

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

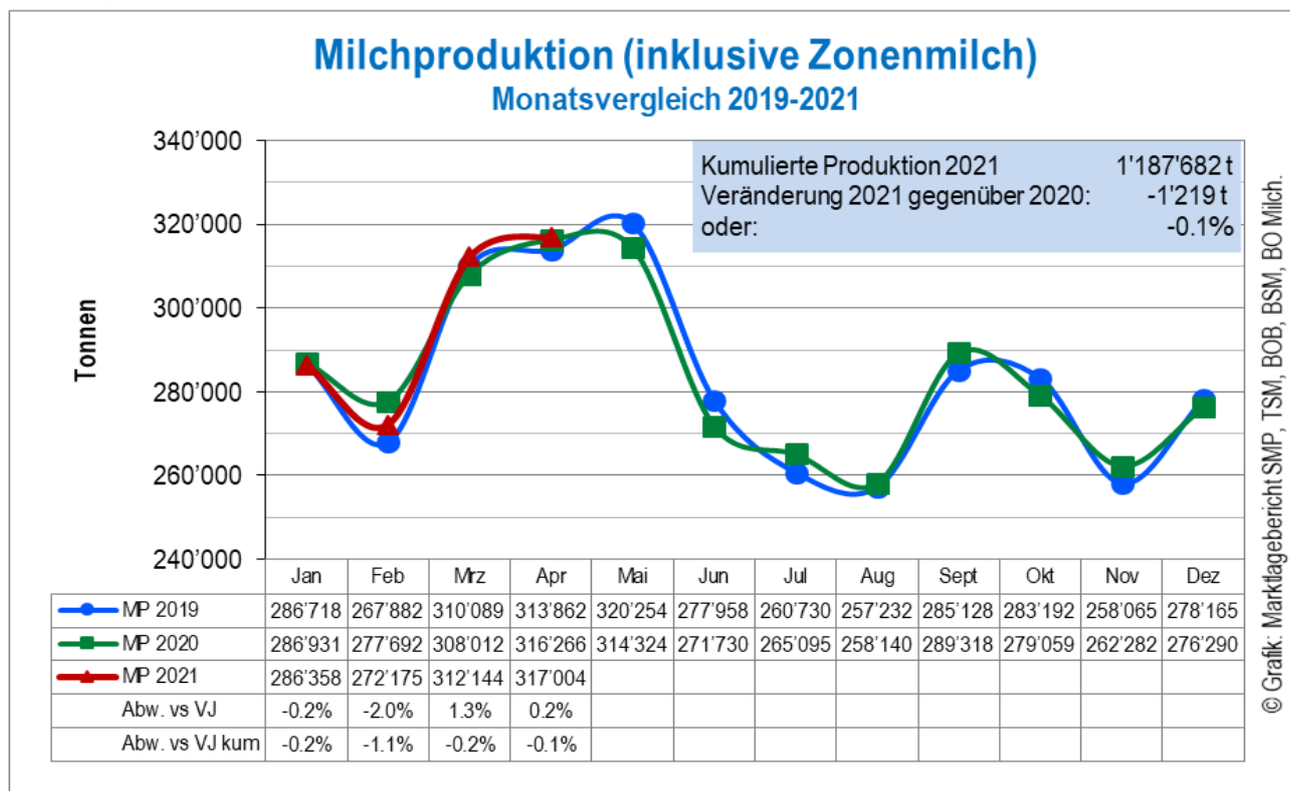
Ausgabe Juni 2021

Monatliche Produktion in Tonnen (April)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2020	316'266	26'176	70'021	17'553	4'911	3'354	1'461	5'158	6'361
2021	317'004	28'577	73'225	17'748	4'498	3'015	1'555	5'753	6'618
Abweichung									
t	+738	+2'401	+3'204	+195	-413	-339	+94	+595	+256
%	+0.2	+9.2	+4.6	+1.1	-8.4	-10.1	+6.4	+11.5	+4.0

Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – April)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2020	1'188'901	96'021	300'052	66'065	16'258	9'592	5'542	23'889	23'065
2021	1'187'682	104'784	293'189	68'117	16'064	10'075	5'410	25'363	26'052
Abweichung									
t	-1'219	+8'763	-6'863	+2'052	-194	+483	-132	+1'473	+2'987
%	-0.1	+9.1	-2.3	+3.1	-1.2	+5.0	-2.4	+6.2	+12.9

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 April 2021 betrug die Milchproduktion 317'004 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 738 Tonnen oder plus 0.2 Prozent. Im Vergleich zum April 2019 wurde bei der Milchproduktion eine Zunahme von 3'142 Tonnen oder plus 1.0 Prozent verzeichnet.

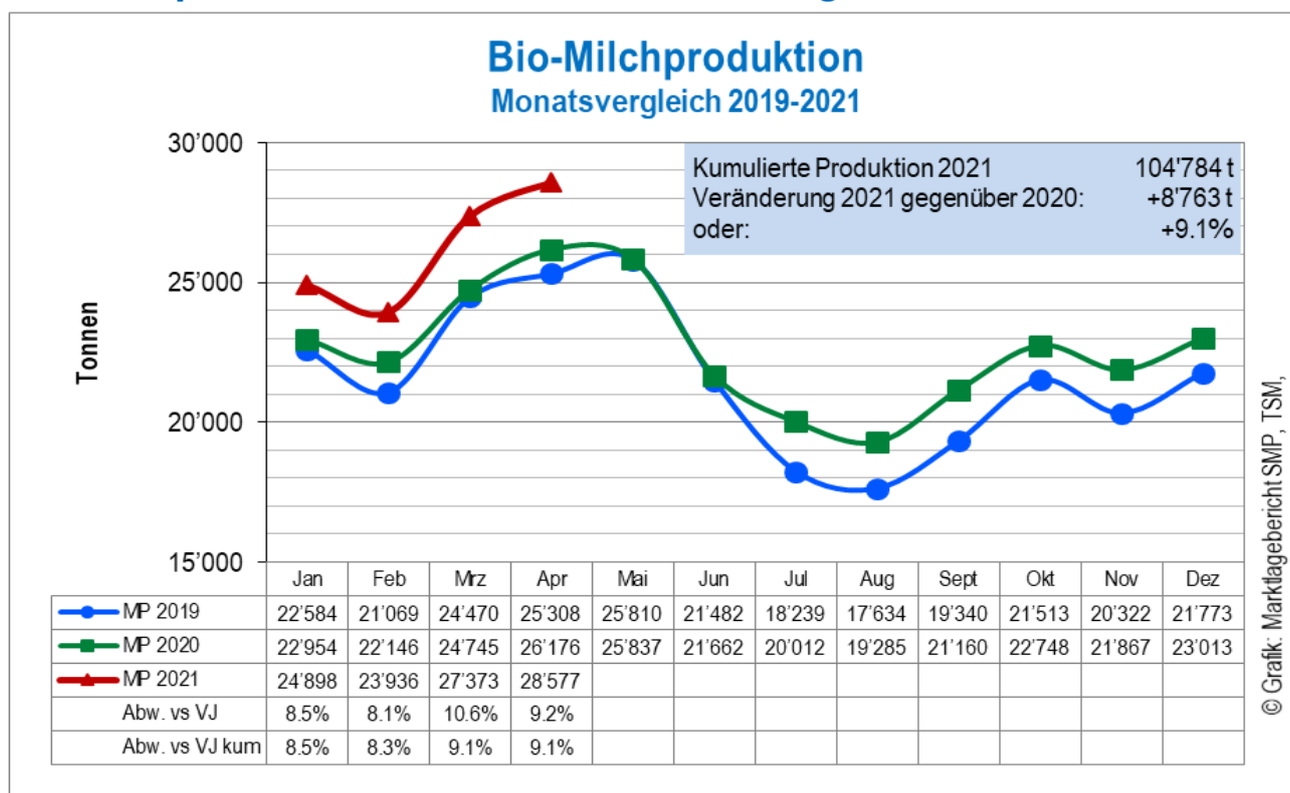
### Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Produktion von Januar bis April 2021 betrug 1'187'682 Tonnen. Sie lag minus 1'219 Tonnen oder 0.1 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode (schaltjahrenbereinigt -0.9%) und plus 9'132 Tonnen oder 0.8 Prozent höher als 2019.

### Prognose

Die Milchproduktion für den Monat Mai 2021 entspricht gemäss dbMilch.ch voraussichtlich plus 2.7 Prozent gegenüber dem Vorjahresmonat (Prognose auf Basis der bereits erfassten Daten).

## Bio-Milchproduktion und Bio-Milchverwertung



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

### Monatliche Bio-Milchproduktion

Im April 2021 wurden 28'577 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 2'401 Tonnen oder plus 9.2 Prozent. Im Vergleich zum April 2019 wurde bei der Milchproduktion eine Zunahme von 3'269 Tonnen oder plus 12.9 Prozent verzeichnet.

### Kumulierte Bio-Milchproduktion

Die kumulierte Produktion von Januar bis April 2021 betrug 104'784 Tonnen. Sie lag 8'763 Tonnen oder 9.1 Prozent höher als in der Vorjahresperiode (schaltjahrbereinigt +10.0%) und 11'353 Tonnen oder 12.2 Prozent höher als in der Periode 2019.

Das höhere Produktionsniveau beruht u.a. auch darauf, dass per 1. Februar 2021 die Warteliste von Bio-Milchproduzenten aufgehoben wurde.

Zu Bio-Milchprodukten wurden im 2021 bisher 93'232 Tonnen verarbeitet; siehe nächste Seite.

