

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

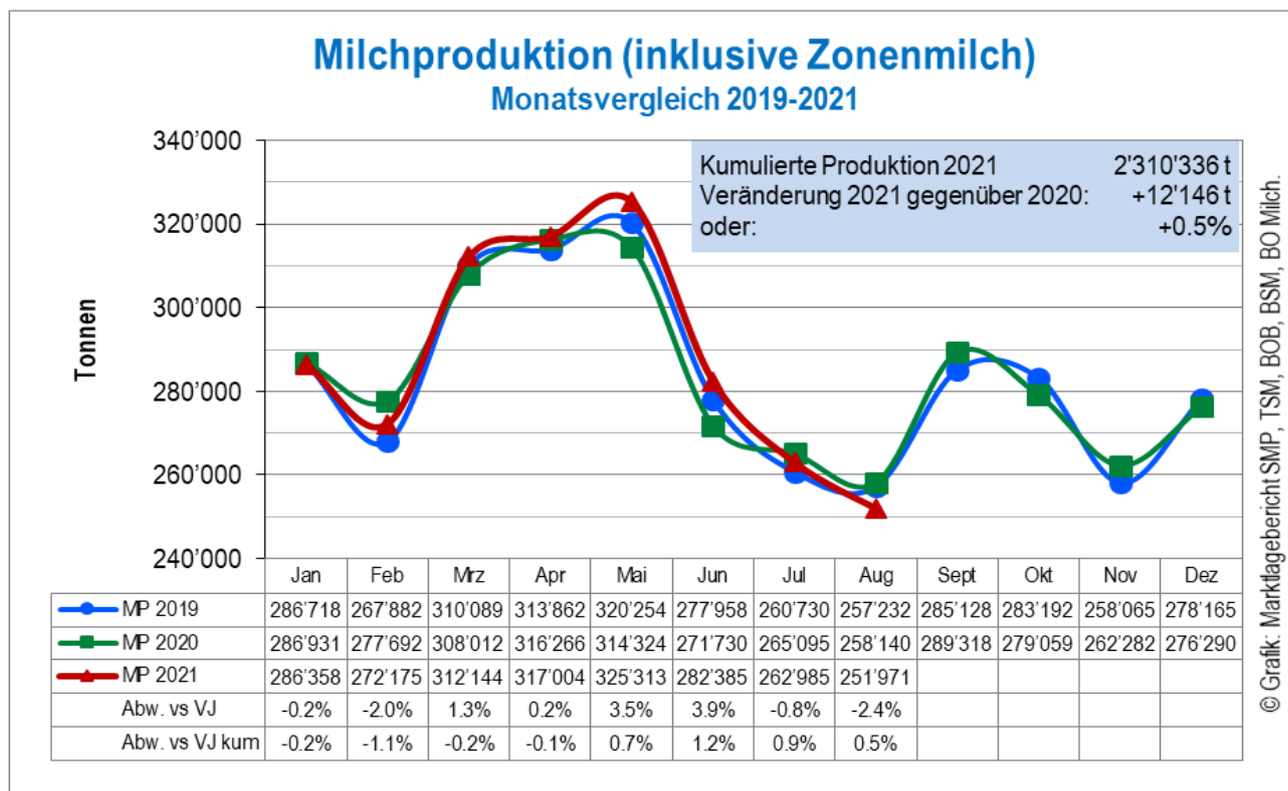
Ausgabe Oktober 2021

Monatliche Produktion in Tonnen (August)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2020	258'140	19'285	70'208	16'215	2'095	1'265	601	5'604	5'808
2021	251'971	19'465	69'320	16'104	2'218	1'007	1'094	6'585	6'265
<b>Abweichung</b>									
t	-6'169	+180	-888	-111	+123	-258	+493	+981	+456
%	-2.4	+0.9	-1.3	-0.7	+5.9	-20.4	+82.0	+17.5	+7.9

Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – August)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2020	2'298'190	182'817	596'476	134'372	27'255	15'336	8'742	45'557	48'622
2021	2'310'336	198'514	576'601	136'965	28'099	17'205	9'780	49'684	51'979
<b>Abweichung</b>									
t	+12'146	+15'697	-19'875	+2'593	+844	+1'869	+1'038	+4'127	+3'357
%	+0.5	+8.6	-3.3	+1.9	+3.1	+12.2	+11.9	+9.1	+6.9

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 August 2021 betrug die Milchproduktion 251'971 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 6'169 Tonnen oder minus 2.4 Prozent. Im Vergleich zum August 2019 wurde bei der Milchproduktion eine Abnahme von 5'261 Tonnen oder minus 2.0 Prozent verzeichnet.

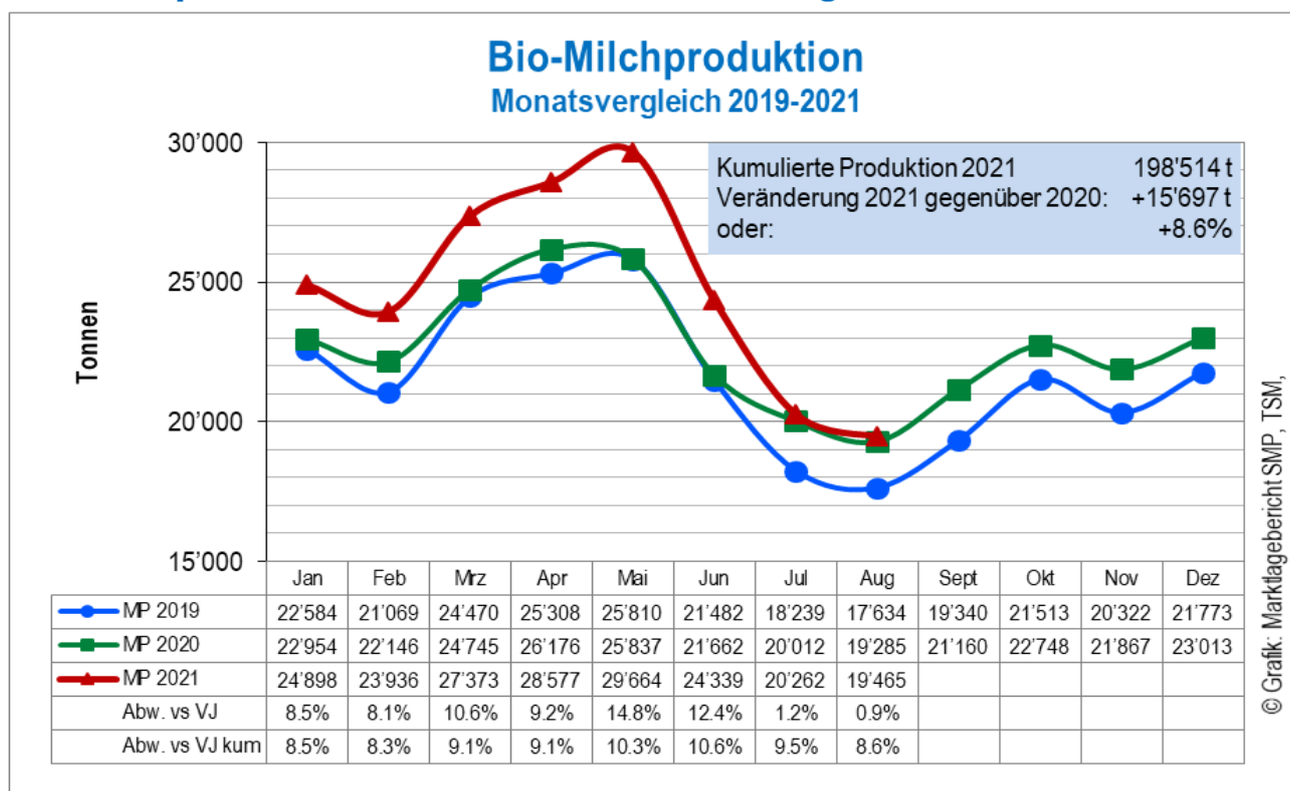
### Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Produktion von Januar bis August 2021 betrug 2'310'336 Tonnen. Sie lag um plus 12'146 Tonnen oder 0.5 Prozent höher als in der Vorjahresperiode (schaltjahrbereinigt +0.9%) und plus 15'612 Tonnen oder 0.7 Prozent höher als 2019.

### Prognose

Die Milchproduktion für den Monat September 2021 entspricht gemäss dbMilch.ch voraussichtlich minus 1.1 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 August 2021 wurden 19'465 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 180 Tonnen oder plus 0.9 Prozent. Im Vergleich zum August 2019 wurde bei der Milchproduktion eine Zunahme von 1'831 Tonnen oder plus 10.4 Prozent verzeichnet.

