



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

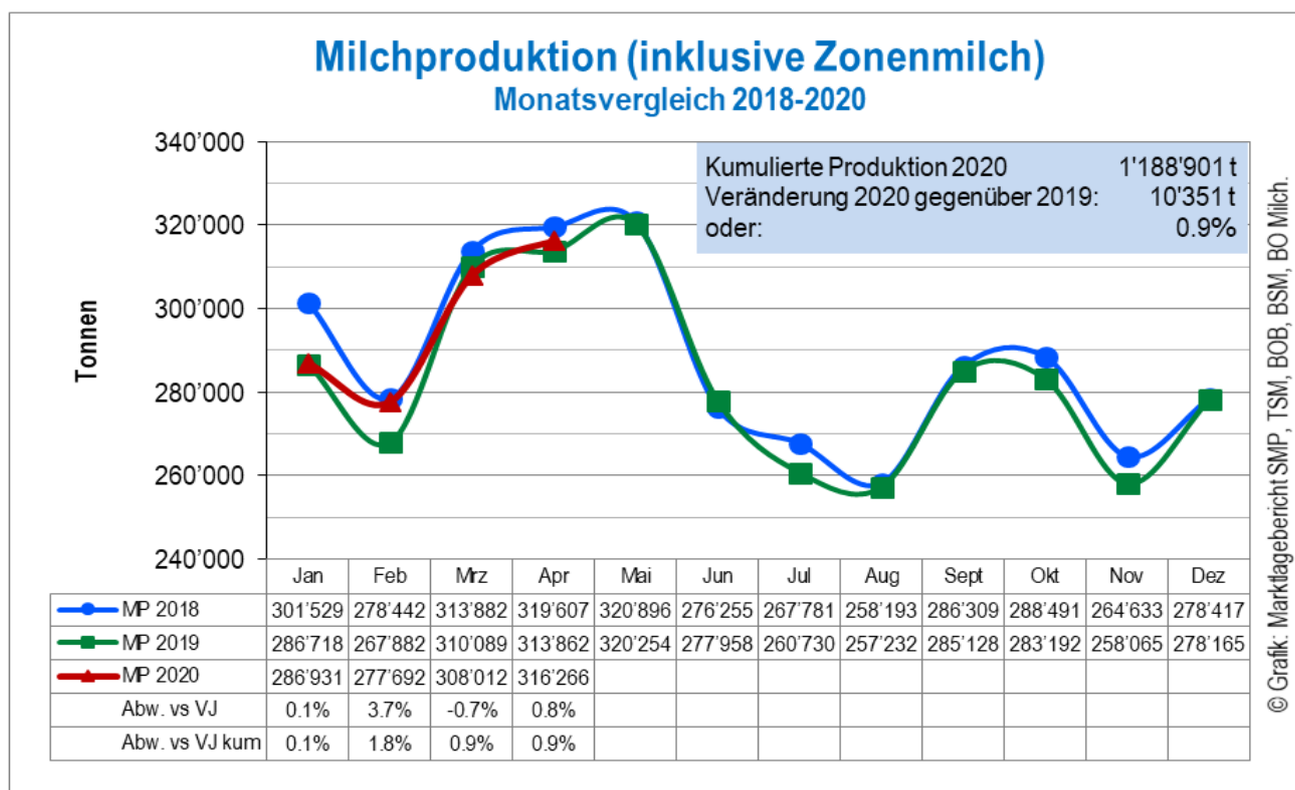
Ausgabe Juni 2020

Monatliche Produktion in Tonnen (April)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2019	313'862	25'308	74'551	16'904	4'631	3'844	1'350	5'957	5'915
2020	316'266	26'176	70'021	17'553	4'911	3'219	1'461	5'158	6'318
Abweichung									
t	+2'404	+868	-4'530	+649	+280	-625	+111	-800	+402
%	+0.8	+3.4	-6.1	+3.8	+6.0	-16.2	+8.2	-13.4	+6.8

Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – April)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2019	1'178'550	93'431	293'048	62'801	16'764	10'804	5'396	23'704	20'943
2020	1'188'901	96'021	300'052	66'065	16'258	9'458	5'542	23'889	23'016
Abweichung									
t	+10'351	+2'590	+7'004	+3'264	-506	-1'346	+146	+186	+2'073
%	+0.9	+2.8	+2.4	+5.2	-3.0	-12.5	+2.7	+0.8	+9.9

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

Milchproduktion



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

Monatliche Milchproduktion

Im April 2020 betrug die Milchproduktion 316'266 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 2'404 Tonnen oder plus 0.8 Prozent. Im Vergleich zum April 2018 wurde bei der Milchproduktion eine Abnahme von 3'341 Tonnen oder minus 1.0 Prozent verzeichnet.

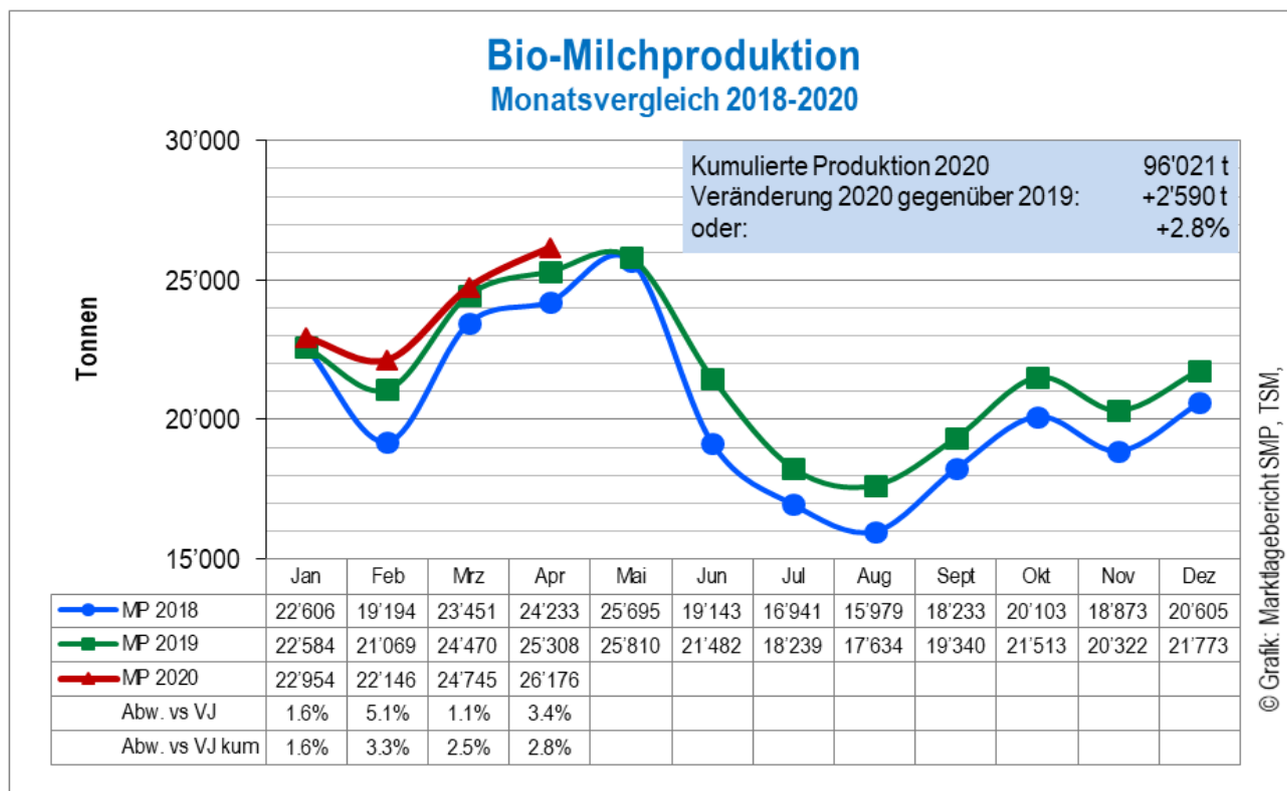
Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Produktion von Januar bis April 2020 betrug 1'188'901 Tonnen. Sie lag um plus 10'351 Tonnen oder 0.9 Prozent höher als in der Vorjahresperiode und um minus 24'557 Tonnen oder 2.0 Prozent tiefer als 2018.

Prognose

Die Milchproduktion für den Monat Mai 2020 beträgt gemäss dbMilch.ch voraussichtlich minus 0.8 Prozent gegenüber dem Vorjahresmonat (Prognose auf Basis der bereits erfassten Daten).

