



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

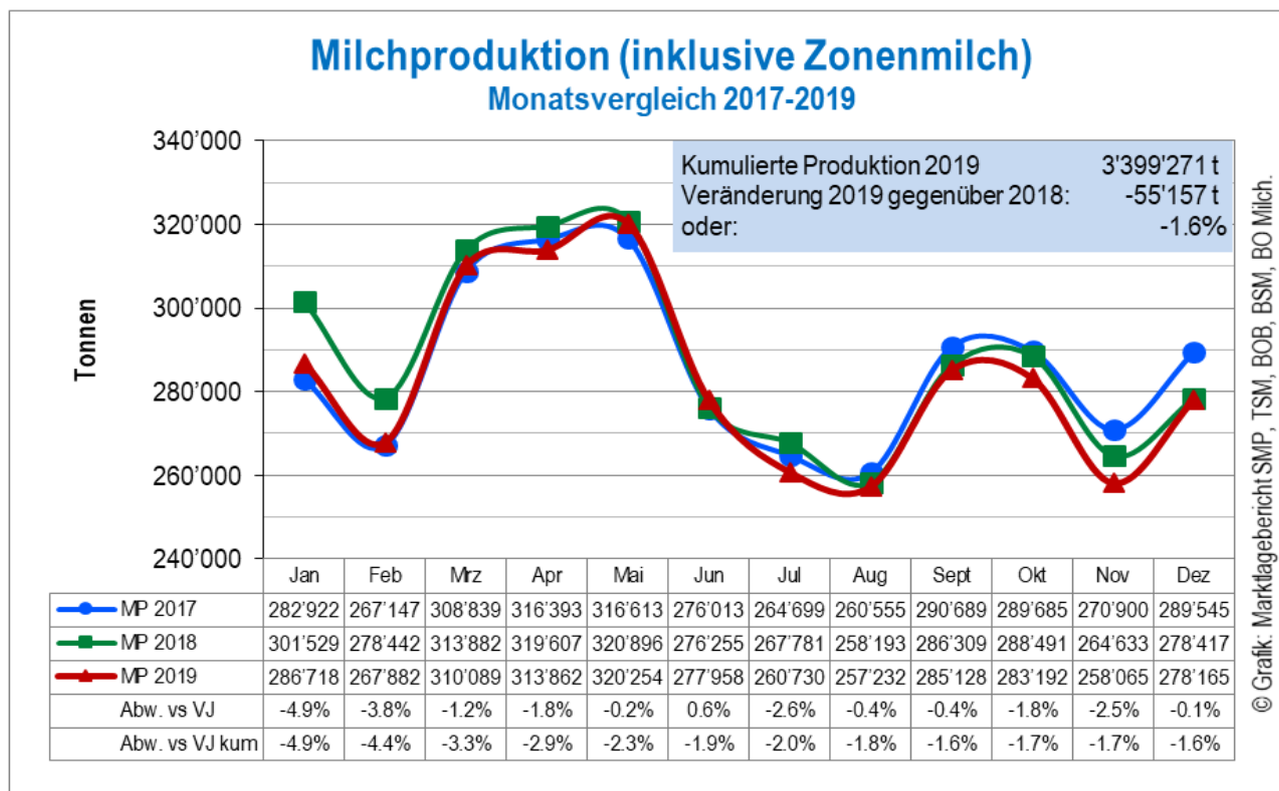
Ausgabe Februar 2020

Monatliche Produktion in Tonnen (Dezember)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2018	278'417	20'605	75'045	14'643	3'450	2'443	1'128	6'096	4'940
2019	278'165	21'773	72'824	15'516	3'419	1'822	1'364	7'366	5'334
Abweichung									
t	-252	+1'168	-2'221	+873	-31	-621	+235	+1'270	+392
%	-0.1	+5.7	-3.0	+6.0	-0.9	-25.4	+20.9	+20.8	+7.9

Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – Dezember)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2018	3'454'428	245'056	882'126	191'321	42'225	25'024	13'530	72'595	62'368
2019	3'399'271	259'544	868'022	195'114	40'079	23'468	14'667	75'877	64'129
Abweichung									
t	-55'157	+14'488	-14'104	+3'793	-2'146	-1'556	+1'137	+3'282	+1'761
%	-1.6	+5.9	-1.6	+2.0	-5.1	-6.2	+8.4	+4.5	+2.8

Inhaltsverzeichnis	Seite
Übersicht	1
Milchproduktion	2
Bio-Milchproduktion und Bio-Milchverwertung	3-4
Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)	5
Milchgehalte	6
Milchkuhbestand	7
Molkereiprodukte	8
Käse	9-12
Butter	13
Milchpulver	14
Milch-Marktinformationen Ausland	15-17
Richtpreise Branchenorganisation Milch	18
Sonderthema	
Aussenhandelsbilanz Milch 2019	19

Milchproduktion



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

Monatliche Milchproduktion

Im Dezember 2019 betrug die Milchproduktion 278'165 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme von 252 Tonnen oder minus 0.1 Prozent. Im Vergleich zum Dezember 2017 wurde bei der Milchproduktion eine Abnahme von 11'380 Tonnen oder minus 3.9 Prozent verzeichnet.

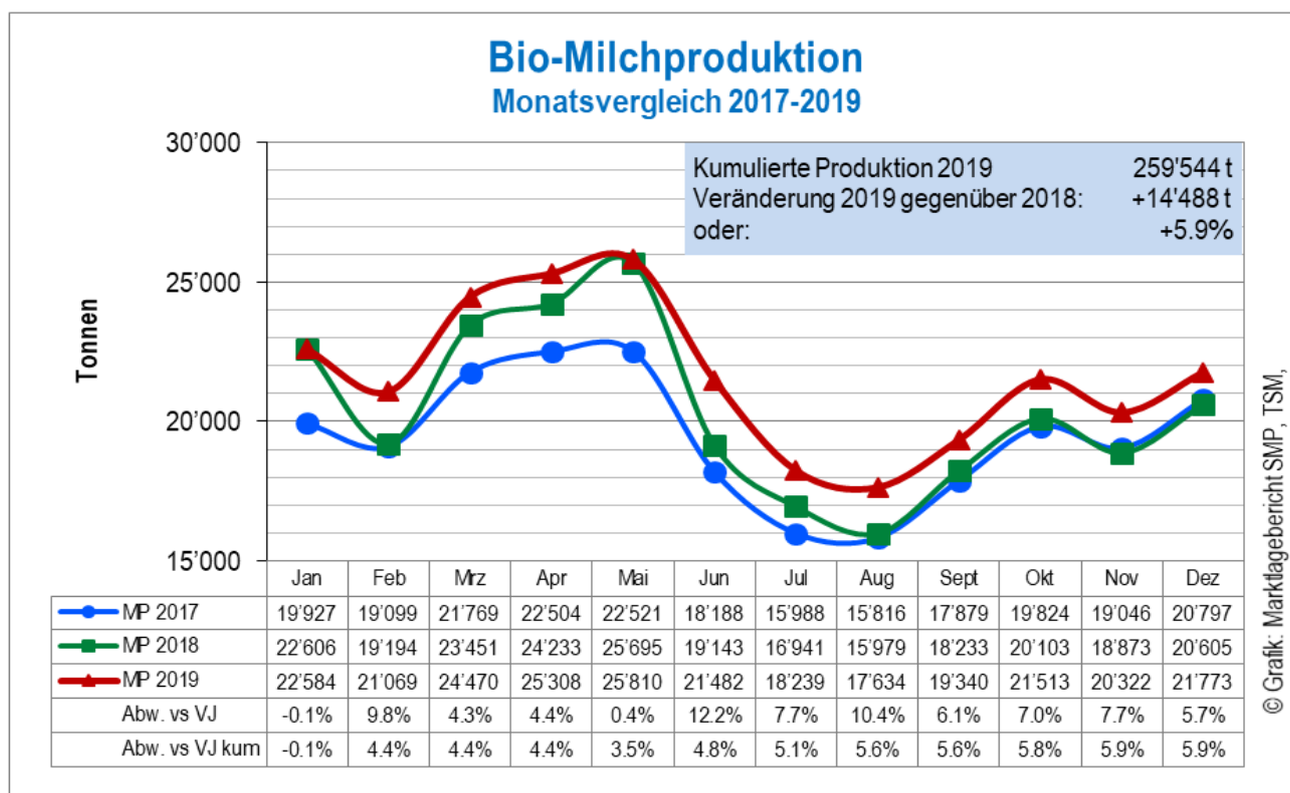
Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Produktion von Januar bis Dezember 2019 betrug 3'399'271 Tonnen. Sie lag um 55'157 Tonnen oder 1.6 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und um 34'733 Tonnen oder 1.0 Prozent tiefer als 2017.

Prognose

Die Milchproduktion für den Monat Januar 2020 beträgt gemäss dbMilch.ch voraussichtlich plus 0.3 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 Dezember 2019 betrug die Produktion 21'773 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 1'168 Tonnen oder plus 5.7 Prozent. Im Vergleich zum Dezember 2017 wurde bei der Milchproduktion eine Zunahme von 976 Tonnen oder plus 4.7 Prozent verzeichnet.

Es wird nicht die gesamte Bio-Milchmenge zu Bio-Milchprodukten verarbeitet (siehe Seite 4).

Kumulierte Bio-Milchproduktion

Die kumulierte Produktion von Januar bis Dezember 2019 betrug 259'544 Tonnen. Sie lag um 14'488 Tonnen oder 5.9 Prozent höher als in der Vorjahresperiode und um 26'186 Tonnen oder 11.2 Prozent höher als 2017.

