -1.7	+5.3 -1.3 -0.9	+2.2 +1.8 -0.5	+1.2 +3.5 -1.0	-1.1 +4.6	+0.8 +2.9	+2.0 +2.0	+1.8 +1.1	+2.3 +0.2	+2.3 +0.1	+3.0 -0.4	+3.1 -0.1	+1.9 +1.6 -1.0



Marktinfo 2020 (1. Zeile)	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø
Marktinfo 2021 (2. Zeile)					*								
Marktinfo 2022 (3. Zeile)													
<b>Wechselkurse</b>													
€ / CHF (SNB)	1.0764 1.0793 1.0402	1.0650 1.0855 1.0461	1.0590 1.1062 1.0246	1.0544 1.1033 1.0217	1.0568 1.0968	1.0717 1.0940	1.0706 1.0854	1.0768 1.0760	1.0784 1.0860	1.0740 1.0714	1.0780 1.0522	1.0816 1.0408	
\$ / CHF (SNB)	0.9702 0.8866 0.9187	0.9761 0.8973 0.9227	0.9570 0.9295 0.9297	0.9710 0.9213 0.9439	0.9707 0.9028	0.9511 0.9079	0.9346 0.9180	0.9101 0.9142	0.9144 0.9223	0.9128 0.9236	0.9109 0.9218	0.8889 0.9209	

## Weitere Informationen zum EU- und Weltmarkt

**EU-27:** Im ersten Quartal 2022 wurde durchschnittlich 0.2 Prozent weniger Milch produziert als im Vorjahresquartal. Die Preise für Rohmilch erreichten seit Jahresbeginn einen monatlichen Anstieg von rund 0.6 Ct/kg. Im Monat März bezahlten die Molkereien nach bisherigen Schätzungen ca. 42.9 Ct/kg für konventionelle Kuhmilch mit natürlichen Inhaltsstoffen. Das waren rund 7.8 Ct/kg mehr als im Vorjahresmonat.

**Weltmarkt:** Die internationale Handelsplattform Global Dairy Trade GDT veröffentlicht die durchschnittlichen Werte, der am Weltmarkt verkauften Milchprodukte des Commodity-Bereichs (verschiedene Milchpulversorten, Chester, diverse Butterprodukte). Beteiligt sind überwiegend grössere international handelnde Molkereiunternehmen wie Fonterra (NZL), Dairy America (USA), Amul (Indien), Arla (Dänemark), Murray Goulburn (Australien). Bei der Auktion des GDT-Tenders vom 17.05.2022 wurde, nach zuvor viermaligem Preisrückgang, eine Preisfestigung aufgezeigt. Einzig Vollmilchpulver gab nochmals um 4.9 Prozent nach und wurde niedriger gehandelt als Magermilchpulver.