Bio-Milchproduktion und Bio-Milchverwertung



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

Monatliche Bio-Milchproduktion

Im April 2020 wurden 26'176 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 868 Tonnen oder plus 3.4 Prozent. Im Vergleich zum April 2018 wurde bei der Milchproduktion eine Zunahme von 1'943 Tonnen oder plus 8.0 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Bio-Milchproduktion

Die kumulierte Produktion von Januar bis April 2020 betrug 96'021 Tonnen. Sie lag um 2'590 Tonnen oder 2.8 Prozent höher als in der Vorjahresperiode und um 6'537 Tonnen oder 7.3 Prozent höher als in der Periode 2018.

Zu Bio-Milchprodukten wurden im 2020 bisher 85'343 Tonnen verarbeitet (siehe Seite 4).

Weitere Informationen zum Bio-Milchmarkt unter:

<https://www.blw.admin.ch/blw/de/home/markt/marktbeobachtung/bio.html>

<https://www.bioaktuell.ch/markt/biomarkt/milch.html>

Bio-Milchverarbeitung

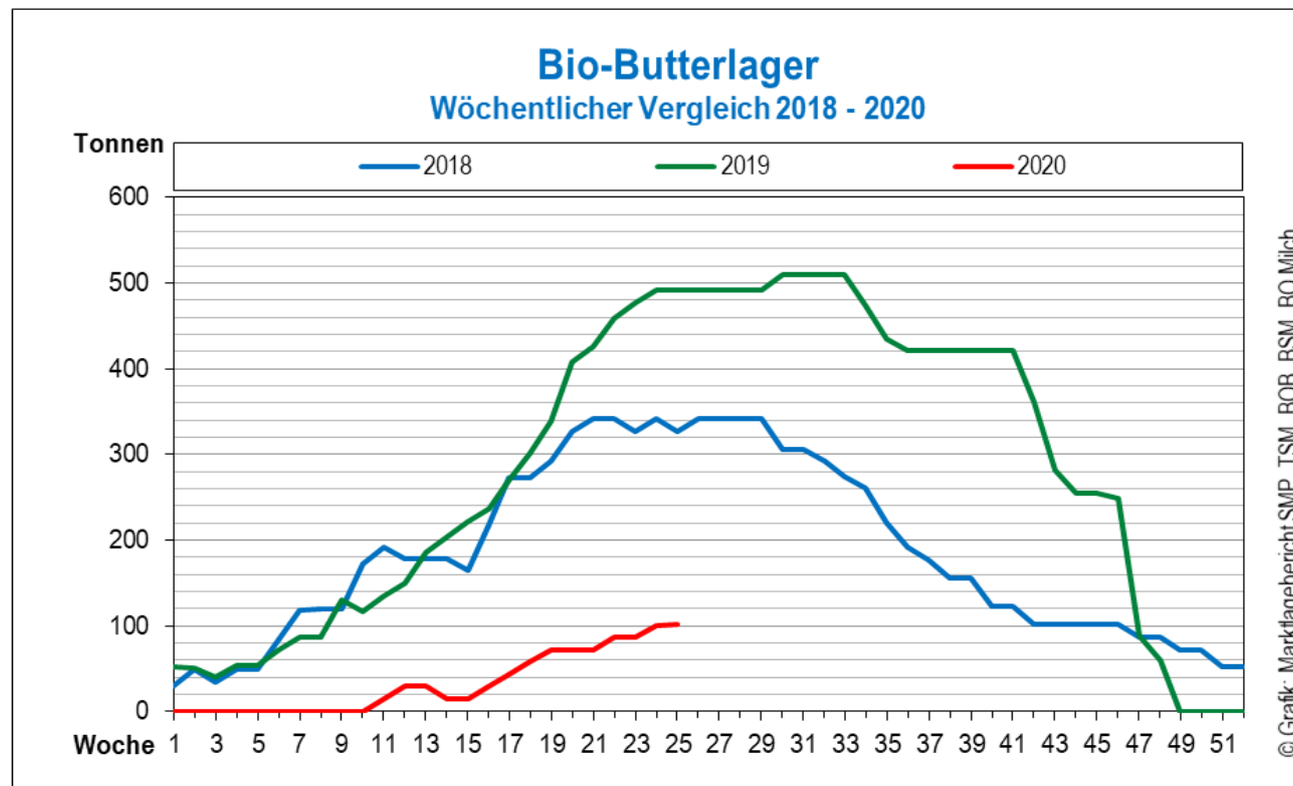
BIO-Milchverarbeitung in MAE*	April 2020	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - April 2020	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Käse, silofreie Milch	5'484	636	13.1	20'832	2'459	13.4
Käse, Silomilch	3'716	286	8.3	12'542	293	2.4
Quark	407	112	38.0	1'204	173	16.8
Konsummilch	5'658	981	21.0	20'769	2'864	16.0
Konsumrahm	516	15	3.0	2'127	217	11.4
Jogurt	1'492	298	25.0	5'273	666	14.5
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	295	112	61.2	1'040	109	11.7
Dauermilchwaren	981	-1'216	-55.3	4'868	-3'054	-38.6
Butter	4'281	-654	-13.3	14'201	-2'371	-14.3
andere Verwertung	596	123	26.0	2'487	232	10.3
Total BIO-Milchverarbeitung	23'426	693	3.0	85'343	1'588	1.9

Quelle: TSM Treuhand GmbH

Kommentar Bio-Milchverarbeitung

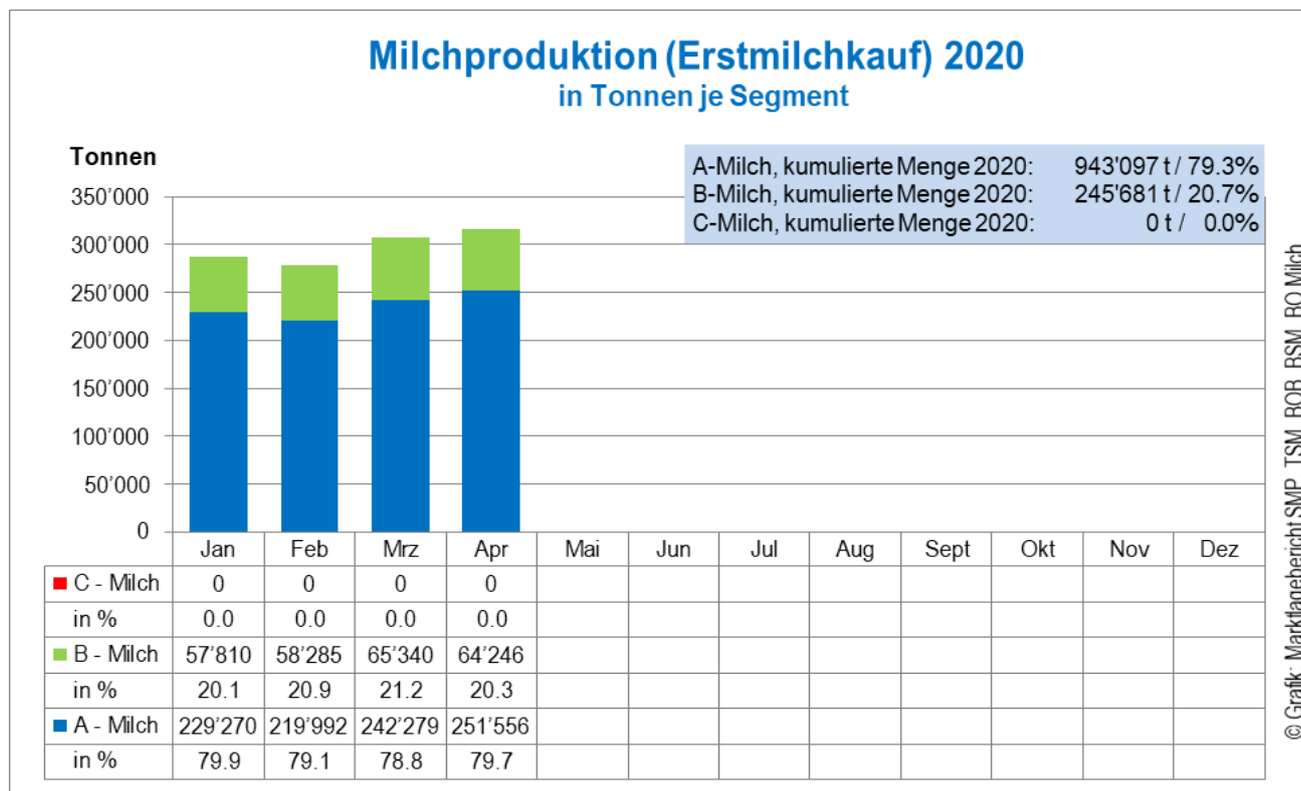
Die kumulierte Milchverarbeitung von Januar bis April 2020 betrug 85'343 Tonnen Milchäquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme von 1'588 Tonnen oder plus 1.9 Prozent.