### 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

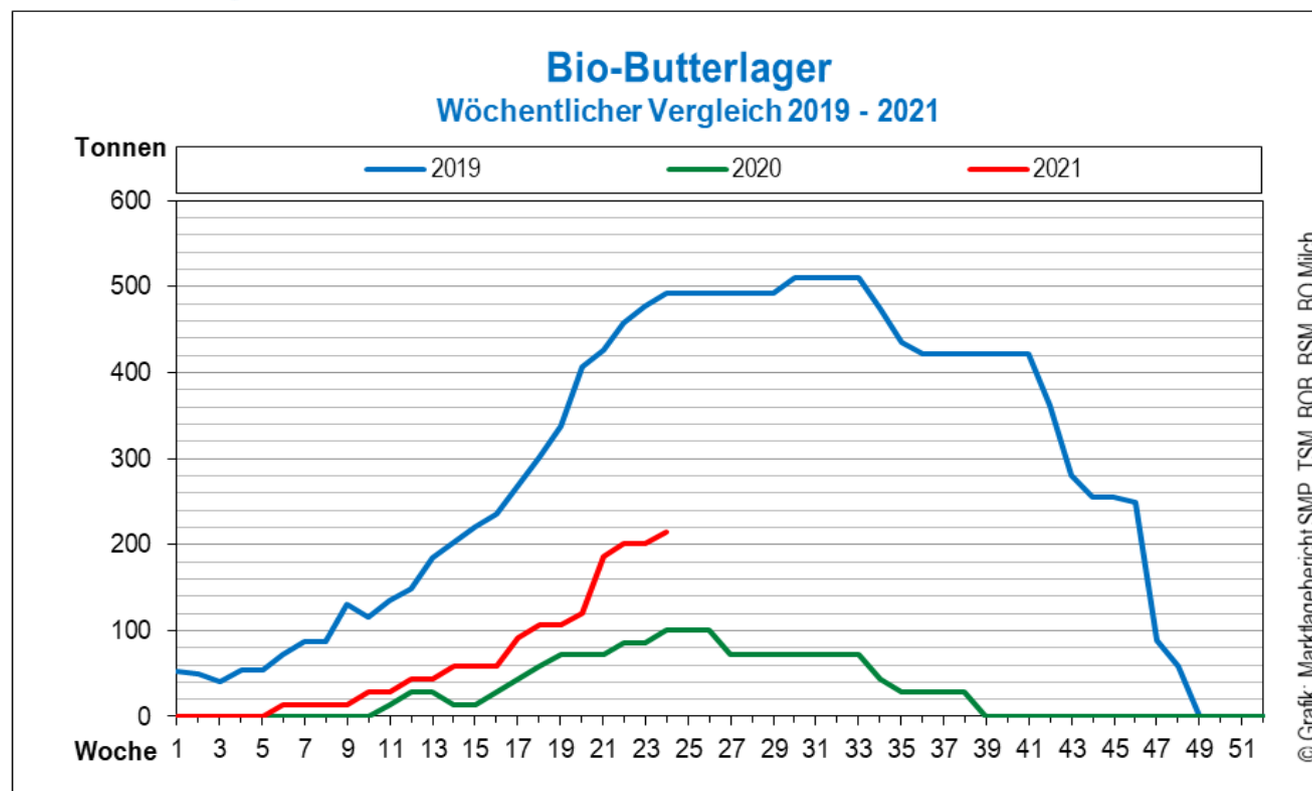
BIO-Milchverarbeitung in MAE*	April 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-April 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Käse, silofreie Milch	5'685	201	3.7	21'336	504	2.4
Käse, Silomilch	4'165	449	12.1	15'186	2'644	21.1
Quark	334	-73	-17.9	1'337	133	11.0
Konsummilch	5'197	-461	-8.1	21'514	745	3.6
Konsumrahm	538	22	4.3	2'167	40	1.9
Jogurt	1'270	-222	-14.9	5'108	-165	-3.1
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	291	-4	-1.4	1'264	224	21.5
Dauermilchwaren	1'601	620	63.2	5'270	402	8.3
Butter	4'591	310	7.2	16'625	2'424	17.1
andere Verwertung	833	237	39.8	3'425	938	37.7
<b>Total BIO-Milchverarbeitung</b>	<b>24'505</b>	<b>1'079</b>	<b>4.6</b>	<b>93'232</b>	<b>7'889</b>	<b>9.2</b>

Quelle: TSM Treuhand GmbH

## Kommentar Bio-Milchverarbeitung

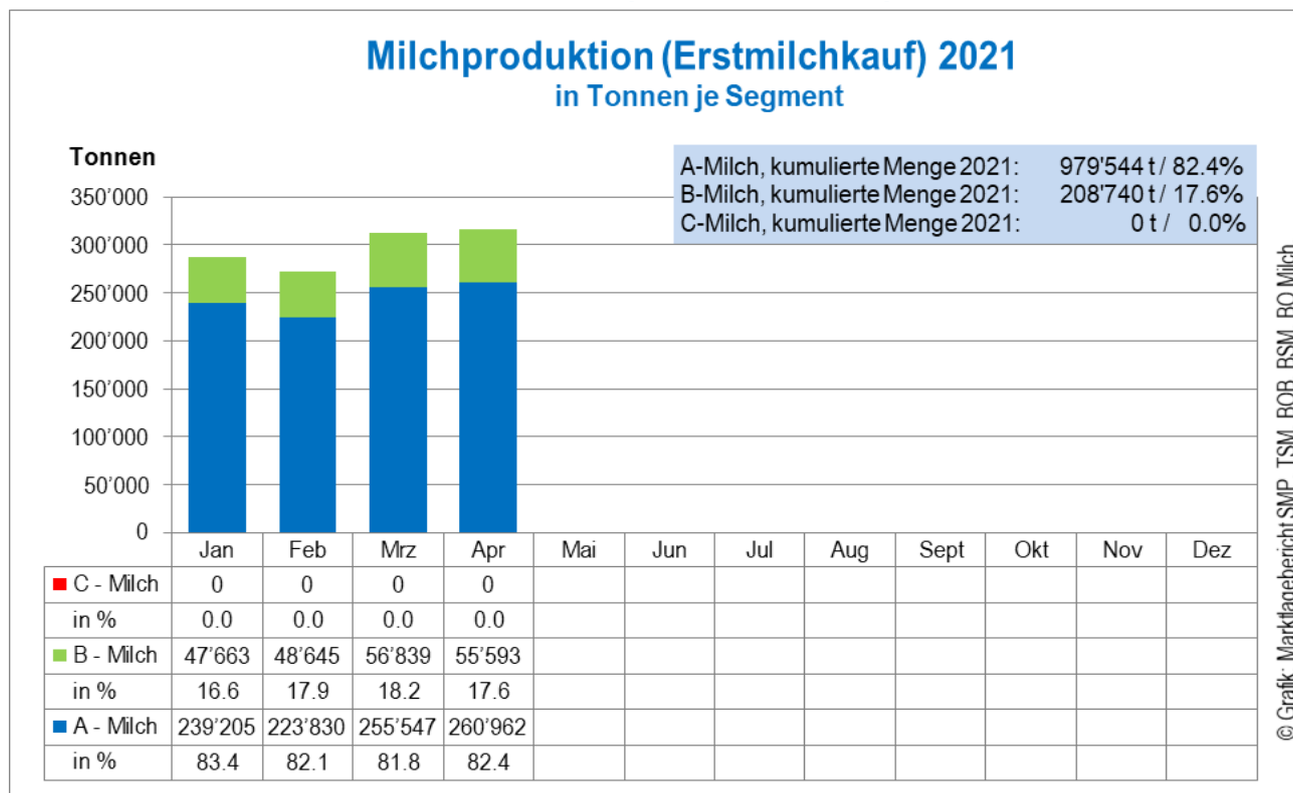
Die kumulierte Milchverarbeitung von Januar bis April 2021 betrug 93'232 Tonnen Milchäquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme von 7'889 Tonnen oder plus 9.2 Prozent.

