

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

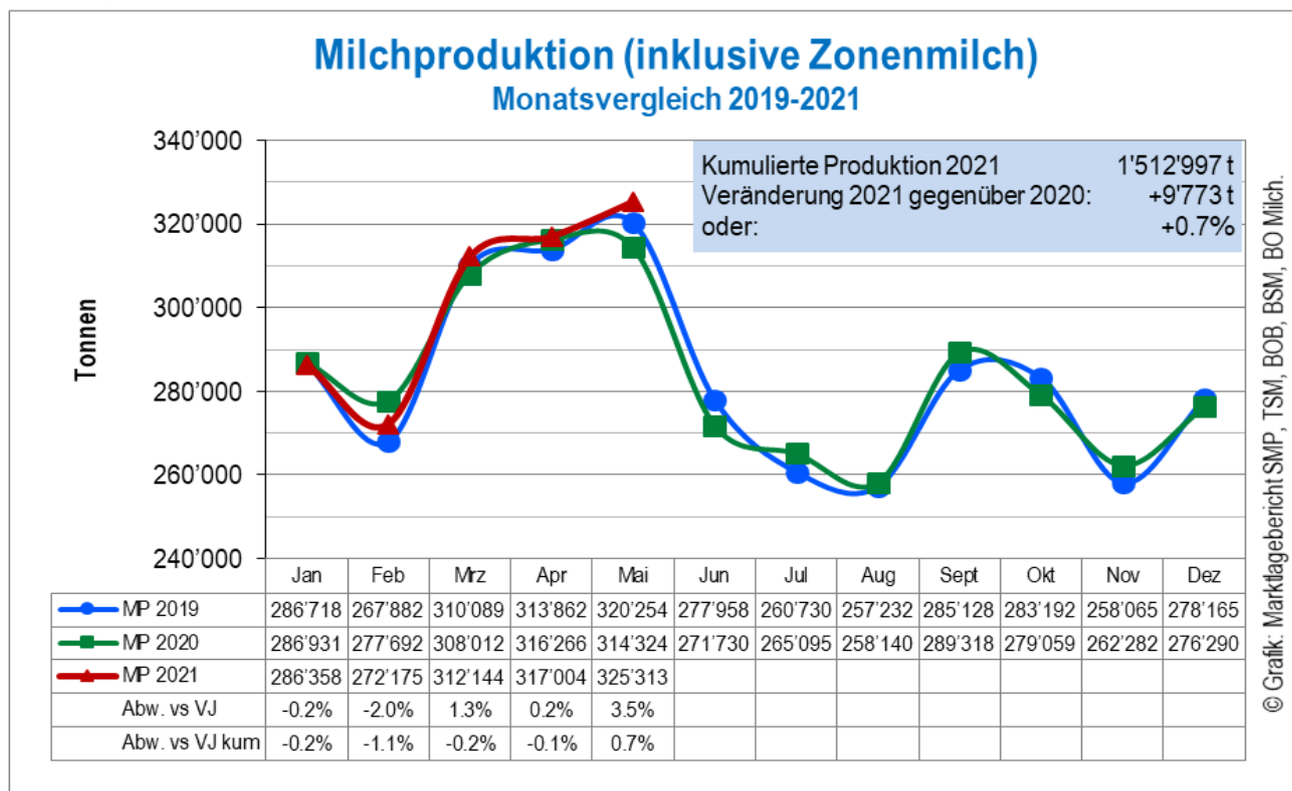
Ausgabe Juli 2021

Monatliche Produktion in Tonnen (Mai)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2020	314'324	25'837	78'179	17'950	3'719	2'224	1'373	4'839	6'809
2021	325'313	29'664	77'997	18'468	3'949	2'901	1'421	5'950	6'824
Abweichung									
t	+10'989	+3'827	-182	+518	+230	+677	+48	+1'111	+15
%	+3.5	+14.8	-0.2	+2.9	+6.2	+30.5	+3.5	+23.0	+0.0

Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – Mai)								Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2020	1'503'224	121'858	378'230	84'015	19'977	11'816	6'915	28'728	29'875
2021	1'512'997	134'448	371'188	86'585	20'013	12'976	6'831	31'312	32'885
Abweichung									
t	+9'773	+12'590	-7'042	+2'570	+36	+1'160	-84	+2'584	+3'010
%	+0.7	+10.3	-1.9	+3.1	+0.2	+9.8	-1.2	+9.0	+10.1

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 Mai 2021 betrug die Milchproduktion 325'313 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 10'989 Tonnen oder plus 3.5 Prozent. Im Vergleich zum Mai 2019 wurde bei der Milchproduktion eine Zunahme von 5'059 Tonnen oder plus 1.6 Prozent verzeichnet.

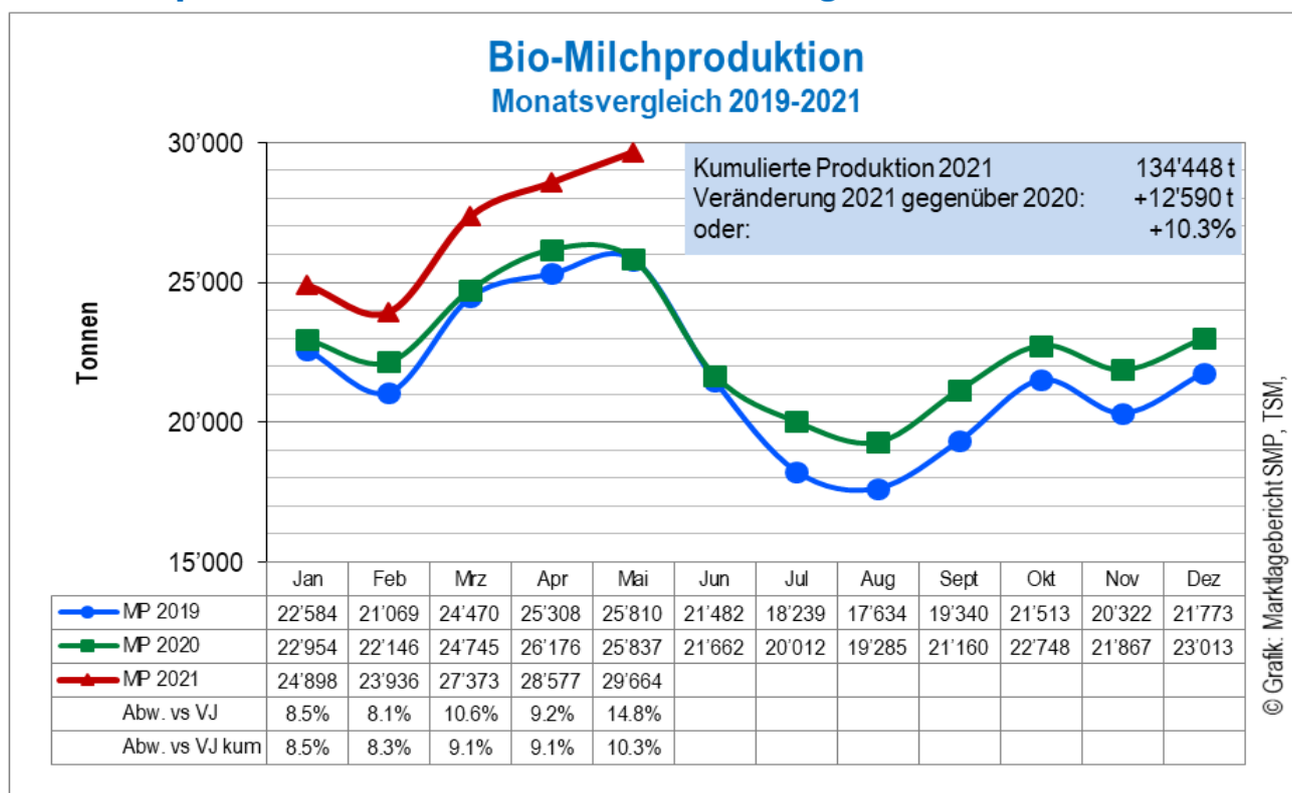
Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Produktion von Januar bis Mai 2021 betrug 1'512'997 Tonnen. Sie lag plus 9'773 Tonnen oder 0.7 Prozent höher als in der Vorjahresperiode (schaltjahrbereinigt +0.0%) und plus 14'196 Tonnen oder 0.9 Prozent höher als 2019.

Prognose

Die Milchproduktion für den Monat Juni 2021 entspricht gemäss dbMilch.ch voraussichtlich plus 2.0 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 Mai 2021 wurden 29'664 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 3'827 Tonnen oder plus 14.8 Prozent. Im Vergleich zum Mai 2019 wurde bei der Milchproduktion eine Zunahme von 3'854 Tonnen oder plus 15.2 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Bio-Milchproduktion

Die kumulierte Produktion von Januar bis Mai 2021 betrug 134'448 Tonnen. Sie lag 12'590 Tonnen oder 10.3 Prozent höher als in der Vorjahresperiode (schaltjahrbereinigt +11.0%) und 15'207 Tonnen oder 12.8 Prozent höher als in der Periode 2019.