### Kumulierte Bio-Milchproduktion

Die kumulierte Produktion von Januar bis August 2021 betrug 198'514 Tonnen. Sie lag 15'697 Tonnen oder 8.6 Prozent höher als in der Vorjahresperiode (schaltjhabereinigt +9.0%) und 21'918 Tonnen oder 12.4 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 176'167 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

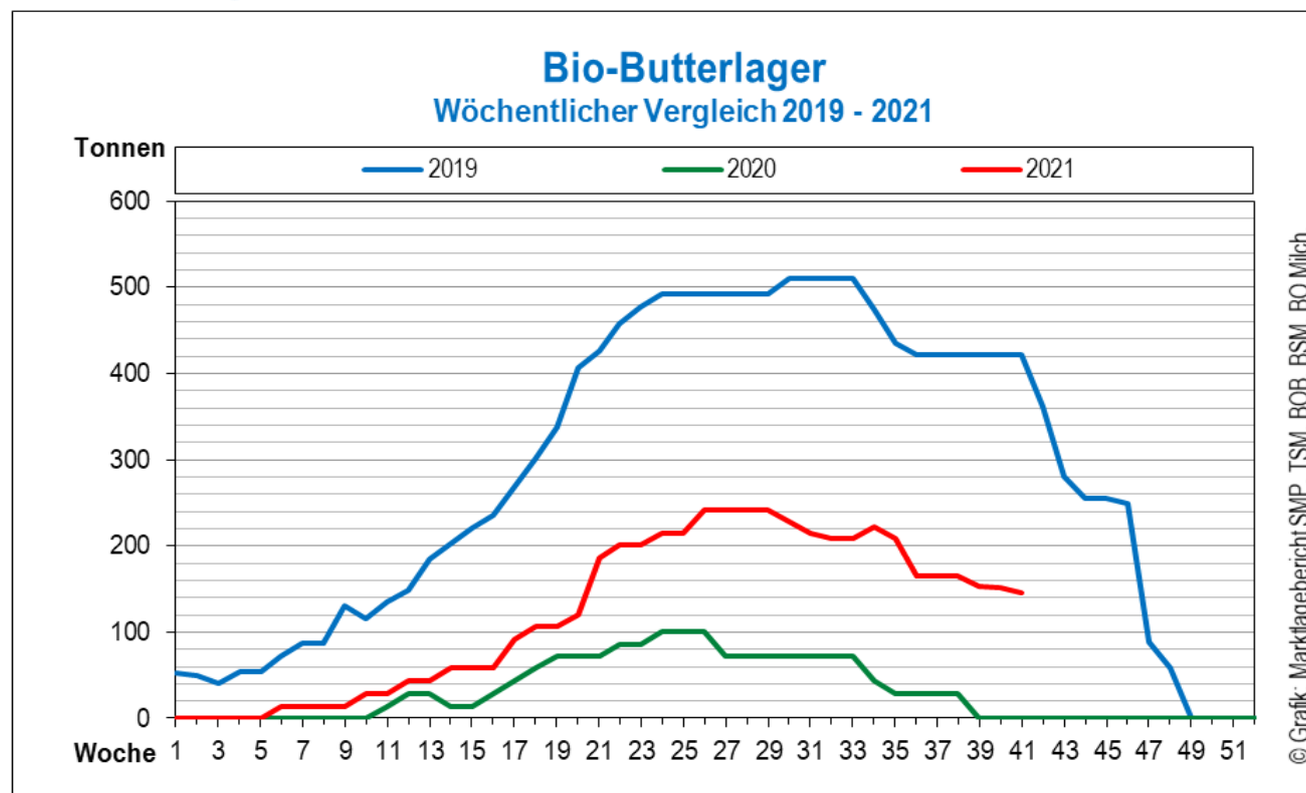
BIO-Milchverarbeitung in MAE*	August 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-Aug. 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Käse, silofreie Milch	4'138	185	4.7	40'738	1'574	4.0
Käse, Silomilch	2'949	-547	-15.6	29'792	3'498	13.3
Quark	346	14	4.2	2'730	321	13.3
Konsummilch	4'734	-31	-0.7	40'693	588	1.5
Konsumrahm	490	24	5.2	4'288	56	1.3
Jogurt	1'225	-25	-2.0	9'902	-395	-3.8
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	275	54	24.4	2'467	385	18.5
Dauermilchwaren	875	205	30.6	9'796	894	10.0
Butter	2'506	937	59.7	30'866	5'633	22.3
andere Verwertung	101	-4	-3.8	4'895	766	18.6
<b>Total BIO-Milchverarbeitung</b>	<b>17'639</b>	<b>812</b>	<b>4.8</b>	<b>176'167</b>	<b>13'320</b>	<b>8.2</b>

Quelle: TSM Treuhand GmbH

## Kommentar Bio-Milchverarbeitung

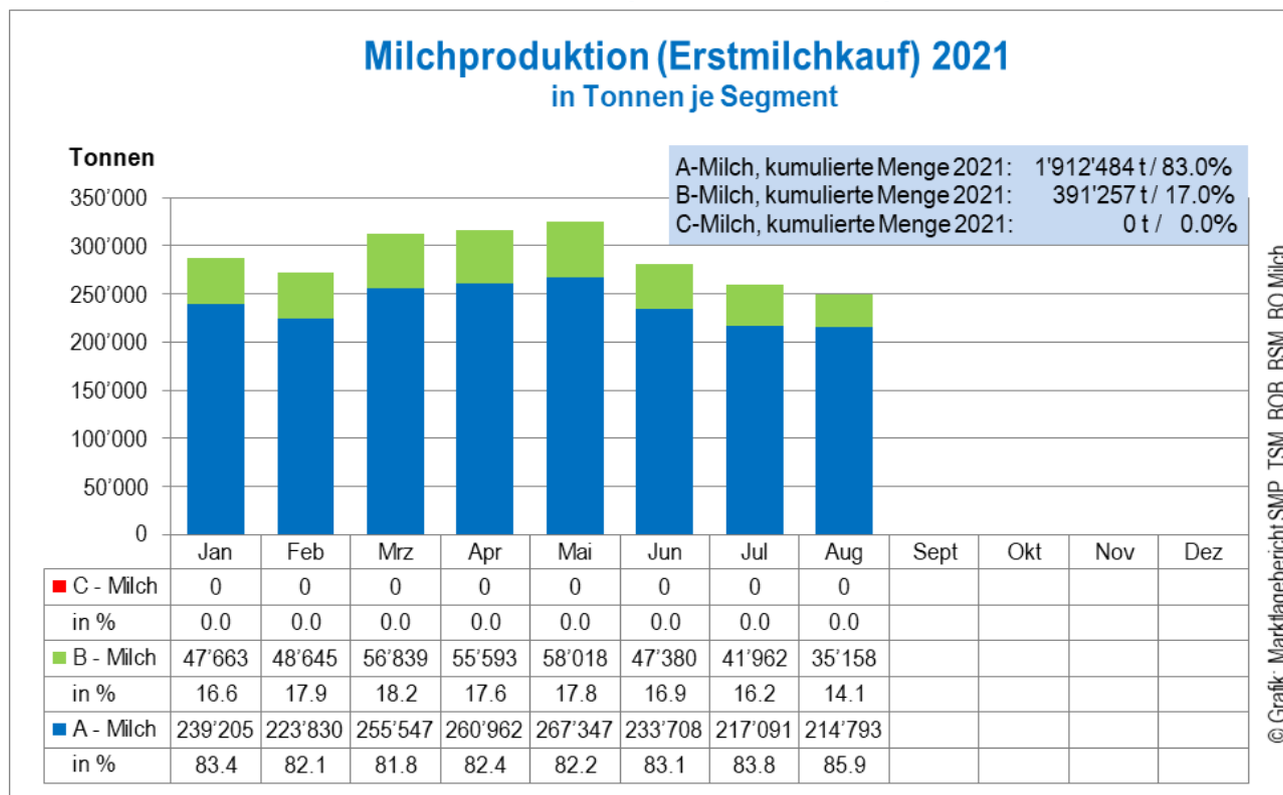
Die kumulierte Milchverarbeitung von Januar bis August 2021 betrug 176'167 Tonnen Milchäquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme von 13'320 Tonnen oder plus 8.2 Prozent.

