

# BO Butter



S M P · P S L



Schweizer Milchproduzenten  
Producteurs Suisses de Lait  
Produttori Svizzeri di Latte  
Producers Swissers da Latg



BRANCHENORGANISATION  
MILCH  
BO MILCH - IP LAIT - IP LATTE

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

Ausgabe April 2019

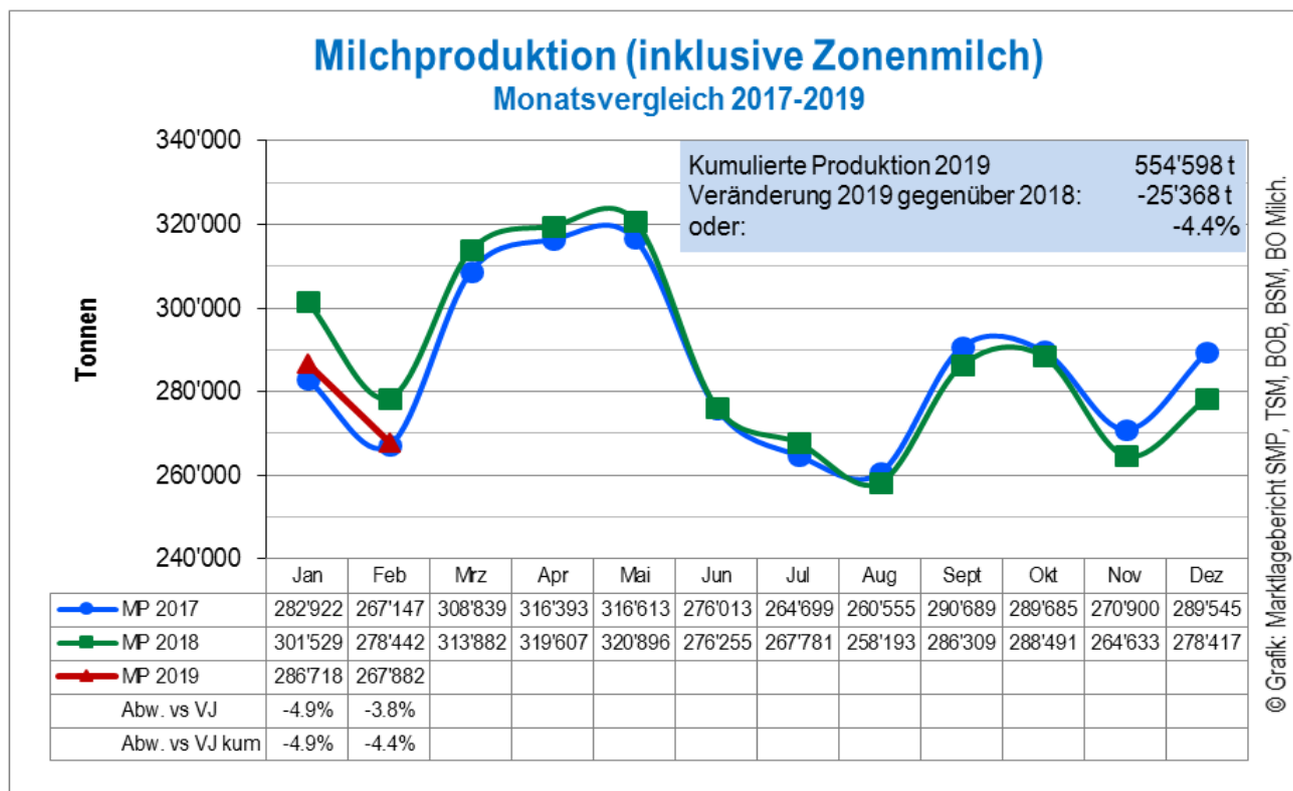
Monatliche Produktion in Tonnen (Februar)							Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2018	278'442	68'127	14'217	4'292	2'307	1'139	5'581	4'764
2019	267'882	68'084	14'274	3'794	2'171	1'235	5'388	4'815
Abweichung								
Tonnen	-10'560	-43	+57	-498	-136	+96	-193	+51
%	-3.8	-0.1	+0.4	-11.6	-5.9	+8.4	-3.5	+1.1

Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – Februar)							Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2018	579'972	141'889	29'911	8'998	5'502	1'956	11'131	9'436
2019	554'598	142'188	29'857	7'944	4'094	2'376	11'678	9'778
Abweichung								
Tonnen	-25'368	+299	-54	-1'054	-1'407	+420	+546	+342
%	-4.4	+0.2	-0.2	-11.7	-25.6	+21.5	+4.9	+3.6

<b>Inhaltsverzeichnis</b>	<b>Seite</b>
Übersicht	1
Milchproduktion	2
Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)	3
Milchgehalte	4
Milchkuhbestand	5
Molkereiprodukte	6
Käse	7-10
Butter	11
Milchpulver	12
Milch-Marktinformationen Ausland	13-15
Richtpreise Branchenorganisation Milch	16
<b>Sonderthema</b>	
Gesamtverbrauch pro Kopf von Milchprodukten im 2018	17

Reproduktion mit Quellenangabe gestattet.  
Bezugsquelle: [www.swissmilk.ch](http://www.swissmilk.ch)

## Milchproduktion



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

### Monatliche Milchproduktion

Im Februar 2019 betrug die Milchproduktion 267'882 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 10'560 Tonnen oder minus 3.8 Prozent. Im Vergleich zum Februar 2017 wurde bei der Milchproduktion eine Zunahme von 735 Tonnen oder plus 0.3 Prozent verzeichnet.

### Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Produktion von Januar bis Februar 2019 betrug 554'598 Tonnen. Sie lag um 25'368 Tonnen oder 4.4 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und um 4'528 Tonnen oder 0.8 Prozent höher als 2017.

### Prognose

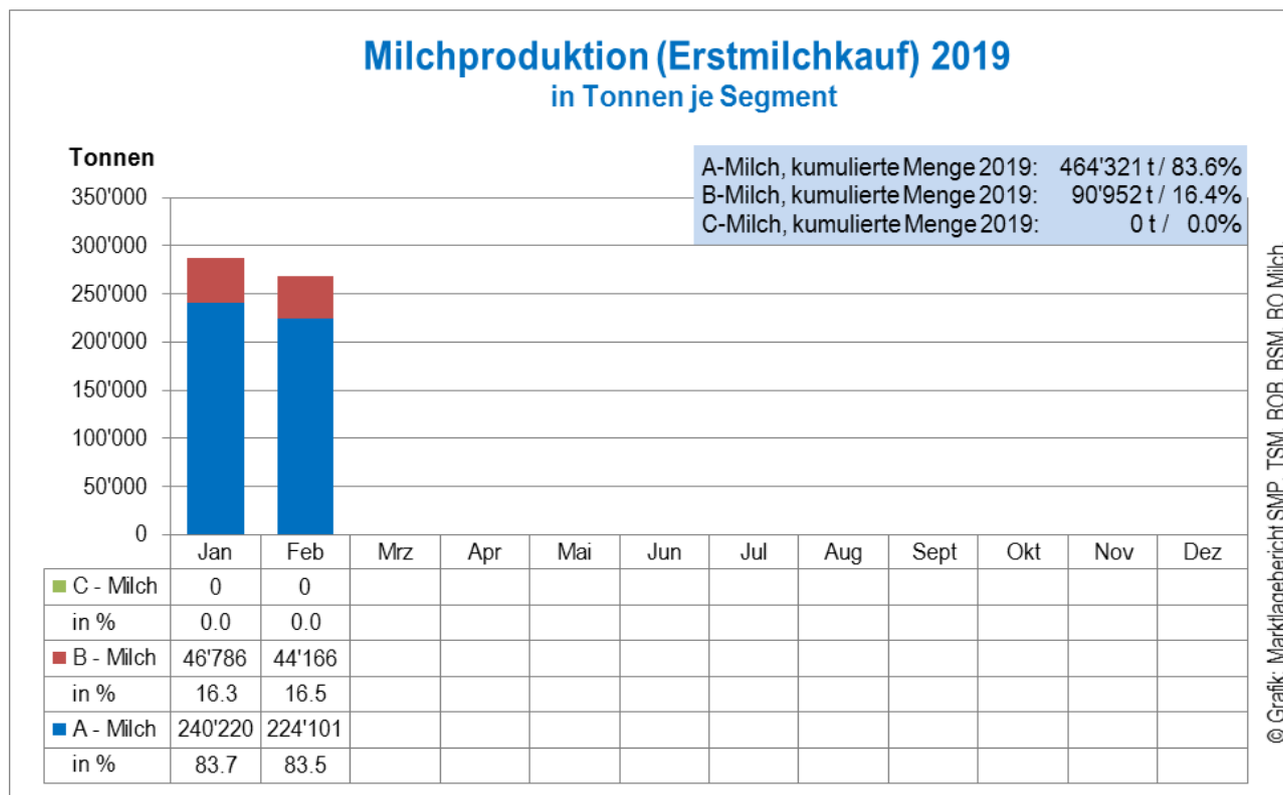
Die Milchproduktion für den Monat März 2019 beträgt gemäss dbMilch.ch voraussichtlich minus 0.3 Prozent gegenüber dem Vorjahresmonat (Prognose auf Basis der bereits erfassten Daten).