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

Zu Bio-Milchprodukten wurden im 2021 bisher 119'337 Tonnen verarbeitet; siehe nächste Seite.

Weitere Informationen zum Bio-Milchmarkt unter:

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

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

Bio-Milchverarbeitung

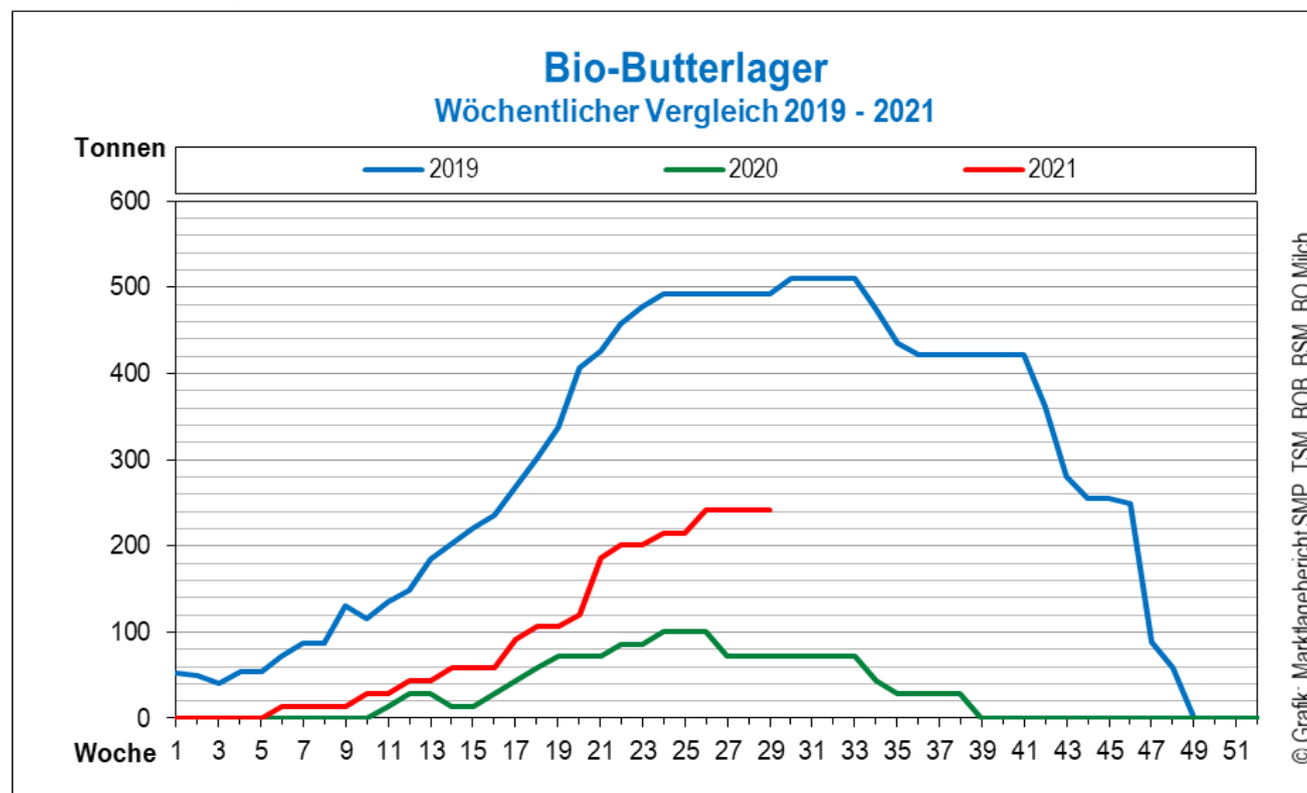
BIO-Milchverarbeitung in MAE*	Mai 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-Mai 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Käse, silofreie Milch	6'023	499	9.0	27'359	1'003	3.8
Käse, Silomilch	4'391	929	26.8	19'577	3'573	22.3
Quark	406	79	24.2	1'743	212	13.8
Konsummilch	5'269	102	2.0	26'783	847	3.3
Konsumrahm	563	-39	-6.5	2'730	1	0.0
Jogurt	1'235	-175	-12.4	6'343	-340	-5.1
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	333	25	8.1	1'597	249	18.5
Dauermilchwaren	1'339	225	20.2	6'609	627	10.5
Butter	5'695	2'037	55.7	22'320	4'461	25.0
andere Verwertung	851	-72	-7.8	4'276	866	25.4
Total BIO-Milchverarbeitung	26'105	3'610	16.0	119'337	11'499	10.7

Quelle: TSM Treuhand GmbH

Kommentar Bio-Milchverarbeitung

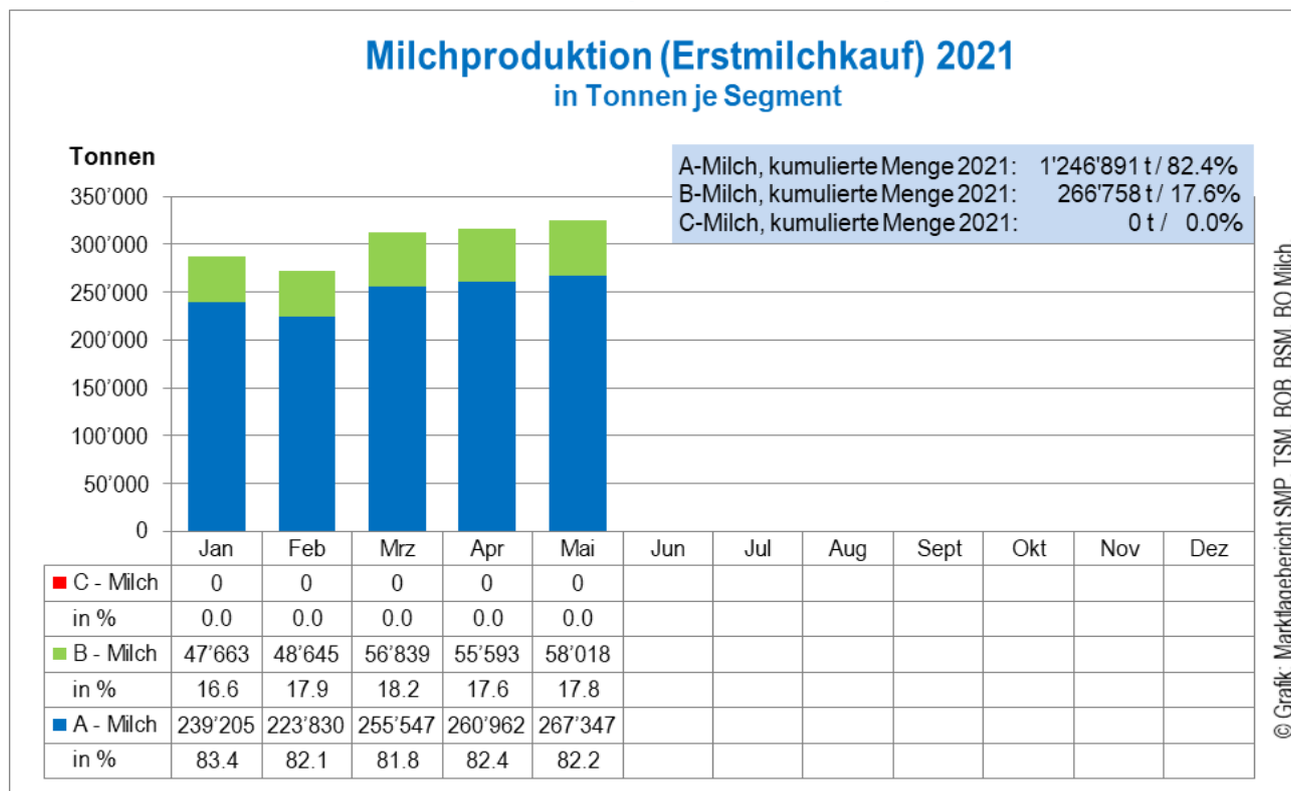
Die kumulierte Milchverarbeitung von Januar bis Mai 2021 betrug 119'337 Tonnen Milchäquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme von 11'499 Tonnen oder plus 10.7 Prozent.