Bio-Butterlager



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)



Quelle: BO Milch

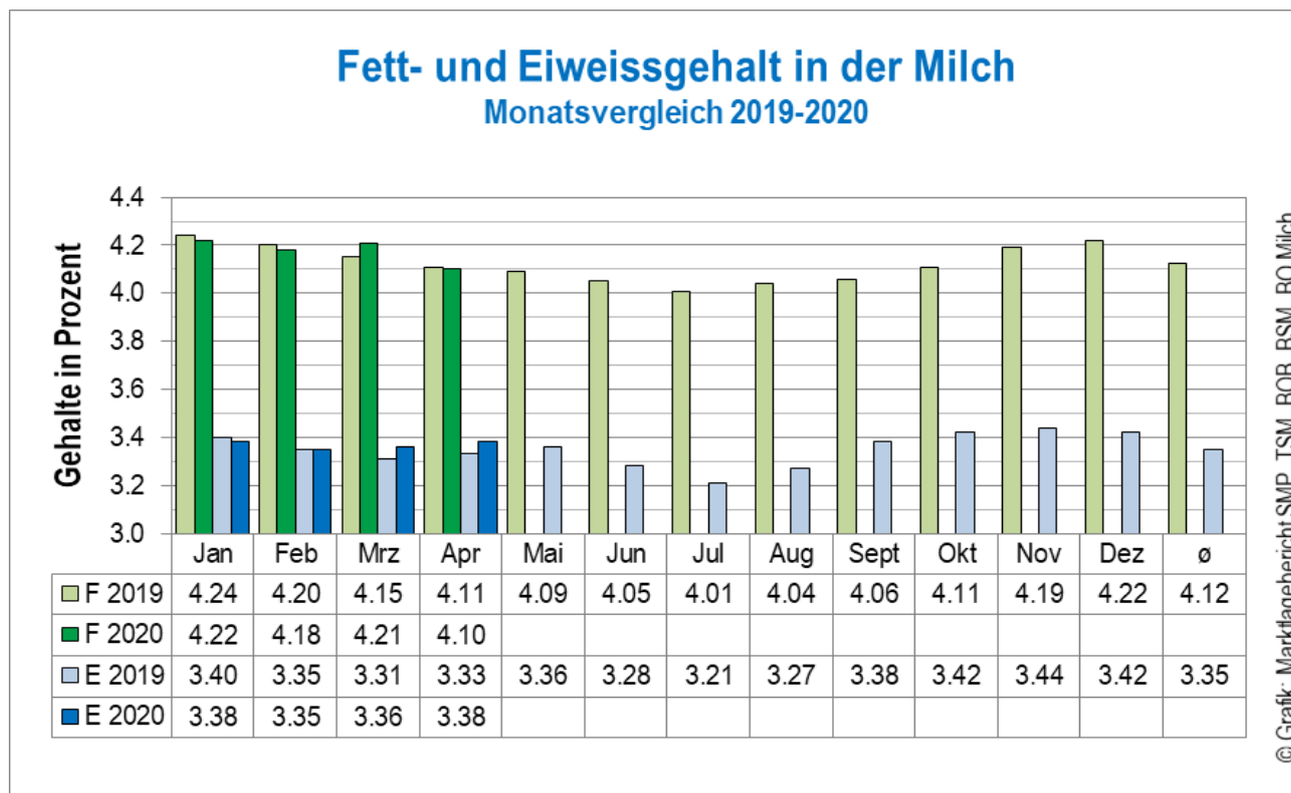
Hinweis: Auf der Alp verkäste Alp-Milch sowie direkt vermarktete Milch sind nicht berücksichtigt.

Kommentar

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

Im April 2020 ist der Anteil B-Milch weiterhin knapp über 20 Prozent an der eingekauften Milchmenge, der Anteil A-Milch bleibt knapp unter 80 Prozent. Da im April saisonbedingt sehr viel Milch produziert worden ist, hat die Menge A-Milch absolut gesehen einen Höchststand für 2020 erreicht. Nach wie vor wird keine C-Milch eingekauft.

Milchgehalte



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

Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im April 2020 war der durchschnittliche Fettgehalt um minus 0.01 Prozentpunkte oder 0.2 Prozent tiefer als im April 2019. Der durchschnittliche Eiweissgehalt war mit plus 0.05 Prozentpunkte oder 1.5 Prozent höher als im Vorjahresmonat.

Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im April 2020 insgesamt 67 Tonnen mehr Milchfett produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 99 Tonnen Milchfett aufgrund der höheren Milchproduktion und minus 32 Tonnen aufgrund der tieferen Gehalte.

Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis April 2020 beträgt die Abweichung im Total plus 474 Tonnen gegenüber der Periode 2019. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 430 Tonnen und jene der Gehalte plus 44 Tonnen.

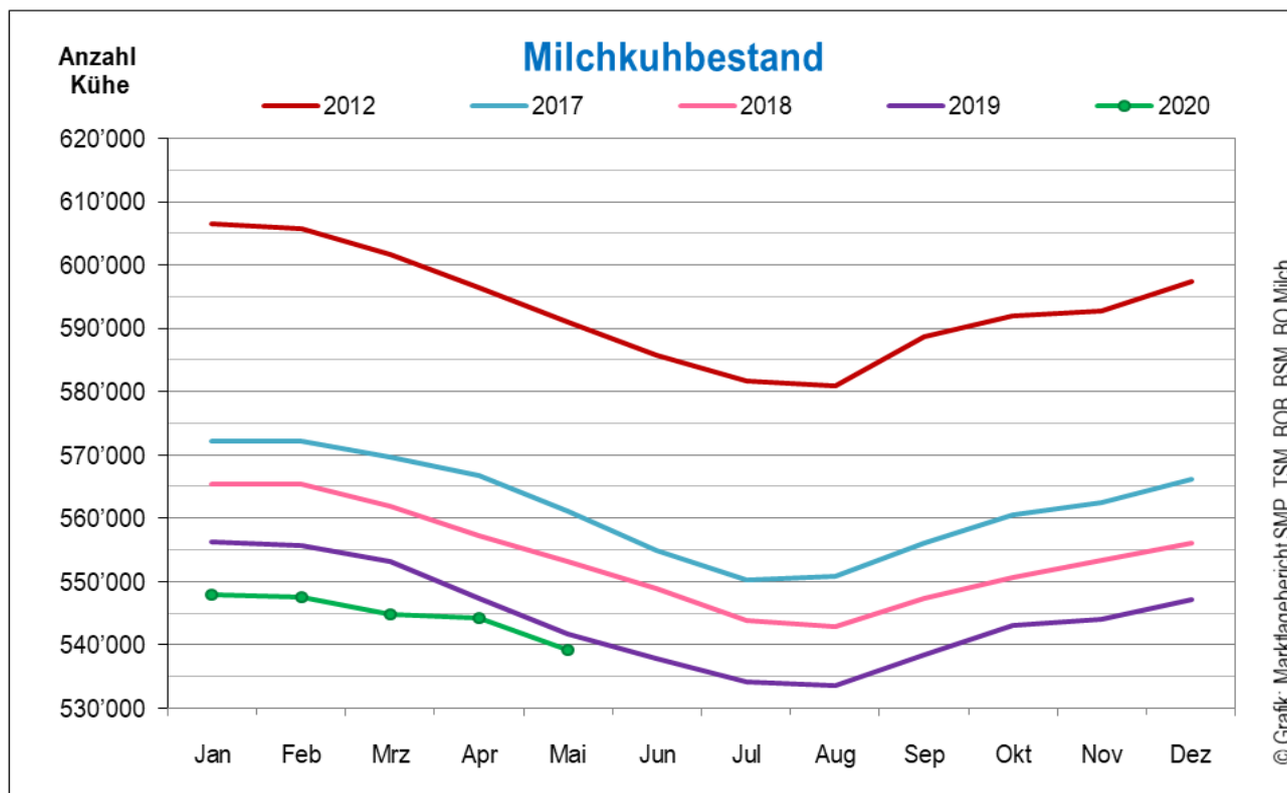
Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im April 2020 insgesamt 238 Tonnen mehr Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 81 Tonnen Milcheiweiss aufgrund der höheren Milchproduktion und plus 157 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis April 2020 beträgt die Abweichung beim Eiweiss im Total plus 602 Tonnen gegenüber der Periode 2019. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 347 Tonnen und jene der Gehalte plus 255 Tonnen.