### Bio-Milch

Die kumulierte Bio-Milchproduktion von Januar bis Februar 2019 betrug 43'653 Tonnen und liegt mit plus 1'853 Tonnen oder plus 4.4 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zu Bio-Milchprodukten wurden 39'645 Tonnen verarbeitet. Gegenüber der Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme bei der Verarbeitung um 1'611 Tonnen oder plus 4.2 Prozent.

## Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)



Quelle: BO Milch

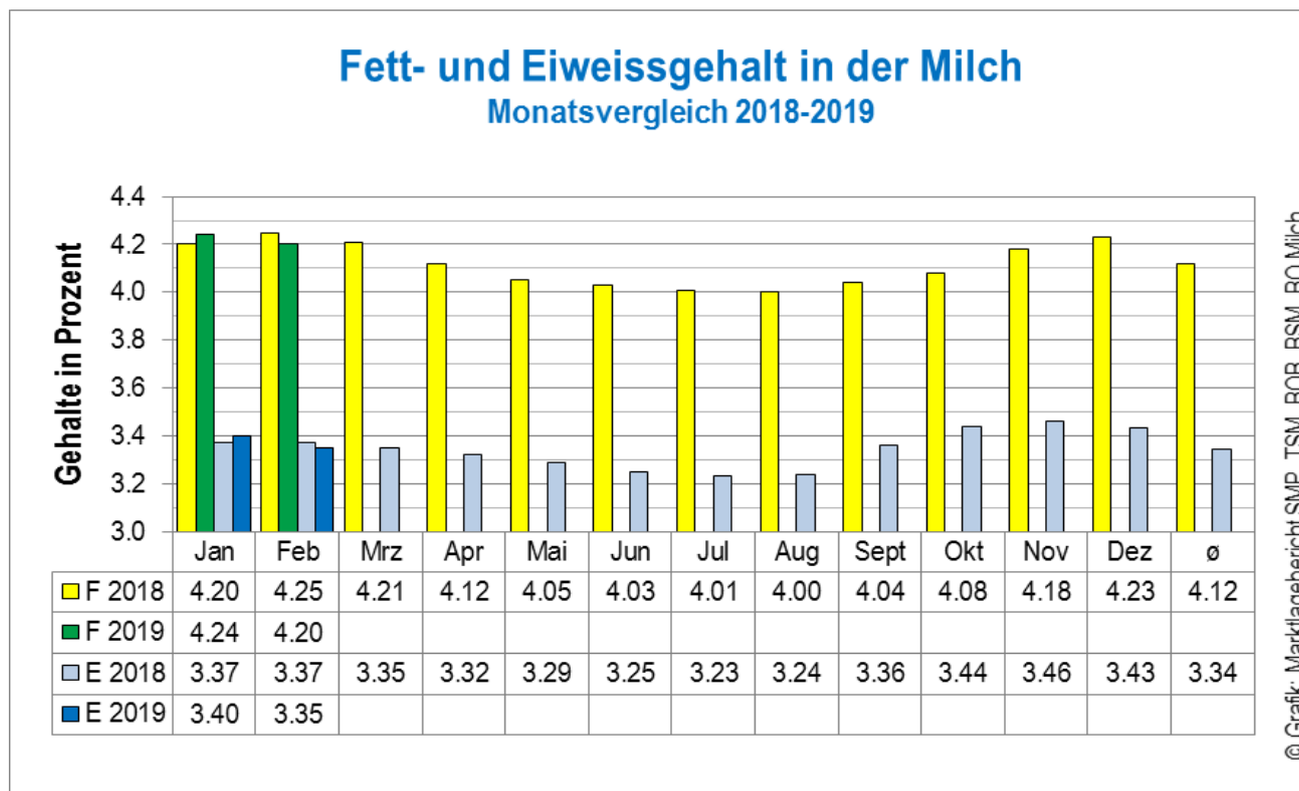
Hinweis: Auf der Alp verkäste Alp-Milch sowie direkt vermarktete Milch sind nicht berücksichtigt

### Kommentar

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

Im Februar 2019 sind 83.5 Prozent der Milch im A-Segment eingekauft worden. Dieser Anteil ist im Vergleich zum Vorjahr um 1.1 Prozent höher. 16.5 Prozent sind ins B-Segment geflossen. Im Februar wie schon im Januar wurde überhaupt keine C-Milch eingekauft, was mit der im Vergleich zum Vorjahr wesentlich tieferen Milchmenge erklärbar ist. C-Milch ist in Monaten mit Milchüberschuss für die Regulierung gedacht.

## Milchgehalte



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

### Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im Februar 2019 war der durchschnittliche Fettgehalt um minus 0.05 Prozentpunkte oder minus 1.2 Prozent tiefer als im Februar 2018. Der durchschnittliche Eiweissgehalt war mit minus 0.02 Prozentpunkte oder minus 0.6 Prozent tiefer als im Vorjahresmonat.

### Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Februar 2019 insgesamt 583 Tonnen weniger Milchfett produziert. Diese setzen sich zusammen aus minus 444 Tonnen Milchfett aufgrund der tieferen Milchproduktion und minus 139 Tonnen aufgrund der tieferen Gehalte.

### Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis Februar 2019 beträgt die Abweichung beim Fett im Total minus 1'090 Tonnen gegenüber der Periode 2018. Davon betragen die abweichenden Schwankungen aus der Milchproduktion minus 1'072 Tonnen und jene der Gehalte minus 18 Tonnen.

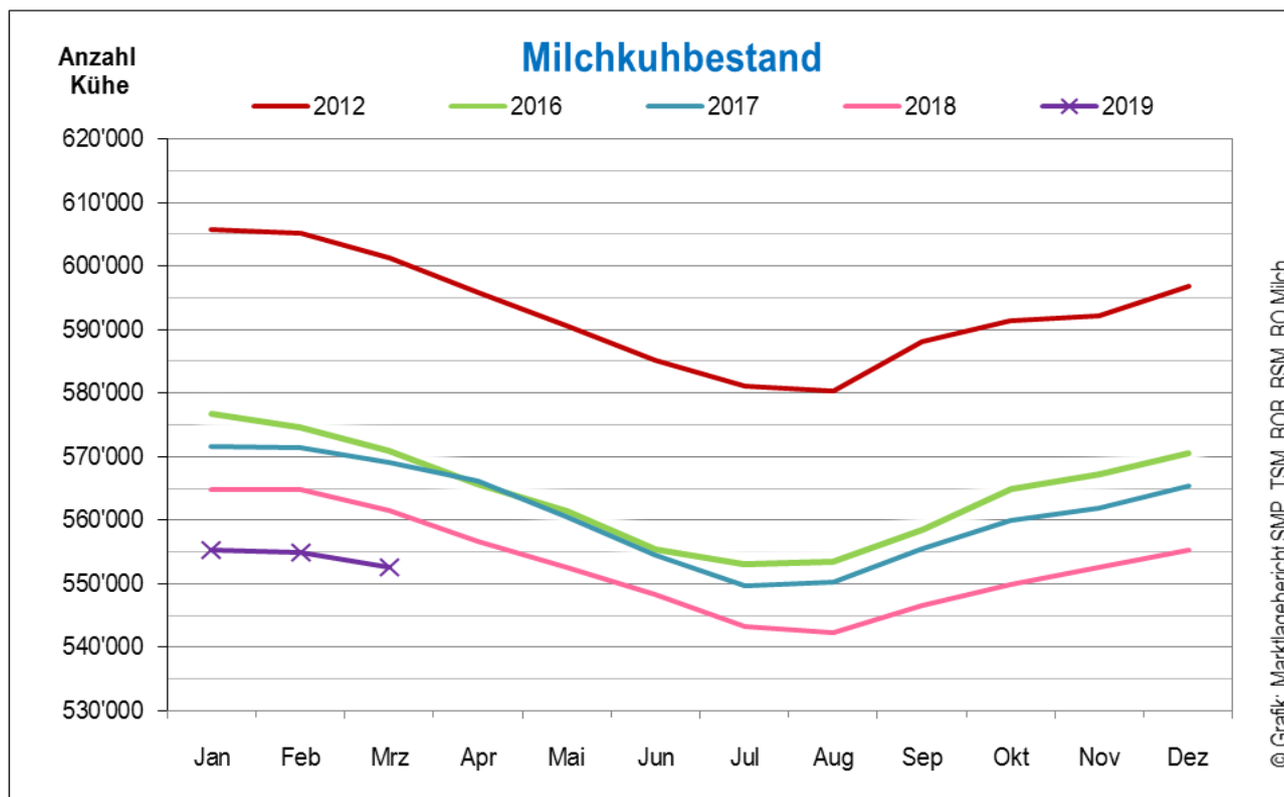
### Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Februar 2019 insgesamt 409 Tonnen weniger Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus minus 354 Tonnen Milcheiweiss aufgrund der tieferen Milchproduktion und minus 55 Tonnen aufgrund der tieferen Gehalte.

### Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis Februar 2019 beträgt die Abweichung beim Eiweiss im Total minus 823 Tonnen gegenüber der Periode 2018. Davon betragen die abweichenden Schwankungen aus der Milchproduktion minus 858 Tonnen und jene der Gehalte plus 35 Tonnen.

## Milchkuhbestand



Quellen: SBV, Identitas AG

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

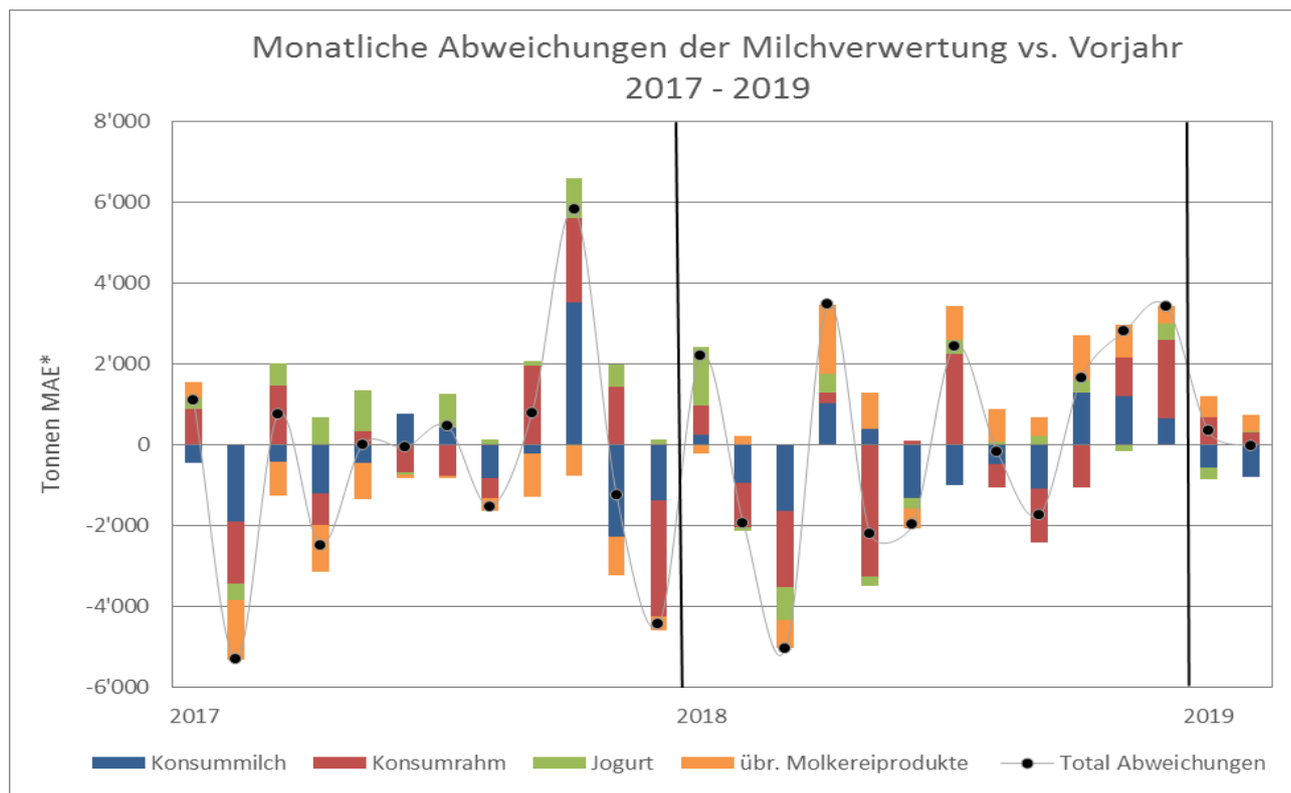
Altersgruppe (Rindvieh)	März 2018	März 2019	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	278'443	282'893	4'450	1.6
1 - 2 Jahre	215'155	208'963	-6'192	-2.9
<b>Altersgruppe (Milchkühe)</b>				
2 - 3 Jahre	68'033	71'692	3'659	5.4
3 - 4 Jahre	122'525	118'058	-4'467	-3.6
4 - 5 Jahre	99'946	101'498	1'552	1.6
5 - 6 Jahre	79'372	77'864	-1'508	-1.9
>6 Jahre	191'630	183'448	-8'182	-4.3
<b>Total Milchkühe</b>	<b>561'506</b>	<b>552'560</b>	<b>-8'946</b>	<b>-1.6</b>

Quelle: SBV, Identitas AG

Weitere Informationen unter:

<https://tierstatistik.identitas.ch/de>

## Molkereiprodukte



Milchverwertung in MAE*	Februar 2019	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Feb. 2019	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Konsummilch	29'705	-787	-2.6	62'063	-1'363	-2.1
Konsumrahm	21'430	311	1.5	44'888	999	2.3
Jogurt	9'050	12	0.1	19'442	-278	-1.4
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	7'899	421	5.6	15'795	941	6.3
<b>Total Abweichungen</b>	<b>68'084</b>	<b>-43</b>	<b>-0.1</b>	<b>142'188</b>	<b>299</b>	<b>0.2</b>

Quelle: TSM Treuhand GmbH

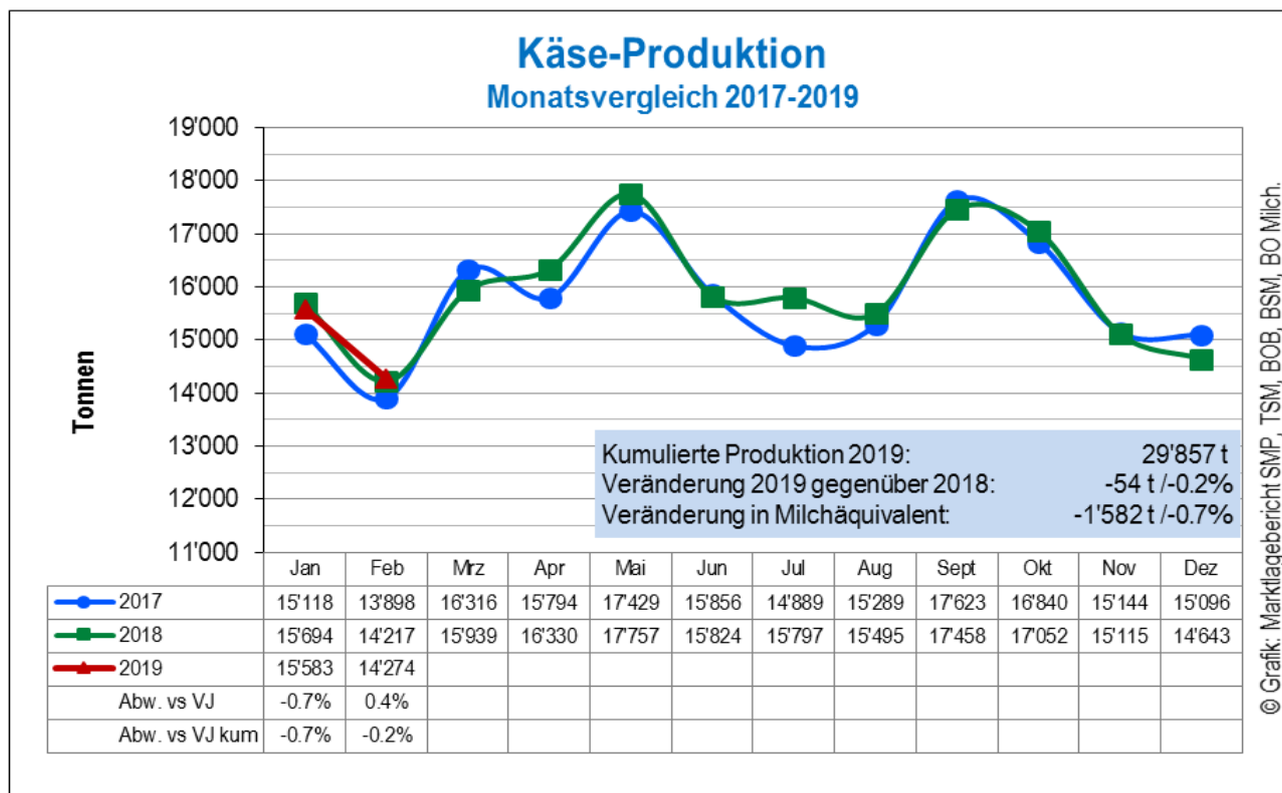
\*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

### Kommentar

Die kumulierte Produktion von Januar bis Februar 2019 betrug 142'188 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme von 299 Tonnen oder plus 0.2 Prozent.