Bio-Butterlager



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)



Quelle: BO Milch

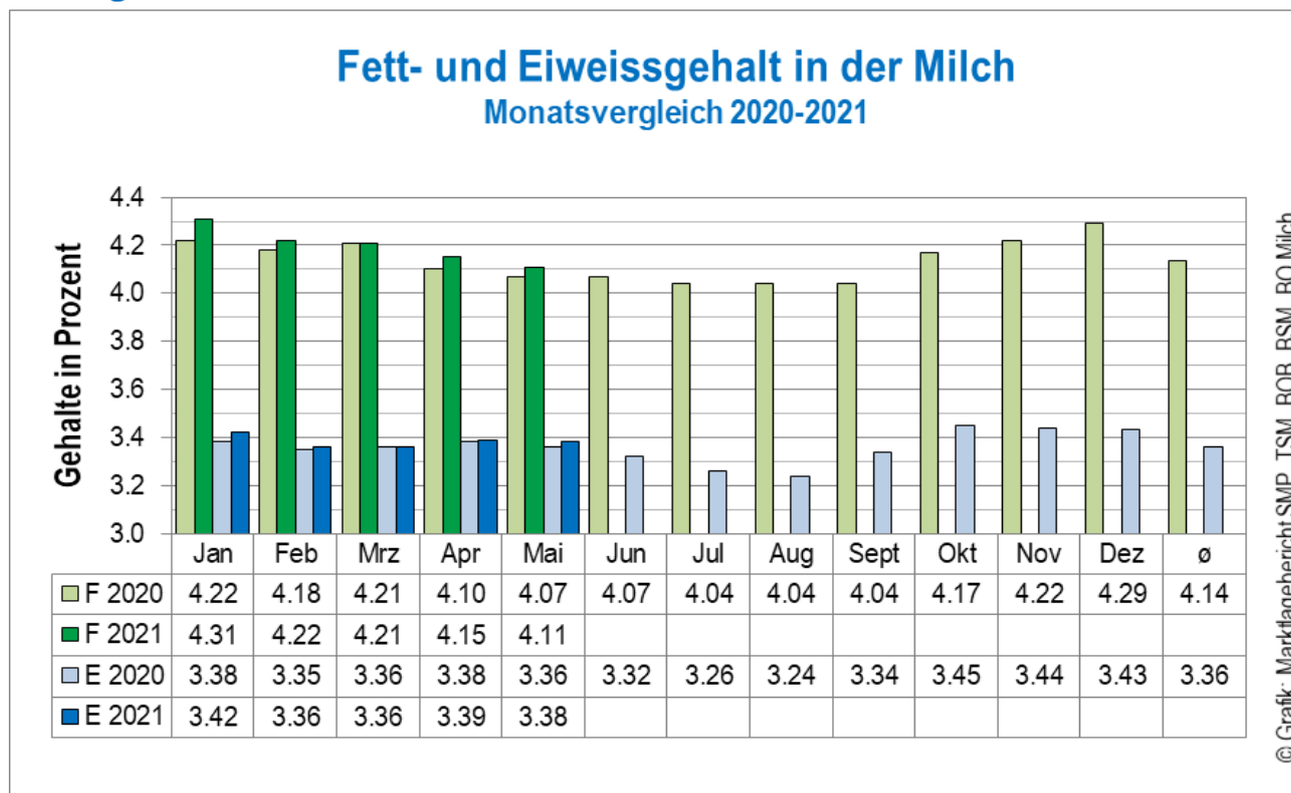
Hinweis: Auf der Alp verkäste Alp-Milch sowie direkt vermarktete Milch sind nicht berücksichtigt.

Kommentar

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

Die Segmentierungsanteile sind derzeit stabil, der Anteil B-Milch bewegt sich um 18 Prozent. Im Vergleich zu den beiden Vorjahren ist dies ein eher knapper Anteil, lag doch im Vorjahr der Anteil B-Milch um diese Jahreszeit bei über 20 Prozent. Ein tieferer Anteil B-Milch – und damit ein höherer Anteil A-Milch – ist ein Zeichen dafür, dass die Milch gesucht ist. Infolgedessen ist der Handel mit C-Milch nach wie vor kein Thema.

Milchgehalte



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

Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im Mai 2021 war der durchschnittliche Fettgehalt plus 0.04 Prozentpunkte oder 1.0 Prozent höher als im Mai 2020. Der durchschnittliche Eiweissgehalt war plus 0.02 Prozentpunkte oder 0.6 Prozent höher als im Vorjahresmonat.

Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Mai 2021 insgesamt 577 Tonnen mehr MilCHFett produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 452 Tonnen aufgrund der höheren Milchproduktion und plus 125 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis Mai 2021 beträgt die Abweichung im Total plus 1'052 Tonnen gegenüber der Periode 2020. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 399 Tonnen und jene der Gehalte plus 653 Tonnen.

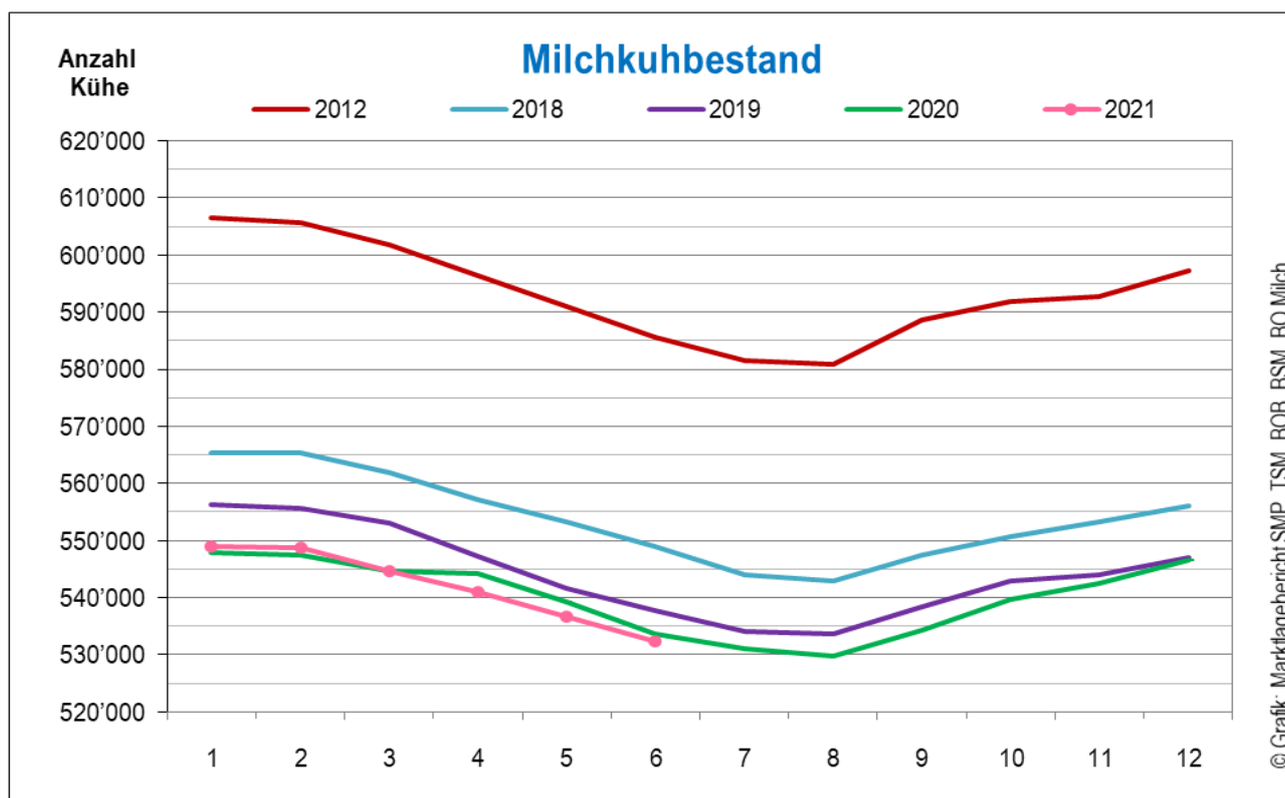
Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Mai 2021 insgesamt 434 Tonnen mehr Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 371 Tonnen aufgrund der höheren Milchproduktion und plus 63 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis Mai 2021 beträgt die Abweichung beim Eiweiss im Total plus 567 Tonnen gegenüber der Periode 2020. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion plus 330 Tonnen und jene der Gehalte plus 237 Tonnen.