## 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.

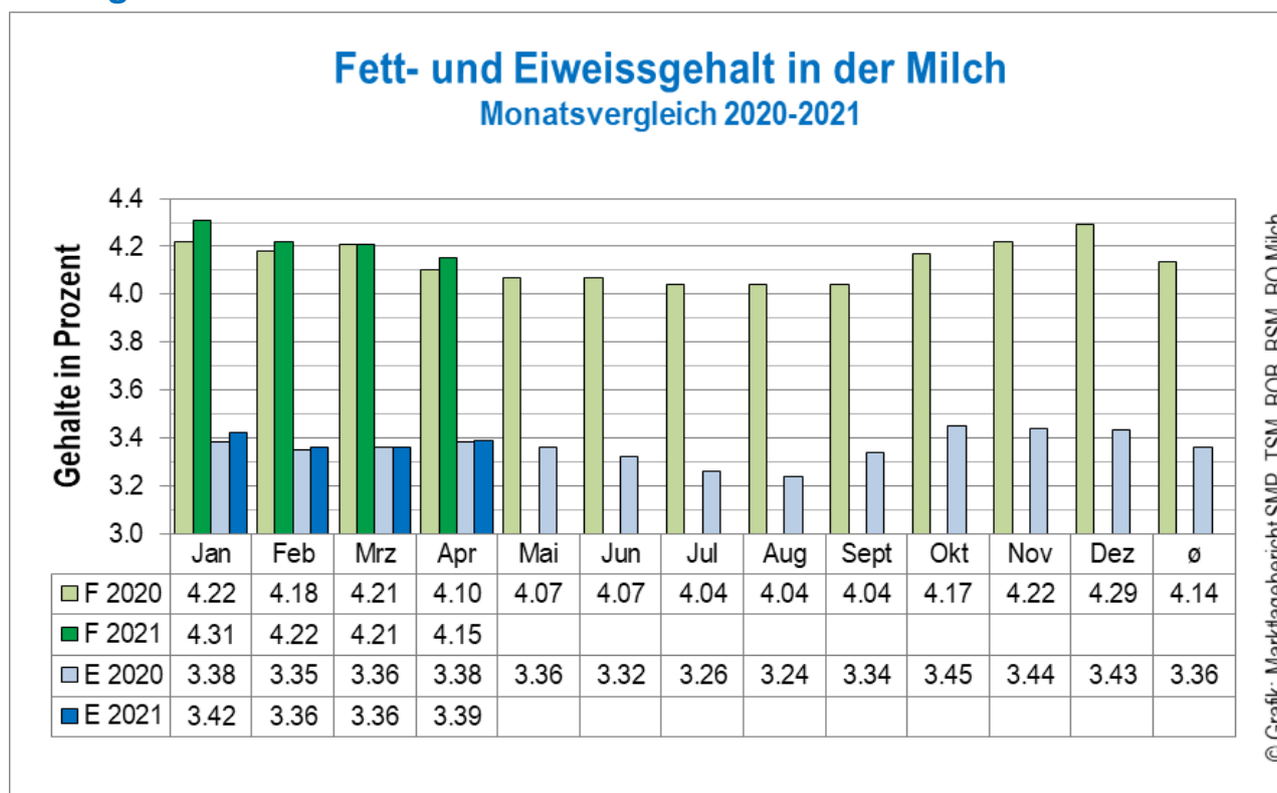
### Kommentar

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

Im Vergleich zu den beiden Vormonaten nahm im April 2021 der Anteil der Milch im A-Segment mit 82.4 Prozent wieder etwas zu. Der Rest von 17.6 Prozent wurde im B-Segment eingekauft.

Dass der Anteil A-Milch auf Kosten der B-Milch trotz saisonal steigender Milchmenge ansteigt, kann als Zeichen für die nach wie vor knappe Milch interpretiert werden.

## Milchgehalte



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

### Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im April 2021 war der durchschnittliche Fettgehalt plus 0.05 Prozentpunkte oder 1.2 Prozent höher als im April 2020. Der durchschnittliche Eiweissgehalt war plus 0.01 Prozentpunkte oder 0.3 Prozent höher als im Vorjahresmonat.

### Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im April 2021 insgesamt 189 Tonnen mehr MilCHFett produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 31 Tonnen aufgrund der höheren Milchproduktion und plus 158 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

### Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis April 2021 beträgt die Abweichung im Total plus 475 Tonnen gegenüber der Periode 2020. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 53 Tonnen und jene der Gehalte plus 528 Tonnen.

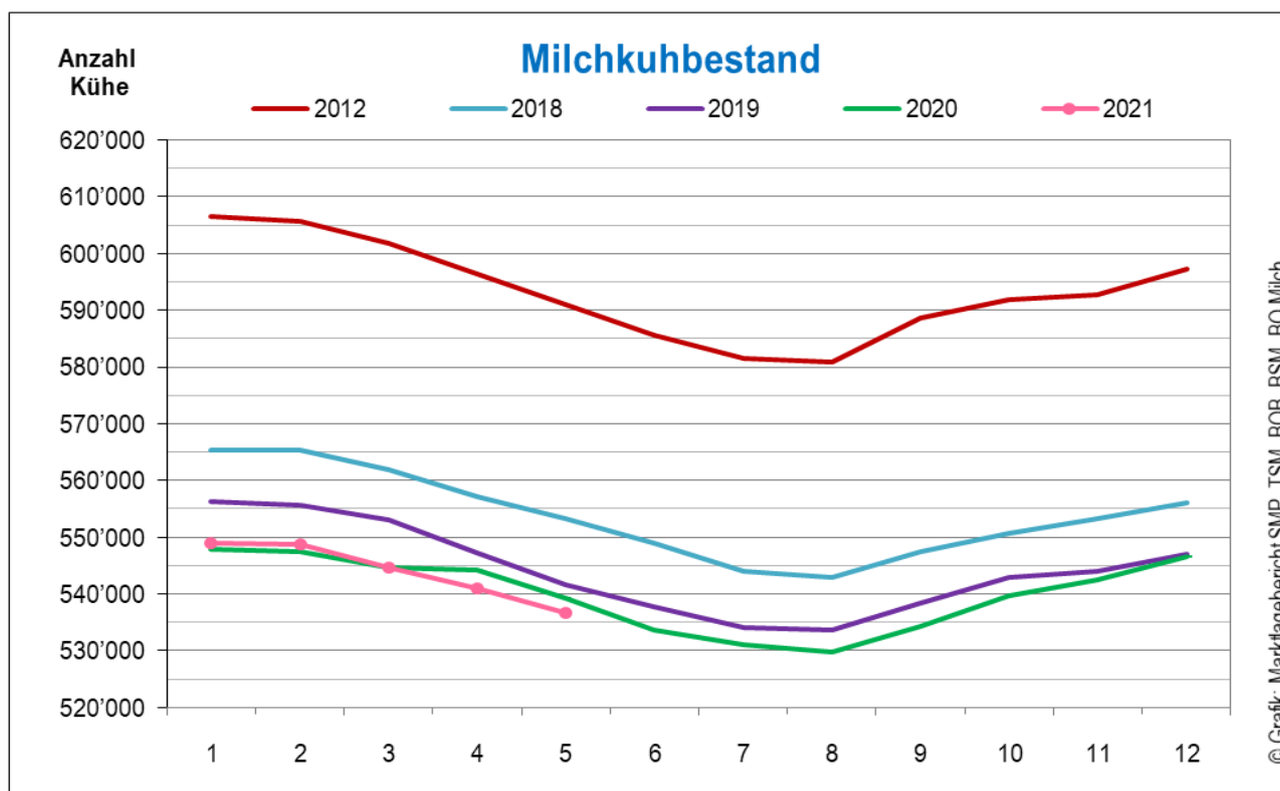
### Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im April 2021 insgesamt 57 Tonnen mehr Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 25 Tonnen aufgrund der höheren Milchproduktion und plus 32 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

### Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis April 2021 beträgt die Abweichung beim Eiweiss im Total plus 133 Tonnen gegenüber der Periode 2020. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 41 Tonnen und jene der Gehalte plus 174 Tonnen.

## Milchkuhbestand



Quellen: SBV, Identitas AG

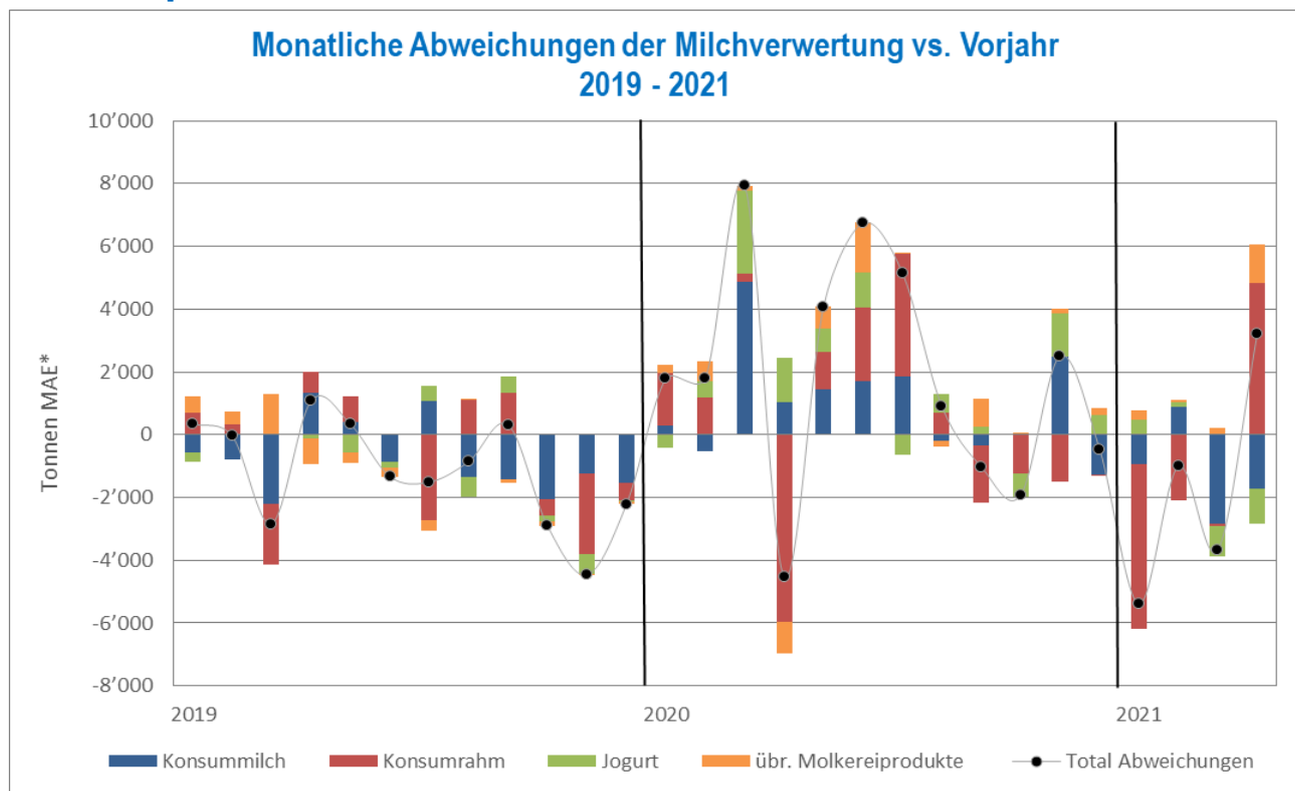
## Weibliche Tiere nach Altersgruppen (Rindvieh- und Milchkuhbestand)