Milchkuhbestand



Quellen: SBV, Identitas AG

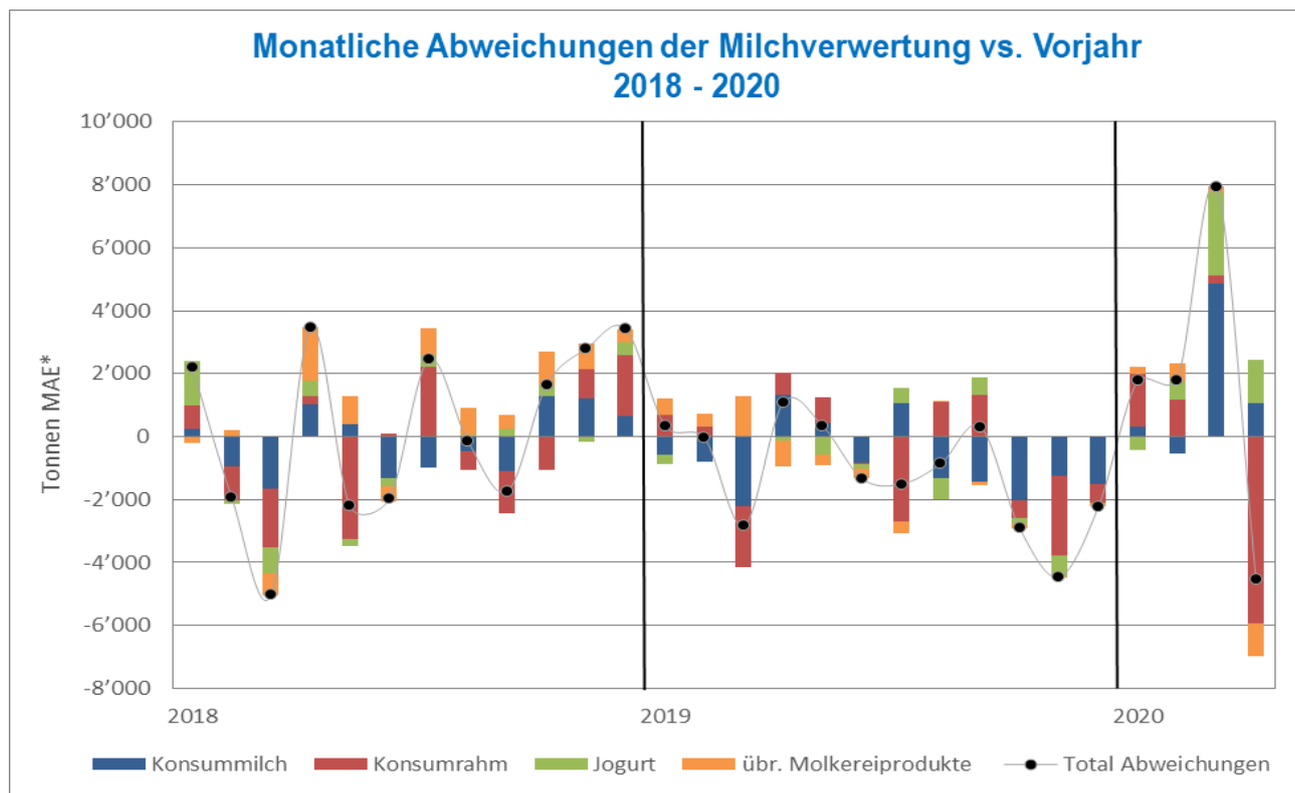
Weibliche Tiere nach Altersgruppen (Rindvieh- und Milchkuhbestand)

Altersgruppe (Rindvieh)	Mai 2019	Mai 2020	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	278'272	278'596	324	0.1
1 - 2 Jahre	205'919	206'380	461	0.2
Altersgruppe (Milchkühe)				
0 - 3 Jahre	69'499	69'408	-91	-0.1
3 - 4 Jahre	115'341	116'367	1'026	0.9
4 - 5 Jahre	100'216	96'630	-3'586	-3.6
5 - 6 Jahre	77'575	78'994	1'419	1.8
>6 Jahre	179'061	177'836	-1'225	-0.7
Total Milchkühe	541'692	539'235	-2'457	-0.5

Quelle: SBV, Identitas AG

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

Molkereiprodukte



Quelle: TSM Treuhand GmbH

Milchverwertung in MAE*	April 2020	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-April 2020	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Konsummilch	33'125	1'047	3.3	132'027	5'679	4.5
Konsumrahm	17'586	-5'946	-25.3	90'333	-2'830	-3.0
Jogurt	11'396	1'395	13.9	43'546	4'167	10.6
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	7'914	-1'026	-11.5	34'146	-12	0.0
Total Abweichungen	70'021	-4'530	-6.1	300'052	7'004	2.4

Quelle: TSM Treuhand GmbH

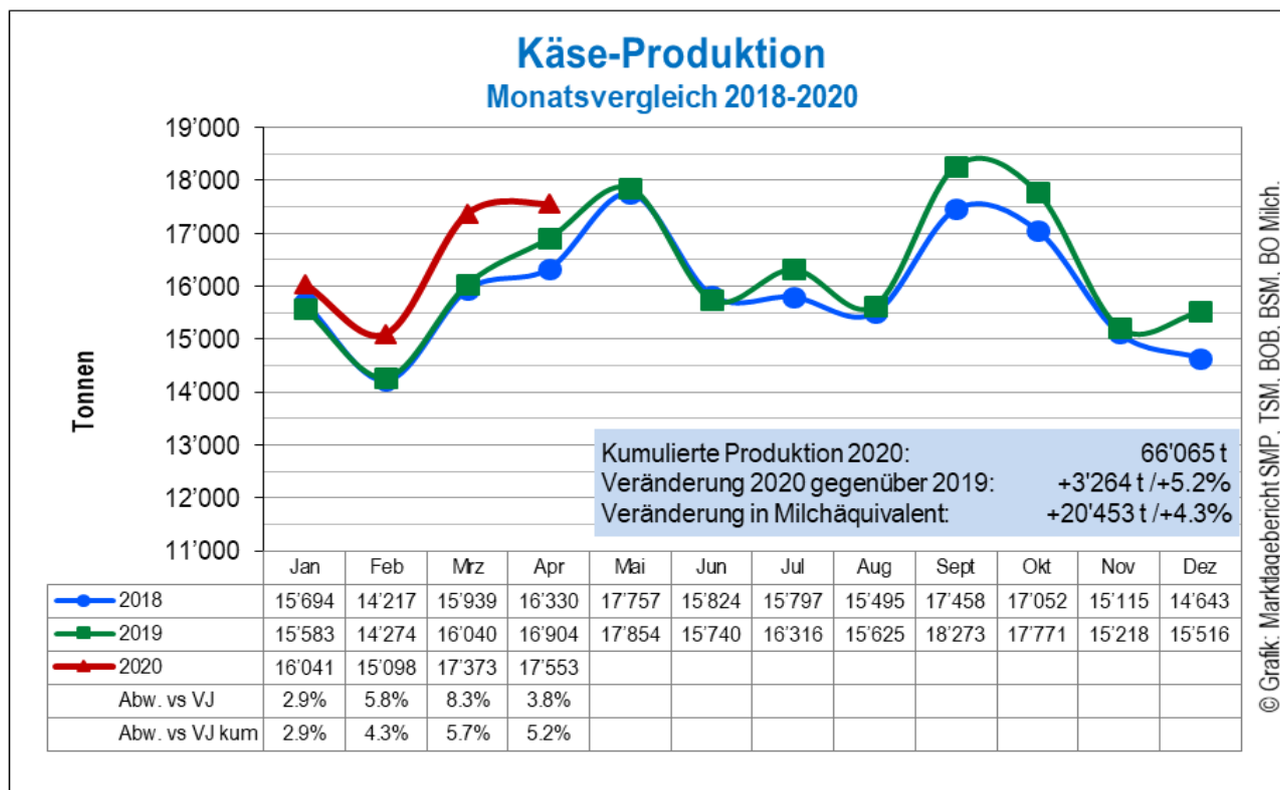
*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

Kommentar

Die kumulierte Produktion von Januar bis April 2020 betrug 300'052 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme von 7'004 Tonnen oder plus 2.4 Prozent.