Milchkuhbestand



Quellen: SBV, Identitas AG

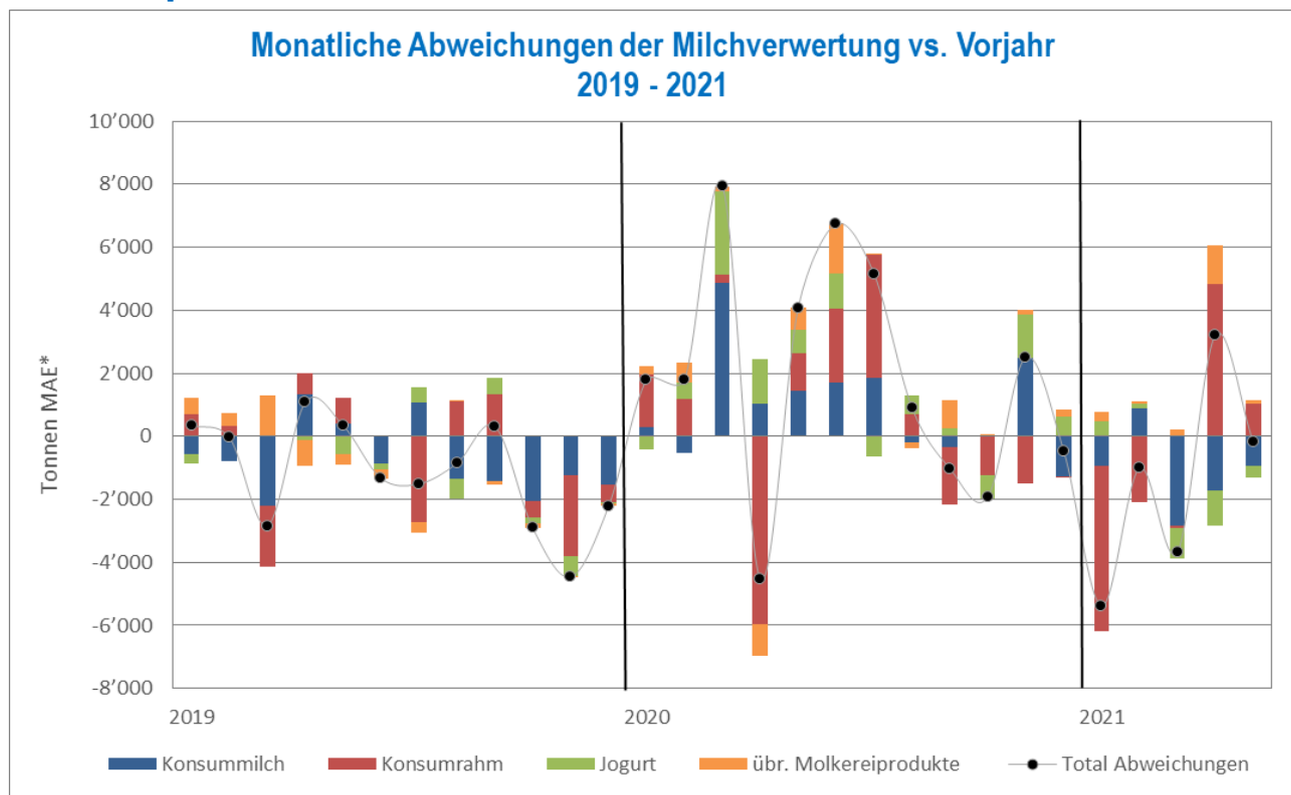
Weibliche Tiere nach Altersgruppen (Rindvieh- und Milchkuhbestand)

Altersgruppe (Rindvieh)	Juni 2020	Juni 2021	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	277'748	288'349	10'601	3.8
1 - 2 Jahre	204'765	205'766	1'001	0.5
Altersgruppe (Milchkühe)				
bis 3 Jahre	67'882	70'957	3'075	4.5
3 - 4 Jahre	115'197	114'026	-1'171	-1.0
4 - 5 Jahre	96'439	96'366	-73	-0.1
5 - 6 Jahre	78'336	75'915	-2'421	-3.1
>6 Jahre	175'845	175'087	-758	-0.4
Total Milchkühe	533'699	532'351	-1'348	-0.3

Quelle: SBV, Identitas AG

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

Molkereiprodukte



Quelle: TSM Treuhand GmbH

Milchverwertung in MAE*	Mai 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-Mai 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Konsummilch	32'634	-928	-2.8	160'043	-5'546	-3.3
Konsumrahm	24'739	1'020	4.3	112'517	-1'535	-1.3
Jogurt	10'588	-401	-3.6	52'624	-1'910	-3.5
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	10'036	127	1.3	46'004	1'949	4.4
Total Abweichungen	77'997	-182	-0.2	371'188	-7'042	-1.9

Quelle: TSM Treuhand GmbH

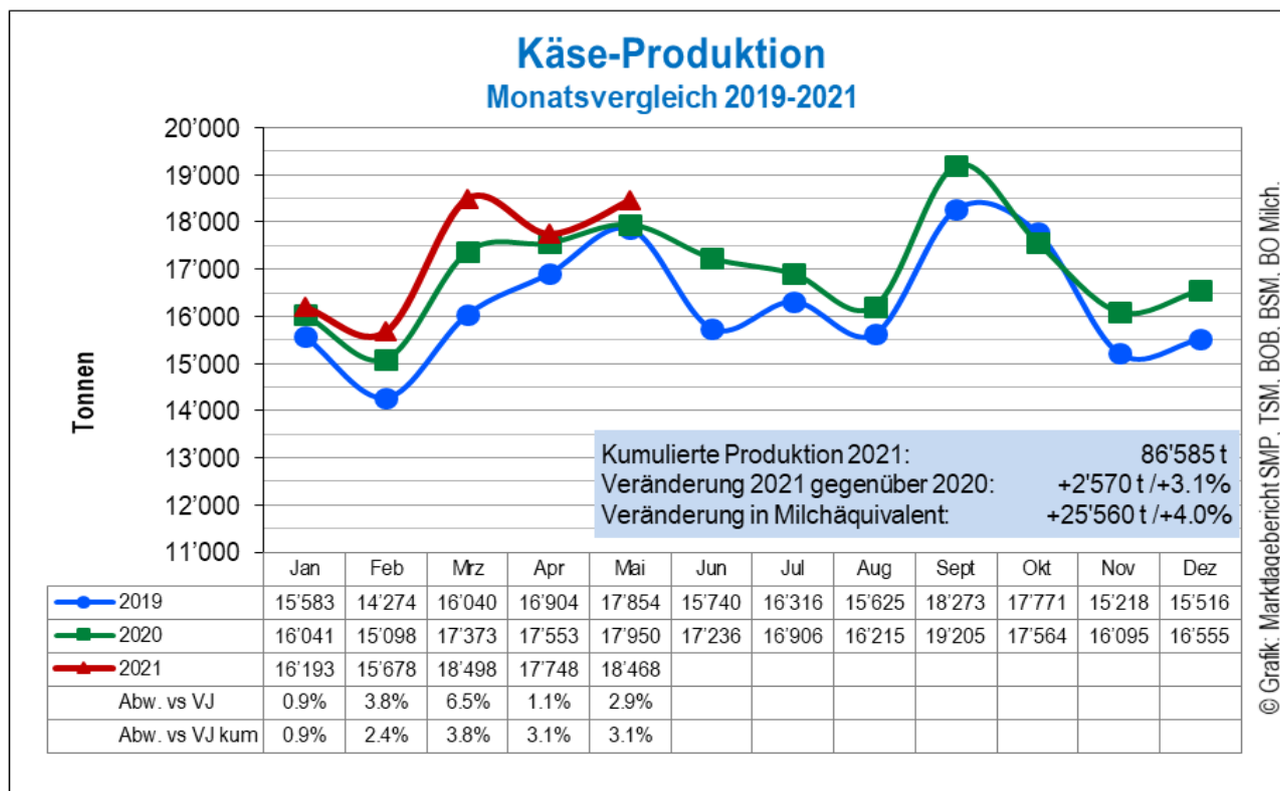
*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

Kommentar

Die kumulierte Produktion von Januar bis Mai 2021 betrug 371'188 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 7'042 Tonnen oder minus 1.9 Prozent.