## 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.

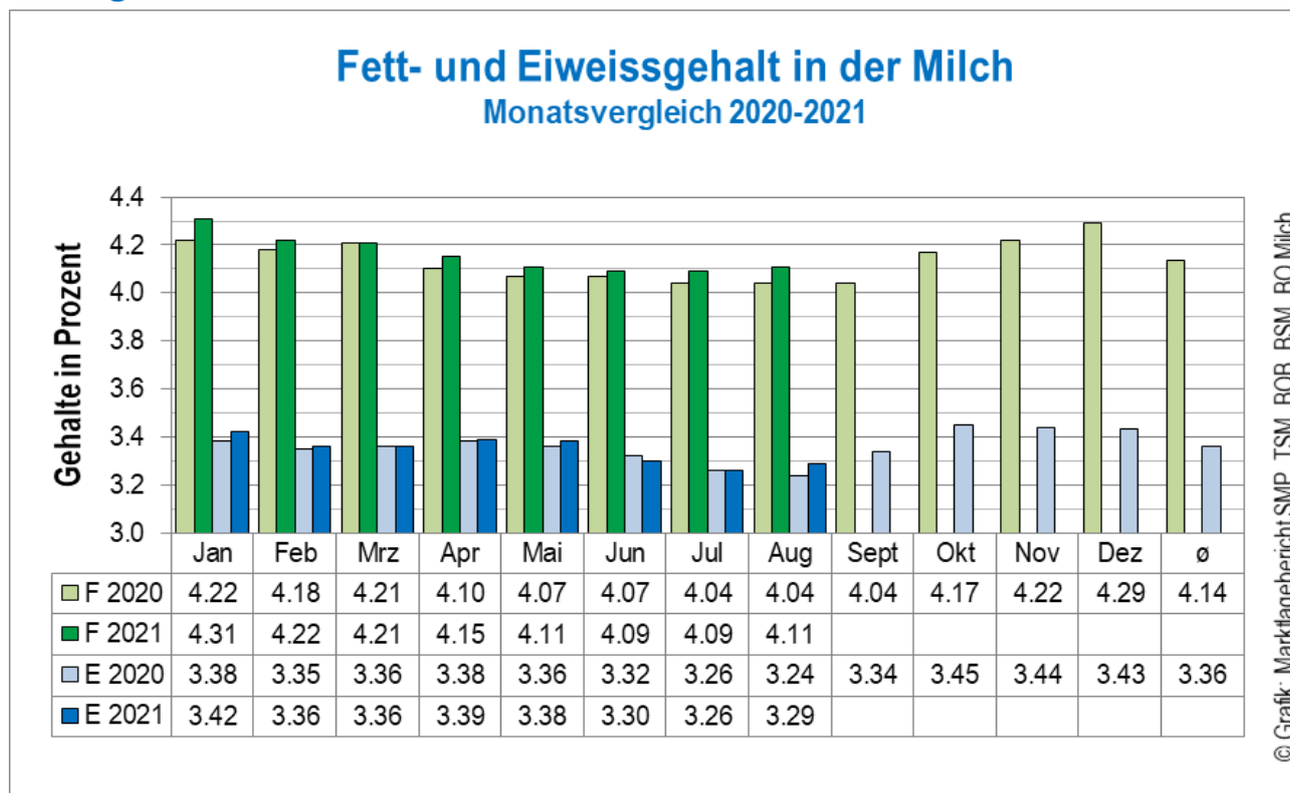
### Kommentar

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

Im August hat sich der Trend zu weniger B-Milch bei gleichzeitig mehr A-Milch fortgesetzt. Die 85.9 Prozent A-Milch bedeuten einen seit Jahren nicht mehr erreichten Wert. Der hohe Anteil A-Milch hat zwei Ursachen: Die gute Nachfrage in Relation zum knappen Angebot und die saisonale Schwankung.

Auch im August ist keine C-Milch gehandelt worden.

## Milchgehalte



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

### Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im August 2021 war der durchschnittliche Fettgehalt plus 0.07 Prozentpunkte oder 1.7 Prozent höher als im August 2020. Der durchschnittliche Eiweissgehalt war plus 0.05 Prozentpunkte oder 1.5 Prozent höher als im Vorjahresmonat.

### Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im August 2021 insgesamt 73 Tonnen weniger Milchfett produziert. Diese setzen sich zusammen aus minus 254 Tonnen aufgrund der tieferen Milchproduktion und plus 181 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

### Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis August 2021 beträgt die Abweichung im Total plus 1'515 Tonnen gegenüber der Periode 2020. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 495 Tonnen und jene der Gehalte plus 1'020 Tonnen.

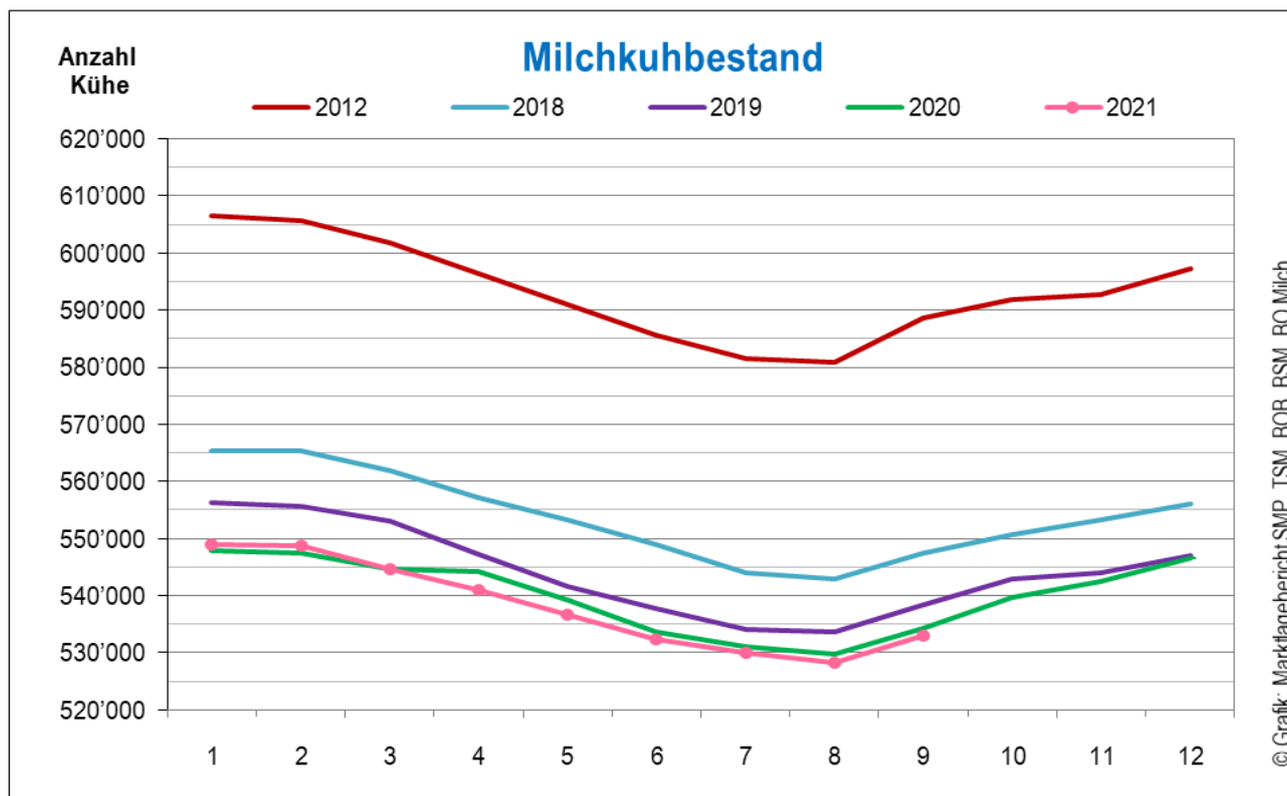
### Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im August 2021 insgesamt 74 Tonnen weniger Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus minus 203 Tonnen aufgrund der tieferen Milchproduktion und plus 129 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

### Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis August 2021 beträgt die Abweichung beim Eiweiss im Total plus 722 Tonnen gegenüber der Periode 2020. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 410 Tonnen und jene der Gehalte plus 312 Tonnen.