Käse



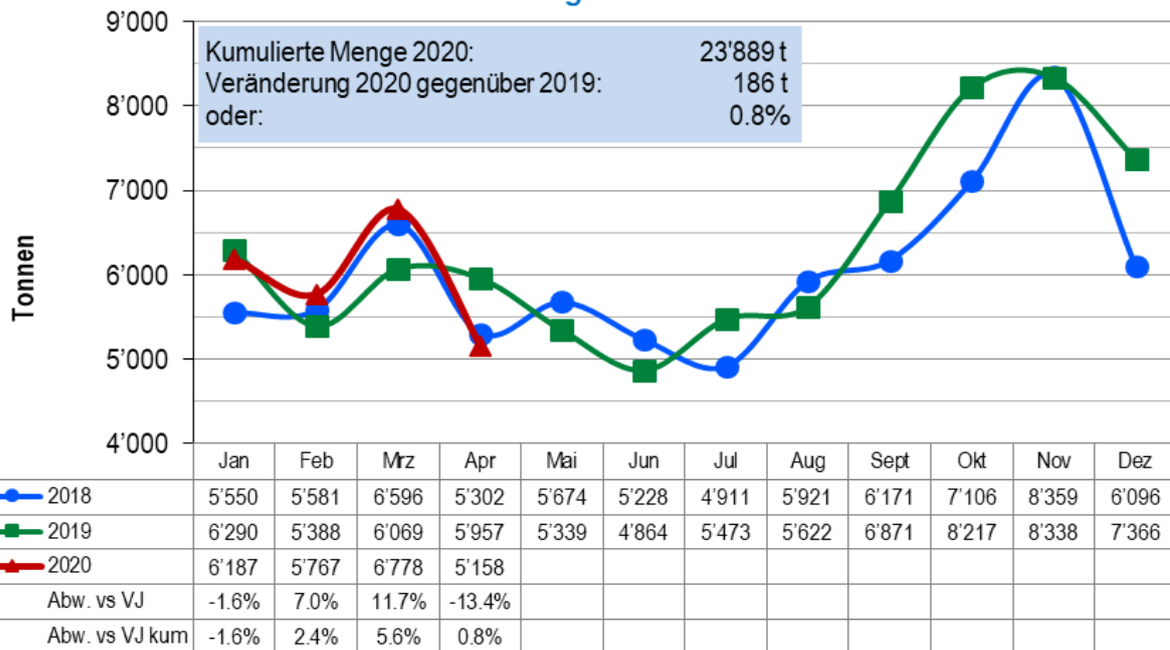
Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	April 2020	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – April 2020	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse *	778	124	19.0	2'912	354	13.8
Bergkäse	420	-15	-3.4	1'524	-48	-3.1
Emmentaler AOP	1'482	29	2.0	5'730	6	0.1
Le Gruyère AOP	2'960	164	5.9	10'170	298	3.0
Raclette Suisse®	1'249	51	4.3	4'296	330	8.3
Sbrinz AOP	162	12	8.0	531	-23	-4.2
Tête de Moine AOP	145	-13	-8.2	699	5	0.7
Tilsiter Switzerland	282	51	22.1	955	67	7.5
Vacherin Fribourgeois AOP	164	-13	-7.3	704	10	1.4
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	0	0	0.0	100	-4	-3.8
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	176	-64	-26.7	814	-59	-6.8
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	7'818	326	4.4	28'435	936	3.4
Quark	1'696	115	7.3	6'427	434	7.2
Mozzarella	2'187	178	8.9	8'047	548	7.3
Mascarpone	38	-13	-25.5	159	-7	-4.2
übrige Frischkäse	1'253	76	6.5	4'811	576	13.6
Industrieware	512	-190	-27.1	2'131	-438	-17.0
Switzerland Swiss	746	204	37.6	2'545	424	20.0
Weichkäse	434	-10	-2.3	1'891	10	0.5
Ziegen- und Schafkäse	151	-5	-3.2	461	154	50.2
Andere Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	241	-77	-24.2	1'013	-23	-2.2
Andere Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett) **	1'682	59	3.6	7'090	730	11.5
Andere Halbhart- und Hartkäse (überfett)	568	24	4.4	2'252	210	10.3
Andere Käse	225	-40	-15.1	901	-142	-13.6
Zwischentotal diverse Käse	9'733	321	3.4	37'628	2'480	7.1
Total Käse	17'553	649	3.8	66'065	3'264	5.2

Quelle: TSM Treuhand GmbH

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

Käse-Export Monatsvergleich 2018-2020

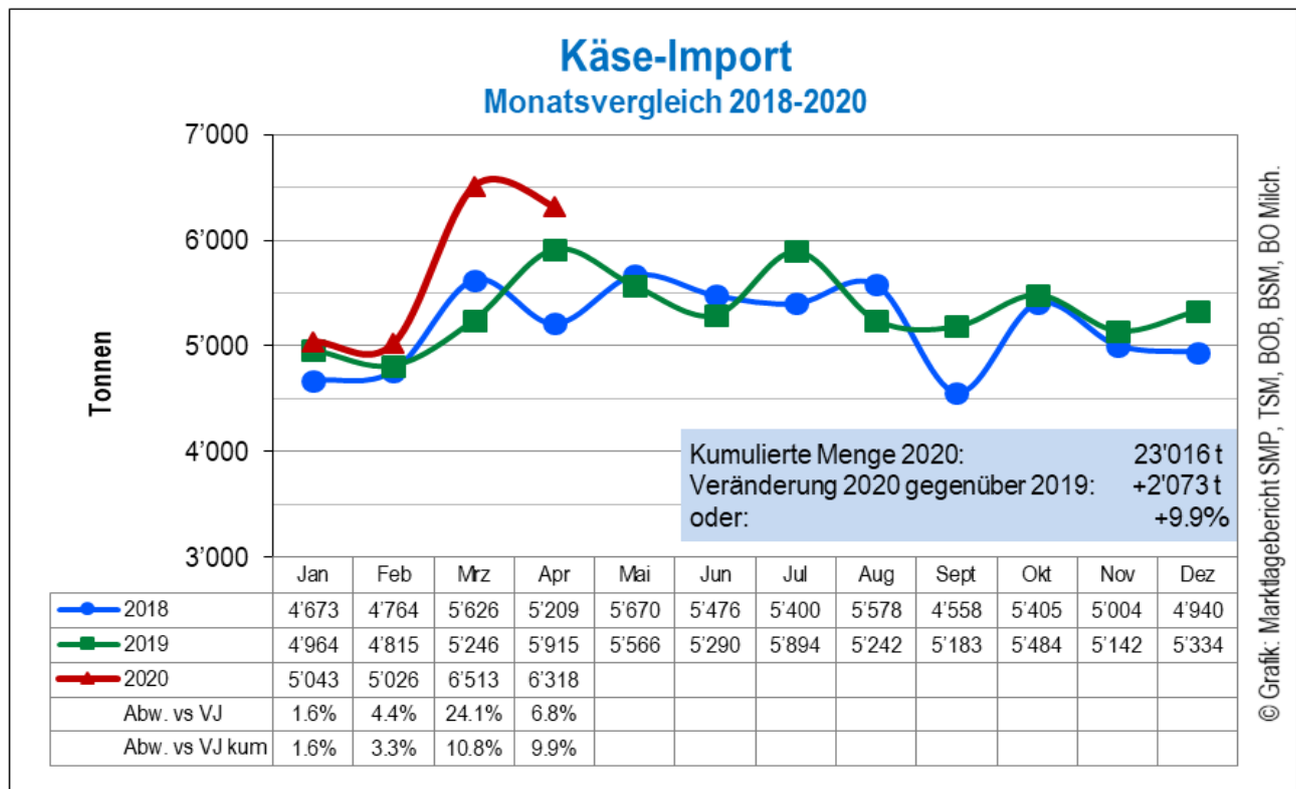


© Grafik: Marktgebericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Käse	April 2020	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – April 2020	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	304	-102	-25.1	1'507	-40	-2.6
Emmentaler AOP	887	-94	-9.6	3'712	50	1.4
Le Gruyère AOP	774	-150	-16.2	4'326	306	7.6
Raclette Suisse®	81	-14	-14.7	592	72	13.8
Sbrinz AOP	5	-4	-44.4	28	-2	-6.7
Tête de Moine AOP	45	-87	-65.9	472	-2	-0.4
Tilsiter Switzerland	9	-8	-47.1	56	-14	-20.0
Vacherin Fribourgeois AOP	8	-2	-20.0	87	-8	-8.4
Vacherin Mont d'Or AOP	0	-1	-100.0	6	-15	-71.4
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	2'113	-462	-17.9	10'786	347	3.3
Frischkäse / Quark	652	-76	-10.4	2'836	296	11.7
Fertigfondue	206	83	67.5	883	-82	-8.5
Schmelzkäse	108	29	36.7	372	40	12.0
Switzerland Swiss	520	175	50.7	1'770	113	6.8
Weichkäse	20	-37	-64.9	151	-45	-23.0
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	521	-82	-13.6	2'163	-166	-7.1
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	622	-256	-29.2	2'959	-235	-7.4
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	124	-45	-26.6	682	-12	-1.7
Andere Käse	273	-129	-32.1	1'293	-84	-6.1
Zwischentotal diverse Käse	3'046	-337	-10.0	13'103	-160	-1.2
Total Käse	5'158	-800	-13.4	23'889	186	0.8

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH



Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Käse	April 2020	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – April 2020	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	138	-10	-6.8	475	36	8.2
Mozzarella	539	64	13.5	1'579	214	15.7
Anderer Frischkäse / Quark	1'749	17	1.0	6'698	492	7.9
Zwischentotal Frischkäse / Quark	2'425	70	3.0	8'752	743	9.3
Brie, Camembert, Italico	166	38	29.7	573	74	14.8
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	56	2	3.7	237	33	16.2
Weissschimmelkäse	93	-14	-13.1	390	-17	-4.2
Anderer Weichkäse	1'028	177	20.8	3'303	452	15.9
Zwischentotal Weichkäse	1'345	204	17.9	4'503	543	13.7
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	79	11	16.2	329	70	27.0
Anderer Halbhartkäse	1'125	153	15.7	3'929	327	9.1
Zwischentotal Halbhartkäse	1'245	145	13.2	4'416	372	9.2
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	53	-35	-39.8	281	-12	-4.1
Anderer Hartkäse	487	155	46.7	1'785	453	34.0
Zwischentotal Hartkäse	585	122	26.3	2'216	407	22.5
Grana / Parmigiano	393	-75	-16.0	1'697	-23	-1.3
Schmelzkäse	324	-64	-16.5	1'431	31	2.2
Total Käse	6'318	402	6.8	23'016	2'073	9.9

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Kommentar zum Käse

Produktion

Im April 2020 wurden 17'553 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 649 Tonnen oder plus 3.8 Prozent.