Käse



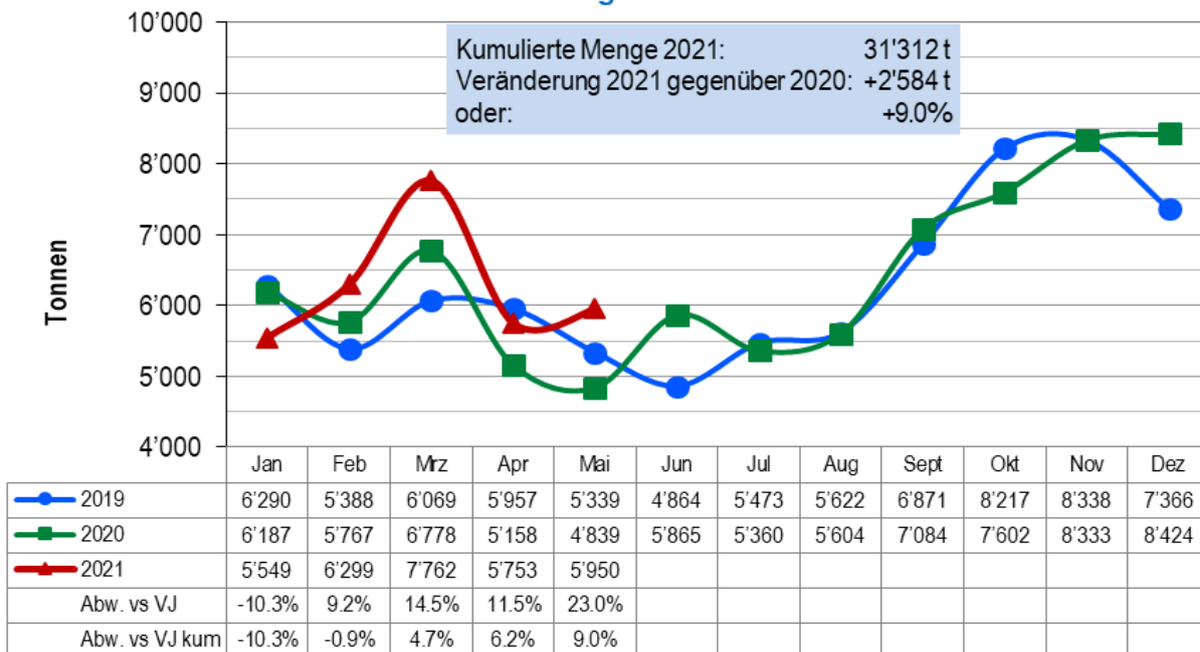
Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	Mai 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Mai 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Alpkäse halbhart und hart (saisonal)	10	-34	0.0	10	-34	-77.3
Appenzeller® Käse *	816	18	2.3	3'759	49	1.3
Bergkäse	435	25	6.1	2'081	147	7.6
Emmentaler AOP	1'581	28	1.8	7'264	-19	-0.3
Le Gruyère AOP	3'129	199	6.8	13'866	766	5.8
Raclette Suisse®	1'439	30	2.1	6'468	763	13.4
Sbrinz AOP	154	7	4.8	744	66	9.7
Tête de Moine AOP	281	147	109.7	1'105	272	32.7
Tilsiter Switzerland	216	-49	-18.5	1'002	-218	-17.9
Vacherin Fribourgeois AOP	254	79	45.1	1'020	141	16.0
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	0	0	0.0	108	8	8.0
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	232	44	23.4	1'131	129	12.9
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	8'547	494	6.1	38'558	2'070	5.7
Quark	1'584	-270	-14.6	7'703	-578	-7.0
Mozzarella	2'180	41	1.9	9'904	-282	-2.8
Mascarpone	46	-12	-20.7	223	6	2.8
übrige Frischkäse	1'288	-60	-4.5	6'579	420	6.8
Industrieware	693	241	53.3	2'898	315	12.2
Switzerland Swiss	567	-115	-16.9	3'198	-29	-0.9
Weichkäse	479	4	0.8	2'486	120	5.1
Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse	192	31	19.3	765	304	65.9
Anderer Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	401	168	72.1	1'566	553	54.6
Anderer Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett) **	1'708	-6	-0.4	8'644	-160	-1.8
Anderer Halbhart- und Hartkäse (überfett)	592	73	14.1	3'143	372	13.4
Anderer Käse	190	-73	-27.8	1'027	-137	-11.8
Zwischentotal diverse Käse	9'920	22	0.2	48'028	896	1.9
Total Käse	18'468	518	2.9	86'585	2'570	3.1

Quelle: TSM Treuhand GmbH

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

Käse-Export Monatsvergleich 2019-2021



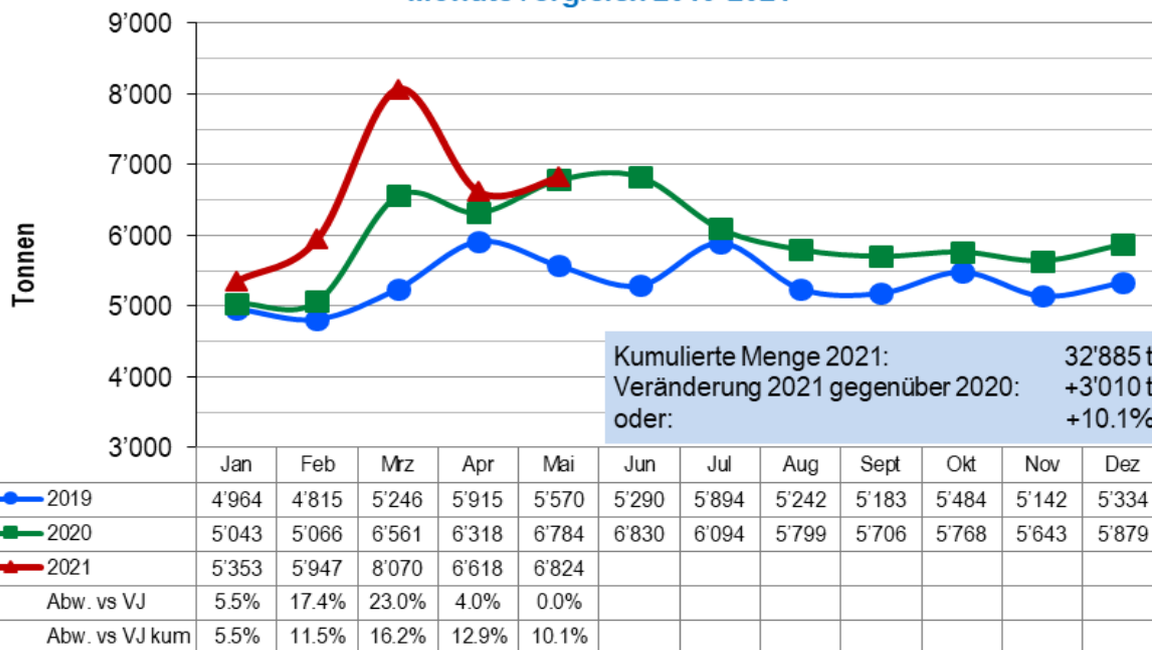
© Grafik: Marktgebericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Käse	Mai 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Mai 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	427	72	20.3	2'159	297	16.0
Emmentaler AOP	862	67	8.4	4'487	-20	-0.4
Le Gruyère AOP	919	257	38.8	5'384	396	7.9
Raclette Suisse®	74	-37	-33.3	488	-215	-30.6
Sbrinz AOP	8	1	14.3	41	5	13.9
Tête de Moine AOP	94	39	70.9	623	97	18.4
Tilsiter Switzerland	8	-6	-42.9	76	6	8.6
Vacherin Fribourgeois AOP	13	7	116.7	127	34	36.6
Vacherin Mont d'Or AOP	0	0	0.0	3	-3	-50.0
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	2'405	400	20.0	13'388	597	4.7
Frischkäse / Quark	872	170	24.2	3'990	452	12.8
Fertigfondue	97	19	24.4	1'107	146	15.2
Schmelzkäse	73	12	19.7	385	-48	-11.1
Switzerland Swiss	302	-1	-0.3	2'075	2	0.1
Weichkäse	34	8	30.8	232	54	30.3
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	646	74	12.9	2'913	178	6.5
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	836	197	30.8	3'984	385	10.7
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	225	87	63.0	1'255	435	53.0
Andere Käse	461	146	46.3	1'985	377	23.4
Zwischentotal diverse Käse	3'546	712	25.1	17'923	1'984	12.4
Total Käse (inkl. nachträgliche Korrekturen)	5'950	1'111	23.0	31'312	2'584	9.0

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Käse-Import Monatsvergleich 2019-2021



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

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Käse	Mai 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Mai 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	158	8	5.3	660	28	4.4
Mozzarella	506	-105	-17.2	2'524	329	15.0
Anderer Frischkäse / Quark	2'147	233	12.2	9'972	1'353	15.7
Zwischentotal Frischkäse / Quark	2'810	136	5.1	13'155	1'710	14.9
Brie, Camembert, Italico	143	-18	-11.2	743	8	1.1
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	63	-4	-6.0	309	5	1.6
Weisseschimmelkäse	110	2	1.9	552	54	10.8
Anderer Weichkäse	925	-68	-6.8	4'509	198	4.6
Zwischentotal Weichkäse	1'241	-89	-6.7	6'113	266	4.5
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	139	61	78.2	572	163	39.9
Anderer Halbhartkäse	1'245	50	4.2	5'680	550	10.7
Zwischentotal Halbhartkäse	1'421	101	7.7	6'474	731	12.7
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	63	-14	-18.2	352	-6	-1.7
Anderer Hartkäse	464	8	1.8	2'464	220	9.8
Zwischentotal Hartkäse	578	-1	-0.2	3'023	225	8.0
Grana / Parmigiano	430	-93	-17.8	2'174	-50	-2.2
Schmelzkäse	344	-40	-10.4	1'946	128	7.0
Total Käse	6'824	15	0.0	32'885	3'010	10.1

Quellen: EZV, TSM Treuhand GmbH

Kommentar zum Käse

Produktion

Im Mai 2021 wurden 18'468 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 518 Tonnen oder plus 2.9 Prozent.

Die kumulierte Produktion (Jan. – Mai 2021) betrug 86'585 Tonnen. Sie war um 2'570 Tonnen oder 3.1 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem Le Gruyère AOP (+766 t, +5.8%), Raclette Suisse® (+763 t, +13.4%), „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/mager, viertelfett (+553 t, +54.6%), übrige Frischkäse (+420 t, +6.8%), „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/überfett (+372 t, +13.4%), Industrieware (+315 t, +12.2%), Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse (+304 t, +65.9%) und Tête de Moine AOP (+272 t, +32.7%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen Quark (-578 t, -7.0%), Mozzarella (-282 t, -2.8%) und Tilsiter Switzerland (-218 t, -17.9%).

Export

Im Mai 2021 wurden 5'950 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 1'111 Tonnen oder 23.0 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Export von Januar – Mai 2021 betrug 31'312 Tonnen und lag um plus 2'584 Tonnen oder 9.0 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr exportiert wurde hauptsächlich von Frischkäse / Quark (+452 t, +12.8%), „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/≥ 55% FiT (+435 t, +53.0%), Le Gruyère AOP (+396 t, +7.9%), „Andere“ Halbhart- und Hartkäse/vollfett (+385 t, +10.7%), „Andere“ Käse (+377 t, +23.4%) und Appenzeller® Käse (+297 t, +16.0%).