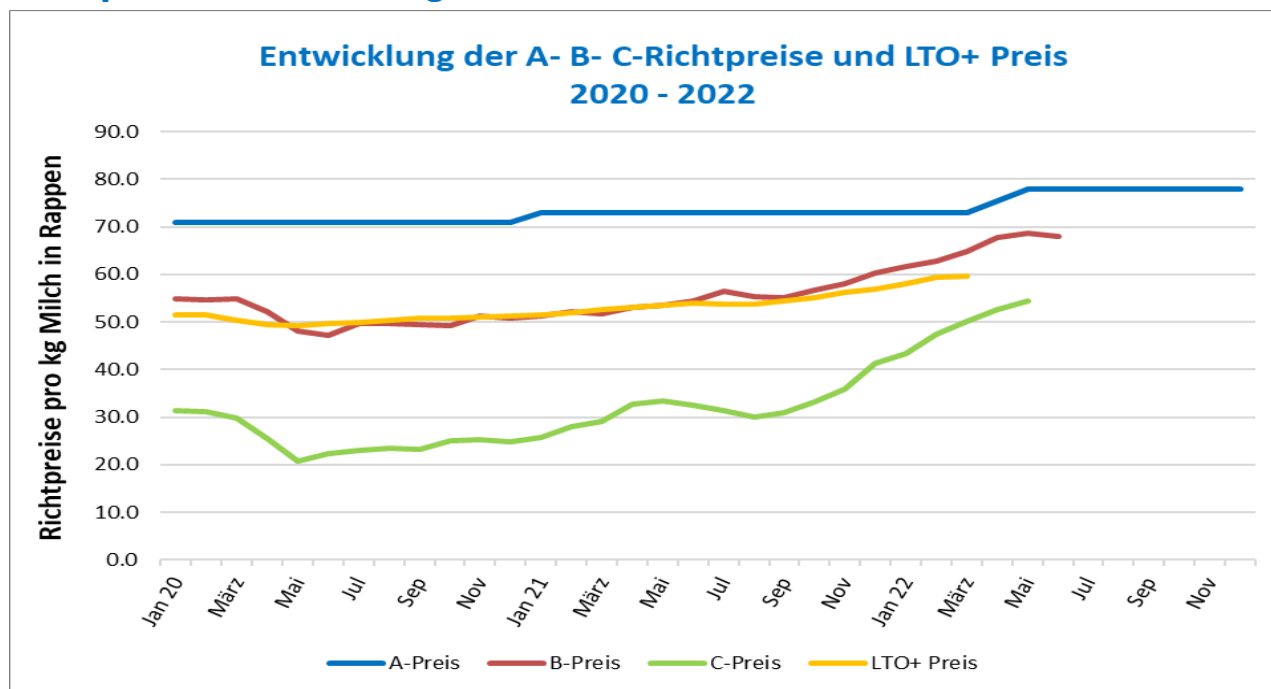
### Bemerkungen:

<sup>1</sup>: Durchschnittspreise von abgeschlossenen Warentermingeschäften GDT [aktuellste Preise sind **fett/kursiv** dargestellt].

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

Quelle: AMI, CLAL, [dairyaustralia](#), [dairynz](#), [dcanz](#), [eucolait](#), [Fonterra](#), [ife](#), [LTO](#), [Office d'élevage](#), [SNB](#), [ZMB](#).

## Richtpreise Branchenorganisation Milch



Quelle: BO Milch

		<b>A-Richtpreis</b> Der Richtpreis gilt für Milch im A-Segment mit 4% Fett, 3.3% Eiweiss (franko Rampe).	<b>B-Richtpreis</b> Der Richtpreis für das B-Segment gilt für Milchprodukte mit eingeschränkter Wertschöpfung resp. höherem Konkurrenzdruck.	<b>C-Richtpreis</b> Der Richtpreis für das C-Segment gilt für Regulier- und Abräumprodukte ohne Beihilfe.	<b>Mindestpreis Käseemilch für Käse auf Stufe vollfett</b> 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)
2021	Januar	73.0	51.2	25.8	51.5
2021	Februar	73.0	52.2	28.0	51.9
2021	März	73.0	51.8	29.0	52.7*
2021	April	73.0	53.1	32.7	53.0*
2021	Mai	73.0	53.5	33.4	53.5*
2021	Juni	73.0	54.4	32.4	53.9*
2021	Juli	73.0	56.4	31.4	53.8*
2021	August	73.0	55.4	30.0	53.7*
2021	September	73.0	55.2	31.0	54.5*
2021	Oktober	73.0	56.6	33.1	55.2*
2021	November	73.0	58.0	36.0	56.2*
2021	Dezember	73.0	60.3	41.2	56.8*
2022	Januar	73.0	61.7	43.3	58.0*
2022	Februar	73.0	62.8	47.3	59.4*
2022	März	73.0	64.7	50.1	59.7*
2022	April	Durchschnittswert 75.5		52.7	
2022	Mai	78.0	68.6	54.4	
2022	Juni	78.0	67.9	53.5 – 54.5	
2022	Juli	78.0			
2022	August	78.0			
2022	September	78.0			
2022	Oktober	78.0			
2022	November	78.0			
2022	Dezember	78.0			

**Bemerkungen:** Ab 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](http://www.ip-lait.ch)

Provisorische Schätzung für den aktuellen Monat.

\*Seit März 2021 werden keine LTO-Preise publiziert. Die BO Milch berechnet einen Ersatz für den LTO+ aus einem indexierten EU-Milch- und AMI-Erzeugerpreis.

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](http://www.ip-lait.ch)