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*	Dezember 2019	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Dez. 2019	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Käse, silofreie Milch	4'673	698	17.6	53'925	2'196	4.2
Käse, Silomilch	2'871	698	32.1	35'325	2'350	7.1
Quark	257	15	6.2	3'045	35	1.2
Konsummilch	4'859	-923	-16.0	54'105	2'953	5.8
Konsumrahm	566	30	5.6	5'922	-14	-0.2
Jogurt	1'129	152	15.6	13'720	-453	-3.2
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	177	-12	-6.3	2'777	-79	-2.8
Dauermilchwaren	1'386	217	18.6	15'327	-1'115	-6.8
Butter	3'175	145	4.8	39'635	6'489	19.6
andere Verwertung	510	-367	-41.8	6'055	39	0.6
Total BIO-Milchverarbeitung	19'603	653	3.4	229'836	12'401	5.7

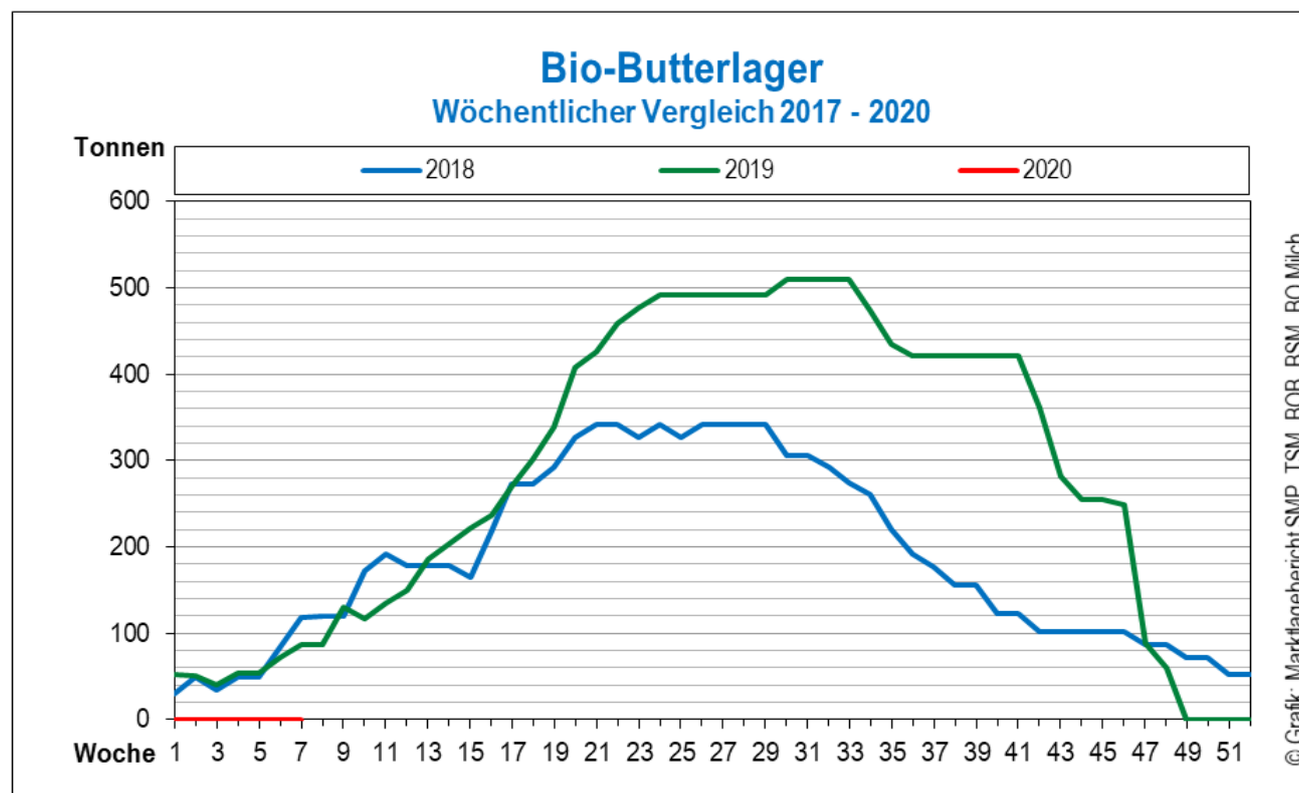
Quelle: TSM Treuhand GmbH

Kommentar Bio-Milchverarbeitung

Die kumulierte Milchverarbeitung von Januar bis Dezember 2019 betrug 229'836 Tonnen Milch-äquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme von 12'401 Tonnen oder plus 5.7 Prozent.

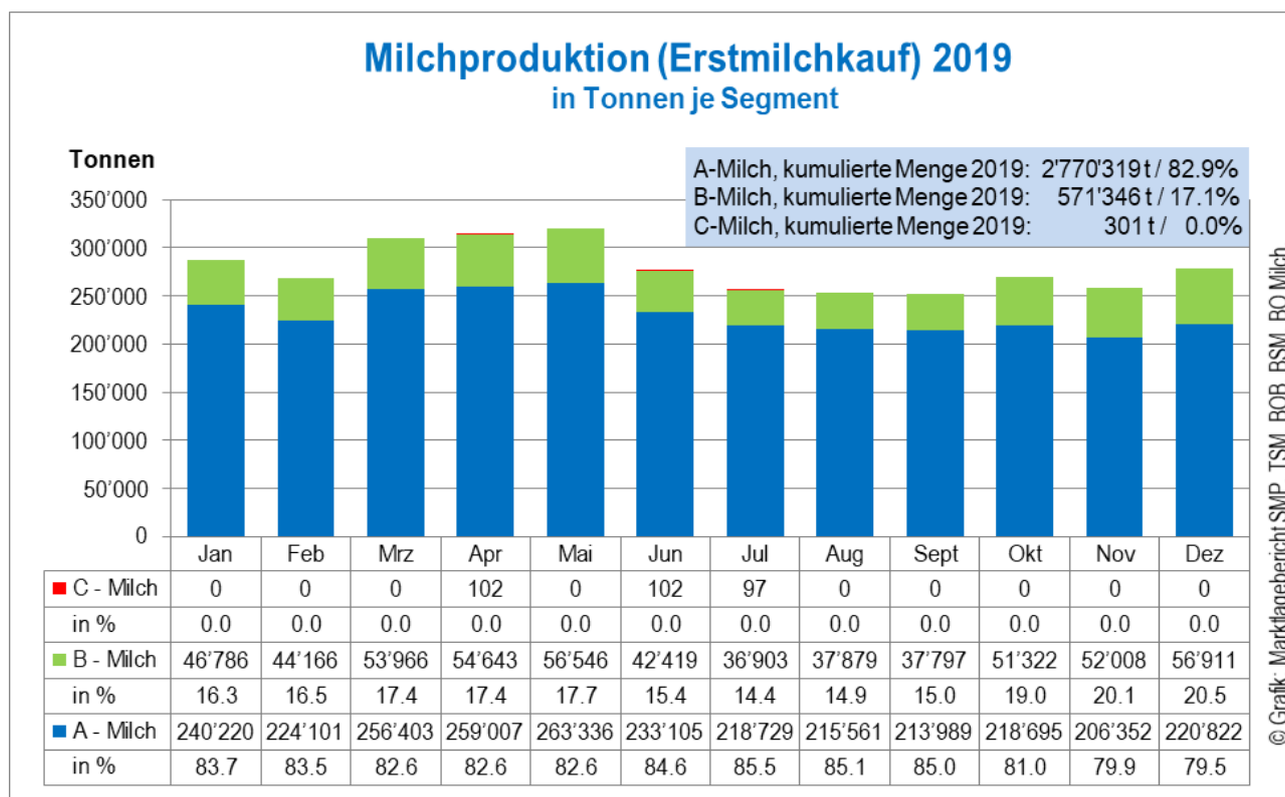
Zu berücksichtigen ist, dass die Zunahme der Verarbeitung von Bio-Milch in Bio-Butter (6'489 t oder 19.6%) grösstenteils zum höheren Bio-Butterlager führte. Unter dieser Annahme beträgt die Zunahme der Milchverarbeitung in Bio-Produkte rund 3 Prozent.

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.

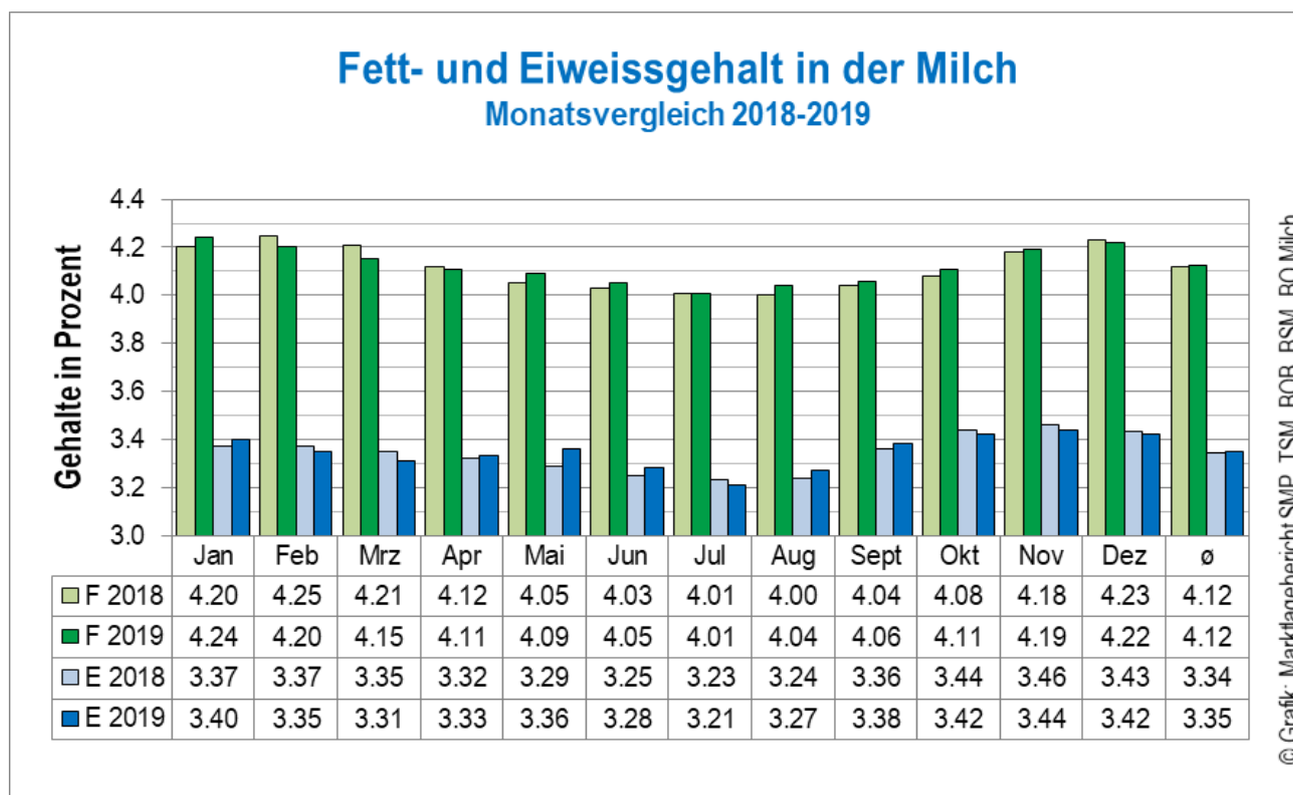
Kommentar

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

Im Dezember 2019 ist wie bereits im Vormonat weniger als 80 Prozent A-Milch eingekauft worden, dafür etwas mehr als 20 Prozent B-Milch. Nach wie vor wird keine C-Milch eingekauft, weil aufgrund des im Gleichgewicht liegenden Milchmarkts kein Regulierbedarf besteht.