## Käse

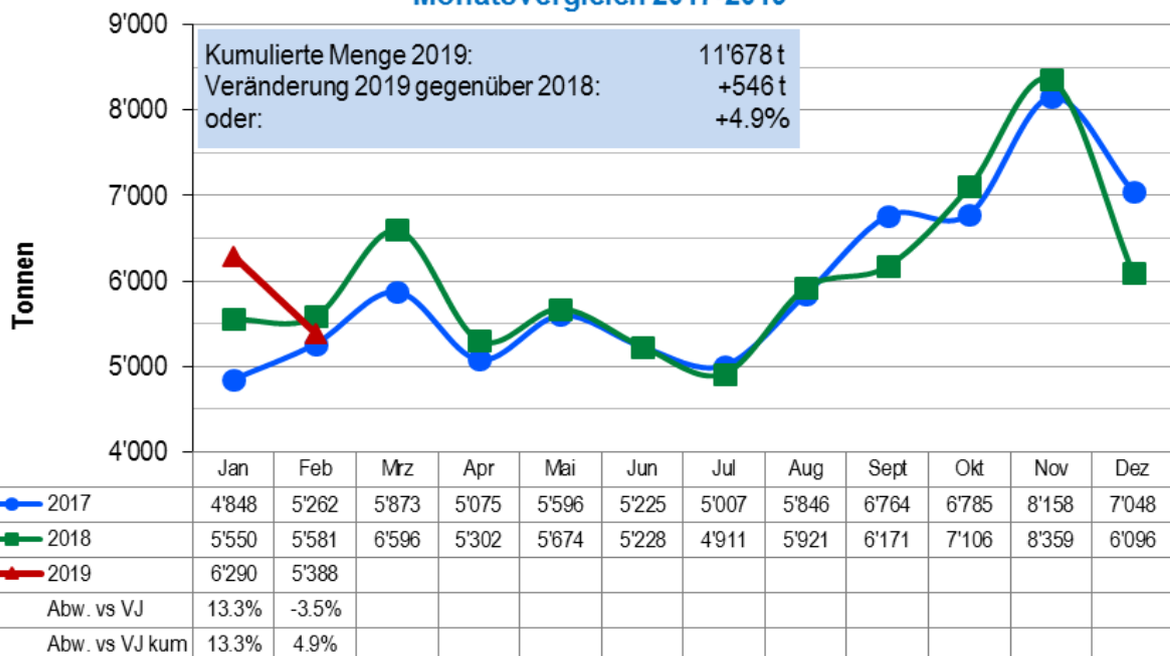


Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	Februar 2019	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Feb. 2019	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	549	-66	-10.7	1'223	-44	-3.5
Bergkäse	357	-9	-2.5	714	-52	-6.8
Emmentaler AOP	1'335	-111	-7.7	2'798	-205	-6.8
Le Gruyère AOP	2'201	-1	0.0	4'625	-99	-2.1
Raclette Suisse®	882	76	9.4	1'725	27	1.6
Sbrinz AOP	128	19	17.4	254	11	4.5
Tête de Moine AOP	162	-6	-3.6	380	-10	-2.6
Tilsiter Switzerland	209	30	16.8	445	0	0.0
Vacherin Fribourgeois AOP	157	5	3.3	336	26	8.4
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	35	-10	-22.2	101	-7	-6.5
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	206	4	2.0	410	-1	-0.2
<b>Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch</b>	<b>6'221</b>	<b>-69</b>	<b>-1.1</b>	<b>13'011</b>	<b>-354</b>	<b>-2.6</b>
Quark	1'322	43	3.4	2'892	199	7.4
Mozzarella	1'775	7	0.4	3'547	-205	-5.5
Mascarpone	38	4	11.8	77	4	5.5
übrige Frischkäse	958	72	8.1	2'064	168	8.9
Industrieware	563	-66	-10.5	1'156	-89	-7.1
Switzerland Swiss	504	-17	-3.3	1'050	-69	-6.2
Weichkäse	438	-27	-5.8	971	-1	-0.1
Ziegen- und Schafkäse	91	-7	-7.1	171	-5	-2.8
Andere Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	210	-29	-12.1	439	-56	-11.3
Andere Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett)	1'489	43	3.0	3'063	94	3.2
Andere Halbhart- und Hartkäse (überfett)	481	114	31.1	1'003	213	27.0
Andere Käse	221	-18	-7.5	515	41	8.6
<b>Zwischentotal diverse Käse</b>	<b>8'055</b>	<b>129</b>	<b>1.6</b>	<b>16'948</b>	<b>402</b>	<b>2.4</b>
<b>Total Käse</b>	<b>14'274</b>	<b>57</b>	<b>0.4</b>	<b>29'857</b>	<b>-54</b>	<b>-0.2</b>

Quelle: TSM Treuhand GmbH

## Käse-Export Monatsvergleich 2017-2019

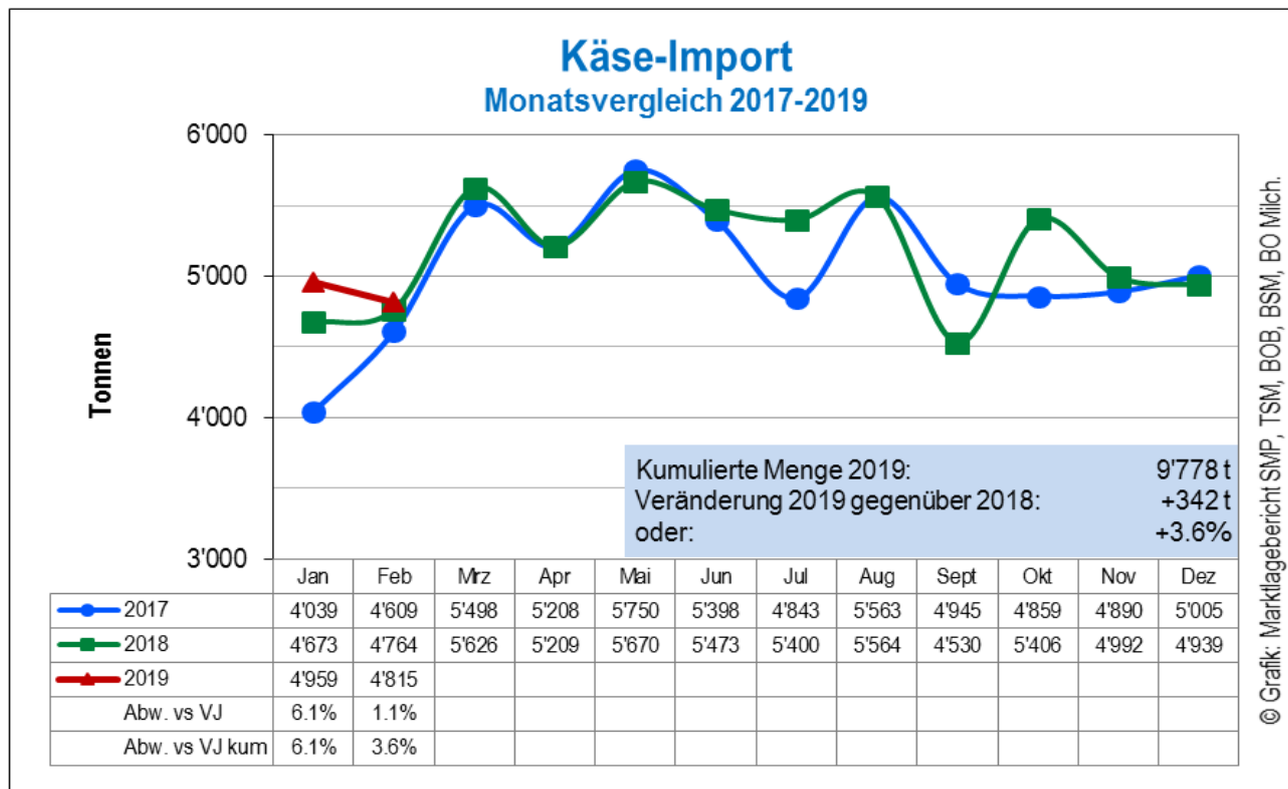


© Grafik: Marktlagebericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Käse	Februar 2019	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Feb. 2019	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	335	-43	-11.4	740	11	1.5
Emmentaler AOP	911	114	14.3	1'860	255	15.9
Le Gruyère AOP	944	-39	-4.0	2'006	39	2.0
Raclette Suisse®	127	40	46.0	314	90	40.2
Sbrinz AOP	7	-19	-73.1	15	-18	-54.5
Tête de Moine AOP	70	-21	-23.1	198	28	16.5
Tilsiter Switzerland	22	6	37.5	37	12	48.0
Vacherin Fribourgeois AOP	27	0	0.0	68	16	30.8
Vacherin Mont d'Or AOP	8	7	700.0	19	16	533.3
<b>Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch</b>	<b>2'451</b>	<b>46</b>	<b>1.9</b>	<b>5'257</b>	<b>449</b>	<b>9.3</b>
Frischkäse / Quark	524	-8	-1.5	1'131	51	4.7
Fertigfondue	244	48	24.5	536	112	26.4
Schmelzkäse	85	-29	-25.4	166	-8	-4.6
Switzerland Swiss	389	81	26.3	958	251	35.5
Weichkäse	37	-31	-45.6	83	-17	-17.0
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	544	-5	-0.9	1'112	40	3.7
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	629	-230	-26.8	1'482	-202	-12.0
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	167	37	28.5	331	79	31.3
Andere Käse	328	-91	-21.7	640	-193	-23.2
<b>Zwischentotal diverse Käse</b>	<b>2'939</b>	<b>-235</b>	<b>-7.4</b>	<b>6'420</b>	<b>97</b>	<b>1.5</b>
<b>Total Käse</b>	<b>5'388</b>	<b>-193</b>	<b>-3.5</b>	<b>11'678</b>	<b>546</b>	<b>4.9</b>