Die kumulierte Produktion (Jan. – April 2020) betrug 66'065 Tonnen. Sie war um 3'264 Tonnen oder 5.2 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/halb- bis vollfett (+730 t, +11.5%), übrige Frischkäse (+576 t, +13.6%), Mozzarella (+548 t, +7.3%), Quark (+434 t, +7.2%), Switzerland Swiss (+424 t, +20.0%), Appenzeller® Käse (+354 t, +13.8%), Raclette Suisse® (+330 t, +8.3%), Le Gruyère AOP (+298 t, +3.0%), „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/überfett (+210 t; +10.3%) und Ziegen- und Schafkäse (+154 t, +50.2%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen Industrieware (-438 t, -17.0%) und „Andere“ Käse (-142 t, -13.6%).

Export

Im April 2020 wurden 5'158 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 800 Tonnen oder 13.4 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Export (Jan. – April 2020) betrug 23'889 Tonnen und lag um plus 186 Tonnen oder 0.8 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Steigende Exporte verzeichnen vor allem Le Gruyère AOP (+306 t, +7.6%), Frischkäse/Quark (+296 t, +11.7%) und Switzerland Swiss (+113 t, +6.8%).

Rückläufig sind vorwiegend „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/vollfett (-235 t, -7.4%) und „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/<45% FiT (-166 t, -7.1%).

Import

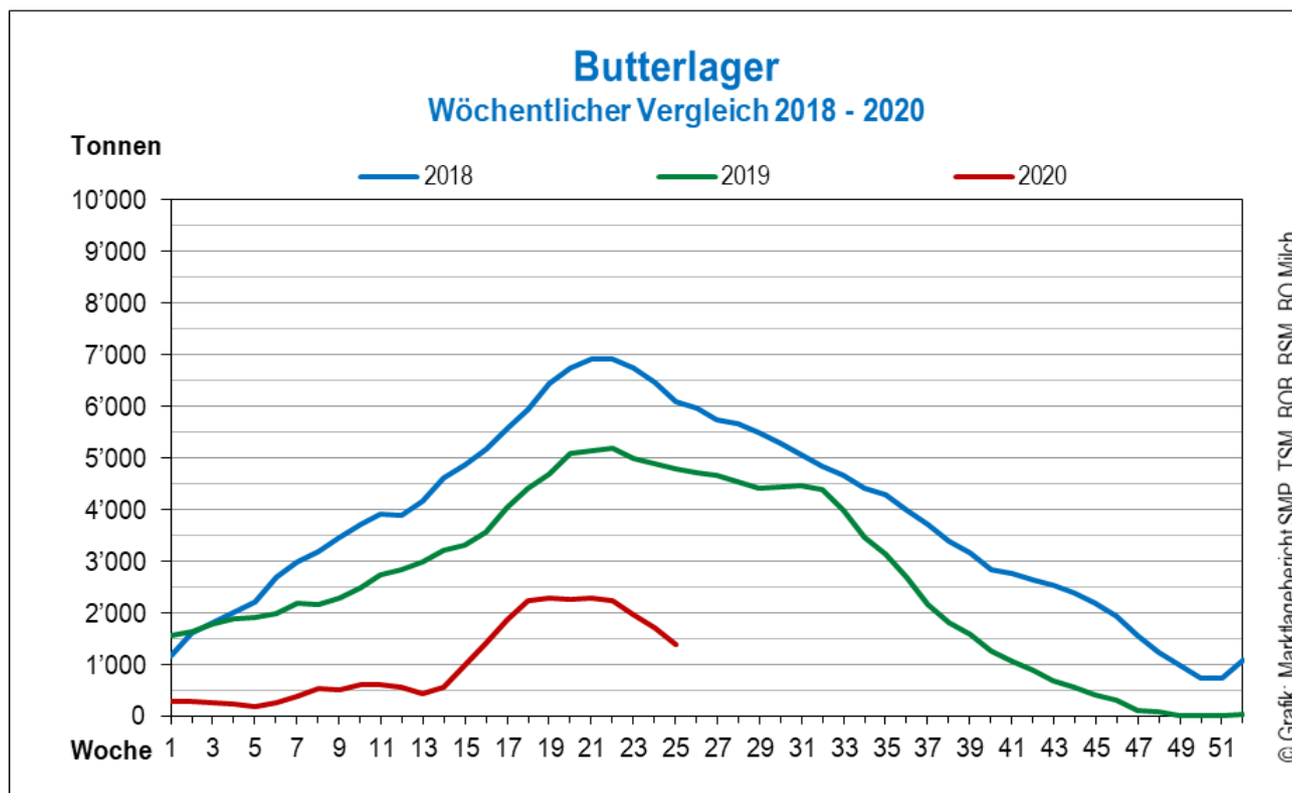
Im April 2020 wurden 6'318 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 402 Tonnen oder 6.8 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Import (Jan. – April 2020) betrug 23'016 Tonnen und lag um plus 2'073 Tonnen oder 9.9 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr importiert wurde hauptsächlich von „Andere“ Frischkäse / Quark (+492 t; +7.9%), „Andere“ Hartkäse (+453 t, +34.0%), „Andere“ Weichkäse (+452 t; +15.9%), „Andere“ Halbhartkäse (+327 t; +9.1%) und Mozzarella (+214 t; +15.7%).

Rückläufige Importe verzeichnen Grana/Parmigiano (-23 t; -1.3%), Weisseschimmelkäse (-17 t; -4.2%) und Hartkäse/gerieben, pulverisiert (-12 t; -4.1%).

Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	Mai 2020	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Mai 2020	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Butterproduktion	3'719	-809	-17.9	19'977	-1'315	-6.2
Butterverkäufe Inland *	3'507	-198	-5.3	17'389	+244	+1.4
Butterexporte *	49	+26	+113.0	291	+149	+104.9
Tiefkühlagerbestand Ende Monat	2'305	-2'915	-55.8			

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

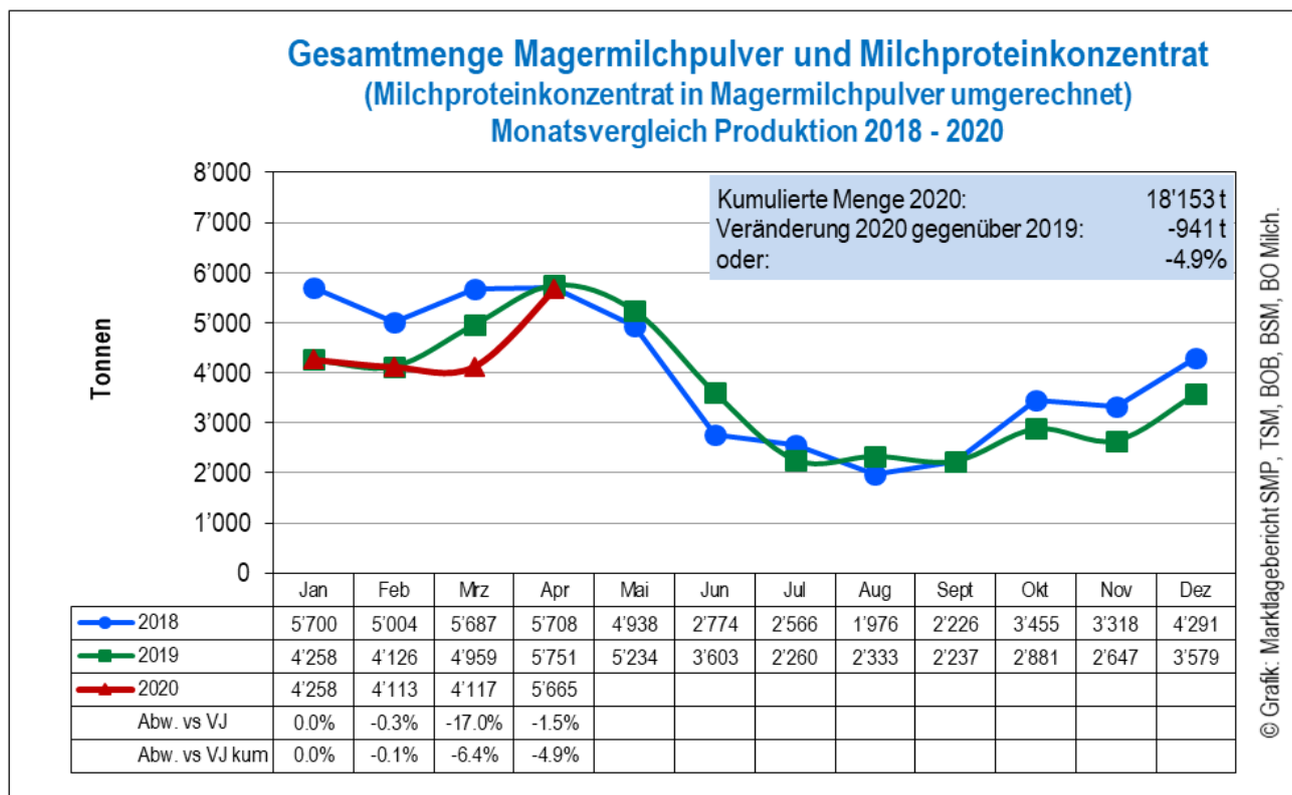
* Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