Über das ganze Jahr gesehen haben sich 2019 Verschiebungen im Verhältnis der drei Segmente ergeben: Der Anteil A-Milch lag in den vorangehenden drei Jahren zwischen 83 und 85 Prozent, der Anteil B-Milch bei 14.5 Prozent. 2019 stieg der Anteil der im Erstmilchkauf eingekauften B-Milch auf 17.1 Prozent, der Anteil A-Milch sank auf 82.9 Prozent. Gleichzeitig ist aufgrund der tiefen Milchproduktion praktisch keine C-Milch gehandelt worden.

Milchgehalte



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

Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im Dezember 2019 war der durchschnittliche Fettgehalt um minus 0.01 Prozentpunkte oder 0.2 Prozent tiefer als im Dezember 2018. Der durchschnittliche Eiweissgehalt war um 0.01 Prozentpunkte oder minus 0.3 Prozent tiefer als im Vorjahresmonat.

Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Dezember 2019 insgesamt 38 Tonnen weniger Milchfett produziert. Diese setzen sich zusammen aus minus 11 Tonnen Milchfett aufgrund der tieferen Milchproduktion und minus 27 Tonnen aufgrund der tieferen Gehalte.

Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis Dezember 2019 beträgt die Abweichung im Total minus 2'105 Tonnen gegenüber der Periode 2018. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 2'295 Tonnen und jene der Gehalte plus 190 Tonnen. Im 2019 betrug der durchschnittliche monatliche Fettgehalt 4.12 Prozent und ist damit kongruent mit dem Vorjahreszeitraum.

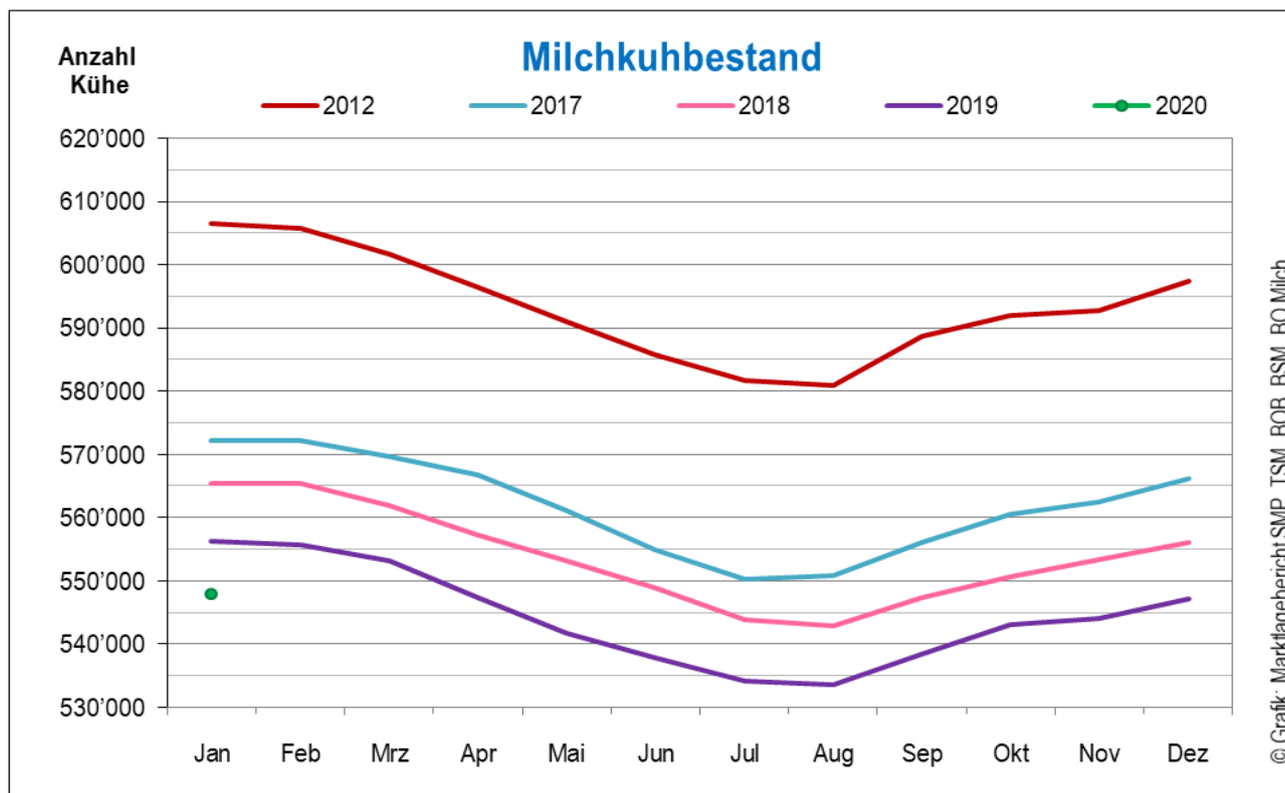
Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Dezember 2019 insgesamt 36 Tonnen weniger Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus minus 9 Tonnen Milcheiweiss aufgrund der tieferen Milchproduktion und minus 27 Tonnen aufgrund der tieferen Gehalte.

Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis Dezember 2019 beträgt die Abweichung beim Eiweiss im Total minus 1'662 Tonnen gegenüber der Periode 2018. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 1'853 Tonnen und jene der Gehalte plus 191 Tonnen. Im 2019 betrug der durchschnittliche monatliche Eiweissgehalt 3.35 Prozent und ist damit um 0.01 Prozentpunkte höher als im Vorjahreszeitraum.

Milchkuhbestand



Quellen: SBV, Identitas AG

Weibliche Tiere nach Altersgruppen (Rindvieh- und Milchkuhbestand)

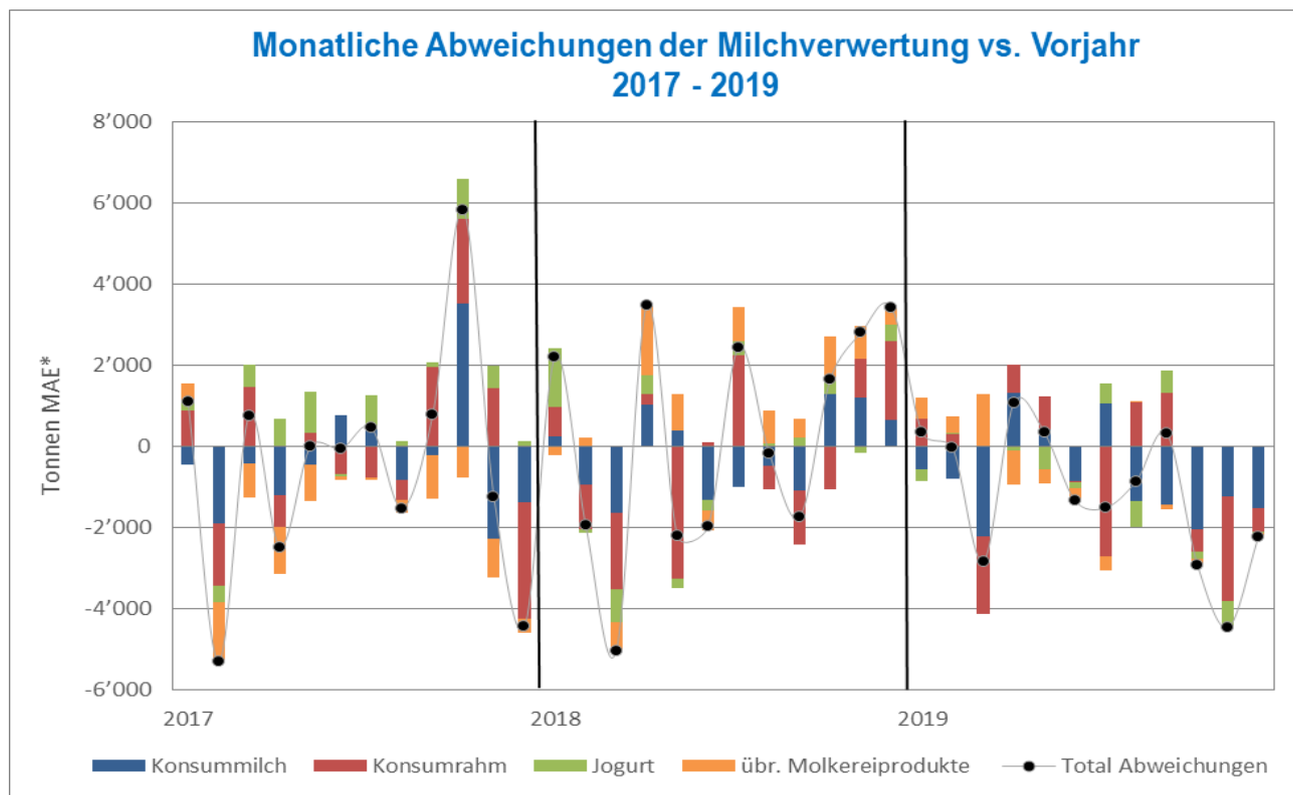
Altersgruppe (Rindvieh)	Januar 2019	Januar 2020	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	282'203	282'416	213	0.1
1 - 2 Jahre	208'793	209'218	425	0.2
Altersgruppe (Milchkühe)				
0 - 3 Jahre	73'834	73'657	-177	-0.2
3 - 4 Jahre	118'336	117'177	-1'159	-1.0
4 - 5 Jahre	101'490	98'764	-2'726	-2.7
5 - 6 Jahre	77'832	79'368	1'536	2.0
>6 Jahre	184'692	178'865	-5'827	-3.2
Total Milchkühe	556'184	547'831	-8'353	-1.5