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH



Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Käse	Februar 2019	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Feb. 2019	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	90	9	11.1	175	20	12.9
Mozzarella	271	-18	-6.2	575	-16	-2.7
Andere Frischkäse / Quark	1'456	-58	-3.8	2'966	-49	-1.6
<b>Zwischentotal Frischkäse / Quark</b>	<b>1'817</b>	<b>-66</b>	<b>-3.5</b>	<b>3'715</b>	<b>-45</b>	<b>-1.2</b>
Brie, Camembert, Italico	115	-7	-5.7	240	-9	-3.6
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	50	2	4.2	97	2	2.1
Weisschimmelkäse	98	-1	-1.0	199	-3	-1.5
Andere Weichkäse	634	-14	-2.2	1'267	-27	-2.1
<b>Zwischentotal Weichkäse</b>	<b>898</b>	<b>-19</b>	<b>-2.1</b>	<b>1'802</b>	<b>-37</b>	<b>-2.0</b>
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	64	6	10.3	123	6	5.1
Andere Halbhartkäse	809	78	10.7	1'710	234	15.9
<b>Zwischentotal Halbhartkäse</b>	<b>912</b>	<b>81</b>	<b>9.8</b>	<b>1'920</b>	<b>244</b>	<b>14.6</b>
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	70	4	6.1	134	-5	-3.6
Andere Hartkäse	314	44	16.3	619	91	17.2
<b>Zwischentotal Hartkäse</b>	<b>431</b>	<b>59</b>	<b>15.9</b>	<b>844</b>	<b>110</b>	<b>15.0</b>
Grana / Parmigiano	414	-27	-6.1	809	9	1.1
Schmelzkäse	343	24	7.5	688	62	9.9
<b>Total Käse</b>	<b>4'815</b>	<b>51</b>	<b>1.1</b>	<b>9'778</b>	<b>342</b>	<b>3.6</b>

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

## Kommentar zum Käse

### Produktion

Im Februar 2019 wurden 14'274 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 57 Tonnen oder plus 0.4 Prozent.

Die kumulierte Produktion (Jan. – Feb. 2019) betrug 29'857 Tonnen und lag mit minus 54 Tonnen oder 0.2 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem „Andere“ Halbhart- und Hartkäse überfett (+213 t, +27.0%), Quark (+199 t, +7.4%) und übrige Frischkäse (+168 t, +8.9%). Die grösste Abnahme verzeichnen Emmentaler AOP (-205 t, -6.8%) und Mozzarella (-205 t, -5.5%).

### Export

Im Februar 2019 wurden 5'388 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um minus 193 Tonnen oder minus 3.5 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Export (Jan. – Feb. 2019) betrug 11'678 Tonnen und lag um 546 Tonnen oder 4.9 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten speziell Emmentaler AOP (+255 t, +15.9%), Switzerland Swiss (+251 t, +35.5%) und Fertigfondue (+112 t, +26.4%). Rückläufig sind vor allem „Andere“ Halbhart- und Hartkäse vollfett (-202 t, -12.0%) und „Andere“ Käse (-193 t, -23.2%).

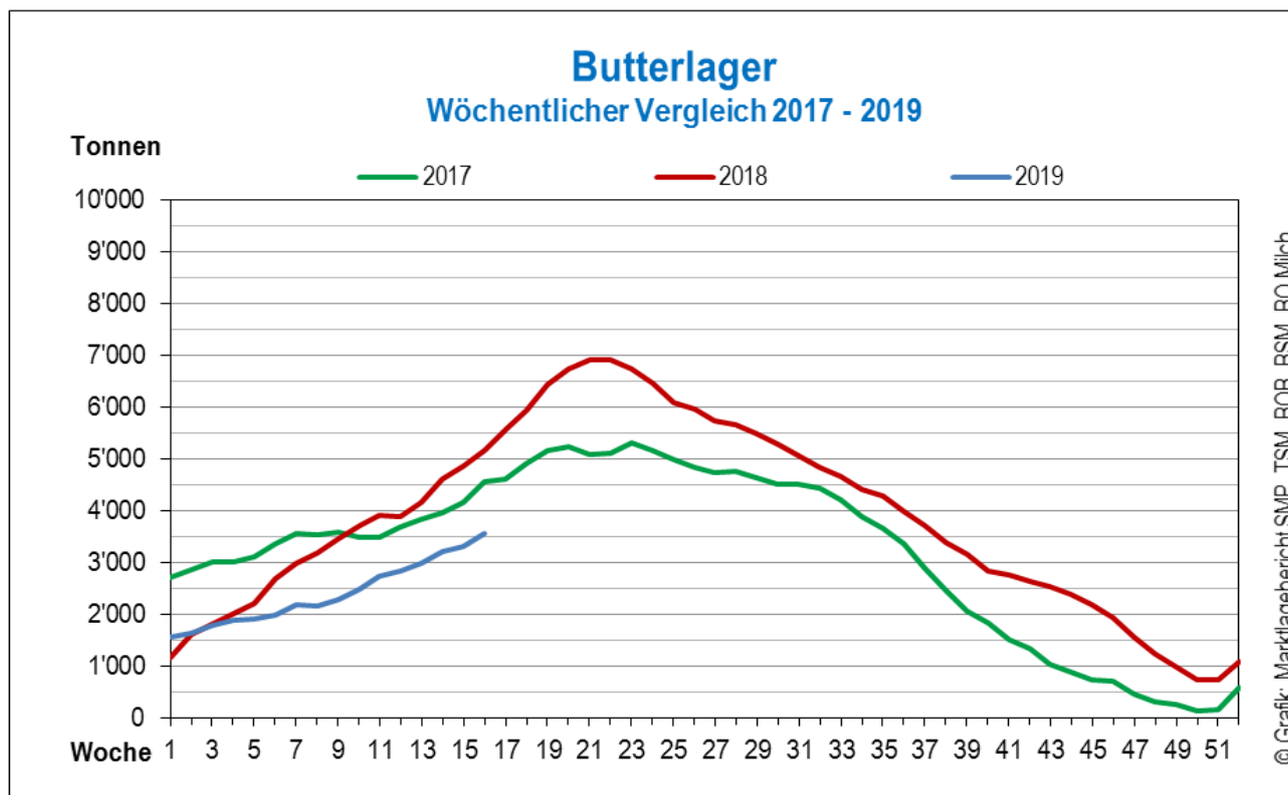
### Import

Im Februar 2019 wurden 4'815 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um plus 51 Tonnen oder 1.1 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Import (Jan. – Feb. 2019) betrug 9'778 Tonnen und lag um 342 Tonnen oder 3.6 Prozent höher als in der Vorjahresperiode. Somit waren die „Mehrimporte“ um 204 Tonnen tiefer als die „Mehrexporte“.

Eine Zunahme verzeichnet in erster Linie die Position „Andere“ Halbhartkäse (+234 t, +15.9%).

## Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

### Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	März 2019	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-März 2019	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Butterproduktion	4'187	-699	-14.3	12'131	-1'753	-12.6
Butterverkäufe Inland *	3'485	-497	-12.5	10'009	-542	-5.1
Butterexporte *	24	-1	-4.0	72	-27	-27.3
Tiefkühlagerbestand Ende Monat	3'042	-1'188	-28.1			

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

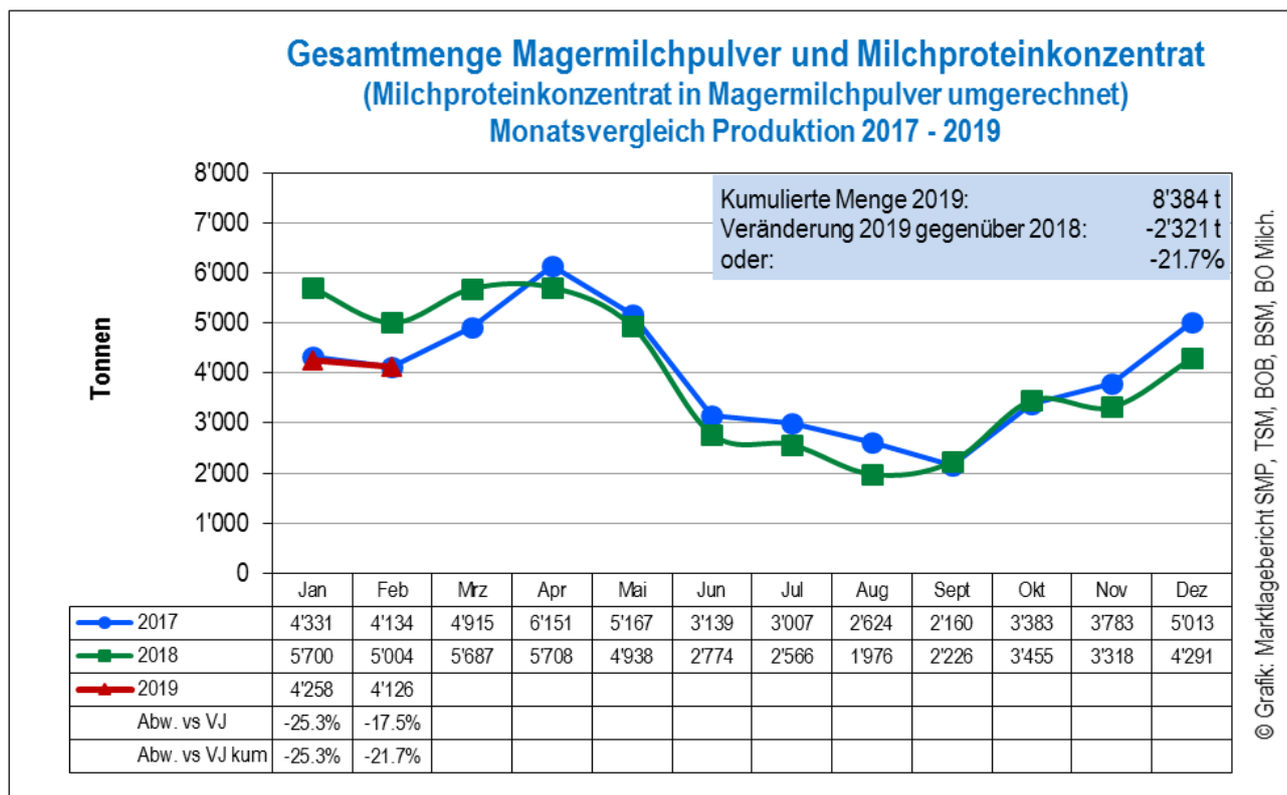
\* Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

### Kommentar

Im März wurde mit einem Absatzrückgang von 497 Tonnen deutlich weniger Butter verkauft. 2019 hat das Ostergeschäft zu einem grossen Teil im April stattgefunden, weshalb für den April mit einer teilweisen Kompensation des Verkaufsrückganges zu rechnen ist.

Ende Kalenderwoche 16 waren 3'576 Tonnen Butter in den Tiefkühlager eingelagert. Der Lagerbestand ist bis Mitte April um 534 Tonnen angestiegen.

## Milchpulver



Quelle: BSM

### Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im Februar 2019 wurden 21'103 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 1'955 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im Februar 4'126 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in t Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Im Vergleich zum Vorjahresmonat nahm die gesamte Produktion um 878 Tonnen oder 17.6 Prozent ab. Kumuliert von Januar bis Februar wurden 8'384 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Im Vergleich zur Vorjahresperiode war die Produktion um 2'321 Tonnen oder 21.7 Prozent tiefer.

### Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

Milchpulver	März 2019	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-März 2019	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Vollmilchpulver-Produktion	1'670	+453	+37.2	4'046	+873	+27.5
Lagerbestand am Ende des Monats	1'061	+168	+18.9			
Magermilchpulver-Produktion	2'866	-61	-2.1	6'960	-1'469	-17.4
Lagerbestand am Ende des Monats	6'135	-901	-12.8			

Quelle: BSM

### Kommentar

In den ersten zwei Monaten des Jahres ist eine Verschiebung der Produktion vom Milchproteinkonzentrat und vom Magermilchpulver zu den fetthaltigen Milchpulvern festzustellen. Der Trend hat sich auch im März fortgesetzt. Am deutlichsten ist im ersten Quartal 2019 mit 873 Tonnen die Produktion von Vollmilchpulver gestiegen.

## Milch-Marktinformationen Ausland

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
<b>Marktinfo 2016 (1. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2017 (2. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2018 (3. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2019 (4. Zeile)</b>				*										
<b>EU-Preise (€/t)</b>														
VMP (26%, Sprüh, Säcke, Kempten)	2200 3193 2532 2825	2084 3096 2595 2904	1978 2905 2608 2825	1913 2750 2666 2950	1928 2888 2821	2099 3175 2890	2350 3130 2814	2415 3226 2905	2640 3200 2976	2803 3044 2846	2963 2828 2760	3147 2590 2707		+
VMP (26%, Sprüh, Frankreich)	2208 3063 2560 2774	2050 3050 2608 2930	1944 2840 2653 2918	1940 2830 2703 2950	2019 2894 2842	2220 2998 2930	2325 3025 2850	2440 3130 2910	2723 3125 2963	2825 2895 2728	2962 2660 2750	3130 2600 2750		+
MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)	1643 2124 1374 1893	1628 2005 1368 1963	1608 1814 1305 1958	1620 1728 1328 2000	1668 1855 1501	1724 2013 1600	1763 1844 1524	1841 1794 1597	2014 1669 1668	2115 1565 1591	2055 1501 1626	2092 1438 1727		+
MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)	1660 2145 1370 1928	1660 2011 1353 1985	1649 1772 1308 1948	1650 1740 1328 1950	1655 1850 1504	1692 1960 1593	1735 1798 1538	1806 1722 1590	2010 1623 1658	2130 1533 1560	2038 1451 1615	2135 1405 1768		+
Butter (lose, Kempten)	2820 4280 4140 4480	2660 4060 4670 4320	2450 4230 4840 4130	2450 4410 5440 4200	2520 4980 5990	2920 5860 6070	3260 6210 5550	3600 6660 5660	4290 6910 5510	4330 6140 4860	4400 5050 4490	4400 4440 4420		+/-
Butter (lose, Frankreich)	2800 4343 4180 4492	2675 4133 4650 4438	2490 4250 4988 4145	2450 4445 5350 4300	2531 4938 6070	2900 5900 6145	3269 6350 5636	3564 6560 5510	4110 6863 5525	4300 5905 4714	4448 4980 4475	4440 4505 4281		+
Emmentaler (Industrie, Kempten)	3730 4090 4470 4540	3690 4160 4290 4530	3600 4160 4350 4420	3580 4060 4410 4700	3540 4150 4330	3560 4180 4290	3480 4410 4230	3480 4300 4410	3570 4360 4350	3640 4490 4430	3730 4490 4290	3980 4680 4500		+/-
Emmentaler (Rohmilch, Kempten)	5760 5700 5520 5840	5640 5770 5890 6130	5640 5920 5880 5880	5170 5740 5620	5050 5740 5620	5410 5630 5830	5580 5550 5680	5480 5620 5580	5380 5810 5660	5090 5750 5920	5630 5850 5900	5780 5930 5580		
Milchpreis (LTO) F: 4.2% / E: 3.4%, ab Hof	288.6 329.4 354.4 338.5	286.2 334.4 343.9 338.2	274.7 332.3 335.8	262.9 330.3 325.1	253.5 332.8 321.0	251.4 336.9 327.1	253.9 351.9 340.2	261.9 360.3 343.7	273.6 367.2 346.9	291.3 368.6 348.2	308.6 368.4 346.6	320.9 366.4 342.9		+/-
Spotmilch (Lodi, Italien) F: 3.7% / E: 3.25%, Rampe	319.6 380.0 353.0 423.0	293.8 381.0 303.0 422.0	249.0 357.0 293.0 408.0	228.0 339.0 303.0 395.0	255.2 375.0 324.0	297.7 423.0 400.0	333.0 431.0 383.0	344.0 441.0 404.0	378.0 438.0 407.0	414.0 431.0 432.0	435.0 421.0 457.0	424.0 378.0 439.2		-
Spotmilch (Niederlande) F: 4.4%, Rampe	186.3 316.3 244.0 343.0	211.3 323.1 263.8 342.5	186.5 324.0 280.6 --	173.8 311.3 302.5	191.3 354.5 334.5	252.0 387.5 366.3	273.8 392.5 324.4	305.0 439.0 374.5	381.3 418.8 363.8	418.8 367.5 359.0	407.0 315.5 362.5	350.0 205.6 316.3		
Rohstoffwert (ife-Indikator, Kiel) F: 4.0% / E: 3.4%, ab Hof	230 341 292 322	221 326 273 321	198 301 292 309	200 298 305	203 332 351	221 383 368	251 400 339	275 408 337	307 421 352	342 393 314	338 329 297	339 303 307		-
<b>EU-Lagerhaltung (1'000 t)</b>														
Butter privat *** keine Angabe	56 16 * *	60 8 * *	60 4 * *	79 1 * *	92 1 * *	100 * * *	102 * * *	97 * * *	82 * * *	61 * * *	38 * * *	24 * * *		
MMP öffentlich verfügbar	47 350 377 104	70 350 376 4	103 350 372	152 352 367	225 357 343	292 357 308	329 357 288	353 357 282	355 363 280	353 376 253	352 379 220	351 378 175		-