Altersgruppe (Rindvieh)	Mai 2020	Mai 2021	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	278'596	289'121	10'525	3.8
1 - 2 Jahre	206'380	207'000	620	0.3
<b>Altersgruppe (Milchkühe)</b>				
bis 3 Jahre	69'408	72'644	3'236	4.7
3 - 4 Jahre	116'367	114'169	-2'198	-1.9
4 - 5 Jahre	96'630	97'429	799	0.8
5 - 6 Jahre	78'994	75'996	-2'998	-3.8
>6 Jahre	177'836	176'426	-1'410	-0.8
<b>Total Milchkühe</b>	<b>539'235</b>	<b>536'664</b>	<b>-2'571</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*	April 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-April 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
<b>Konsummilch</b>	31'420	-1'705	-5.1	127'408	-4'619	-3.5
<b>Konsumrahm</b>	22'433	4'847	27.6	87'778	-2'555	-2.8
<b>Jogurt</b>	10'246	-1'150	-10.1	42'035	-1'511	-3.5
<b>übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)</b>	9'126	1'212	15.3	35'968	1'822	5.3
<b>Total Abweichungen</b>	<b>73'225</b>	<b>3'204</b>	<b>4.6</b>	<b>293'189</b>	<b>-6'863</b>	<b>-2.3</b>

Quelle: TSM Treuhand GmbH

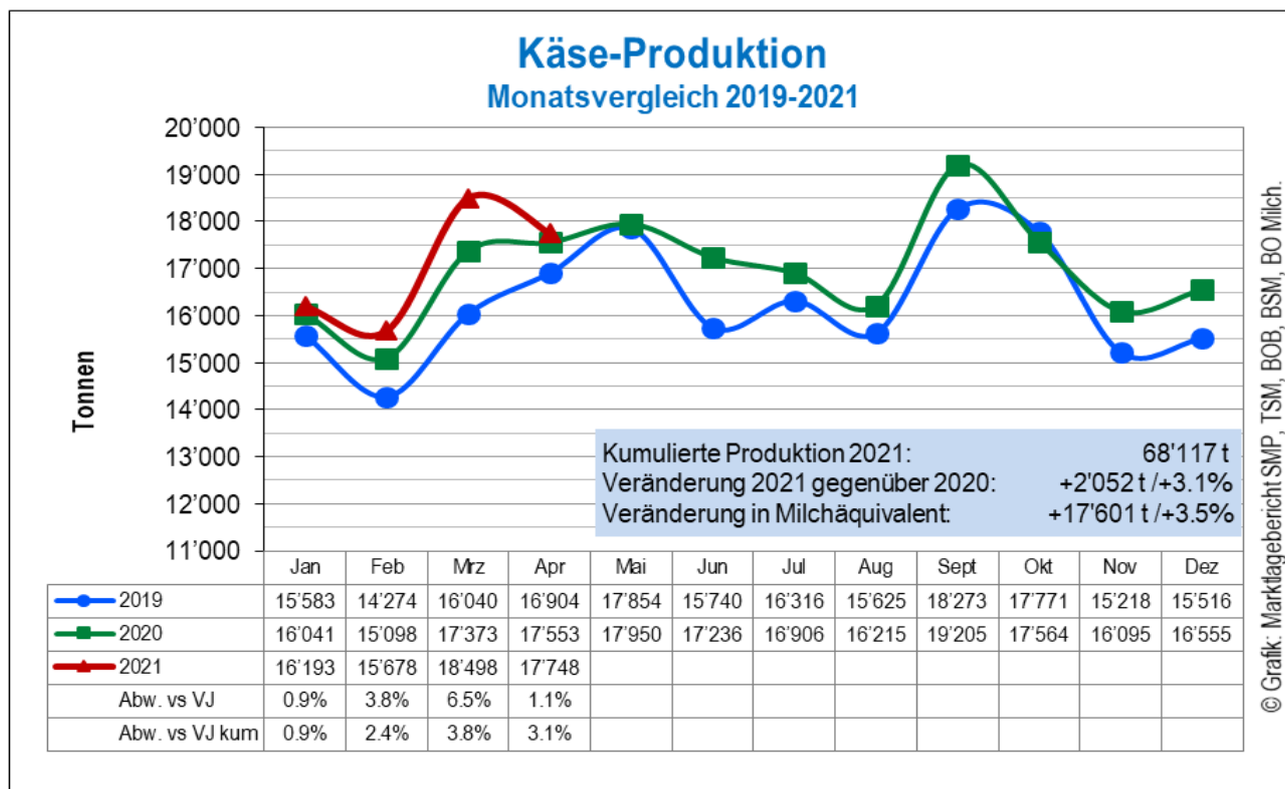
\*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

### Kommentar

Die kumulierte Produktion von Januar bis April 2021 betrug 293'189 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 6'863 Tonnen oder minus 2.3 Prozent.

## Käse



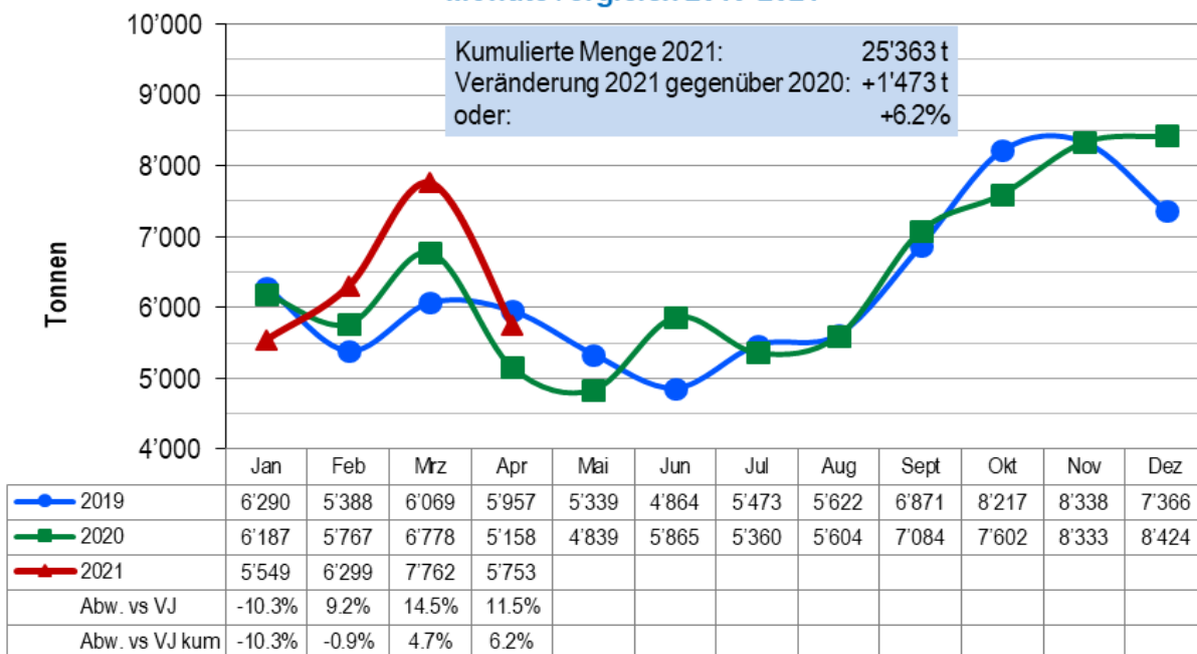
Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	April 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – April 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse *	793	15	1.9	2'943	31	1.1
Bergkäse	449	29	6.9	1'646	122	8.0
Emmentaler AOP	1'427	-55	-3.7	5'683	-47	-0.8
Le Gruyère AOP	3'056	96	3.2	10'737	567	5.6
Raclette Suisse®	1'282	33	2.6	5'029	733	17.1
Sbrinz AOP	155	-7	-4.3	590	59	11.1
Tête de Moine AOP	237	92	63.4	824	125	17.9
Tilsiter Switzerland	190	-92	-32.6	786	-169	-17.7
Vacherin Fribourgeois AOP	179	15	9.1	766	62	8.8
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	0	0	0.0	108	8	8.0
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	238	62	35.2	899	85	10.4
<b>Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch</b>	<b>8'006</b>	<b>188</b>	<b>2.4</b>	<b>30'011</b>	<b>1'576</b>	<b>5.5</b>
Quark	1'470	-226	-13.3	6'119	-308	-4.8
Mozzarella	2'018	-169	-7.7	7'724	-323	-4.0
Mascarpone	46	8	21.1	177	18	11.3
übrige Frischkäse	1'310	57	4.5	5'291	480	10.0
Industrieware	666	154	30.1	2'205	74	3.5
Switzerland Swiss	652	-94	-12.6	2'631	86	3.4
Weichkäse	456	22	5.1	2'007	116	6.1
Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse	191	40	26.5	573	112	24.3
Anderer Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	374	133	55.2	1'165	152	15.0
Anderer Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett) **	1'702	20	1.2	6'936	-154	-2.2
Anderer Halbhart- und Hartkäse (überfett)	640	72	12.7	2'551	299	13.3
Anderer Käse	214	-11	-4.9	837	-64	-7.1
<b>Zwischentotal diverse Käse</b>	<b>9'739</b>	<b>6</b>	<b>0.1</b>	<b>38'108</b>	<b>480</b>	<b>1.3</b>
<b>Total Käse</b>	<b>17'748</b>	<b>195</b>	<b>1.1</b>	<b>68'117</b>	<b>2'052</b>	<b>3.1</b>