Quelle: SBV, Identitas AG

Weitere Informationen unter:

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

Molkereiprodukte



Milchverwertung in MAE*	Dezember 2019	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-Dez. 2019	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Konsummilch	33'234	-1'521	-4.4	373'405	-9'209	-2.4
Konsumrahm	25'205	-585	-2.3	277'517	-3'416	-1.2
Jogurt	8'480	-36	-0.4	116'665	-1'607	-1.4
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	5'905	-79	-1.3	100'435	128	0.1
Total Abweichungen	72'824	-2'221	-3.0	868'022	-14'104	-1.6

Quelle: TSM Treuhand GmbH

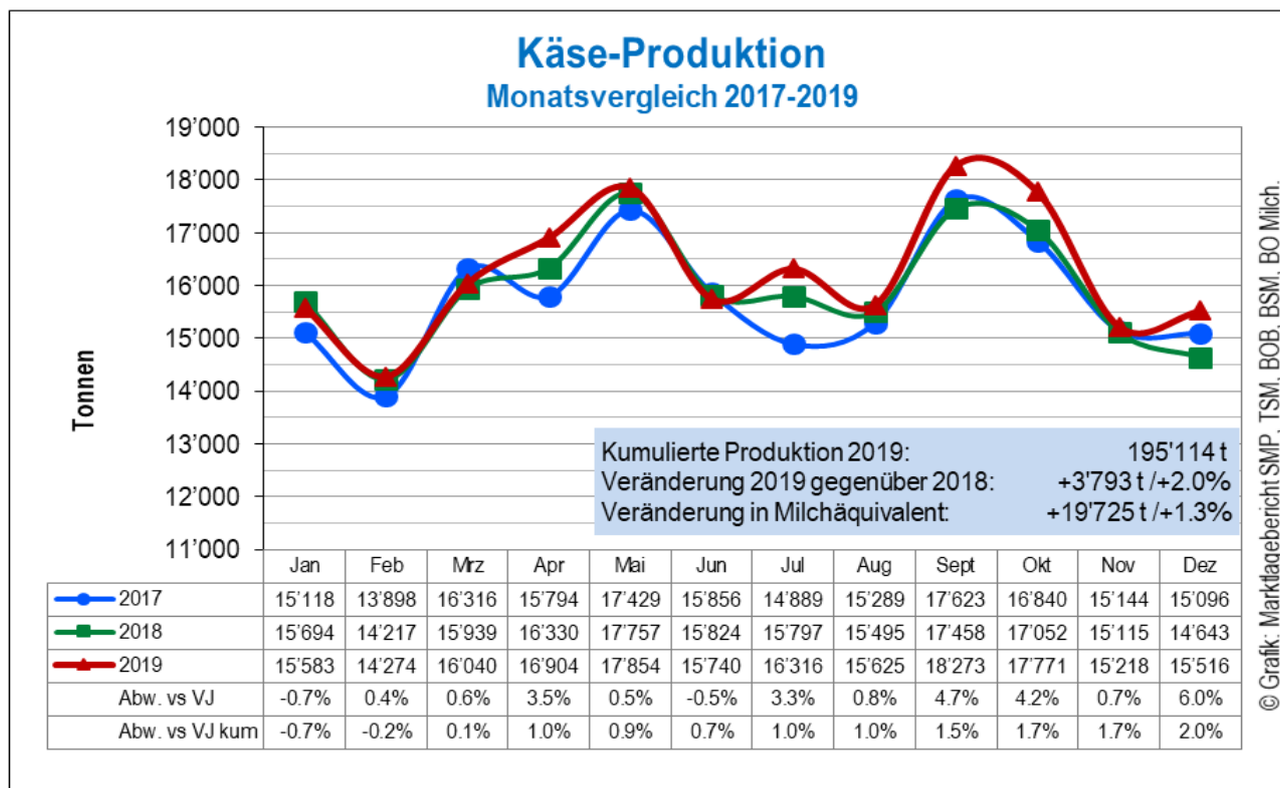
*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

Kommentar

Die kumulierte Produktion von Januar bis Dezember 2019 betrug 868'022 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 14'104 Tonnen oder minus 1.6 Prozent.

Käse

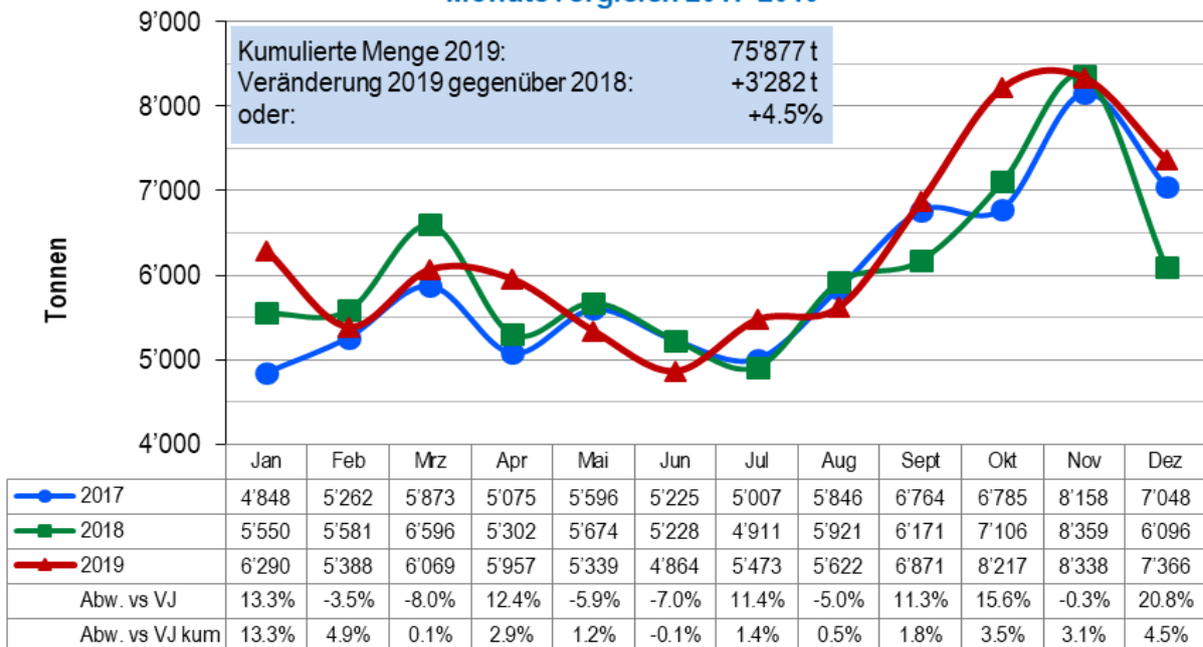


Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	Dezember 2019	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Dez. 2019	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Alpkäse halbhart und hart (saisonal)	0	-95	-100.0	3'947	-79	-2.0
Appenzeller® Käse	746	23	3.2	8'601	-67	-0.8
Bergkäse	351	-3	-0.8	3'985	108	2.8
Emmentaler AOP	1'405	39	2.9	16'332	-1'449	-8.1
Le Gruyère AOP	2'578	69	2.8	29'818	532	1.8
Raclette Suisse®	927	38	4.3	15'693	444	2.9
Sbrinz AOP	121	9	8.0	1'508	31	2.1
Tête de Moine AOP	243	15	6.6	2'703	-16	-0.6
Tilsiter Switzerland	237	-4	-1.7	2'744	2	0.1
Vacherin Fribourgeois AOP	209	10	5.0	2'903	190	7.0
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	70	-6	0.0	532	-22	-4.0
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	204	6	3.0	2'394	-2	-0.1
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	7'091	101	1.4	91'160	-328	-0.4
Quark	1'376	82	6.3	17'487	1'296	8.0
Mozzarella	1'901	197	11.6	23'322	-46	-0.2
Mascarpone	67	1	1.5	521	13	2.6
übrige Frischkäse	947	109	13.0	12'610	569	4.7
Industrieware	684	122	21.7	7'394	607	8.9
Switzerland Swiss	536	7	1.3	6'064	-199	-3.2
Weichkäse	485	36	8.0	5'922	43	0.7
Ziegen- und Schafkäse	75	5	7.1	1'478	-2	-0.1
Andere Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	167	-120	-41.8	2'870	-23	-0.8
Andere Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett)	1'527	140	10.1	18'055	1'069	6.3
Andere Halbhart- und Hartkäse (überfett)	507	92	22.2	5'853	803	15.9
Andere Käse	224	-2	-0.9	2'911	-24	-0.8
Zwischentotal diverse Käse	8'426	675	8.7	103'955	4'128	4.1
Total Käse	15'516	873	6.0	195'114	3'793	2.0

Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse-Export Monatsvergleich 2017-2019