## Milchkuhbestand



Quellen: SBV, Identitas AG

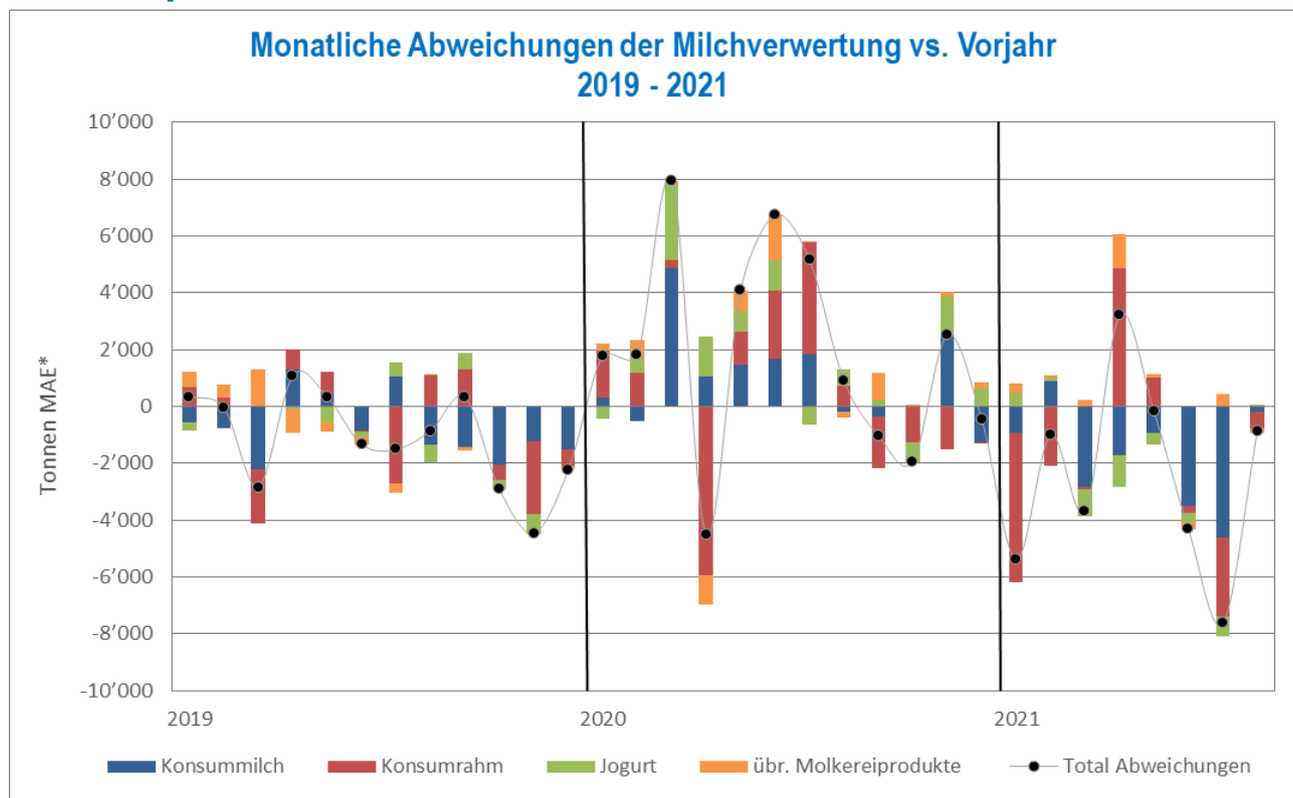
## Weibliche Tiere nach Altersgruppen (Rindvieh- und Milchkuhbestand)

Altersgruppe (Rindvieh)	September 2020	September 2021	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	282'592	290'649	8'057	2.9
1 - 2 Jahre	202'976	205'468	2'492	1.2
<b>Altersgruppe (Milchkühe)</b>				
bis 3 Jahre	69'840	71'492	1'652	2.4
3 - 4 Jahre	112'871	113'008	137	0.1
4 - 5 Jahre	98'354	96'416	-1'938	-2.0
5 - 6 Jahre	77'678	77'406	-272	-0.4
>6 Jahre	175'570	174'590	-980	-0.6
<b>Total Milchkühe</b>	<b>534'313</b>	<b>532'912</b>	<b>-1'401</b>	<b>-0.3</b>

Quelle: SBV, Identitas AG

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

## Molkereiprodukte



Quelle: TSM Treuhand GmbH

Milchverwertung in MAE*	August 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-Aug. 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
<b>Konsummilch</b>	28'470	<b>-177</b>	-0.6	242'097	-13'854	-5.4
<b>Konsumrahm</b>	21'651	<b>-579</b>	-2.6	177'278	-5'136	-2.8
<b>Jogurt</b>	10'383	<b>56</b>	0.5	82'075	-2'863	-3.4
<b>übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)</b>	8'816	<b>-188</b>	-2.1	75'151	1'978	2.7
<b>Total Abweichungen</b>	<b>69'320</b>	<b>-888</b>	<b>-1.3</b>	<b>576'601</b>	<b>-19'875</b>	<b>-3.3</b>

Quelle: TSM Treuhand GmbH

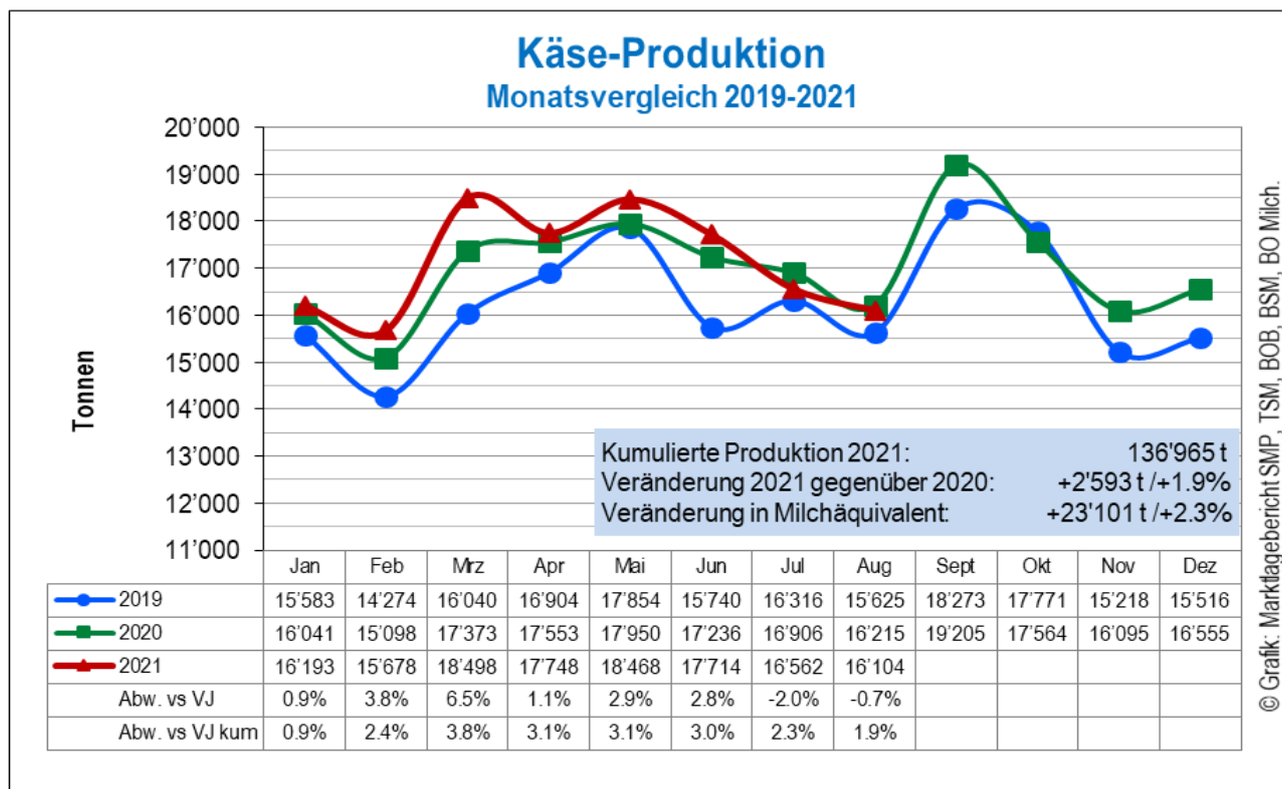
\*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

### Kommentar

Die kumulierte Produktion von Januar bis August 2021 betrug 576'601 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 19'875 Tonnen oder minus 3.3 Prozent.