Quelle: TSM Treuhand GmbH

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

## Käse-Export Monatsvergleich 2019-2021



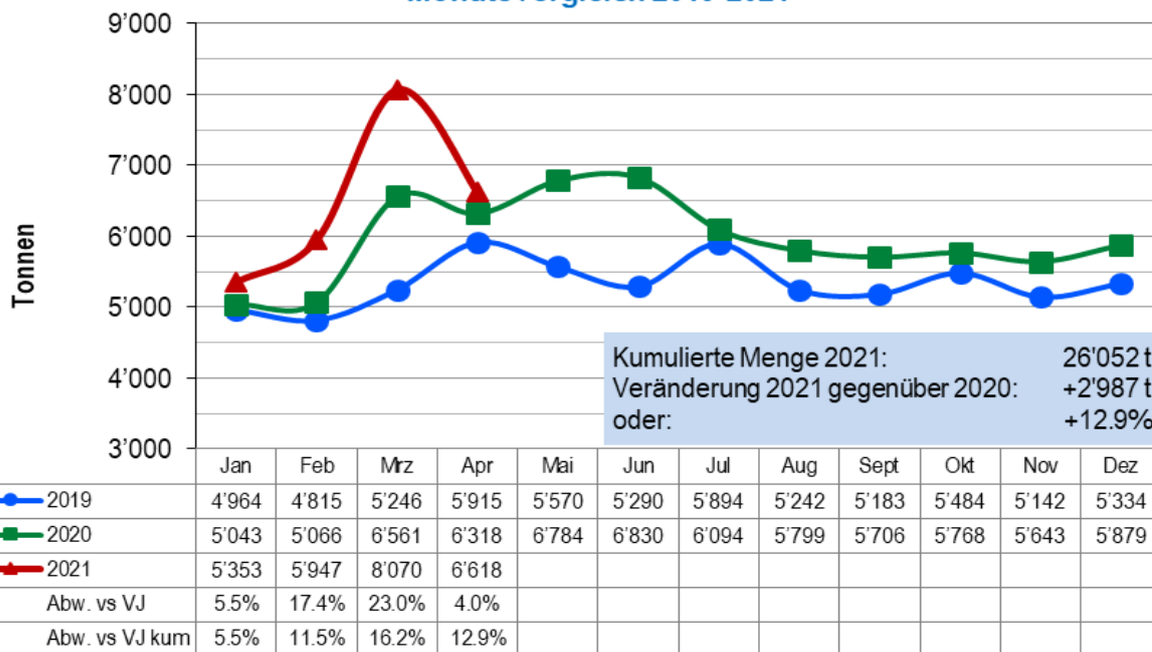
© Grafik: Marktagebericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Käse	April 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – April 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	375	71	23.4	1'731	224	14.9
Emmentaler AOP	913	26	2.9	3'626	-86	-2.3
Le Gruyère AOP	901	127	16.4	4'465	139	3.2
Raclette Suisse®	67	-14	-17.3	415	-177	-29.9
Sbrinz AOP	8	3	60.0	33	5	17.9
Tête de Moine AOP	100	55	122.2	529	57	12.1
Tilsiter Switzerland	7	-2	-22.2	69	13	23.2
Vacherin Fribourgeois AOP	11	3	37.5	114	27	31.0
Vacherin Mont d'Or AOP	0	0	0.0	3	-3	-50.0
<b>Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch</b>	<b>2'382</b>	<b>269</b>	<b>12.7</b>	<b>10'985</b>	<b>199</b>	<b>1.8</b>
Frischkäse / Quark	828	176	27.0	3'119	283	10.0
Fertigfondue	143	-63	-30.6	1'010	127	14.4
Schmelzkäse	69	-39	-36.1	312	-60	-16.1
Switzerland Swiss	343	-177	-34.0	1'773	3	0.2
Weichkäse	34	14	70.0	198	47	31.1
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	535	14	2.7	2'267	104	4.8
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	856	234	37.6	3'149	190	6.4
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	237	113	91.1	1'031	349	51.2
Andere Käse	327	54	19.8	1'523	230	17.8
<b>Zwischentotal diverse Käse</b>	<b>3'372</b>	<b>326</b>	<b>10.7</b>	<b>14'379</b>	<b>1'276</b>	<b>9.7</b>
<b>Total Käse (inkl. nachträgliche Korrekturen)</b>	<b>5'753</b>	<b>595</b>	<b>11.5</b>	<b>25'363</b>	<b>1'473</b>	<b>6.2</b>

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

## Käse-Import Monatsvergleich 2019-2021



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

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Käse	April 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – April 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	109	-35	-24.3	502	20	4.1
Mozzarella	631	87	16.0	2'018	434	27.4
Andere Frischkäse / Quark	1'978	224	12.8	7'822	1'117	16.7
<b>Zwischentotal Frischkäse / Quark</b>	<b>2'718</b>	<b>275</b>	<b>11.3</b>	<b>10'342</b>	<b>1'571</b>	<b>17.9</b>
Brie, Camembert, Italico	158	-8	-4.8	600	27	4.7
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	53	-4	-7.0	246	9	3.8
Weisschimmelkäse	103	10	10.8	443	53	13.6
Andere Weichkäse	932	-108	-10.4	3'583	266	8.0
<b>Zwischentotal Weichkäse</b>	<b>1'247</b>	<b>-110</b>	<b>-8.1</b>	<b>4'871</b>	<b>354</b>	<b>7.8</b>
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	109	29	36.3	434	104	31.5
Andere Halbhartkäse	1'067	-62	-5.5	4'433	499	12.7
<b>Zwischentotal Halbhartkäse</b>	<b>1'229</b>	<b>-22</b>	<b>-1.7</b>	<b>5'051</b>	<b>627</b>	<b>14.2</b>
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	61	7	13.0	290	9	3.2
Andere Hartkäse	503	13	2.7	1'999	211	11.8
<b>Zwischentotal Hartkäse</b>	<b>594</b>	<b>6</b>	<b>1.1</b>	<b>2'444</b>	<b>225</b>	<b>10.2</b>
Grana / Parmigiano	424	26	6.5	1'743	42	2.5
Schmelzkäse	406	79	24.2	1'601	167	11.6
<b>Total Käse</b>	<b>6'618</b>	<b>256</b>	<b>4.0</b>	<b>26'052</b>	<b>2'987</b>	<b>12.9</b>

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

## Kommentar zum Käse

### Produktion

Im April 2021 wurden 17'748 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 195 Tonnen oder plus 1.1 Prozent.

Die kumulierte Produktion (Jan. – April 2021) betrug 68'117 Tonnen. Sie war um 2'052 Tonnen oder 3.1 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem Raclette Suisse® (+733 t, +17.1%), Le Gruyère AOP (+567 t, +5.6%), übrige Frischkäse (+480 t, +10.0%) und „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/überfett (+299 t, +13.3%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen Mozzarella (-323 t, -4.0%) und Quark (-308 t, -4.8%).

### Export

Im April 2021 wurden 5'753 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 595 Tonnen oder 11.5 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Export von Januar – April 2021 betrug 25'363 Tonnen und lag plus 1'473 Tonnen oder 6.2 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr exportiert wurde hauptsächlich von „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/ $\geq$  55% FiT (+349 t, +51.2%), Frischkäse / Quark (+283 t, +10.0%), „Andere“ Käse (+230 t, +17.8%), Appenzeller® Käse (+224 t, +14.9%), „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/vollfett (+190 t, +6.4%), Le Gruyère AOP (+139 t, +3.2%), Fertigfondue (+127 t, +14.4%) und „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/ $<$  45% FiT (+104 t, +4.8%).

Rückläufige Exporte verzeichnet vor allem Raclette Suisse® (-177 t, -29.9%).