Kommentar

Die Butterproduktion im Mai 2020 war gegenüber dem Vorjahr (2019) mit 809 Tonnen stark rückläufig. Die Butterhersteller produzierten 3'719 Tonnen Butter. Dies sind 17.9 Prozent weniger Butter als in der Vergleichsperiode. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 5.3 Prozent respektive 198 Tonnen auf 3'507 Tonnen zurückgegangen.

Ende Mai 2020 lagerten 2'305 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühlager. Dies sind 2'915 Tonnen oder 55.8 Prozent weniger als im Vorjahr.

Milchpulver



Quelle: BSM

Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im April 2020 wurden 24'948 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 2'311 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im April 5'665 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Gegenüber dem Vorjahr sind dies 86 Tonnen oder 1.5 Prozent weniger als im Vergleichsmonat.

Im Zeitraum von Januar bis April 2020 wurden 18'153 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Das entspricht im Vergleich zur Vorjahresperiode einem Produktionsrückgang von 941 Tonnen oder 4.9 Prozent.

Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

Milchpulver	Mai 2020	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Mai 2020	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Vollmilchpulver-Produktion	1'373	-189	-12.1	6'915	-43	-0.6
Lagerbestand am Ende des Monats	2'864	+1'014	+54.9			
Magermilchpulver-Produktion	2'224	-1'096	-33.0	11'816	-2'307	-16.3
Lagerbestand am Ende des Monats	6'841	-1'815	-21.0			

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 3055	2905 2608 2825 2935	2750 2666 2899 2707	2888 2821 2993 2615	3175 2890 2965 2780	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 3050	2840 2653 2918 2970	2830 2703 2940 2646	2894 2842 3020 2593	2998 2930 3070 2700	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 2603	1814 1305 1958 2386	1728 1328 1930 1978	1855 1501 2068 2020	2013 1600 2094 2230	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 2623	1772 1308 1948 2350	1740 1328 1935 1916	1850 1504 2094 1980	1960 1593 2138 2160	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 3600	4230 4840 4130 3500	4410 5440 4180 2790	4980 5990 4110 2880	5860 6070 3860 3300	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 3550	4250 4988 4145 3325	4445 5350 4250 2736	4938 6070 4230 3018	5900 6145 3988 3220	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 4600	4160 4350 4420 4600	4060 4410 4400 4570	4150 4330 4400 4450	4180 4290 4390 5300	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 6170	5920 5880 5680 5730	5740 5620 5880 5730	5740 5620 5830 6180	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	329.4 354.4 338.5 338.9	334.4 343.9 338.2 342.3	332.3 335.8 335.2 332.6	330.3 325.1 332.1 324.7	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	381.0 303.0 422.0 376.0	357.0 293.0 408.0 328.0	339.0 303.0 388.0 301.0	375.0 324.0 389.0 326.0	423.0 384.0 432.0 365.0	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	326 273 321 355	301 292 309 321	298 305 306 270	332 351 320 258	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 --		

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-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)														
Deutschland	-4.2 +5.2 -2.1 +0.9	-4.1 +3.7 -0.7 +0.9	-2.4 +1.5 +1.2 +0.5	-3.7 +3.2 -0.5 +0.2	-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 +0.6	+/-
Frankreich	-5.7 -- -2.9 +1.3	-3.3 +3.1 -2.4 +1.7	-1.2 -0.5 -0.8 +0.6	-1.0 -0.8 -1.0 -0.7	-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 +0.8	+/-
EU-28 total ohne Fettkorrektur	-2.3 +3.3 -1.3 +1.3	-1.7 +2.6 -0.2 +1.3	-0.2 +0.4 +1.5 +1.1	+0.2 +0.8 +1.6 +0.5	-0.1 +1.6 -0.1	-0.0 +1.2 -0.1	+1.2 +1.0 +0.2	-- -0.1 +1.0	+3.7 -0.1 +0.7	+4.4 -0.3 +0.5	+5.5 -0.8 +0.9	+4.0 -1.1 +1.1	+2.1 +0.8 +0.5 +1.2	+/-
Weltmarkt-Preise (\$/t)														
VMP (26%, Sprüh, fob Westeuropa)	3288 2938 2950 3225	3200 2938 3150 3188	2825 3188 3225 2988	2838 3250 3275 2775	3125 3300 3425 2738	3125 3238 3250 2900	3125 3050 3138	3150 3013 3088	3100 2888 3113	3075 2800 3150	2913 2763 3250	2875 2800 3350		+
VMP (26%, Sprüh, fob Ozeanien)	3200 2950 2758 3171	3244 3238 3031 3006	3079 3231 3269 2875	3031 3313 3319 2781	3213 3269 3231 2694	3163 3231 3069 2925	3169 3013 3079	3179 3004 3181	3131 2819 3150	3044 2725 3175	2856 2656 3294	2794 2644 3250		+
VMP (26%, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	3590 2719 2638 3309	3299 2962 2783 3226	3156 3235 2998 2969	2853 3216 3300 2830	3039 3296 3301 2693	3271 3247 3178 2621	2957 3185 3009 2853	3150 3010 3170 2795	3167 2963 3259 2860	3235 2843 3242 2821	3083 2713 3265 2831	2853 2548 3327 --		+/-
MMP (Lm, Sprüh, fob Westeuropa)	2300 1694 2250 2913	2238 1694 2375 2850	1888 1706 2313 2525	1825 1738 2300 2213	1950 1838 2413 2225	2000 1825 2363 2550	1994 1775 2338	1988 1813 2375	1906 1950 2438	1850 1875 2625	1725 1913 2788	1650 2025 2900		+
MMP (Lm, Sprüh, fob Ozeanien)	2400 1800 2413 3038	2438 1988 2619 3006	2242 1900 2575 2763	1969 1931 2550 2581	1994 2063 2563 2500	2088 2113 2394 2600	2088 2025 2546	1979 2013 2594	1944 2081 2638	1875 2006 2738	1763 2050 2988	1738 1994 2981		-
MMP (Lm, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	2620 1670 2040 2977	2636 1850 2643 3101	2770 1960 2680 3249	-- 1928 2586 2961	2051 1985 2628 2551	2022 2146 2551 2644	2268 2220 2355 2699	-- -- 2245 2636	1979 2040 2489 2629	1930 2175 2604 2565	1860 2040 2685 2572	1760 2092 3112 --		+/-
Butter (fob, Westeuropa)	4413 4875 4625 4100	4413 4875 4500 4025	4475 5200 4625 4000	4575 5325 4888 3550	5075 5500 4913 3575	5975 5450 4525 3750	6325 5325 4250	6475 5200 4050	6775 4925 4050	6250 4750 4050	5750 4450 4138	4950 4300 4100		-
Butter (fob, Ozeanien)	4406 4763 4196 4042	4463 5338 4450 4169	4875 5300 4944 4269	5106 5588 5606 4275	5125 5750 5631 3894	5738 5700 4813 3675	6038 5194 4383	6075 4792 4081	6238 4356 4138	5831 4163 4125	5581 4131 4138	4781 3819 3963		-
Butterfett (100%, fas Fonterra, NZ, Termin)1	5551 6923 4860 5048	5813 6615 5301 4783	5868 6532 5870 4259	5948 6142 5885 4585	6068 6097 6435 4055	6790 6216 7197 4395	7024 5959 -- 3949	7380 5699 5550 3976	6565 5202 4975 3965	7625 5259 4994 3997	7540 5133 5195 4096	6963 4728 5259 --		+/-
Butter (82%, fas, Fonterra, NZ, Termin)1	4318 4495 3885 4050	4475 5025 4270 4225	4580 5450 4335 4075	5995 5275 5100 4540	5000 5660 5655 --	5600 5765 5600 3840	5960 5630 4700 3670	6325 5010 4480 3645	6659 4520 4045 3595	6110 4300 4180 3537	6140 4360 4205 3545	-- 3960 4200 3735		+/-