Rückläufige Exporte verzeichnet vorwiegend Raclette Suisse® (-215 t, -30.6%).

Import

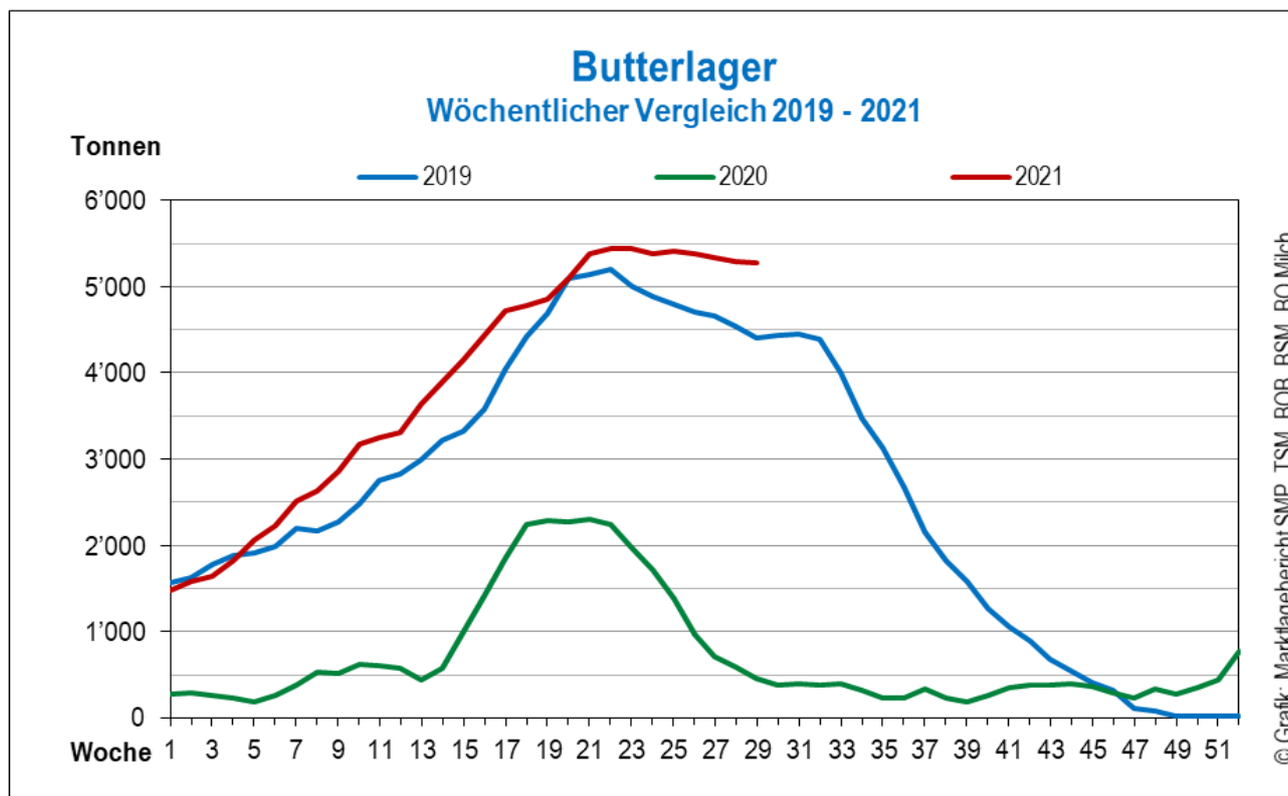
Im Mai 2021 wurden 6'824 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 15 Tonnen (+0.0%) zugenommen.

Der kumulierte Import von Januar – Mai 2021 betrug 32'885 Tonnen und lag um plus 3'010 Tonnen oder 10.1 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr importiert wurde hauptsächlich von „Andere“ Frischkäse / Quark (+1'353 t, +15.7%), „Andere“ Halbhartkäse (+550 t, +10.7%), Mozzarella (+329 t, +15.0%), „Andere“ Hartkäse (+220 t, +9.8%), „Andere“ Weichkäse (+198 t, +4.6%), Halbhartkäse/gerieben, pulverisiert (+163 t, +39.9%).

Rückläufige Importe verzeichnet vor allem Grana / Parmigiano (-50 t, -2.2%).

Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	Mai 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Mai 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Butterproduktion	3'949	+230	+6.2	20'013	+36	+0.2
Butterverkäufe Inland *	3'517	+10	+0.3	16'484	-905	-5.2
Butterexporte *	0	-49	-100.0	124	-167	-57.4
Tiefkühlagerbestand Ende Monat	5'436	+3'131	+135.8			

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

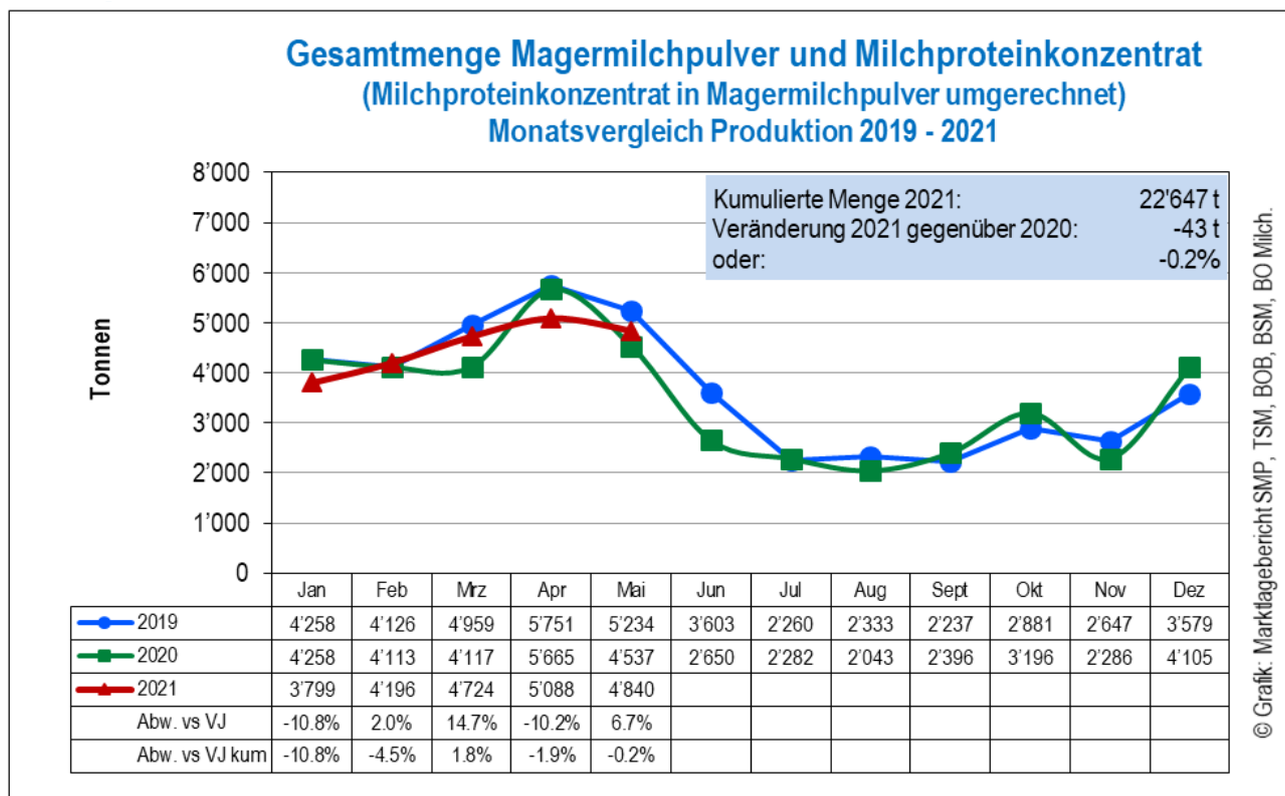
* Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

Kommentar

Die Butterproduktion im Mai 2021 war gegenüber dem Vorjahr (2020) um 230 Tonnen höher. Die Butterhersteller produzierten 3'949 Tonnen Butter. Dies sind 6.2 Prozent mehr Butter als in der Vergleichsperiode. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 0.3 Prozent respektive 10 Tonnen auf 3'517 Tonnen gestiegen.

Ende Mai 2021 lagerten 5'436 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühlager. Dies sind 3'131 Tonnen oder 135.8 Prozent mehr als im Vorjahr.

Milchpulver



Quelle: BSM

Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im Mai 2021 wurden 20'938 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 1'939 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im Mai 4'840 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Gegenüber dem Vorjahr sind dies 303 Tonnen oder 6.7 Prozent mehr als im Vergleichsmonat.

Im Zeitraum von Januar bis Mai 2021 wurden 22'647 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Das entspricht im Vergleich zur Vorjahresperiode einem Produktionsrückgang von 43 Tonnen oder 0.2 Prozent.

Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

Milchpulver	Mai 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Mai 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Vollmilchpulver-Produktion	1'421	+48	+3.5	6'831	-84	-1.2
Lagerbestand am Ende des Monats	2'773	+14	+0.5			
Magermilchpulver-Produktion	2'901	+677	+30.5	12'976	+1'160	+9.8
Lagerbestand am Ende des Monats	7'479	+977	+15.0			

Quelle: BSM

Milch-Marktinformationen Ausland

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
Marktinfo 2018 (1. Zeile)														
Marktinfo 2019 (2. Zeile)														
Marktinfo 2020 (3. Zeile)														
Marktinfo 2021 (4. Zeile)							*							
Marktinfo 2022 (5. Zeile)														
EU-Preise (€/t)														
VMP (26%, Sprüh, Säcke, Kempten)	2532 2825 3075 2810	2595 2904 3055 2945	2608 2825 2935 3172	2666 2899 2707 3250	2821 2993 2615 3295	2890 2965 2708 3276	2814 2878 2762 3270	2905 2865 2780	2976 2953 2800	2846 3020 2816	2760 3046 2764	2707 3088 2780		+/-
VMP (26%, Sprüh, Frankreich)	2560 2774 3110 2783	2608 2930 3050 2965	2653 2918 2970 3146	2703 2940 2646 3265	2842 3020 2593 3260	2930 3070 2710 3228	2850 3010 2760 3200	2910 2893 2780	2963 2950 2720	2728 2980 2705	2750 3065 2680	2750 3150 2736		+
MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)	1374 1893 2623 2298	1368 1963 2603 2398	1305 1958 2386 2478	1328 1930 1978 2535	1501 2068 2020 2603	1600 2094 2183 2613	1524 2079 2172 2530	1597 2121 2119	1668 2203 2195	1591 2383 2213	1626 2523 2180	1727 2607 2223		-
MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)	1370 1928 2654 2289	1353 1985 2623 2385	1308 1948 2350 2488	1328 1935 1916 2533	1504 2094 1980 2583	1593 2138 2203 2596	1538 2128 2150 2510	1590 2120 2088	1658 2183 2142	1560 2354 2208	1615 2495 2163	1768 2600 2200		+
Butter (lose, Kempten)	4140 4480 3630 3390	4670 4320 3600 3640	4840 4130 3500 4060	5440 4180 2790 4020	5990 4110 2880 3960	6070 3860 3180 3990	5550 3700 3420 3900	5660 3560 3430	5510 3630 3490	4860 3680 3470	4490 3630 3430	4420 3630 3340		-
Butter (lose, Frankreich)	4180 4492 3660 3415	4650 4438 3550 3660	4988 4145 3325 4142	5350 4250 2736 4230	6070 4230 3018 4290	6145 3988 3208 4302	5636 3760 3400 4200	5510 3525 3400	5525 3550 3464	4714 3590 3365	4475 3575 3315	4281 3600 3320		+/-
Emmentaler (Industrie, Kempten)	4470 4540 4600 4610	4290 4530 4600 4810	4350 4420 4600 4590	4410 4400 4570 4650	4330 4400 4450 4650	4290 4390 4550 4650	4230 4420 4600 5300	4410 4500 4600	4350 4600 4620	4430 4600 4300	4290 4600 4490	4500 4600 4550		+/-
Emmentaler (Rohmilch, Kempten)	5520 5840 5820 6010	5890 6130 6170 6040	5880 5680 5730 6150	5620 5880 5730 6000	5620 5830 6180 5680	5830 5630 6200 5690	5680 5680 5970	5580 5790 6070	5660 5800 6040	5920 6130 5940	5900 6030 5550	5580 6120 5990		
Milchpreis (LTO) F: 4.2% / E: 3.4%, ab Hof	354.4 338.5 338.9 337.7	343.9 338.2 342.3 339.8	335.8 335.2 332.6 --	325.1 332.1 324.7 --	321.0 332.1 322.0 --	327.1 332.9 322.4 --	340.2 335.6 325.1 --	343.7 333.6 327.1	346.9 335.6 329.9	348.2 335.1 332.6	346.6 337.3 333.7	342.9 339.9 335.3		
Spotmilch (Lodi, Italien) F: 3.7% / E: 3.25%, Rampe	353.0 423.0 450.0 351.0	303.0 422.0 376.0 363.0	293.0 408.0 328.0 335.0	303.0 388.0 301.0 321.0	324.0 389.0 326.0 344.0	384.0 432.0 353.0 378.0	383.0 456.0 350.0 410.0	404.0 448.0 346.0	407.0 458.0 353.0	432.0 448.0 348.0	457.0 439.0 357.0	439.0 421.0 348.0		-
Rohstoffwert (ife-Indikator, Kiel) F: 4.0% / E: 3.4%, ab Hof	292 322 362 313	273 321 355 329	292 309 321 357	305 306 270 362	351 320 258 370	368 310 288 375	339 304 301	337 298 299	352 314 311	314 342 315	297 357 316	307 361 317		+
EU-Lagerhaltung (1'000 t)														
MMP öffentlich verfügbar	377 104 -- --	376 4 -- --	372 3 -- --	367 1 -- --	343 1 6 --	308 0.2 20	288 0.02 19	282 -- 18	280 -- 17	253 -- 13	220 -- 10	175 -- --		

Marktinfo 2018 (1. Zeile) Marktinfo 2019 (2. Zeile) Marktinfo 2020 (3. Zeile) Marktinfo 2021 (4. Zeile) Marktinfo 2022 (5. Zeile)	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
EU-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)														
Deutschland	+5.2 -2.1 +0.9 -1.7	+3.7 -0.7 +0.9 -2.4	+1.5 +1.2 +0.5 -1.1	+3.2 -0.5 +0.2 -0.7	+3.6 -1.5 +0.0 +0.0	+2.4 -- +0.2	+2.8 -1.2 +0.8	+0.5 +0.8 -0.8	+0.1 +0.9 -0.0	-0.5 +0.4 -0.7	-1.1 +0.6 -0.5	-1.4 +1.1 -1.1	+1.7 -0.1 +0.1 -1.1	+/-
Frankreich	-- -2.9 +1.3 -3.7	+3.1 -2.4 +1.7 -2.6	-0.5 -0.8 +0.6 -1.4	-0.8 -1.0 -0.7 +0.7	+0.4 -1.6 -1.9 +2.6	+1.3 +0.2 -0.5	+1.2 -0.9 +2.7	-0.1 +1.0 -0.9	-1.7 +0.9 +1.1	-3.7 +1.5 -0.7	-3.7 +1.7 -0.4	-3.2 +1.1 -1.5	-0.2 -0.2 +0.2 -1.2	+/-
EU-27 total ohne Fettkorrektur	+3.3 -1.3 +1.3 -0.9	+2.6 -0.2 +1.3 -1.0	+0.4 +1.5 +1.1 +0.7	+0.8 +1.6 +0.5 +0.9	+1.6 -0.1 +0.3 +1.8	+1.2 -0.1 +1.3	+1.0 +0.2 +2.0	-0.1 +1.0 +0.4	-0.1 +0.7 +1.2	-0.3 +0.5 +1.1	-0.8 +0.9 +1.1	-1.1 +1.1 +0.3	+0.8 +0.5 +1.2 +0.5	+/-
Weltmarkt-Preise (\$/t)														
VMP (26%, Sprüh, fob Westeuropa)	2938 2950 3288 3325	2938 3150 3188 3500	3188 3225 2988 4063	3250 3275 2775 3950	3300 3425 2738 3938	3238 3250 2825 3913	3050 3138 3063 3900	3013 3088 3063	2888 3113 3050	2800 3150 3063	2763 3250 3063	2800 3350 3188		-
VMP (26%, Sprüh, fob Ozeanien)	2950 2758 3171 3338	3238 3031 3006 3494	3231 3269 2875 4079	3313 3319 2781 4094	3269 3231 2694 4150	3231 3069 2794 4063	3013 3079 3146 4150	3004 3181 3025	2819 3150 2956	2725 3175 3038	2656 3294 3019	2644 3250 3163		-
VMP (26%, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	2719 2638 3309 3210 3654	2962 2783 3226 3366	3235 2998 2969 3614	3216 3300 2830 4070	3296 3301 2693 4083	3247 3178 2621 4101	3185 3009 2853 4028	3010 3170 3345 3998	2963 3259 3034	2843 3242 3039	2713 3265 3100	2548 3327 3051		+/-
MMP (Lm, Sprüh, fob Westeuropa)	1694 2250 2913 2938	1694 2375 2850 2950	1706 2313 2525 3038	1738 2300 2213 3088	1838 2413 2225 3175	1825 2363 2363 3125	1775 2338 2375 3150	1813 2375 2413	1950 2438 2600	1875 2625 2688	1913 2788 2625	2025 2900 2725		-
MMP (Lm, Sprüh, fob Ozeanien)	1800 2413 3038 3200	1988 2619 3006 3200	1900 2575 2763 3379	1931 2550 2581 3419	2063 2563 2500 3506	2113 2394 2600 3488	2025 2546 2717 3475	2013 2594 2806	2081 2638 2825	2006 2738 2950	2050 2988 2800	1994 2981 2906		-
MMP (Lm, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	1670 2040 2977 2938 2955	1850 2643 3101 3375	1960 2680 3249 3271	1928 2586 2961 3412	1985 2628 2551 3410	2146 2511 2644 3542	2220 2355 2699 3471	-- 2245 -- --	2040 2489 3156 2933	2175 2604 3015 2957	2040 2685 2885 3090	2092 3112 2852 2941		+/-
Butter (fob, Westeuropa)	4875 4625 4100 4325	4875 4500 4025 4638	5200 4625 4000 5200	5325 4888 3550 5125	5500 4913 3575 4650	5450 4525 3563 4450	5325 4250 3588 4450	5200 4050 3513	4925 4050 3500	4750 4050 3525	4450 4138 3650	4300 4100 3875		-
Butter (fob, Ozeanien)	4763 4196 4042 4625	5338 4450 4169 4988	5300 4944 4269 5654	5588 5606 4275 5756	5750 5631 3894 5106	5700 4813 3638 4694	5194 4383 3642 4750	4792 4081 3438	4356 4138 3406	4163 4125 3606	4131 4138 3825	3819 3963 4069		-
Butterfett (100%, fas Fonterra, NZ, Termin)1	6923 4860 5048 4311 5526	6615 5301 4783 5357	6532 5870 4259 5525	6142 5885 4585 6405	6097 6435 4055 6054	6216 7197 4395 4905	5959 -- 3949 6317	5699 5550 4065 6127	5202 4975 3745 5681	5259 4994 3961 5610	5133 5195 4139 5501	4728 5259 4471 5468		+/-
Butter (82%, fas, Fonterra, NZ, Termin)1	4495 3885 4050 4220 4455	5025 4270 4225 4821	5450 4335 4075 5180	5275 5100 4540 5778	5660 5655 -- 5720	5765 5600 3840 5992	5630 4700 3670 4620	5010 4480 3505 4430	4520 4045 3365 4393	4300 4180 3315 4397	4360 4205 3820 4420	3960 4200 3835 4495		+/-