### Import

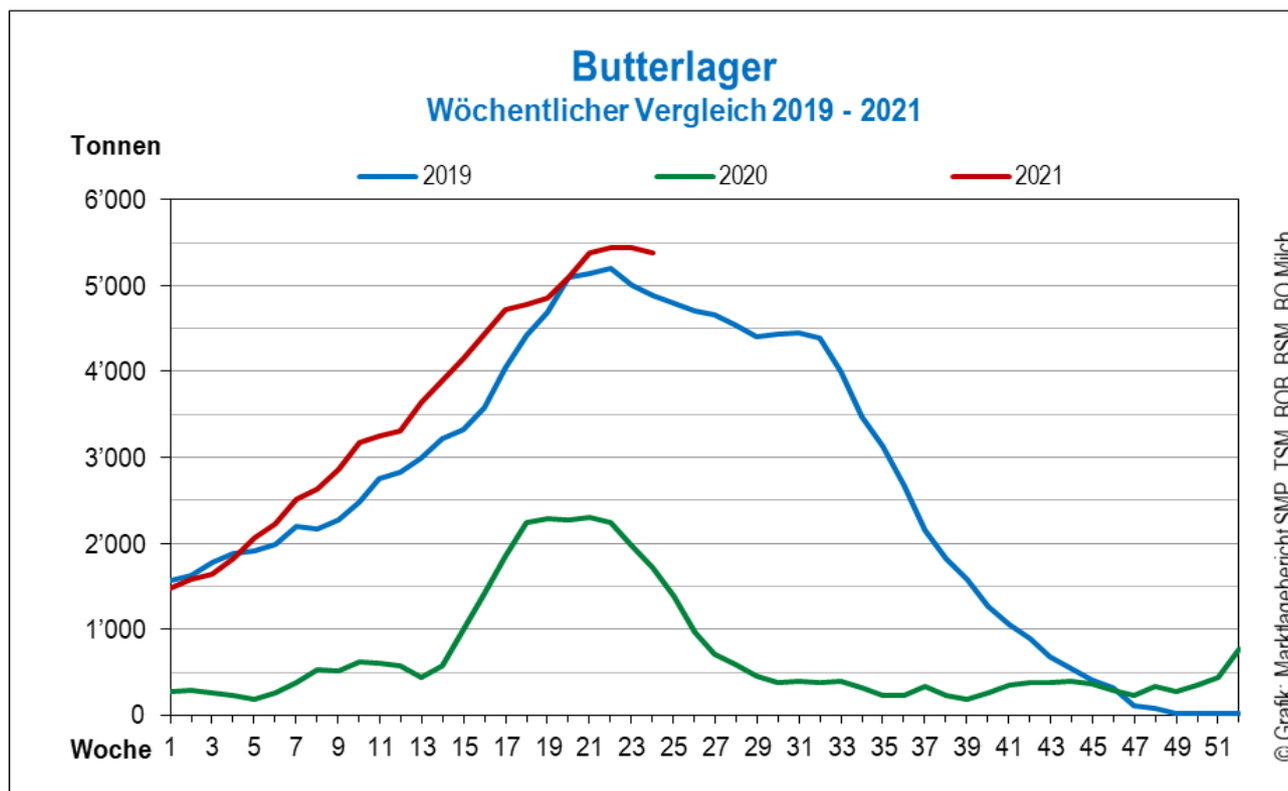
Im April 2021 wurden 6'618 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 256 Tonnen oder 4.0 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Import von Januar – April 2021 betrug 26'052 Tonnen und lag plus 2'987 Tonnen oder 12.9 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr importiert wurde hauptsächlich von „Andere“ Frischkäse / Quark (+1'117 t, +16.7%), „Andere“ Halbhartkäse (+499 t, +12.7%), Mozzarella (+434 t, +27.4%), „Andere“ Weichkäse (+266 t, +8.0%), „Andere“ Hartkäse (+211 t, +11.8%), Schmelzkäse (+167 t, +11.6%) und Halbhartkäse/gerieben, pulverisiert (+104 t, +31.5%).

Rückläufige Importe werden bei keiner Kategorie verzeichnet.

## Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

### Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	April 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – April 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Butterproduktion	4'498	-413	-8.4	16'064	-194	-1.2
Butterverkäufe Inland *	3'104	-193	-5.9	12'967	-915	-6.6
Butterexporte *	25	-25	-50.0	124	-118	-48.8
Tiefkühlagerbestand Ende Monat	4'747	+2'512	+112.4			

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

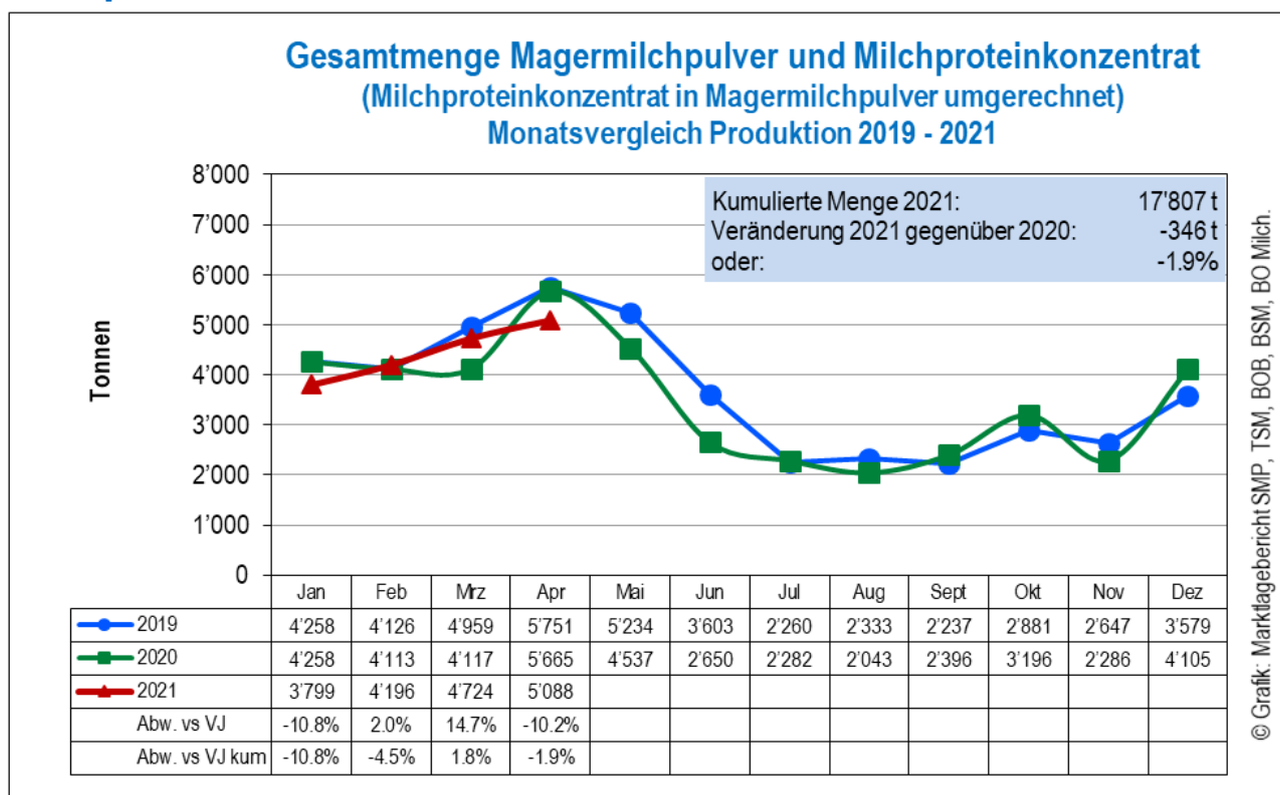
\* Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

### Kommentar

Die Butterproduktion im April 2021 war gegenüber dem Vorjahr (2020) um 413 Tonnen tiefer. Die Butterhersteller produzierten 4'498 Tonnen Butter. Dies sind 8.4 Prozent weniger Butter als in der Vergleichsperiode. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 5.9 Prozent respektive 193 Tonnen auf 3'104 Tonnen zurückgegangen.

Ende April 2021 lagerten 4'747 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühlager. Dies sind 2'512 Tonnen oder 112.4 Prozent mehr als im Vorjahr.

## Milchpulver



Quelle: BSM

### Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im April 2021 wurden 22'383 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 2'073 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im April 5'088 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Gegenüber dem Vorjahr sind dies 577 Tonnen oder 10.2 Prozent weniger als im Vergleichsmonat.

Im Zeitraum von Januar bis April 2021 wurden 17'807 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Das entspricht im Vergleich zur Vorjahresperiode einem Produktionsrückgang von 346 Tonnen oder 1.9 Prozent.

### Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

Milchpulver	April 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – April 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Vollmilchpulver-Produktion	1'555	+94	+6.4	5'410	-132	-2.4
Lagerbestand am Ende des Monats	2'383	+139	+6.2			
Magermilchpulver-Produktion	3'015	-339	-10.1	10'075	+483	+5.0
Lagerbestand am Ende des Monats	6'603	+124	+1.9			