## Käse



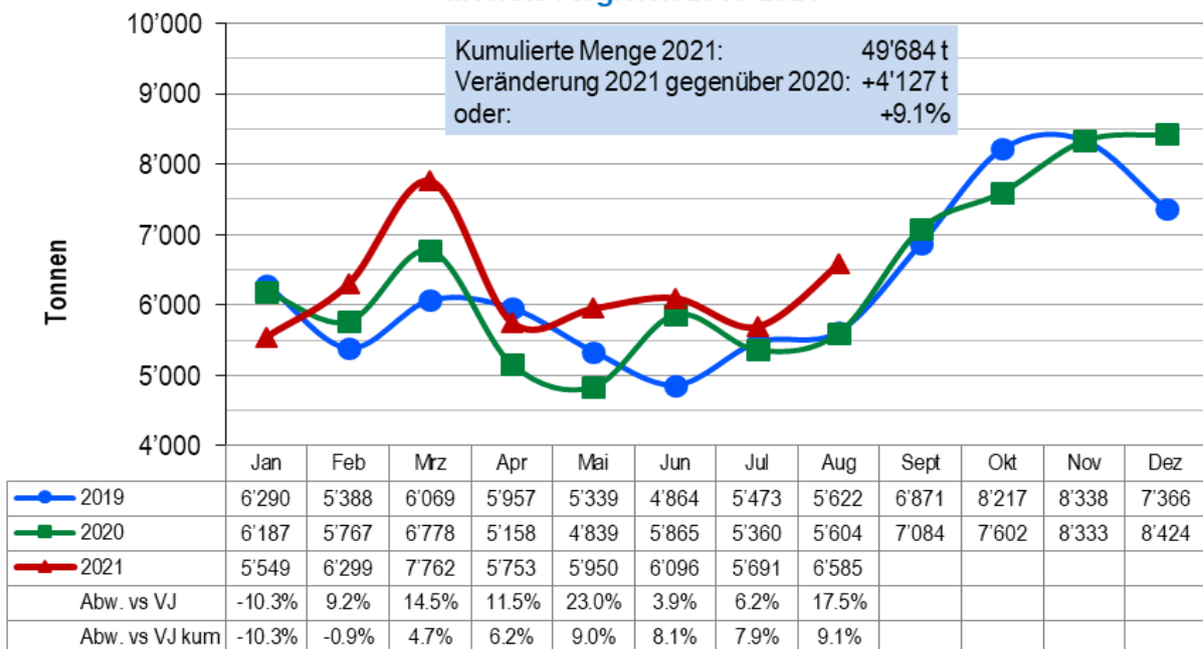
Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	August 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Aug. 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Alpkäse halbhart und hart (saisonal)	113	-188	-62.5	257	-406	-61.2
Appenzeller® Käse *	866	6	0.7	6'332	32	0.5
Bergkäse	212	5	2.4	2'873	239	9.1
Emmentaler AOP	1'307	-129	-9.0	11'318	-282	-2.4
Le Gruyère AOP	2'339	90	4.0	21'486	1'010	4.9
Raclette Suisse®	1'686	147	9.6	11'665	1'063	10.0
Sbrinz AOP	91	-10	-9.9	1'063	65	6.5
Tête de Moine AOP	287	-7	-2.4	1'964	343	21.2
Tilsiter Switzerland	189	-16	-7.8	1'544	-259	-14.4
Vacherin Fribourgeois AOP	328	54	19.7	1'979	339	20.7
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	49	9	0.0	157	17	12.1
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	89	11	14.1	1'520	205	15.6
<b>Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch</b>	<b>7'556</b>	<b>-28</b>	<b>-0.4</b>	<b>62'158</b>	<b>2'366</b>	<b>4.0</b>
Quark	1'515	37	2.5	12'145	-723	-5.6
Mozzarella	2'058	0	0.0	16'333	-377	-2.3
Mascarpone	46	10	27.8	357	12	3.5
übrige Frischkäse	1'235	7	0.6	10'513	600	6.1
Industrieware	533	173	48.1	4'566	787	20.8
Switzerland Swiss	447	-55	-11.0	4'756	-279	-5.5
Weichkäse	507	-3	-0.6	3'879	70	1.8
Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse	147	37	33.6	1'251	254	25.5
Andere Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	192	-16	-7.7	2'274	351	18.3
Andere Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett) **	1'258	-109	-8.0	12'697	-326	-2.5
Andere Halbhart- und Hartkäse (überfett)	491	-115	-19.0	4'619	135	3.0
Andere Käse	171	-35	-17.0	1'580	146	10.2
<b>Zwischentotal diverse Käse</b>	<b>8'551</b>	<b>-78</b>	<b>-0.9</b>	<b>74'813</b>	<b>633</b>	<b>0.9</b>
<b>Total Käse</b>	<b>16'104</b>	<b>-111</b>	<b>-0.7</b>	<b>136'965</b>	<b>2'593</b>	<b>1.9</b>

Quelle: TSM Treuhand GmbH

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

## Käse-Export Monatsvergleich 2019-2021



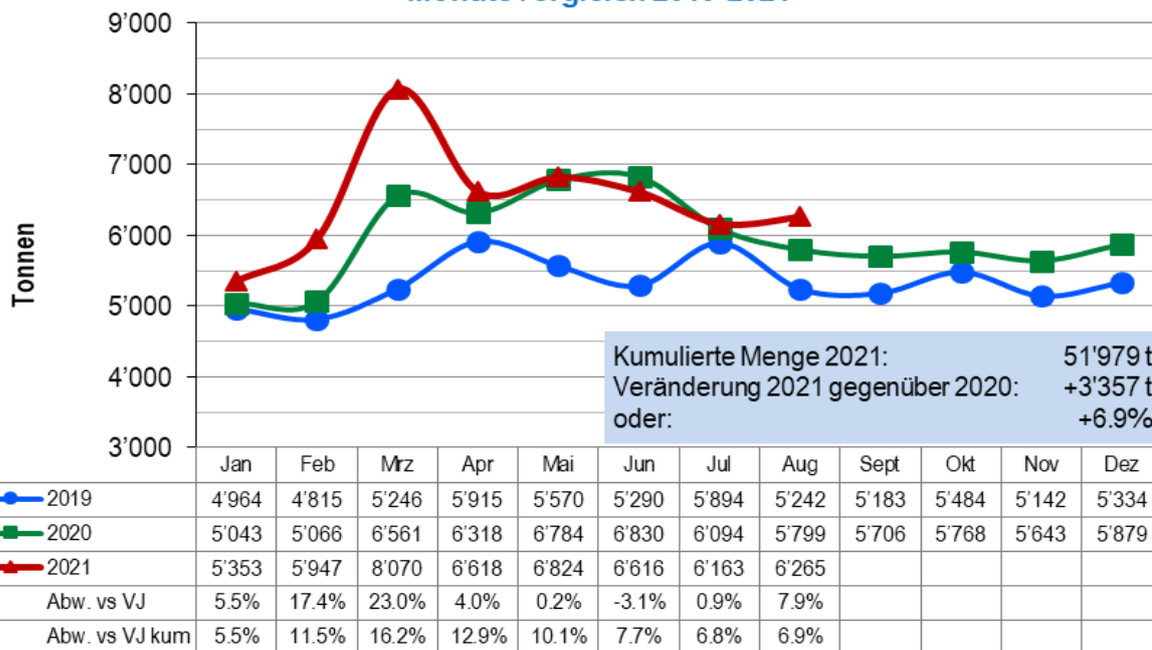
© Grafik: Marktlagebericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Käse	August 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Aug. 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	369	31	9.2	3'156	219	7.5
Emmentaler AOP	925	105	12.8	7'102	100	1.4
Le Gruyère AOP	1'225	283	30.0	8'528	686	8.7
Raclette Suisse®	128	31	32.0	757	-271	-26.4
Sbrinz AOP	5	-5	-50.0	58	-14	-19.4
Tête de Moine AOP	103	16	18.4	916	125	15.8
Tilsiter Switzerland	42	34	425.0	150	53	54.6
Vacherin Fribourgeois AOP	28	8	40.0	181	49	37.1
Vacherin Mont d'Or AOP	0	0	0.0	4	-3	-42.9
<b>Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch</b>	<b>2'825</b>	<b>503</b>	<b>21.7</b>	<b>20'852</b>	<b>944</b>	<b>4.7</b>
Frischkäse / Quark	866	92	11.9	6'690	866	14.9
Fertigfondue	255	-46	-15.3	1'621	37	2.3
Schmelzkäse	69	3	4.5	588	-51	-8.0
Switzerland Swiss	405	-8	-1.9	3'129	-142	-4.3
Weichkäse	36	8	28.6	334	58	21.0
Anderer Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	612	148	31.9	4'831	614	14.6
Anderer Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	770	128	19.9	6'323	609	10.7
Anderer Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	238	44	22.7	1'914	554	40.7
Anderer Käse	510	110	27.5	3'404	631	22.8
<b>Zwischentotal diverse Käse</b>	<b>3'761</b>	<b>479</b>	<b>14.6</b>	<b>28'830</b>	<b>3'179</b>	<b>12.4</b>
<b>Total Käse (inkl. nachträgliche Korrekturen)</b>	<b>6'585</b>	<b>981</b>	<b>17.5</b>	<b>49'684</b>	<b>4'127</b>	<b>9.1</b>