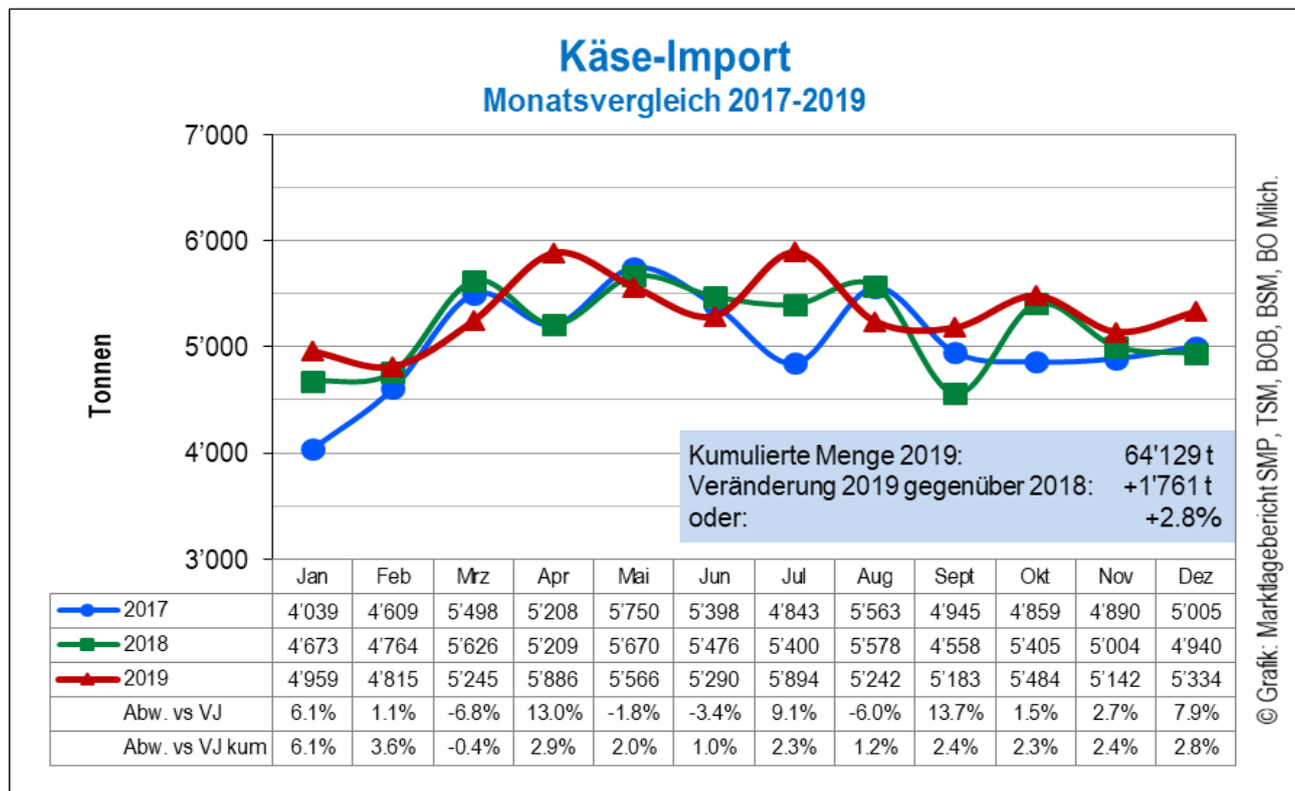


© Grafik: Marktlagebericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Käse	Dezember 2019	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Dez. 2019	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	489	46	10.4	4'646	45	1.0
Emmentaler AOP	836	85	11.3	11'012	57	0.5
Le Gruyère AOP	1'177	104	9.7	12'684	-115	-0.9
Raclette Suisse®	664	178	36.6	2'977	807	37.2
Sbrinz AOP	8	-2	-20.0	122	7	6.1
Tête de Moine AOP	176	-35	-16.6	1'696	94	5.9
Tilsiter Switzerland	11	-1	-8.3	229	30	15.1
Vacherin Fribourgeois AOP	71	30	73.2	352	57	19.3
Vacherin Mont d'Or AOP	14	0	0.0	62	28	82.4
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	3'446	405	13.3	33'780	1'010	3.1
Frischkäse / Quark	662	248	59.9	8'268	2'006	32.0
Fertigfondue	646	105	19.4	4'567	323	7.6
Schmelzkäse	84	13	18.3	996	23	2.4
Switzerland Swiss	469	158	50.8	4'514	63	1.4
Weichkäse	70	10	16.7	603	-6	-1.0
Anderer Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	572	104	22.2	6'858	649	10.5
Anderer Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	834	103	14.1	9'574	-561	-5.5
Anderer Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	186	48	34.8	2'137	381	21.7
Anderer Käse	412	77	23.0	4'559	-565	-11.0
Zwischentotal diverse Käse	3'921	866	28.3	42'014	2'285	5.8
Total Käse	7'366	1'270	20.8	75'877	3'282	4.5

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH



Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Käse	Dezember 2019	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Dez. 2019	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	198	3	1.5	1'381	84	6.5
Mozzarella	256	-5	-1.9	4'695	-201	-4.1
Anderer Frischkäse / Quark	1'536	101	7.0	19'191	-38	-0.2
Zwischentotal Frischkäse / Quark	1'990	99	5.3	25'266	-157	-0.6
Brie, Camembert, Italico	146	17	13.2	1'595	89	5.9
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	56	1	1.8	621	39	6.7
Weissschimmelkäse	103	-9	-8.0	1'145	-68	-5.6
Anderer Weichkäse	721	35	5.1	8'685	441	5.3
Zwischentotal Weichkäse	1'026	44	4.5	12'045	500	4.3
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	53	-19	-26.4	794	28	3.7
Anderer Halbhartkäse	875	149	20.5	10'681	691	6.9
Zwischentotal Halbhartkäse	978	132	15.6	11'994	725	6.4
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	93	22	31.0	894	-34	-3.7
Anderer Hartkäse	357	-17	-4.5	4'221	582	16.0
Zwischentotal Hartkäse	486	9	1.9	5'619	502	9.8
Grana / Parmigiano	506	109	27.5	5'063	92	1.9
Schmelzkäse	346	-1	-0.3	4'141	97	2.4
Total Käse	5'334	392	7.9	64'129	1'761	2.8

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Kommentar zum Käse

Produktion

Im Dezember 2019 wurden 15'516 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 873 Tonnen oder plus 6.0 Prozent.

Die kumulierte Produktion (Jan. – Dez. 2019) betrug 195'114 Tonnen. Sie war um 3'793 Tonnen oder 2.0 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem Quark (+1'296 t, +8.0%), „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/halb-bis vollfett (+1'069 t, +6.3%), „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/überfett (+803 t, +15.9%), Industrieware (+607 t, +8.9%) und übrige Frischkäse (+569 t, +4.7%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnet Emmentaler AOP (-1'449 t, -8.1%).

Export

Im Dezember 2019 wurden 7'366 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export somit um plus 1'270 Tonnen oder 20.8 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Export (Jan. – Dez. 2019) betrug 75'877 Tonnen und lag um plus 3'282 Tonnen oder 4.5 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Steigende Exporte verzeichnen vor allem Frischkäse/Quark (+2'006 t, +32.0%), Raclette Suisse® (+807 t, +37.2%), „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/ <45% FiT (+649 t, +10.5%), „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/ ≥55% FiT (+381 t, +21.7%) und Fertigfondue (+323 t, +7.6%).

Rückläufig sind überwiegend „Andere“ Käse (-565 t, -11.0%) und „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/vollfett (-561 t, -5.5%).

Import

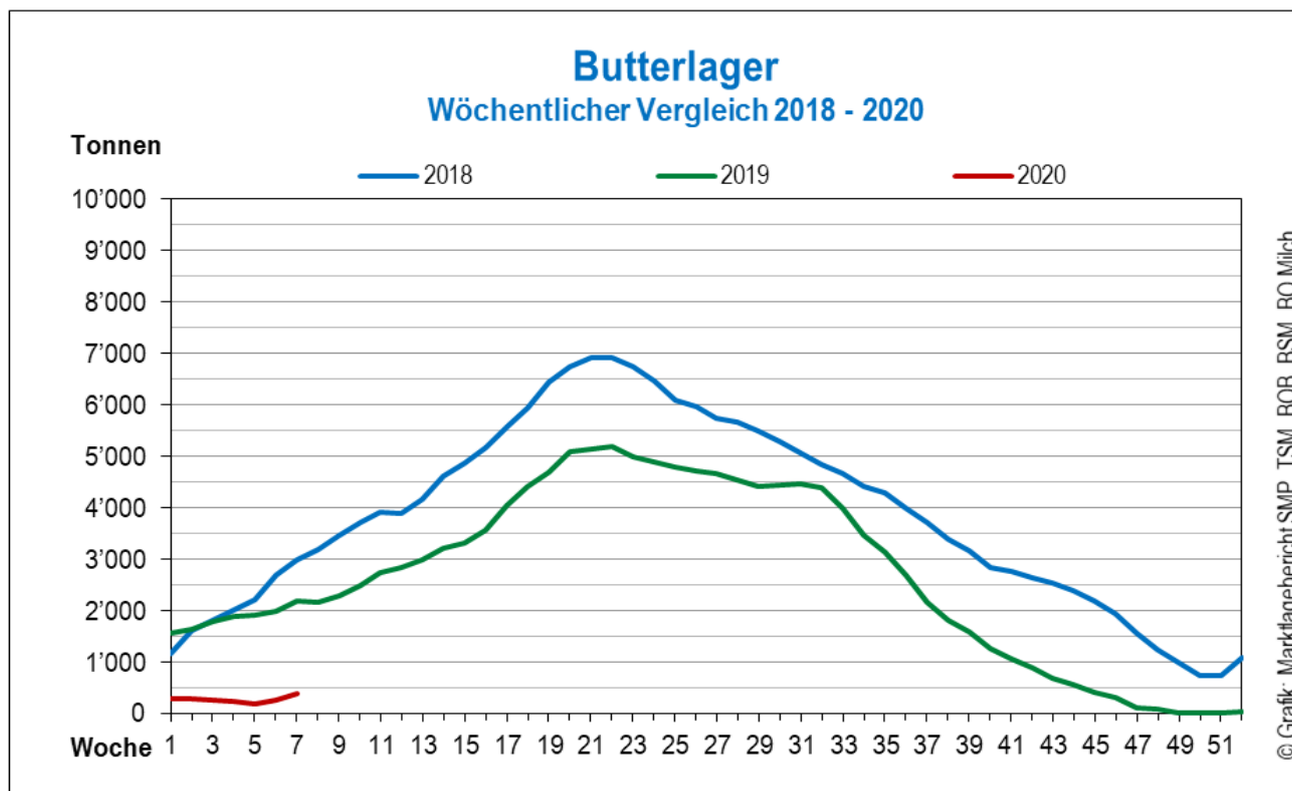
Im Dezember 2019 wurden 5'334 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 392 Tonnen oder 7.9 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Import (Jan. – Dezember 2019) betrug 64'129 Tonnen und lag um plus 1'761 Tonnen oder 2.8 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Rückläufige Importe verzeichnet vor allem Mozzarella (-201 t, -4.1%).