Quelle: BSM

## Milch-Marktinformationen Ausland

Marktinformatio	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
<b>Marktinformatio 2018 (1. Zeile)</b>														
<b>Marktinformatio 2019 (2. Zeile)</b>														
<b>Marktinformatio 2020 (3. Zeile)</b>														
<b>Marktinformatio 2021 (4. Zeile)</b>						*								
<b>EU-Preise (€/t)</b>														
VMP (26%, Sprüh, Säcke, Kempten)	2532 2825 3075 2810	2595 2904 3055 2945	2608 2825 2935 3172	2666 2899 2707 3250	2821 2993 2615 3295	2890 2965 2708 3300	2814 2878 2762	2905 2865 2780	2976 2953 2800	2846 3020 2816	2760 3046 2764	2707 3088 2780		-
VMP (26%, Sprüh, Frankreich)	2560 2774 3110 2783	2608 2930 3050 2965	2653 2918 2970 3146	2703 2940 2646 3265	2842 3020 2593 3260	2930 3070 2710 3200	2850 3010 2760	2910 2893 2780	2963 2950 2720	2728 2980 2705	2750 3065 2680	2750 3150 2736		-
MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)	1374 1893 2623 2298	1368 1963 2603 2398	1305 1958 2386 2478	1328 1930 1978 2535	1501 2068 2020 2603	1600 2094 2183 2620	1524 2079 2172	1597 2121 2119	1668 2203 2195	1591 2383 2213	1626 2523 2180	1727 2607 2223		-
MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)	1370 1928 2654 2289	1353 1985 2623 2385	1308 1948 2350 2488	1328 1935 1916 2533	1504 2094 1980 2583	1593 2138 2203 2610	1538 2128 2150	1590 2120 2088	1658 2183 2142	1560 2354 2208	1615 2495 2163	1768 2600 2200		+
Butter (lose, Kempten)	4140 4480 3630 3390	4670 4320 3600 3640	4840 4130 3500 4060	5440 4180 2790 4020	5990 4110 2880 3960	6070 3860 3180 4000	5550 3700 3420	5660 3560 3430	5510 3630 3490	4860 3680 3470	4490 3630 3430	4420 3630 3340		+/-
Butter (lose, Frankreich)	4180 4492 3660 3415	4650 4438 3550 3660	4988 4145 3325 4142	5350 4250 2736 4230	6070 4230 3018 4290	6145 3988 3208 4340	5636 3760 3400	5510 3525 3400	5525 3550 3464	4714 3590 3365	4475 3575 3315	4281 3600 3320		+/-
Emmentaler (Industrie, Kempten)	4470 4540 4600 4610	4290 4530 4600 4810	4350 4420 4600 4590	4410 4400 4570 4650	4330 4400 4450 4650	4290 4390 4550 5300	4230 4420 4600	4410 4500 4600	4350 4600 4620	4430 4600 4300	4290 4600 4490	4500 4600 4550		+/-
Emmentaler (Rohmilch, Kempten)	5520 5840 5820 6010	5890 6130 6170 6040	5880 5680 5730 6150	5620 5880 5730 6000	5620 5830 6180 5680	5830 5630 6200	5680 5680 5970	5580 5790 6070	5660 5800 6040	5920 6130 5940	5900 6030 5550	5580 6120 5990		
Milchpreis (LTO) F: 4.2% / E: 3.4%, ab Hof	354.4 338.5 338.9 337.7	343.9 338.2 342.3 339.8	335.8 335.2 332.6 --	325.1 332.1 324.7 --	321.0 332.1 322.0 --	327.1 332.9 322.4 --	340.2 335.6 325.1	343.7 333.6 327.1	346.9 335.6 329.9	348.2 335.1 332.6	346.6 337.3 333.7	342.9 339.9 335.3		
Spotmilch (Lodi, Italien) F: 3.7% / E: 3.25%, Rampe	353.0 423.0 450.0 351.0	303.0 422.0 376.0 363.0	293.0 408.0 328.0 335.0	303.0 388.0 301.0 321.0	324.0 389.0 326.0 344.0	384.0 432.0 353.0 380.0	383.0 456.0 350.0	404.0 448.0 346.0	407.0 458.0 353.0	432.0 448.0 348.0	457.0 439.0 357.0	439.0 421.0 348.0		+
Rohstoffwert (ife-Indikator, Kiel) F: 4.0% / E: 3.4%, ab Hof	292 322 362 313	273 321 355 329	292 309 321 357	305 306 270 362	351 320 258 370	368 310 288	339 304 301	337 298 299	352 314 311	314 342 315	297 357 316	307 361 317		+
<b>EU-Lagerhaltung (1'000 t)</b>														
MMP öffentlich verfügbar	377 104 -- --	376 4 -- --	372 3 -- --	367 1 -- --	343 1 6 --	308 0.2 20	288 0.02 19	282 -- 18	280 -- 17	253 -- 13	220 -- 10	175 -- --		

<b>Marktinfo 2018 (1. Zeile)</b> <b>Marktinfo 2019 (2. Zeile)</b> <b>Marktinfo 2020 (3. Zeile)</b> <b>Marktinfo 2021 (4. Zeile)</b>	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
<b>EU-Milchproduktion</b> (Δ% Vorjahresperiode)														
Deutschland	+5.2 -2.1 +0.9 -1.7	+3.7 -0.7 +0.9 -2.4	+1.5 +1.2 +0.5 -1.1	+3.2 -0.5 +0.2	+3.6 -1.5 +0.0	+2.4 -- +0.2	+2.8 -1.2 +0.8	+0.5 +0.8 -0.8	+0.1 +0.9 -0.0	-0.5 +0.4 -0.7	-1.1 +0.6 -0.5	-1.4 +1.1 -1.1	+1.7 -0.1 +0.1 -1.7	+/-
Frankreich	-- -2.9 +1.3 -3.7	+3.1 -2.4 +1.7 -2.6	-0.5 -0.8 +0.6 -1.4	-0.8 -1.0 -0.7	+0.4 -1.6 -1.9	+1.3 +0.2 -0.5	+1.2 -0.9 +2.7	-0.1 +1.0 -0.9	-1.7 +0.9 +1.1	-3.7 +1.5 -0.7	-3.7 +1.7 -0.4	-3.2 +1.1 -1.5	-0.2 -0.2 +0.2 -2.5	+/-
EU-27 total ohne Fettkorrektur	+3.3 -1.3 +1.3 -0.9	+2.6 -0.2 +1.3 -1.0	+0.4 +1.5 +1.1 +0.7	+0.8 +1.6 +0.5	+1.6 -0.1 +0.3	+1.2 -0.1 +1.3	+1.0 +0.2 +2.0	-0.1 +1.0 +0.4	-0.1 +0.7 +1.2	-0.3 +0.5 +1.1	-0.8 +0.9 +1.1	-1.1 +1.1 +0.3	+0.8 +0.5 +1.2 -0.3	+/-
<b>Weltmarkt-Preise (\$/t)</b>														
VMP (26%, Sprüh, fob Westeuropa)	2938 2950 3288 3325	2938 3150 3188 3500	3188 3225 2988 4063	3250 3275 2775 3950	3300 3425 2738 3938	3238 3250 2825 4050	3050 3138 3063 3063	3013 3088 3063 3050	2888 3113 3050 3050	2800 3150 3063 3063	2763 3250 3063 3063	2800 3350 3188 3188		-
VMP (26%, Sprüh, fob Ozeanien)	2950 2758 3171 3338	3238 3031 3006 3494	3231 3269 2875 4079	3313 3319 2781 4094	3269 3231 2694 4150	3231 3069 2794 4150	3013 3079 3146 3025	3004 3181 3025 2956	2819 3150 2956 3038	2725 3175 3038 3019	2656 3294 3019 3163	2644 3250 3163 3163		-
VMP (26%, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	2719 2638 3309 3210	2962 2783 3226 3366	3235 2998 2969 3614	3216 3300 2830 4070	3296 3301 2693 4083	3247 3178 2621 4101	3185 3009 2853 4028	3010 3170 3345 3951	2963 3259 3034 4029	2843 3242 3039 4032	2713 3265 3100 3992	2548 3327 3051 3905		+/-
MMP (Lm, Sprüh, fob Westeuropa)	1694 2250 2913 2938	1694 2375 2850 2950	1706 2313 2525 3038	1738 2300 2213 3088	1838 2413 2225 3175	1825 2363 2363 3400	1775 2338 2375 3400	1813 2375 2413 3400	1950 2438 2600 3400	1875 2625 2688 3400	1913 2788 2625 3400	2025 2900 2725 3400		+/-
MMP (Lm, Sprüh, fob Ozeanien)	1800 2413 3038 3200	1988 2619 3006 3200	1900 2575 2763 3379	1931 2550 2581 3419	2063 2563 2500 3506	2113 2394 2600 3575	2025 2546 2717 3575	2013 2594 2806 3575	2081 2638 2825 3575	2006 2738 2950 3575	2050 2988 2800 3575	1994 2981 2906 3575		-
MMP (Lm, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	1670 2040 2977 2938	1850 2643 3101 3375	1960 2680 3249 3271	1928 2586 2961 3412	1985 2628 2551 3410	2146 2551 2644 3542	2220 2355 2699 3471	-- 2245 -- 3346	2040 2489 3156 3365	2175 2604 3015 3383	2040 2685 2885 3327	2092 3112 2852 3270		+/-
Butter (fob, Westeuropa)	4875 4625 4100 4325	4875 4500 4025 4638	5200 4625 4000 5200	5325 4888 3550 5125	5500 4913 3575 4650	5450 4525 3563 4900	5325 4250 3588 4900	5200 4050 3513 4900	4925 4050 3500 4900	4750 4050 3525 4900	4450 4138 3650 4900	4300 4100 3875 4900		-
Butter (fob, Ozeanien)	4763 4196 4042 4625	5338 4450 4169 4988	5300 4944 4269 5654	5588 5606 4275 5756	5750 5631 3894 5106	5700 4813 3638 4800	5194 4383 3642 4800	4792 4081 3438 4800	4356 4138 3406 4800	4163 4125 3606 4800	4131 4138 3825 4800	3819 3963 4069 4800		-
Butterfett (100%, fas Fonterra, NZ, Termin)1	6923 4860 5048 4311	6615 5301 4783 5357	6532 5870 4259 5525	6142 5885 4585 6405	6097 6435 4055 6054	6216 7197 4395 4905	5959 -- 3949 6317	5699 5550 4065 5850	5202 4975 3745 5555	5259 4994 3961 5574	5133 5195 4139 5560	4728 5259 4471 5624		+/-
Butter (82%, fas, Fonterra, NZ, Termin)1	4495 3885 4050 4220	5025 4270 4225 4821	5450 4335 4075 5180	5275 5100 4540 5778	5660 5655 -- 5720	5765 5600 3840 5992	5630 4700 3670 4620	5010 4480 3505 4605	4520 4045 3365 4615	4300 4180 3315 4605	4360 4205 3820 4615	3960 4200 3835 4620		+/-