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
<b>Marktinfo 2016 (1. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2017 (2. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2018 (3. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2019 (4. Zeile)</b>				*										
<b>EU-Milchproduktion</b> (Δ% Vorjahresperiode)														
Deutschland	+3.8 -4.2 +5.2 -2.1	+4.0 -4.1 +3.7 -0.7	+3.2 -2.4 +1.5	+2.1 -3.7 +3.2	+0.6 -2.5 +3.6	-1.7 -0.5 +2.4	-1.4 -- +2.8	-2.2 -- +0.5	-4.0 +3.1 +0.1	-4.0 +4.8 -0.5	-- +6.3 -1.1	-4.9 +5.0 -1.4	-0.8 +0.1 +1.7 -0.1	+/-
Frankreich	+0.0 -5.7 -- -2.9	-0.7 -3.3 +3.1 -2.4	-1.0 -1.2 -0.5	-- -1.0 -0.8	-1.8 -2.9 +0.4	-3.3 -1.3 +1.3	+0.2 -- +1.2	-2.0 -- -0.1	-- +3.6 -1.7	-7.0 +5.2 -3.7	-- +5.4 -3.7	-7.0 +3.3 -3.2	-2.8 +0.6 -0.2 -1.8	+/-
EU-28 total ohne Fettkorrektur	+4.6 -2.3 +3.3 -1.8	+5.3 -1.7 +2.6 -0.7	+5.4 -0.2 +0.4	+1.6 +0.2 +0.8	+0.9 -0.1 +1.6	-1.3 -0.0 +1.2	-1.0 +1.2 +1.0	-1.4 -- -0.1	-2.7 +3.7 -0.1	-3.2 +4.4 -0.3	-- +5.5 -0.8	-3.2 +4.0 -1.1	+0.2 +2.1 +0.8 +0.1	+/-
<b>Weltmarkt-Preise (\$/t)</b>														
VMP (26%, Sprüh, fob Westeuropa)	2250 3288 2938 2950	2013 3200 2938 3150	1950 2825 3188 3225	2013 2838 3250 3350	2100 3125 3300	2150 3125 3238	2150 3125 3050	2475 3150 3013	2850 3100 2888	2850 3075 2800	3250 2913 2763	3425 2875 2800		+
VMP (26%, Sprüh, fob Ozeanien)	2100 3200 2950 2758	2034 3244 3238 3031	2042 3079 3231 3269	2038 3031 3313 3400	2044 3213 3269	2119 3163 3231	2206 3169 3013	2550 3179 3004	2869 3131 2819	2813 3044 2725	3125 2856 2656	3275 2794 2644		-
VMP (26%, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	2065 3590 2719 2638	2252 3299 2962 2783	2097 3156 3235 2998	1862 2853 3216 3300	1944 3039 3296 3301	2104 3271 3247 3282	2249 2957 3185 3345	2120 3150 3010 3275	2719 3167 2963 3179	2983 3235 2843 --	2791 3083 2713	3531 2853 2548		+/-
MMP (Lm, Sprüh, fob Westeuropa)	1813 2300 1694 2250	1713 2238 1694 2375	1700 1888 1706 2313	1700 1825 1738 2450	1725 1950 1838	1813 2000 1825	1938 1994 1775	1988 1988 1813	2138 1906 1950	2175 1850 1875	2188 1725 1913	2275 1650 2025		+
MMP (Lm, Sprüh, fob Ozeanien)	1850 2400 1800 2413	1813 2438 1988 2619	1746 2242 1900 2575	1738 1969 1931 2675	1706 1994 2063	1850 2088 2113	1925 2088 2025	2008 1979 2013	2369 1944 2081	2331 1875 2006	2350 1763 2050	2363 1738 1994		+
MMP (Lm, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	1839 2620 1670 2040	1863 2636 1850 2643	1843 2770 1960 2680	1759 -- 1928 2586	1732 2051 1985 2628	1711 2022 2146 2483	1609 2268 2220 2490	1905 -- -- 2466	2030 1979 2040 2428	2285 1930 2175 --	2170 1860 2040	2710 1760 2092		+/-
Butter (fob, Westeuropa)	3100 4413 4875 4625	2863 4413 4875 4500	2750 4475 5200 4625	2775 4575 5325 5400	2788 5075 5500	2913 5975 5450	3025 6325 5325	3288 6475 5200	3875 6775 4925	3875 6250 4750	4075 5750 4450	4550 4950 4300		+
Butter (fob, Ozeanien)	3063 4406 4763 4196	3025 4463 5338 4450	2792 4875 5300 4944	2650 5106 5588 5525	2613 5125 5750	2750 5738 5700	2894 6038 5194	3150 6075 4792	3656 6238 4356	3981 5831 4163	4106 5581 4131	4363 4781 3819		+
Butterfett (100%, fas Fonterra, NZ, Termin)1	3391 5551 6923 4860	3725 5813 6615 5301	3750 5868 6532 5870	3536 5948 6142 5885	2920 6068 6097 6435	3254 6790 6216 6214	3344 7024 5959 6116	3716 7380 5699 6065	4611 6565 5202 5971	5181 7625 5259 --	5125 7540 5133	5351 6963 4728		+/-
Butter (82%, fas, Fonterra, NZ, Termin)1	2635 4318 4495 3885	3145 4475 5025 4270	3140 4580 5450 4335	2840 5995 5275 5100	2660 5000 5660 5655	2731 5600 5765 5795	2800 5960 5630 5655	2980 6325 5010 5355	3290 6659 4520 5225	3934 6110 4300 --	4022 6140 4360	4325 -- 3960		+/-

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
<b>Marktinfo 2016 (1. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2017 (2. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2018 (3. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2019 (4. Zeile)</b>				*										
<b>Lagerhaltung USA (1'000 t)</b>														
USA: Butter (privat)	87.2 100.5 102.9 95.8	106.9 122.5 120.6 110.1	110.4 123.7 124.3	134.3 132.7 139.5	147.4 142.3 153.6	148.8 140.8 152.8	151.0 139.5 144.5	144.6 127.2 132.0	122.1 116.1 128.5	103.5 98.9 104.7	73.1 72.3 69.8	75.3 77.1 81.4		+
USA: MMP	102.7 102.9 139.2 129.9	98.2 118.9 135.4 140.1	105.3 112.2 135.1	114.4 121.3 124.0	105.3 127.3 122.8	104.7 134.1 137.6	116.4 134.2 144.0	106.5 141.9 127.5	98.1 145.5 119.0	101.9 143.7 114.3	97.7 143.8 131.3	103.4 145.2 124.6		+
<b>Welt-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)</b>														
Neuseeland	-2.1 -0.7 -4.9 +7.7	+5.3 -2.9 -2.2 +0.1	-0.8 +9.2 -1.5	-2.5 +6.3 +2.9	+3.5 -0.7 +0.1	-0.0 +21.1 +11.2	+4.0 +7.4 +5.7	-2.7 -1.6 +4.7	+1.0 -1.6 +6.1	-5.4 +2.7 +5.8	-4.5 +4.2 +1.0	-2.7 -2.6 +4.4	-2.0 +1.6 +2.3 +4.3	+/-
Australien	-3.8 -5.9 +3.9 -11.1	-1.5 -10.0 +3.5 -12.6	-4.6 -5.0 +2.5	-2.7 -6.3 +4.5	-5.5 -2.7 +2.5	-8.8 +2.5 -1.4	-10.3 +2.7 -3.1	-10.2 +0.9 -3.6	-10.2 -0.6 -3.3	-11.4 +6.7 -5.5	-6.3 +4.2 -7.6	-4.1 +2.4 -7.0	-6.9 -0.2 -1.9 -11.7	-
USA	+0.3 +2.5 +1.8 +0.9	+4.4 -1.2 +1.8 +0.3	+1.8 +1.7 +1.3	+1.2 +2.0 +0.6	+1.2 +1.8 +0.8	+1.6 +1.6 +1.4	+1.4 +1.8 +0.5	+1.9 +2.1 +1.4	+2.1 +1.1 +1.3	+2.4 +1.2 +0.8	+2.4 +1.1 +0.6	+2.2 +1.1	+1.6 +1.7 +1.0 +0.6	+/-
<b>Wechselkurse</b>														
€ / CHF (SNB)	1.0932 1.0713 1.1725 1.1296	1.1018 1.0659 1.1544 1.1366	1.0921 1.0706 1.1682 1.1315	1.0931 1.0723 1.1882	1.1054 1.0897 1.1786	1.0901 1.0875 1.1555	1.0867 1.1054 1.1620	1.0876 1.1396 1.1405	1.0922 1.1468 1.1288	1.0883 1.1542 1.1412	1.0759 1.1643 1.1375	1.0754 1.1690 1.1296		+/-
\$ / CHF (SNB)	1.0054 1.0086 0.9616 0.9892	0.9930 1.0017 0.9341 1.0015	0.9833 1.0021 0.9471 1.0006	0.9640 1.0008 0.9676	0.9772 0.9867 0.9969	0.9700 0.9682 0.9895	0.9821 0.9607 0.9946	0.9703 0.9648 0.9886	0.9743 0.9622 0.9679	0.9867 0.9817 0.9935	0.9958 0.9919 1.0011	1.0193 0.9869 0.9923		+/-