Mehr importiert wurde hauptsächlich von „Andere“ Halbhartkäse (+691 t, +6.9%), „Andere“ Hartkäse (+582 t, +16.0%) und „Andere“ Weichkäse (+441 t, +5.3%).

Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	Januar 2020	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Jan. 2020	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Butterproduktion	3'691	-461	-11.1	3'691	-461	-11.1
Butterverkäufe Inland *	3'290	-71	-2.1	3'290	-71	-2.1
Butterexporte *	73	49	204.2	73	49	204.2
Tiefkühlagerbestand Ende Monat	148	-1'839	-92.6			

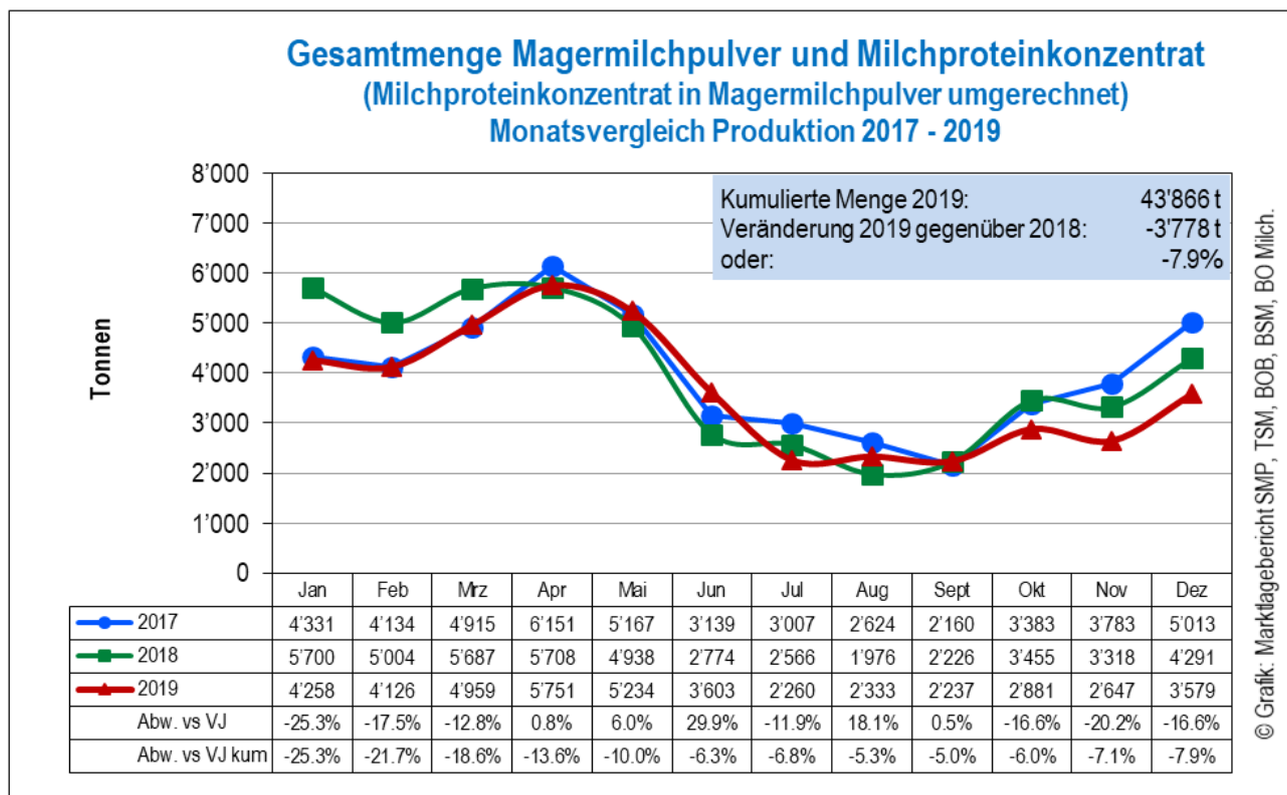
Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

* Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

Kommentar

Die Butterproduktion im Januar 2020 ist gegenüber dem Vorjahr (2019) erneut zurückgegangen. Es wurden 461 Tonnen oder 11.1 Prozent weniger produziert. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 2.1 Prozent oder 71 Tonnen auf 3'290 Tonnen zurückgegangen. Da das neue Jahr ohne grosse Butterlagerreserven startete, muss die Produktionsmenge erneut anziehen, damit bis Ende 2020 kein Manko entsteht.

Milchpulver



Quelle: BSM

Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im Dezember 2019 wurden 18'966 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 1'757 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im Dezember 3'579 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Im Vergleich zum Vorjahresmonat nahm die gesamte Produktion um 712 Tonnen oder 16.6 Prozent ab. Im Zeitraum von Januar bis Dezember 2019 wurden 43'866 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Im Vergleich zur Vorjahresperiode war die Produktion um 3'778 Tonnen oder 7.9 Prozent unter der Vorjahresmenge.

Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

Milchpulver	Januar 2020	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Jan. 2020	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Vollmilchpulver-Produktion	1'462	321	28.1	1'462	321	28.1
Lagerbestand am Ende des Monats	1'484	905	156.6			
Magermilchpulver-Produktion	2'326	403	21.0	2'326	403	21.0
Lagerbestand am Ende des Monats	4'945	-944	-16.0			

Quelle: BSM

Milch-Marktinformationen Ausland

Marktinfo 2017 (1. Zeile) Marktinfo 2018 (2. Zeile) Marktinfo 2019 (3. Zeile) Marktinfo 2020 (4. Zeile)	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend	
EU-Preise (€/t)															
VMP (26%, Sprüh, Säcke, Kempten)	3193 2532 2825 3075	3096 2595 2904 3070	2905 2608 2825	2750 2666 2899	2888 2821 2993	3175 2890 2965	3130 2814 2878	3226 2905 2865	3200 2976 2953	3044 2846 3020	2828 2760 3046	2590 2707 3088		-	
VMP (26%, Sprüh, Frankreich)	3063 2560 2774 3110	3050 2608 2930 3100	2840 2653 2918	2830 2703 2940	2894 2842 3020	2998 2930 3070	3025 2850 3010	3130 2910 2893	3125 2963 2950	2895 2728 2980	2660 2750 3065	2600 2750 3150		-	
MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)	2124 1374 1893 2623	2005 1368 1963 2630	1814 1305 1958	1728 1328 1930	1855 1501 2068	2013 1600 2094	1844 1524 2079	1794 1597 2121	1669 1668 2203	1565 1591 2383	1501 1626 2523	1438 1727 2607		-	
MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)	2145 1370 1928 2654	2011 1353 1985 2620	1772 1308 1948	1740 1328 1935	1850 1504 2094	1960 1593 2138	1798 1538 2128	1722 1590 2120	1623 1658 2183	1533 1560 2354	1451 1615 2495	1405 1768 2600		-	
Butter (lose, Kempten)	4280 4140 4480 3630	4060 4670 4320 3660	4230 4840 4130	4410 5440 4180	4980 5990 4110	5860 6070 3860	6210 5550 3700	6660 5660 3560	6910 5510 3630	6140 4860 3680	5050 4490 3630	4440 4420 3630		+/-	
Butter (lose, Frankreich)	4343 4180 4492 3660	4133 4650 4438 3600	4250 4988 4145	4445 5350 4250	4938 6070 4230	5900 6145 3988	6350 5636 3760	6560 5510 3525	6863 5525 3550	5905 4714 3590	4980 4475 3575	4505 4281 3600		+/-	
Emmentaler (Industrie, Kempten)	4090 4470 4540 4600	4160 4290 4530 5100	4160 4350 4420	4060 4410 4400	4150 4330 4400	4180 4290 4390	4410 4230 4420	4300 4410 4500	4360 4350 4600	4490 4430 4600	4490 4290 4600	4680 4500 4600		+/-	
Emmentaler (Rohmilch, Kempten)	5700 5520 5840 5820	5770 5890 6130	5920 5880 5680	5740 5620 5880	5740 5620 5830	5630 5830 5630	5550 5680 5680	5620 5580 5790	5810 5660 5800	5750 5920 6130	5850 5900 6030	5930 5580 6120			
Milchpreis (LTO) F: 4.2% / E: 3.4%, ab Hof	329.4 354.4 338.5	334.4 343.9 338.2	332.3 335.8 335.2	330.3 325.1 332.1	332.8 321.0 332.1	336.9 327.1 332.9	351.9 340.2 334.3	360.3 343.7 333.6	367.2 346.9 335.6	368.6 348.2 335.1	368.4 346.6 337.3	366.4 342.9 339.9		+/-	
Spotmilch (Lodi, Italien) F: 3.7% / E: 3.25%, Rampe	380.0 353.0 423.0 397.0	381.0 303.0 422.0 380.0	357.0 293.0 408.0	339.0 303.0 388.0	375.0 324.0 389.0	423.0 384.0 432.0	431.0 383.0 456.0	441.0 404.0 448.0	438.0 407.0 458.0	431.0 432.0 448.0	421.0 457.0 439.0	378.0 439.0 421.0		+	
Rohstoffwert (ife-Indikator, Kiel) F: 4.0% / E: 3.4%, ab Hof	341 292 322 362	326 273 321	301 292 309	298 305 306	332 351 320	383 368 310	400 339 304	408 337 298	421 352 314	393 314 342	329 297 357	303 307 361		+	
EU-Lagerhaltung (1'000 t)															
MMP öffentlich verfügbar	350 377 104	350 376 4	350 372 3	352 367 1	357 343 1	357 308 0.2	357 288 0.02	357 282 --	363 280 --	376 253 --	379 220 --	378 175 --			
EU-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)															
Deutschland	-4.2 +5.2 -2.1	-4.1 +3.7 -0.7	-2.4 +1.5 +1.2	-3.7 +3.2 -0.5	-2.5 +3.6 -1.5	-0.5 +2.4 --	-- +2.8 -1.2	-- +0.5 +0.8	+3.1 +0.1 +0.9	+4.8 -0.5 +0.4	+6.3 -1.1 +0.6	+5.0 -1.4 +1.1	+0.1 +1.7 -0.1		+/-
Frankreich	-5.7 -- -2.9	-3.3 +3.1 -2.4	-1.2 -0.5 -0.8	-1.0 -0.8 -1.0	-2.9 +0.4 -1.6	-1.3 +1.3 +0.2	-- +1.2 -0.9	-- -0.1 +1.0	+3.6 -1.7 +0.9	+5.2 -3.7 +1.5	+5.4 -3.7 +1.7	+3.3 -3.2 +1.1	+0.6 -0.2 -0.2		+/-