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

## Käse-Import Monatsvergleich 2019-2021



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

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Käse	August 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Aug. 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	110	16	17.0	988	6	0.6
Mozzarella	523	21	4.2	4'313	413	10.6
Anderer Frischkäse / Quark	2'119	337	18.9	16'324	1'851	12.8
<b>Zwischentotal Frischkäse / Quark</b>	<b>2'751</b>	<b>373</b>	<b>15.7</b>	<b>21'625</b>	<b>2'269</b>	<b>11.7</b>
Brie, Camembert, Italico	131	-12	-8.4	1'128	-58	-4.9
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	52	1	2.0	462	-12	-2.5
Weisschimmelkäse	95	17	21.8	823	64	8.4
Anderer Weichkäse	804	-11	-1.3	7'100	100	1.4
<b>Zwischentotal Weichkäse</b>	<b>1'082</b>	<b>-5</b>	<b>-0.4</b>	<b>9'512</b>	<b>93</b>	<b>1.0</b>
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	94	20	27.0	826	210	34.1
Anderer Halbhartkäse	1'031	38	3.8	8'674	460	5.6
<b>Zwischentotal Halbhartkäse</b>	<b>1'167</b>	<b>66</b>	<b>6.0</b>	<b>9'855</b>	<b>688</b>	<b>7.5</b>
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	72	2	2.9	557	-19	-3.3
Anderer Hartkäse	404	-9	-2.2	3'733	210	6.0
<b>Zwischentotal Hartkäse</b>	<b>503</b>	<b>-22</b>	<b>-4.1</b>	<b>4'602</b>	<b>189</b>	<b>4.3</b>
Grana / Parmigiano	434	24	5.9	3'395	-28	-0.8
Schmelzkäse	327	19	6.2	2'990	145	5.1
<b>Total Käse</b>	<b>6'265</b>	<b>456</b>	<b>7.9</b>	<b>51'979</b>	<b>3'357</b>	<b>6.9</b>

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

## Kommentar zum Käse

### Produktion

Im August 2021 wurden 16'104 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 111 Tonnen oder minus 0.7 Prozent.

Die kumulierte Produktion (Jan. – August 2021) betrug 136'965 Tonnen. Sie war um 2'593 Tonnen oder 1.9 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem Raclette Suisse® (+1'063 t, +10.0%), Le Gruyère AOP (+1'010 t, +4.9%), Industrieware (+787 t, +20.8%) und übrige Frischkäse (+600 t, +6.1%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen Quark (-723 t, -5.6%) und Mozzarella (-377 t, -2.3%).

### Export

Im August 2021 wurden 6'585 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 981 Tonnen oder 17.5 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Export von Januar – August 2021 betrug 49'684 Tonnen und lag um plus 4'127 Tonnen oder 9.1 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr exportiert wurde hauptsächlich von Frischkäse / Quark (+866 t, +14.9%), Le Gruyère AOP (+686 t, +8.7%), „Andere“ Käse (+631 t, +22.8%), „Andere“ Halbhart- und Hartkäse / <45% FiT (+614 t, +14.6%), „Andere“ Halbhart- und Hartkäse / vollfett (+609 t, +10.7%) und „Andere“ Halbhart- und Hartkäse / ≥ 55% FiT (+554 t, +40.7%).

Rückläufige Exporte verzeichnen vorwiegend Raclette Suisse® (-271 t, -26.4%) und Switzerland Swiss (-142 t, -4.3%).

### Import

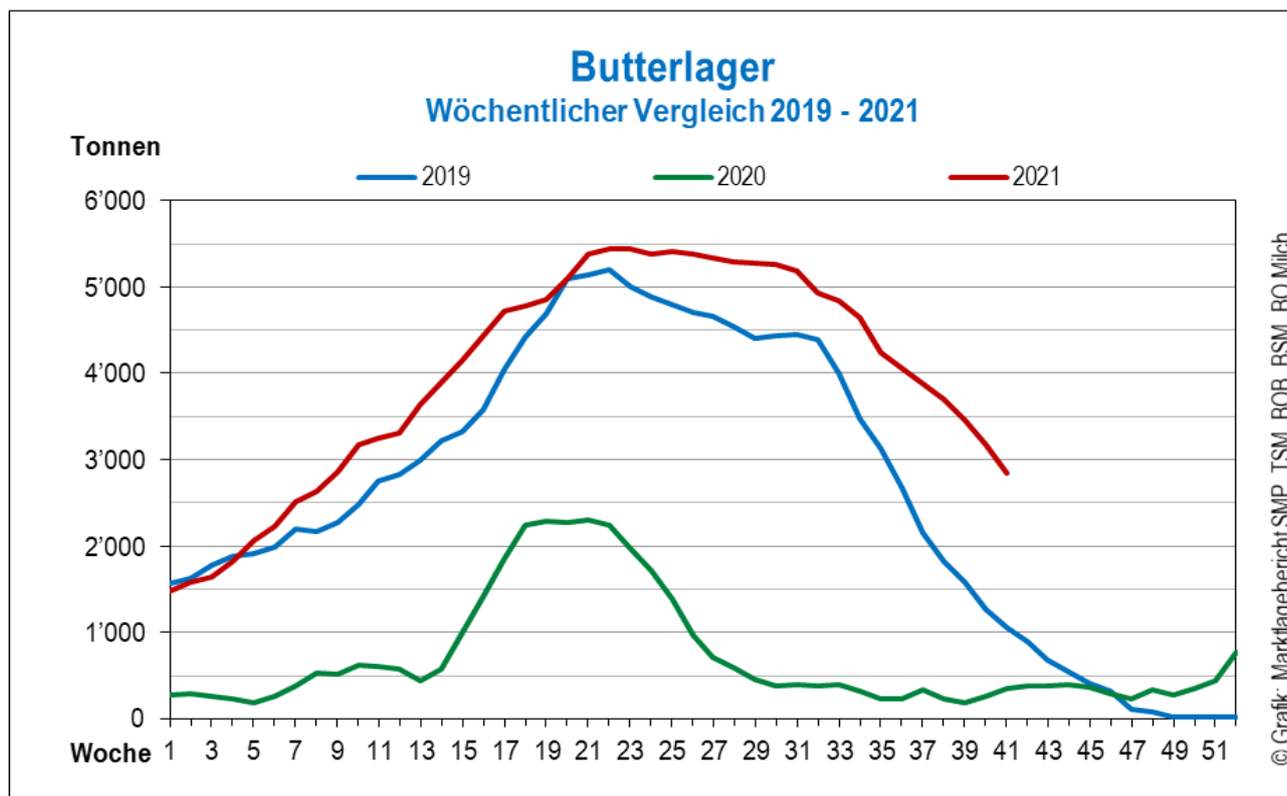
Im August 2021 wurden 6'265 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 456 Tonnen oder 7.9 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Import von Januar – August 2021 betrug 51'979 Tonnen und lag um plus 3'357 Tonnen oder 6.9 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr importiert wurde hauptsächlich von „Andere“ Frischkäse / Quark (+1'851 t, +12.8%), „Andere“ Halbhartkäse (+460 t, +5.6%) und Mozzarella (+413 t, +10.6%).

Rückläufige Importe verzeichnet vor allem die Kategorie Brie, Camembert, Italico (-58 t, -4.9%).

## Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

### Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	August 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Aug. 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Butterproduktion	2'218	+123	+5.9	28'099	+844	+3.1
Butterverkäufe Inland *	3'059	+36	+1.2	25'597	-1'777	-6.5
Butterexporte *	0	0	0.0	124	-217	-63.6
Tiefkühlagerbestand Ende Monat	4'618	+4'439	+2'479.9			