## Kommentar

**EU-Markt:** In den ersten zwei Monaten 2019 liegt die Milchproduktion im Schnitt um 0.7 Prozent unter dem Vorjahresniveau. Im Februar bezahlten die grössten Molkereien durchschnittlich 33.82 Cent pro Kilogramm Rohmilch (ca. 37.90 Rappen). Der Kieler Rohstoffwert Milch verringerte sich im April 2019 um 0.3 Cent auf 30.6 Cent je Kilogramm Rohmilch (ab Hof, 4.0% Fett / 3.4% Eiweiss, ohne MwSt.), was sowohl auf leichte Preissenkungen bei Butter als auch bei Magermilchpulver zurückzuführen ist. Im Kalenderjahr 2018 stieg nach bisherigen Angaben alleine in den fünf EU-Ländern Dänemark, Deutschland, Frankreich, Österreich und Finnland die Bio-Milchproduktion mit 20.7 Prozent kräftig an.

**Weltmarkt:** In den USA wurde im Februar 2019 um 0.2 Prozent mehr Milch produziert als im Vorjahresmonat. Dies trotz niedriger Milchpreise, schwieriger Witterungsverhältnisse und einen um 0.8 Prozent tieferen Milchkuhbestand gegenüber dem Vorjahresmonat.

In Australien sank die kumulierte Milchproduktion um 11.7 Prozent unter das Vorjahresniveau. Neben den extremen Temperaturverhältnissen sehen sich die australischen Farmer zusätzlich mit hohen Futter- und Wasserkosten für ihre Tiere konfrontiert.

In Neuseeland stieg die kumulierte Produktion (Jan. - Feb. 2019) um 4.3 Prozent an. Aufgrund einer derzeitigen Dürreperiode muss zwischen März und Mai mit einem verstärkten Rückgang der Milchmenge gerechnet werden. Die Wahrscheinlichkeit eines El-Niño-Ereignisses wird für das laufende Jahr mit 70 Prozent angegeben.

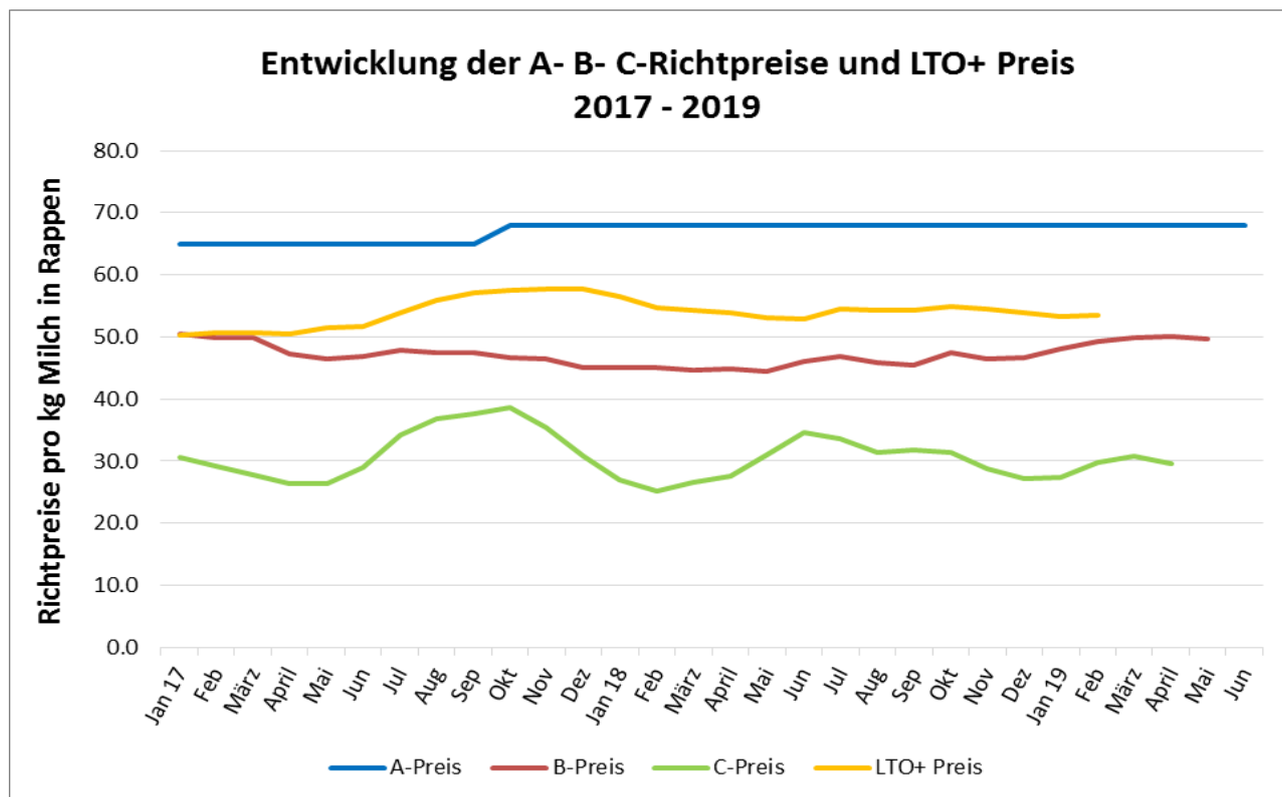
### Bemerkungen:

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

\*: Aktuelle max. 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)
2018	Oktober	68.0	47.5	31.3	54.8
2018	November	68.0	46.4	28.7	54.5
2018	Dezember	68.0	46.7	27.2	53.8
2019	Januar *	68.0	48.1	27.4	53.3
2019	Februar	68.0	49.2	29.7	53.5
2019	März	68.0	49.9	30.8	
2019	April	68.0	50.1	29.5	
2019	Mai	68.0	49.7	29.6 – 30.6	
2019	Juni	68.0			

**Bemerkungen:**  
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.  
\*Ab 1. Januar 2019 enthalten alle aufgeführten Preise die direkt an die Produzenten ausbezahlte Zulage für Verkehrsmilch.

Quelle: BO Milch

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

## Gesamtverbrauch pro Kopf von Milchprodukten im 2018

Die Berechnung des Inland-Pro-Kopf-Verbrauchs von Milch- und Milchprodukten stützt sich auf Zahlen der Inlandproduktion, des Imports und Exports, den Vorräteveränderungen sowie der ortsansässigen Bevölkerung (siehe Tabelle 2).

**Tabelle 1: Verbrauch pro Kopf von Milch und wichtigen Milchproduktgruppen**

Produkte- gruppe (Liste unvollständig)	**Kilogramm pro Kopf				Veränderung 2017/18	
	2015	2016	2017	*2018	Kilogramm	Prozent
Konsummilch, Trinkmilch	54.28	53.27	51.77	51.22	-0.55	-1.1
Jogurt	17.05	16.57	17.73	17.77	+0.04	+0.2
Butter	5.18	5.18	5.17	5.39	+0.22	+4.2
Konsumrahm	8.18	7.95	7.84	7.91	+0.07	+1.0
Käse und Schmelzkäse	21.62	21.55	21.41	21.73	+0.32	+1.5

Quelle: sbv-agristat

\*provisorische Zahlen

\*\*exkl. Inlandkonsum aufgrund Einkaufstourismus

**Tabelle 2: Bevölkerung in der Schweiz**

Ortsansässige Bevölkerung**	2015	2016	2017	*2018	Veränderung	
					Millionen	Prozent
Millionen	8.39	8.47	8.51	8.55	+0.04	+0.5

Quelle: sbv-agristat

\*provisorische Zahlen

\*\*Mittlere Wohnbevölkerung mit Korrekturen für Touristen, nicht erfasste Kurzaufenthalter und Grenzgänger

Während im Vergleich zum Vorjahr der Pro-Kopf-Verbrauch von Konsummilch abgenommen hat, ist gleichzeitig der Butter- und Käsekonsum gestiegen.