	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)						*								
Lagerhaltung USA (1'000 t)														
USA: Butter (privat)	100.6 102.9 95.8 112.3	122.5 120.6 110.7 137.0	123.7 124.3 122.4 140.5	132.7 139.5 132.0 140.5	142.3 153.6 142.4	140.8 152.8 148.1	139.5 144.5 149.6	127.2 132.0 138.2	116.1 128.5 131.9	98.9 104.7 106.4	72.3 69.8 82.0	77.1 81.4 86.1		+/-
USA: MMP	102.9 139.2 129.9 127.2	118.9 135.4 140.8 144.4	112.2 134.9 131.5 158.3	121.3 124.0 124.9 178.1	127.3 122.7 128.9	134.1 137.6 131.0	134.2 144.0 130.9	141.9 127.5 122.3	145.5 119.0 113.8	143.7 114.3 98.9	143.8 131.3 101.0	145.2 124.6 112.3		+/-
Welt-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)														
Neuseeland	-0.7 -4.9 +7.7 -0.7	-2.9 -2.2 +0.1 +0.0	+9.2 -1.5 -8.3 -1.9	+6.3 +2.9 -8.4 -0.6	-0.7 +0.1 -0.1	+21.1 +11.2 +14.1	+7.4 +5.7 +4.6	-1.6 +4.7 +0.8	-1.6 +6.1 -0.7	+2.7 +5.8 -2.6	+4.2 +1.0 +0.3	-2.6 +4.4 -0.5	+1.6 +2.3 -0.7 -1.6	+/-
Australien	-5.9 +3.9 -11.1 +0.5	-10.0 +3.5 -12.6 +8.1	-5.0 +2.5 -10.1 +7.08	-6.3 +4.5 -13.3 +6.4	-2.7 +2.5 -13.6	+2.5 -1.4 -7.3	+2.7 -3.1 -8.4	+0.9 -3.6 -5.9	-0.6 -3.3 -4.5	+6.7 -5.5 -5.5	+4.2 -7.6 -3.4	+2.4 -7.0 -0.0	-0.2 -1.9 -6.6 +4.4	+/-
USA	+2.5 +1.8 +0.9 +0.9	-1.2 +1.8 +0.1 +5.3	+1.7 +1.3 -0.6 +2.2	+2.0 +0.6 +0.1 +1.2	+1.8 +0.8 -0.4 -1.1	+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 +1.2	+/-
Wechselkurse														
€ / CHF (SNB)	1.0713 1.1725 1.1296 1.0764	1.0659 1.1544 1.1366 1.0650	1.0706 1.1682 1.1315 1.0590	1.0723 1.1882 1.1316 1.0544	1.0897 1.1786 1.1308 1.0568	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 0.9761	1.0021 0.9471 1.0006 0.9570	1.0008 0.9676 1.0065 0.9710	0.9867 0.9969 1.0108 0.9707	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: Kumuliert von Januar bis April 2020 hat sich die Milchproduktion in der EU-28 im Vergleich zur Vorjahresperiode kontinuierlich abgeschwächt. Betrug im Januar die Zunahme der Milchproduktion noch 2 Prozent, wurde im April lediglich 0.5 Prozent mehr Milch produziert. Vor allem im Vereinigten Königreich ging die Milchproduktion mit minus 1.6 Prozent stark zurück.

In den ersten vier Monaten 2020 exportierte die EU-28 mehr Butter, Käse, Vollmilch- und Molkenpulver als im Vorjahreszeitraum. Die grössten Abnehmer waren für Butter die USA (+69%), für Käse Südkorea (+56%) und für Magermilchpulver Algerien (+56%).

Weltmarkt: Im April 2020 ist der FAO* Food-Price-Index, der einen Indikator für die Preise von Agrarprodukten am Weltmarkt darstellt, im vierten Monat in Folge gesunken und hat somit seinen niedrigsten Stand seit Dezember 2018 erreicht. Die internationale Organisation FAO* führt die schwächere Preisentwicklung auf die negativen Auswirkungen der Corona-Pandemie zurück. Im Vergleich zum Vormonat sank der Index um 1.9 Prozent. Der Teilindex für Milch gab mit 7.3 Prozent überdurchschnittlich nach. (*FAO: Food and Agriculture Organization of the United Nations)

Kumuliert von Januar bis April 2020 wurde in den USA 33.94 Mio. Tonnen Milch produziert. Dies entspricht einer Zunahme von 1.8 Prozent gegenüber dem Vorjahreszeitraum. Durch den Ausbruch der Corona-Pandemie waren die Preise für Milchprodukte zusätzlich starken Schwankungen ausgesetzt. Vor allem die Abgabe staatlich finanzierter Lebensmittel („Food-Boxes“) an bedürftige Familien, liess nicht nur die Nachfrage nach Käse steigen sondern auch die Preise erreichten neue Höchststände.

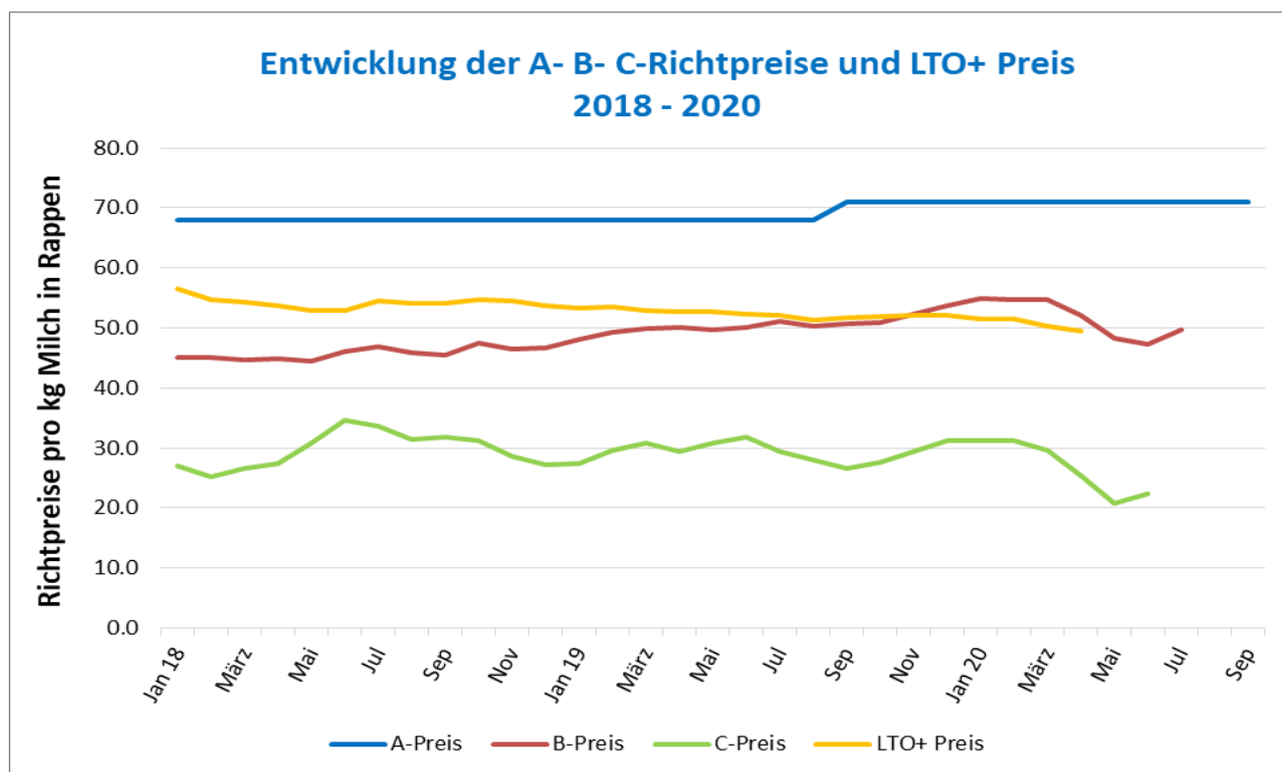
Bemerkungen:

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 Käseeremilch 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	51.5
2020	Februar	71.0	54.7	31.2	51.5
2020	März	71.0	54.8	29.7	50.3
2020	April	71.0	52.1	25.4	49.4
2020	Mai	71.0	48.2	20.7	
2020	Juni	71.0	47.2	22.4	
2020	Juli	71.0	49.6	23.3 – 24.3	
2020	August	71.0			
2020	September	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.

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