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
<b>Marktinfo 2018 (1. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2019 (2. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2020 (3. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2021 (4. Zeile)</b>						*								
<b>Lagerhaltung USA (1'000 t)</b>														
USA: Butter (privat)	102.9 95.8 112.3 150.7	120.6 110.5 137.0 161.0	124.3 122.4 140.5 162.2	139.5 132.0 169.1 174.9	153.6 142.4 170.6	152.8 148.1 164.5	144.5 149.6 168.6	132.0 138.2 168.6	128.5 131.9 156.1	104.7 106.4 136.0	69.8 82.0 114.3	81.4 86.1 124.3		+/-
USA: MMP	139.2 129.9 127.2 138.3	135.4 140.8 144.4 155.9	134.9 131.5 159.4 143.8	124.0 126.2 178.1	122.7 131.6 156.8	137.6 132.1 131.1	144.0 132.5 141.2	127.5 122.3 122.7	119.0 113.8 105.8	114.3 98.9 106.7	131.3 101.0 113.0	124.6 112.2 128.5		+/-
<b>Welt-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)</b>														
Neuseeland	-4.9 +7.7 -0.7 +0.8	-2.2 +0.1 +0.0 +3.0	-1.5 -8.3 -1.9 +9.8	+2.9 -8.4 -0.6	+0.1 -0.1 +4.3	+11.2 +14.1 +1.8	+5.7 +4.6 +4.4	+4.7 +0.8 +5.3	+6.1 -0.7 +1.7	+5.8 -2.6 +0.8	+1.0 +0.3 -2.5	+4.4 -0.5 +0.7	+2.3 -0.7 +0.1 +5.2	+/-
Australien	+3.9 -11.1 +0.6 +3.3	+3.5 -12.6 +8.2 -0.5	+2.5 -10.1 +7.2 -1.8	+4.5 -13.3 +6.6	+2.5 -13.6 +7.0	-1.4 -7.3 +4.2	-3.1 -8.4 +2.9	-3.6 -5.9 +3.5	-3.3 -4.5 +0.2	-5.5 -5.5 -0.3	-7.6 -3.4 -0.0	-7.0 -0.0 -2.0	-1.9 -6.6 +2.5 +1.6	+/-
USA	+1.8 +0.9 +0.9 +2.4	+1.8 +0.1 +5.3 -1.3	+1.3 -0.6 +2.2 +1.8	+0.6 +0.1 +1.2	+0.8 -0.4 -1.1	+1.4 -0.2 +0.8	+0.5 -0.0 +2.0	+1.4 +0.2 +1.8	+1.3 +1.3 +2.3	+0.8 +1.3 +2.3	+0.6 +0.5 +3.0	+0.5 +0.7 +3.1	+1.0 +0.3 +1.9 +2.1	+/-
<b>Wechselkurse</b>														
€ / CHF (SNB)	1.1725 1.1296 1.0764 1.0793	1.1544 1.1366 1.0650 1.0855	1.1682 1.1315 1.0590 1.1062	1.1882 1.1316 1.0544 1.1033	1.1786 1.1308 1.0568 1.0968	1.1555 1.1165 1.0717	1.1620 1.1079 1.0706	1.1405 1.0893 1.0768	1.1288 1.0906 1.0784	1.1412 1.0979 1.0740	1.1375 1.0978 1.0780	1.1296 1.0931 1.0816		+/-
\$ / CHF (SNB)	0.9616 0.9892 0.9702 0.8866	0.9341 1.0015 0.9761 0.8973	0.9471 1.0006 0.9570 0.9295	0.9676 1.0065 0.9710 0.9213	0.9969 1.0108 0.9707 0.9028	0.9895 0.9889 0.9511	0.9946 0.9874 0.9346	0.9886 0.9789 0.9101	0.9679 0.9905 0.9144	0.9935 0.9936 0.9128	1.0011 0.9931 0.9109	0.9923 0.9836 0.8889		+/-

#### Weitere Informationen zum EU- und Weltmarkt

**EU-27:** Von Januar bis März 2021 exportierte die EU-27 mehr Milchprodukte als in der Vorjahresperiode. Die Exporte bei Käse und Magermilchpulver, den mengenmässig bedeutendsten Produkten, nahmen jeweils um 5 Prozent zu, wobei sich alleine die Lieferungen nach China (14'238 t) mehr als verdoppelten. Butter/Butteröl verzeichnen einen Rückgang um 17 Prozent, betroffen waren vorwiegend Lieferungen in die USA und nach Saudi-Arabien, während Lieferungen nach China (zweitgrösster Drittlandkunde der EU) um 130 Prozent anstiegen. Die Ausfuhren bei Molkenpulver stiegen um knapp ein Fünftel (26'300 t), davon hat mehr als die Hälfte ebenfalls China importiert und somit massgeblich zum Wachstum der EU-Exporte beigetragen.

**Russland:** In Russland dürfte gemäss Prognose des russischen Agrarresorts, die Milchproduktion im 2021 mindestens 32.6 Mio. Tonnen Milch erreichen. Das wäre ein Plus von 1.2 Prozent vs. 2020 und die grösste produzierte Milchmenge seit 11 Jahren. Begründet wird diese Einschätzung unter anderem mit gutem Futter, der Einführung innovativer Haltungstechnologien und der intensiveren Nutzung des genetischen Potentials der Herde. Im laufenden Jahr sollen dafür rund 33.3 Mrd. Rubel (ca. 370 Mio. Euro) an staatlichen Fördergeldern für die Milchindustrie zur Verfügung gestellt werden. Russland exportierte im letzten Jahr 846.000 Tonnen Milchprodukte im Wert von 312 Mio. Euro (+20% vs. 2019). Für 2021 werden Steigerungen von bis zu 25 Prozent angestrebt. Gleichzeitig sollen die Importe bei den Milchprodukten um rund 8 Prozent reduziert werden.

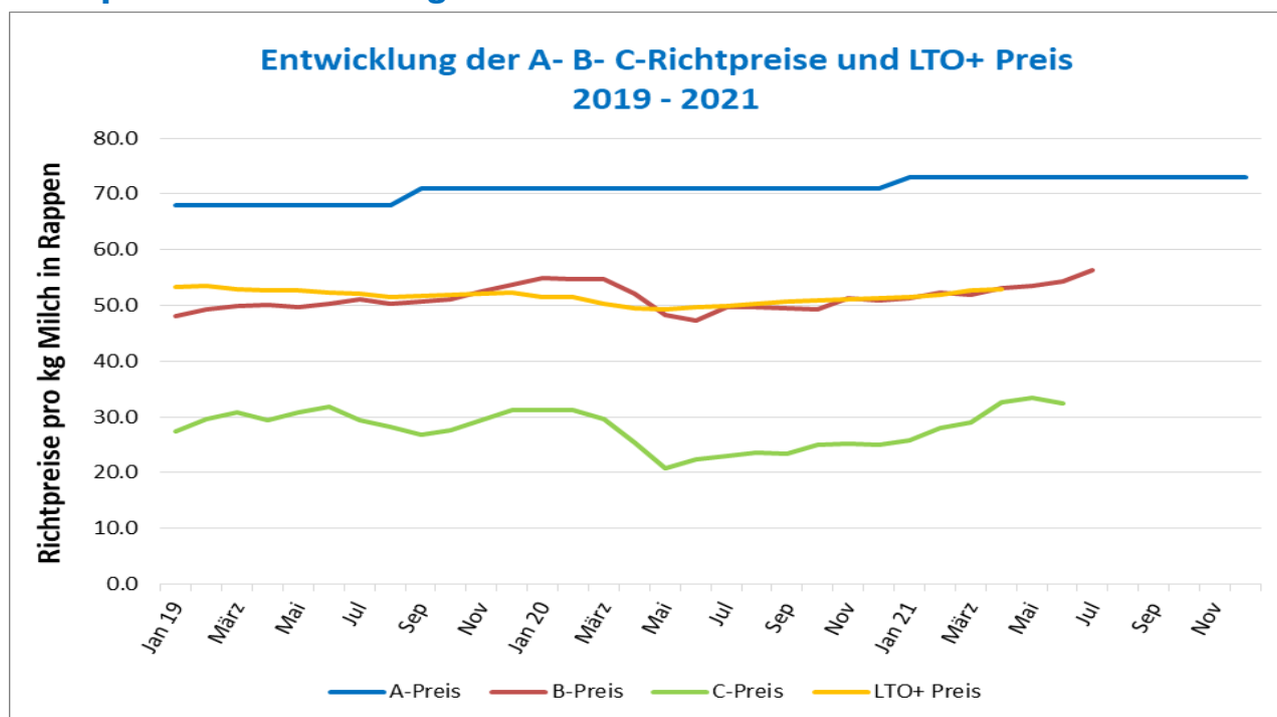
#### Bemerkungen:

1: 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)
2020	Januar	71.0	54.9	31.3	51.5
2020	Februar	71.0	54.7	31.2	51.5
2020	März	71.0	54.8	29.7	50.3
2020	April	71.0	52.1	25.4	49.4
2020	Mai	71.0	48.2	20.7	49.2
2020	Juni	71.0	47.2	22.4	49.7
2020	Juli	71.0	49.6	23.0	49.9
2020	August	71.0	49.7	23.5	50.3
2020	September	71.0	49.4	23.3	50.7
2020	Oktober	71.0	49.3	25.0	50.8
2020	November	71.0	51.3	25.2	51.1
2020	Dezember	71.0	50.8	24.9	51.3
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	
2021	Juni	73.0	54.4	32.4	
2021	Juli	73.0	56.4	32.5 – 33.5	
2021	August	73.0			
2021	September	73.0			
2021	Oktober	73.0			
2021	November	73.0			
2021	Dezember	73.0			

**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.

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)