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
Marktinfo 2017 (1. Zeile)														
Marktinfo 2018 (2. Zeile)														
Marktinfo 2019 (3. Zeile)														
Marktinfo 2020 (4. Zeile)		*												
EU-28 total	-2.3	-1.7	-0.2	+0.2	-0.1	-0.0	+1.2	--	+3.7	+4.4	+5.5	+4.0	+2.1	
ohne Fettkorrektur	+3.3	+2.6	+0.4	+0.8	+1.6	+1.2	+1.0	-0.1	-0.1	-0.3	-0.8	-1.1	+0.8	
	-1.3	-0.2	+1.5	+1.6	-0.1	-0.1	+0.2	+1.0	+0.7	+0.5	+0.9	+1.1	+0.5	+/-
Weltmarkt-Preise (\$/t)														
VMP	3288	3200	2825	2838	3125	3125	3125	3150	3100	3075	2913	2875		
(26%, Sprüh, fob	2938	2938	3188	3250	3300	3238	3050	3013	2888	2800	2763	2800		
Westeuropa)	2950	3150	3225	3275	3425	3250	3138	3088	3113	3150	3250	3350		-
	3288	3400												
VMP	3200	3244	3079	3031	3213	3163	3169	3179	3131	3044	2856	2794		
(26%, Sprüh, fob	2950	3238	3231	3313	3269	3231	3013	3004	2819	2725	2656	2644		
Ozeanien)	2758	3031	3269	3319	3231	3069	3079	3181	3150	3175	3294	3250		-
	3171	3075												
VMP	3590	3299	3156	2853	3039	3271	2957	3150	3167	3235	3083	2853		
(26%, Sprüh, fas	2719	2962	3235	3216	3296	3247	3185	3010	2963	2843	2713	2548		
Fonterra, NZ, Termin)1	2638	2783	2998	3300	3301	3178	3009	3170	3259	3242	3265	3327		+/-
	3309	3226	2969	2955	2972	2976	2979	--						
MMP	2300	2238	1888	1825	1950	2000	1994	1988	1906	1850	1725	1650		
(Lm, Sprüh, fob	1694	1694	1706	1738	1838	1825	1775	1813	1950	1875	1913	2025		
Westeuropa)	2250	2375	2313	2300	2413	2363	2338	2375	2438	2625	2788	2900		-
	2913	3000												
MMP	2400	2438	2242	1969	1994	2088	2088	1979	1944	1875	1763	1738		
(Lm, Sprüh, fob	1800	1988	1900	1931	2063	2113	2025	2013	2081	2006	2050	1994		
Ozeanien)	2413	2619	2575	2550	2563	2394	2546	2594	2638	2738	2988	2981		-
	3038	3100												
MMP	2620	2636	2770	--	2051	2022	2268	--	1979	1930	1860	1760		
(Lm, Sprüh, fas	1670	1850	1960	1928	1985	2146	2220	--	2040	2175	2040	2092		
Fonterra, NZ, Termin)1	2040	2643	2680	2586	2628	2551	2355	2245	2489	2604	2685	3112		+/-
	2977	3101	3249	2801	2874	2873	2896	--						
Butter	4413	4413	4475	4575	5075	5975	6325	6475	6775	6250	5750	4950		
(fob, Westeuropa)	4875	4875	5200	5325	5500	5450	5325	5200	4925	4750	4450	4300		
	4625	4500	4625	4888	4913	4525	4250	4050	4050	4050	4138	4100		+/-
	4100	4200												
Butter	4406	4463	4875	5106	5125	5738	6038	6075	6238	5831	5581	4781		
(fob, Ozeanien)	4763	5338	5300	5588	5750	5700	5194	4792	4356	4163	4131	3819		
	4196	4450	4944	5606	5631	4813	4383	4081	4138	4125	4138	3963		+
	4042	4300												
Butterfett	5551	5813	5868	5948	6068	6790	7024	7380	6565	7625	7540	6963		
(100%, fas	6923	6615	6532	6142	6097	6216	5959	5699	5202	5259	5133	4728		
Fonterra, NZ, Termin)1	4860	5301	5870	5885	6435	7197	--	5550	4975	4994	5195	5259		+/-
	5048	4783	4259	4342	4330	4483	4617	--						
Butter	4318	4475	4580	5995	5000	5600	5960	6325	6659	6110	6140	--		
(82%, fas, Fonterra, NZ,	4495	5025	5450	5275	5660	5765	5630	5010	4520	4300	4360	3960		
Termin)1	3885	4270	4335	5100	5655	5600	4700	4480	4045	4180	4205	4200		+/-
	4050	4225	4075	4070	4081	4135	4170	--						
Lagerhaltung USA														
(1'000 t)														
USA: Butter (privat)	100.6	122.5	123.7	132.7	142.3	140.8	139.5	127.2	116.1	98.9	72.3	77.1		
	102.9	120.6	124.3	139.5	153.6	152.8	144.5	132.0	128.5	104.7	69.8	81.4		
	95.8	110.7	122.4	132.0	142.4	148.1	149.6	138.2	131.9	106.4	82.0			-
USA: MMP	102.9	118.9	112.2	121.3	127.3	134.1	134.2	141.9	145.5	143.7	143.8	145.2		
	139.2	135.4	134.9	124.0	122.7	137.6	144.0	127.5	119.0	114.3	131.3	124.6		
	129.9	140.8	131.5	124.9	128.9	131.0	130.9	122.3	113.8	98.9	101.0	112.7		+/-
Welt-Milchproduktion														
(Δ% Vorjahresperiode)														
Neuseeland	-0.7	-2.9	+9.2	+6.3	-0.7	+21.1	+7.4	-1.6	-1.6	+2.7	+4.2	-2.6	+1.6	
	-4.9	-2.2	-1.5	+2.9	+0.1	+11.2	+5.7	+4.7	+6.1	+5.8	+1.0	+4.4	+2.3	
	+7.7	+0.1	-8.3	-8.4	-0.1	+14.1	+4.6	+0.8	-0.7	-2.6	+0.3	-0.5	-0.7	+/-
Australien	-5.9	-10.0	-5.0	-6.3	-2.7	+2.5	+2.7	+0.9	-0.6	+6.7	+4.2	+2.4	-0.2	
	+3.9	+3.5	+2.5	+4.5	+2.5	-1.4	-3.1	-3.6	-3.3	-5.5	-7.6	-7.0	-1.9	
	-11.1	-12.6	-10.1	-13.3	-13.6	-7.3	-8.4	-5.9	-4.5	-5.5	-3.4	-0.0	-6.6	+/-

Marktinfo 2017 (1. Zeile) Marktinfo 2018 (2. Zeile) Marktinfo 2019 (3. Zeile) Marktinfo 2020 (4. Zeile)	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
USA	+2.5 +1.8 +0.9	-1.2 +1.8 +0.1	+1.7 +1.3 -0.6	+2.0 +0.6 +0.1	+1.8 +0.8 -0.4	+1.6 +1.4 -0.2	+1.8 +0.5 -0.0	+2.1 +1.4 +0.2	+1.1 +1.3 +1.3	+1.2 +0.8 +1.3	+1.1 +0.6 +0.5	+1.1 +0.5 +0.7	+1.7 +1.0 +0.3	+/-
Wechselkurse														
€ / CHF (SNB)	1.0713 1.1725 1.1296 1.0764	1.0659 1.1544 1.1366	1.0706 1.1682 1.1315	1.0723 1.1882 1.1316	1.0897 1.1786 1.1308	1.0875 1.1555 1.1165	1.1054 1.1620 1.1079	1.1396 1.1405 1.0893	1.1468 1.1288 1.0906	1.1542 1.1412 1.0979	1.1643 1.1375 1.0978	1.1690 1.1296 1.0931		+/-
\$ / CHF (SNB)	1.0086 0.9616 0.9892 0.9702	1.0017 0.9341 1.0015	1.0021 0.9471 1.0006	1.0008 0.9676 1.0065	0.9867 0.9969 1.0108	0.9682 0.9895 0.9889	0.9607 0.9946 0.9874	0.9648 0.9886 0.9789	0.9622 0.9679 0.9905	0.9817 0.9935 0.9936	0.9919 1.0011 0.9931	0.9869 0.9923 0.9836		+/-

Kommentar

EU-Markt: Im 2019 hat die Milchproduktion um 0.5 Prozent zugenommen (+0.8 Mio. t). Das Wachstum fiel damit schwächer aus als in den vergangenen zehn Jahren. Irland hat mit seiner Jahresmenge von 8.2 Mio. Tonnen und seinem damit grössten Wachstum (+0.4 Mio. t) zur Hälfte an diese Zunahme beigesteuert, obwohl es nur rund fünf Prozent an die gesamte EU-Milchproduktion beiträgt.

Die grösste Zunahme bei der Bio-Milchproduktion verzeichnet Frankreich (+15.6%), wo die Gesamtmenge inzwischen bei über 1 Mio. Tonnen liegt. Mit knapp 1.2 Mio. Tonnen produziert Deutschland den grössten Anteil Bio-Milch in der EU.

Die Fett- und Eiweissgehalte haben im 2019 das Niveau der Vorjahre überschritten. Der Fettgehalt (4.09% vs. 4.04% im 2018) ist dabei stärker angestiegen als der Eiweissgehalt (3.4% vs. 3.37% im 2018).