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

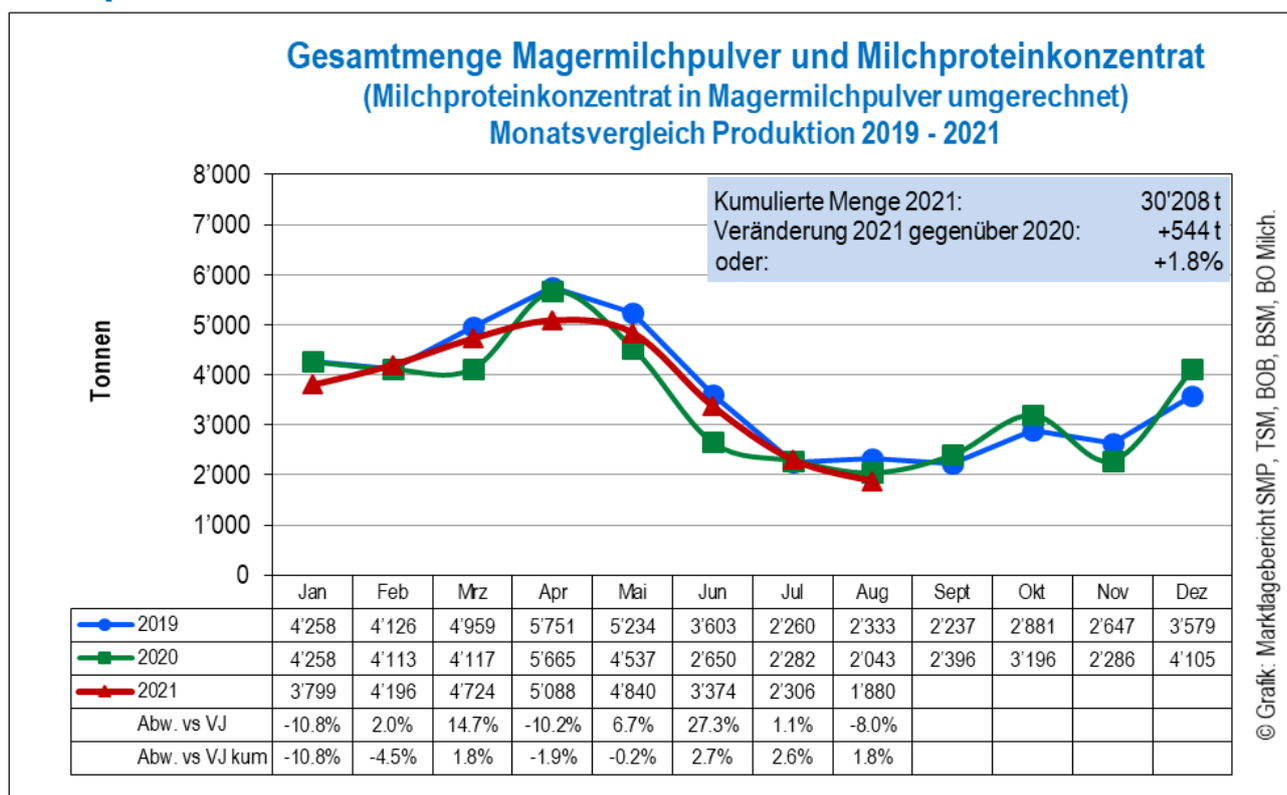
\* Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

### Kommentar

Die Butterproduktion im August 2021 war gegenüber dem Vorjahr (2020) um 123 Tonnen höher. Die Butterhersteller produzierten 2'218 Tonnen Butter. Dies sind 5.9 Prozent mehr Butter als in der Vergleichsperiode. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 1.2 Prozent respektive 36 Tonnen auf 3'059 Tonnen gestiegen.

Ende August 2021 lagerten 4'618 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühlager. Dies sind 4'439 Tonnen mehr als im Vorjahr (August 2020: 179 t).

## Milchpulver



Quelle: BSM

### Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im August 2021 wurden 9'429 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 873 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im August 1'880 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Gegenüber dem Vorjahr sind dies 163 Tonnen oder 8.0 Prozent weniger als im Vergleichsmonat.

Im Zeitraum von Januar bis August 2021 wurden 30'208 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Dies entspricht im Vergleich zur Vorjahresperiode einer Produktionssteigerung von 544 Tonnen oder 1.8 Prozent.

### Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

Milchpulver	August 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Aug. 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Vollmilchpulver-Produktion	1'094	+493	+82.0	9'780	+1'038	+11.9
Lagerbestand am Ende des Monats	2'714	+972	+55.8			
Magermilchpulver-Produktion	1'007	-258	-20,4	17'205	+1'869	+12.2
Lagerbestand am Ende des Monats	6'544	+879	+15.5			

Quelle: BSM

## Milch-Marktinformationen Ausland

<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>Marktinfo 2022 (5. Zeile)</b>	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
<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 3276	2814 2878 2762 3233	2905 2865 2780 3231	2976 2953 2800 3345	2846 3020 2816 3650	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 3228	2850 3010 2760 3160	2910 2893 2780 3086	2963 2950 2720 3186	2728 2980 2705 3340	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 2613	1524 2079 2172 2521	1597 2121 2119 2518	1668 2203 2195 2676	1591 2383 2213 3000	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 2596	1538 2128 2150 2475	1590 2120 2088 2483	1658 2183 2142 2616	1560 2354 2208 2810	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 3990	5550 3700 3420 3830	5660 3560 3430 3930	5510 3630 3490 4160	4860 3680 3470 5000	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 4302	5636 3760 3400 4200	5510 3525 3400 4075	5525 3550 3464 4200	4714 3590 3365 4600	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 4650	4230 4420 4600 4650	4410 4500 4600 4680	4350 4600 4620 4740	4430 4600 4300 5400	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 5690	5680 5680 5970 6180	5580 5790 6070 6290	5660 5800 6040 5750	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	384.0 432.0 353.0 378.0	383.0 456.0 350.0 395.0	404.0 448.0 346.0 393.0	407.0 458.0 353.0 405.0	432.0 448.0 348.0 440.0	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	368 310 288 375	339 304 301 362	337 298 299 365	352 314 311 389	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 -- --		

Marktinfo 2018 (1. Zeile) Marktinfo 2019 (2. Zeile) Marktinfo 2020 (3. Zeile) Marktinfo 2021 (4. Zeile) Marktinfo 2022 (5. Zeile)	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oktober	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 -0.7	+3.6 -1.5 +0.0 +0.0	+2.4 -- +0.2 -1.3	+2.8 -1.2 +0.8 -1.3	+0.5 +0.8 -0.8 -0.7	+0.1 +0.9 -0.0 -0.7	-0.5 +0.4 -0.7 -0.5	-1.1 +0.6 -0.5 -0.5	-1.4 +1.1 -1.1 -1.1	+1.7 -0.1 +0.1 -1.1	+/-
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 +0.7	+0.4 -1.6 -1.9 +2.6	+1.3 +0.2 -0.5 +0.8	+1.2 -0.9 +2.7 -1.9	-0.1 +1.0 -0.9 +1.1	-1.7 +0.9 +1.1 +1.1	-3.7 +1.5 -0.7 -0.4	-3.7 +1.7 -0.4 -0.4	-3.2 +1.1 -1.5 -1.5	-0.2 -0.2 +0.2 -0.7	+/-
<b>EU-27 total</b> 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 +0.9	+1.6 -0.1 +0.3 +1.8	+1.2 -0.1 +1.3 +0.8	+1.0 +0.2 +2.0 -0.6	-0.1 +1.0 +0.4 +0.6	-0.1 +0.7 +1.2 +0.6	-0.3 +0.5 +1.1 +1.1	-0.8 +0.9 +1.1 +1.1	-1.1 +1.1 +0.3 +0.3	+0.8 +0.5 +1.2 +0.4	+/-
<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 3913	3050 3138 3981 3825	3013 3088 3063 3713	2888 3113 3050 3750	2800 3150 3063 3850	2763 3250 3063 3188	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 4063	3013 3079 3146 3931	3004 3181 3025 3675	2819 3150 2956 3675	2725 3175 3038 3900	2656 3294 3019 3163	2644 3250 3163 3163		+
VMP (26%, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	2719 2638 3309 3210 3793	2962 2783 3226 3366 3869	3235 2998 2969 3614 3844	3216 3300 2830 4070 --	3296 3301 2693 4083 --	3247 3178 2621 4101 --	3185 3009 2853 4028 --	3010 3170 3345 3998 --	2963 3259 3034 3670 --	2843 3242 3039 3815 --	2713 3265 3100 3834 --	2548 3327 3051 3784 --		+/-
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 3125	1775 2338 3263 2975	1813 2375 2413 2925	1950 2438 2600 3113	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 3488	2025 2546 2717 3231	2013 2594 2806 3056	2081 2638 2825 3183	2006 2738 2950 3425	2050 2988 2800 3425	1994 2981 2906 3425		+
MMP (Lm, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	1670 2040 2977 2938 3384	1850 2643 3101 3375 3386	1960 2680 3249 3271 3400	1928 2586 2961 3412 --	1985 2628 2551 3410 --	2146 2551 2644 3542 --	2220 2355 2699 3471 --	-- 2245 -- -- --	2040 2489 3156 3035 --	2175 2604 3015 3300 --	2040 2685 2885 3465 --	2092 3112 2852 3408 --		+/-
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 4450	5325 4250 4675 4175	5200 4050 3513 4313	4925 4050 3500 4625	4750 4050 3525 5000	4450 4138 3650 5000	4300 4100 3875 5000		+/-
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 4694	5194 4383 3642 4506	4792 4081 3438 4631	4356 4138 3406 4825	4163 4125 3606 4975	4131 4138 3825 4975	3819 3963 4069 4975		+
Butterfett (100%, fas Fonterra, NZ, Termin)1	6923 4860 5048 4311 6202	6615 5301 4783 5357 6111	6532 5870 4259 5525 6088	6142 5885 4585 6405 6105	6097 6435 4055 6054 --	6216 7197 4395 4905 --	5959 -- 3949 6317 --	5699 5550 4065 6127 --	5202 4975 3745 5791 --	5259 4994 3961 5984 --	5133 5195 4139 6236 --	4728 5259 4471 6162 --		+/-
Butter (82%, fas, Fonterra, NZ, Termin)1	4495 3885 4050 4220 5090	5025 4270 4225 4821 5080	5450 4335 4075 5180 5090	5275 5100 4540 5778 --	5660 5655 -- 5720 --	5765 5600 3840 5992 --	5630 4700 3670 4620 --	5010 4480 3505 4430 --	4520 4045 3365 4835 --	4300 4180 3315 4890 --	4360 4205 3820 5202 --	3960 4200 3835 5130 --		+/-