Im Dezember 2019 betrug der Milchkuhbestand 22.6 Mio. Tiere (-280.000 Tiere oder -1.2% vs. 2018).

Weltmarkt: Chinas Importe an Milchprodukten sind 2019 im vierten Jahr in Folge gestiegen und haben einen neuen historischen Höchststand erreicht. 671.000 Tonnen betrug die Einfuhren beim Vollmilchpulver und 344.000 Tonnen beim Magermilchpulver, wo 36 Prozent aus der EU stammten.

Am 18.02.2020 gaben die Preise beim Global Dairy Trade-Tender (internationale Handelsplattform) im Schnitt um 2.9 Prozent nach. Bereits anfangs Monat waren die Preise um 4.7 Prozent gesunken. Die letzten Preisrückgänge werden auf den Ausbruch des Coronavirus zurückgeführt, was zu einer Verunsicherung am Markt führt.

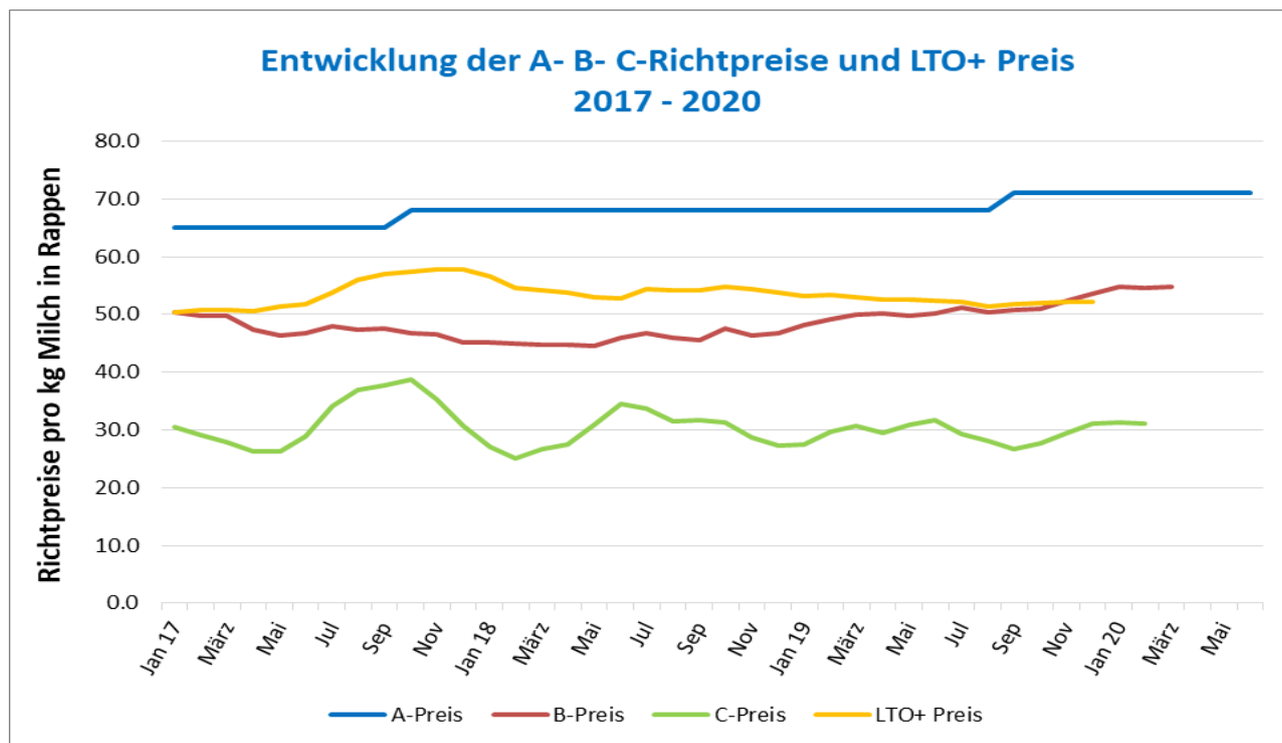
Bemerkungen:

¹: Durchschnittspreise von abgeschlossenen Waretermingeschäften 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

		A-Richtpreis Der Richtpreis gilt für Milch im A-Segment mit 4% Fett, 3.3% Eiweiss (franko Rampe).	B-Richtpreis Der Richtpreis für das B-Segment gilt für Milchprodukte mit eingeschränkter Wertschöpfung resp. höherem Konkurrenzdruck.	C-Richtpreis Der Richtpreis für das C-Segment gilt für Regulier- und Abräumprodukte ohne Beihilfe.	Mindestpreis Käseemilch für Käse auf Stufe vollfett Der LTO+ ist der Mindestpreis für alle verkäste Milch franko Rampe Verarbeiter.
Jahr	Monat	(Rp./kg, franko Rampe, exkl. MwSt., 4.0% Fett, 3.3% Eiweiss)			(Rp./kg, ab Hof)
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	53.0
2019	April	68.0	50.1	29.5	52.7
2019	Mai	68.0	49.7	30.9	52.7
2019	Juni	68.0	50.2	31.8	52.3
2019	Juli	68.0	51.1	29.4	52.1
2019	August	68.0	50.3	28.1	51.4
2019	September	71.0	50.7	26.7	51.7
2019	Oktober	71.0	51.0	27.6	51.9
2019	November	71.0	52.4	29.5	52.1
2019	Dezember	71.0	53.7	31.2	52.2
2020	Januar	71.0	54.9	31.3	
2020	Februar	71.0	54.7	31.2	
2020	März	71.0	54.8	30.3 – 31.3	
2020	April	71.0			
2020	Mai	71.0			
2020	Juni	71.0			

Bemerkungen:

Die definitiven Zahlen sind abrufbar ab erster Woche des Monats unter 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

Aussenhandelsbilanz Milch 2019

Importe				
umgerechnet in Vollmilchäquivalente (VMA) *	Jan. - Dez. 2018	Jan. - Dez. 2019**	2018/2019	2018/2019
	VMA	VMA	VMA	%
Konsummilch	24.2	24.0	-0.2	-0.8
Frischkäse	76.2	75.2	-1.1	-1.4
Weichkäse	40.4	42.1	1.7	4.3
Halbhartkäse	56.1	59.5	3.4	6.1
Hartkäse	62.4	65.7	3.3	5.3
Käse total	235.1	242.5	7.4	3.1
Rahm	5.3	6.6	1.3	24.0
Jogurt	7.4	7.1	-0.3	-3.8
Frischmilchprodukte	0.6	0.4	-0.2	-27.8
Dauermilchwaren	49.1	42.8	-6.2	-12.7
Milchproteinprodukte	0.3	0.2	-0.1	-34.9
Butter	8.1	10.7	2.6	32.1
Lebensmittelzubereitungen (übrige Zollkapitel)	134.3	138.4	4.1	3.1
Total Milchprodukte in Mio. VMA *	464.3	472.7	8.4	1.8
Exporte				
umgerechnet in Vollmilchäquivalente (VMA) *	Jan. - Dez. 2018	Jan. - Dez. 2019**	2018/2019	2018/2019
	VMA	VMA	VMA	%
Konsummilch	2.7	2.9	0.2	7.0
Frischkäse	22.0	28.8	6.8	31.1
Weichkäse	2.8	3.9	1.1	37.4
Halbhartkäse	94.5	103.7	9.3	9.8
Hartkäse	212.0	204.0	-8.0	-3.8
Käse total	331.3	340.5	9.2	2.8
Rahm	5.1	6.2	1.1	20.9
Jogurt	3.4	3.7	0.4	11.8
Frischmilchprodukte	18.4	16.3	-2.1	-11.4
Dauermilchwaren	60.8	63.1	2.3	3.9
Milchproteinprodukte	10.9	6.5	-4.4	-40.4
Butter	18.8	10.9	-7.9	-42.0
Lebensmittelzubereitungen (übrige Zollkapitel)	354.4	342.7	-11.6	-3.3
Total Milchprodukte in Mio. VMA *	805.7	792.8	-12.9	-1.6
Bilanz (Exporte - Importe)				
umgerechnet in Vollmilchäquivalente (VMA) *	Jan. - Dez. 2018	Jan. - Dez. 2019**	2018/2019	2018/2019
	VMA	VMA	VMA	%
Konsummilch	-21.5	-21.1	0.4	...
Frischkäse	-54.2	-46.3	7.9	...
Weichkäse	-37.6	-38.3	-0.7	...
Halbhartkäse	38.4	44.2	5.8	...
Hartkäse	149.6	138.3	-11.3	...
Käse total	96.2	98.0	1.7	...
Rahm	-0.2	-0.4	-0.2	...
Jogurt	-4.0	-3.3	0.7	...
Frischmilchprodukte	17.8	15.9	-1.9	...
Dauermilchwaren	11.7	20.3	8.6	...
Milchproteinprodukte	10.6	6.3	-4.3	...
Butter	10.7	0.2	-10.5	...
Lebensmittelzubereitungen (übrige Zollkapitel)	220.1	204.3	-15.8	...
Total Milchprodukte in Mio. VMA *	341.4	320.1	-21.3	-6.2
* Die Milchprodukte wurden nach Gehalt an verwertbarer Energie in Millionen Vollmilchäquivalente (VMA) umgerechnet				
Ein VMA entspricht einem kg Kuh-Vollmilch mit einer verwertbaren Energie von 2800 Kilojoule.				
** Provisorische Daten				
Quelle: Agristat				

Kommentar

Der Import von Hart- und Halbhartkäse sowie verarbeiteten Produkten mit Milchanteilen hat gegenüber 2018 um 11.8 Mio. VMA zugenommen. Zudem wurden 19.5 Mio. VMA in Form von Butter und verarbeiteten Lebensmitteln weniger exportiert. Andererseits hat der Export von Frisch- und Halbhartkäse um 16.1 Mio. VMA zugelegt. Die Schweizer Aussenhandelsbilanz ist mit Milchprodukten nach wie vor positiv, verliert jedoch gegenüber dem Vorjahr 21.3 Mio. VMA oder 6.2 Prozentpunkte.