Marktinfo 2018 (1. Zeile) Marktinfo 2019 (2. Zeile) Marktinfo 2020 (3. Zeile) Marktinfo 2021 (4. Zeile) Marktinfo 2022 (5. Zeile)	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
<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	139.5 132.0 169.1 175.3	153.6 142.4 170.6 186.9	152.8 148.1 164.5 188.2	144.5 149.6 168.6 180.0	132.0 138.2 168.6 166.6	128.5 131.9 156.1 136.0	104.7 106.4 136.0 114.3	69.8 82.0 114.3 124.3	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	124.0 126.2 178.1 144.1	122.7 131.6 153.7 157.9	137.6 132.1 127.5 158.5	144.0 132.5 142.3 146.2	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 +11.6	+0.1 -0.1 +4.3 +7.6	+11.2 +14.1 +1.8 +1.7	+5.7 +4.6 +4.4 +6.6	+4.7 +0.8 +5.3 -4.8	+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 +4.5	+/-
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 +0.0	+2.5 -13.6 +7.0 +2.6	-1.4 -7.3 +4.2 -0.5	-3.1 -8.4 +2.9 -3.5	-3.6 -5.9 +3.5 -3.7	-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 -0.0	+/-
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 +3.5	+0.8 -0.4 -1.1 +4.6	+1.4 -0.2 +0.8 +2.9	+0.5 -0.0 +2.0 +2.0	+1.4 +0.2 +1.8 +1.1	+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 +2.6	+/-
<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 1.0940	1.1620 1.1079 1.0706 1.0854	1.1405 1.0893 1.0768 1.0760	1.1288 1.0906 1.0784 1.0860	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 0.9079	0.9946 0.9874 0.9346 0.9180	0.9886 0.9789 0.9101 0.9142	0.9679 0.9905 0.9144 0.9223	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:** Die kumulierte **Milchproduktion** der Periode Januar bis August 2021 ist schaltjahrbereinigt um 0.4 Prozent angestiegen. Dies bei einem saisonal niedrigen Fett- und Eiweissgehalt. Am **Buttermarkt** haben sich seit August festere Tendenzen durchgesetzt. Auslöser waren stark steigende Preise für Industrierahm, bei gleichzeitig geringem Angebot. Aufgrund der rückläufigen Butterproduktion (Stand Juli 2021: -1.2% vs. Vorjahr), steht weniger Butter für den Export zur Verfügung. Die Wettbewerbsfähigkeit wird zusätzlich durch Preiserhöhungen verschlechtert. Die **Käseproduktion** konnte in den ersten sieben Monaten 2021 um 2.1 Prozent vs. Vorjahr gesteigert werden. Bestehende Kontrakte können bedient werden, für zusätzliche Anfragen steht aber keine Ware zur Verfügung. Es wird eine saisonal belebte Nachfrage erwartet, die auch höhere Preise zulässt. Die Produktion von **Vollmilchpulver** ist von Januar bis Juli 2021 aufgrund steigender Rohstoffpreise um rund 10 Prozent vs. Vorjahr gesunken.

#### Weltmarkt wird vom Nachfrageverhalten Chinas dominiert:

Im ersten Halbjahr 2021 haben Chinas rasant wachsende Importe, die rund ein Fünftel am Gesamtmarkt ausmachen, zu einer Verknappung des globalen Angebots und zu steigenden Preisen bei Milchprodukten geführt. Gegenüber dem Vorjahr hat China bereits mehr Vollmilchpulver (+34%), Magermilchpulver (+26%) und Butter (+23%) importiert. Lediglich der Import von Babynahrung ist rückläufig, was darauf zurückzuführen ist, dass die Geburten trotz der eingeführten Drei-Kind-Politik zurückgehen und die Regierung den Verbrauch vermehrt auf heimische Produkte lenkt. Im Jahr 2021 dürfte die geschätzte chinesische Milchproduktion 34 Mio. Tonnen betragen. Das entspricht in etwa der Jahresproduktion von Deutschland. Dem gegenüber steht Chinas Bevölkerung mit ca. 1.4 Mrd. Menschen (Bevölkerung Deutschland: ca. 83.2 Mio.). In China gelten Milchprodukte zudem als sehr gesund, der Konsum wird durch den Staat unterstützt. Trotz starker Bestrebungen, die Inlandproduktion zu steigern, ist eine Selbstversorgung im Reich der Mitte kurzfristig wohl nicht realisierbar. China ist in nächster Zeit weiter auf Importe angewiesen, es fragt sich nur in welchem Umfang.

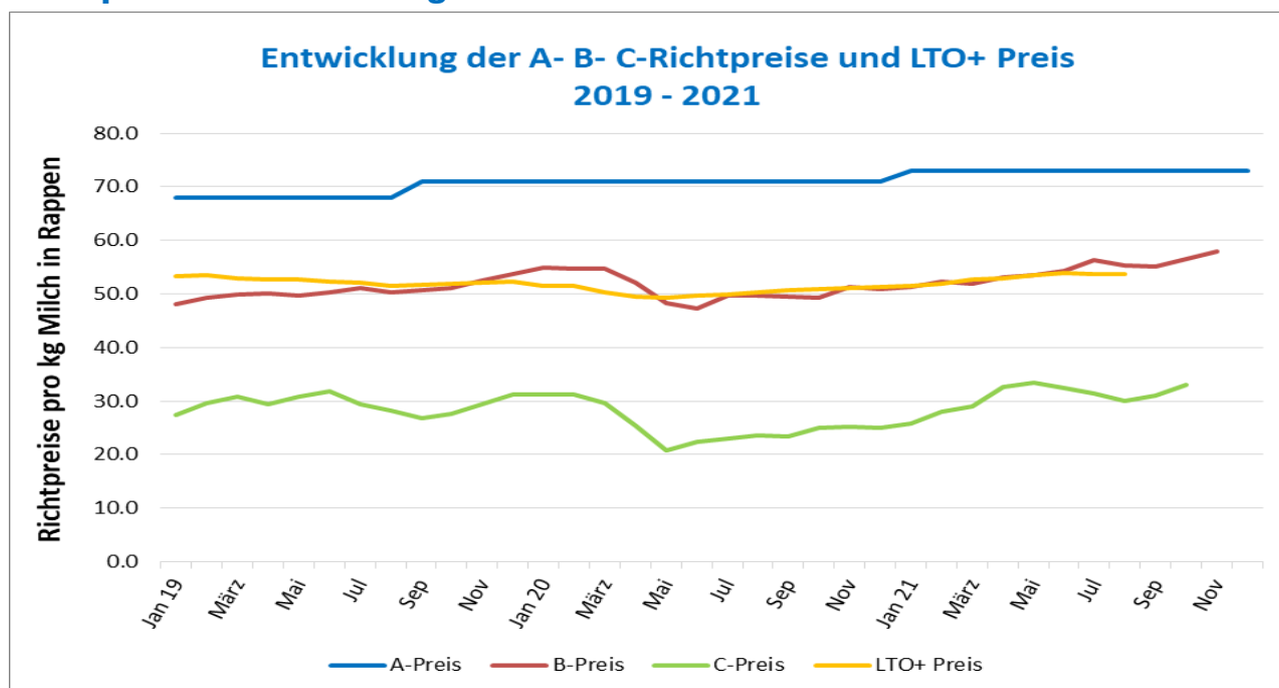
#### Bemerkungen:

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 Käseeremilch 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)
<b>2020</b>	<b>Januar</b>	<b>71.0</b>	<b>54.9</b>	<b>31.3</b>	<b>51.5</b>
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
<b>2021</b>	<b>Januar</b>	<b>73.0</b>	<b>51.2</b>	<b>25.8</b>	<b>51.5</b>
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	
2021	Oktober	73.0	56.6	33.1	
2021	November	73.0	58.0	<b>33.4 – 34.4</b>	
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.**  
 \*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)