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend	
Marktinfo 2018 (1. Zeile)															
Marktinfo 2019 (2. Zeile)															
Marktinfo 2020 (3. Zeile)															
Marktinfo 2021 (4. Zeile)							*								
Marktinfo 2022 (5. Zeile)															
Lagerhaltung USA (1'000 t)															
USA: Butter (privat)	102.9 95.8 112.3 150.7	120.6 110.5 137.0 161.0	124.3 122.4 140.5 162.2	139.5 132.0 169.1 175.3	153.6 142.4 170.6 182.4	152.8 148.1 164.5 168.6	144.5 149.6 168.6 168.6	132.0 138.2 168.6 168.6	128.5 131.9 156.1 156.1	104.7 106.4 136.0 136.0	69.8 82.0 114.3 114.3	81.4 86.1 124.3 124.3			+/-
USA: MMP	139.2 129.9 127.2 138.3	135.4 140.8 144.4 155.9	134.9 131.5 159.4 143.8	124.0 126.2 178.1 137.0	122.7 131.6 156.8 137.0	137.6 132.1 131.1 137.6	144.0 132.5 141.2 144.0	127.5 122.3 122.7 127.5	119.0 113.8 105.8 119.0	114.3 98.9 106.7 114.3	131.3 101.0 113.0 131.3	124.6 112.2 128.5 124.6			+/-
Welt-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)															
Neuseeland	-4.9 +7.7 -0.7 +0.8	-2.2 +0.1 +0.0 +3.0	-1.5 -8.3 -1.9 +9.8	+2.9 -8.4 -0.6 +11.6	+0.1 -0.1 +4.3 +7.6	+11.2 +14.1 +1.8 +7.6	+5.7 +4.6 +4.4 +7.6	+4.7 +0.8 +5.3 +5.3	+6.1 -0.7 +1.7 +1.7	+5.8 -2.6 +0.8 +0.8	+1.0 +0.3 -2.5 -2.5	+4.4 -0.5 +0.7 +0.7	+2.3 -0.7 +0.1 +6.4		+/-
Australien	+3.9 -11.1 +0.6 +3.3	+3.5 -12.6 +8.2 -0.5	+2.5 -10.1 +7.2 -1.8	+4.5 -13.3 +6.6 +0.0	+2.5 -13.6 +7.0 +2.6	-1.4 -7.3 +4.2 +2.6	-3.1 -8.4 +2.9 +2.0	-3.6 -5.9 +3.5 +1.8	-3.3 -4.5 +0.2 +2.3	-5.5 -5.5 -0.3 +2.3	-7.6 -3.4 -0.0 +3.0	-7.0 -0.0 -2.0 +3.1	-1.9 -6.6 +2.5 +1.5		+/-
USA	+1.8 +0.9 +0.9 +2.4	+1.8 +0.1 +5.3 -1.3	+1.3 -0.6 +2.2 +1.8	+0.6 +0.1 +1.2 +3.5	+0.8 -0.4 -1.1 +4.6	+1.4 -0.2 +0.8 +4.6	+0.5 -0.0 +2.0 +2.0	+1.4 +0.2 +1.8 +1.8	+1.3 +1.3 +2.3 +2.3	+0.8 +1.3 +2.3 +2.3	+0.6 +0.5 +3.0 +3.0	+0.5 +0.7 +3.1 +3.1	+1.0 +0.3 +1.9 +3.0		+/-
Wechselkurse															
€ / CHF (SNB)	1.1725 1.1296 1.0764 1.0793	1.1544 1.1366 1.0650 1.0855	1.1682 1.1315 1.0590 1.1062	1.1882 1.1316 1.0544 1.1033	1.1786 1.1308 1.0568 1.0968	1.1555 1.1165 1.0717 1.0940	1.1620 1.1079 1.0706 1.0706	1.1405 1.0893 1.0768 1.0768	1.1288 1.0906 1.0784 1.0784	1.1412 1.0979 1.0740 1.0740	1.1375 1.0978 1.0780 1.0780	1.1296 1.0931 1.0816 1.0816			+/-
\$ / CHF (SNB)	0.9616 0.9892 0.9702 0.8866	0.9341 1.0015 0.9761 0.8973	0.9471 1.0006 0.9570 0.9295	0.9676 1.0065 0.9710 0.9213	0.9969 1.0108 0.9707 0.9028	0.9895 0.9889 0.9511 0.9079	0.9946 0.9874 0.9346 0.9346	0.9886 0.9789 0.9101 0.9101	0.9679 0.9905 0.9144 0.9144	0.9935 0.9936 0.9128 0.9128	1.0011 0.9931 0.9109 0.9109	0.9923 0.9836 0.8889 0.8889			+/-

Weitere Informationen zum EU- und Weltmarkt

EU-27: In den ersten fünf Monaten 2021 wurde im Durchschnitt 0.5 Prozent mehr Milch produziert als in der Vorjahresperiode. Wird der Schalttag (29.02.2020) mitberücksichtigt, ist die Milchproduktion sogar leicht gesunken. Beeinflusst wird die EU-Milchproduktion durch Witterung, hohe Futterkosten und Entwicklung der Milchkuhbestände, die gemäss Dezemberzählung 2020 um rund 1.0 Prozent zurückgegangen sind.

Seit Jahresbeginn wurde die Käseproduktion um 2.8 Prozent erhöht, gesunken ist hingegen die Produktion von Mager- (-5.9%) und Vollmilchpulver (-9.9%). Die Nachfrage nach Blockbutter zeigt sich mehrheitlich abwartend, die Industrie scheint wieder auf ein kurzfristigeres Kaufverhalten überzugehen. Sowohl in Deutschland wie in Frankreich sind in den ersten vier Monaten 2021 die Butterverkäufe um 4.3 Prozent gesunken.

Von Januar bis Mai 2021 ist die kumulierte Bio-Milchproduktion voraussichtlich um 5.2 Prozent weiter angestiegen. Die sechs Länder, die der monatlichen Datenerhebung für Bio-Milch dienen, melden für den Monat Mai einen Produktionsanstieg vs. Vorjahresmonat: Dänemark (+4.9%), Deutschland (+3.2%), Frankreich (+16.9%), Finnland (+4.6%), Österreich (+2.9%) und Schweden (+3.0%).

Weltmarkt: In den ersten fünf Monaten 2021 stieg die Milchproduktion der grössten Exporteure im Vergleich zur Vorjahresperiode insgesamt um 1.7 Mio. Tonnen an. Die grösste Zunahme verzeichnen die USA (+1 Mio. t), gefolgt von Neuseeland (+0.5 Mio. t) und den südamerikanischen Exportländern Argentinien, Uruguay und Chile (+0.2 Mio. t). In den USA sind die Butterbestände trotz der gestiegenen Exporte weiter gewachsen. Sie erreichten per Ende Mai einen Bestand von rund 182'400 Tonnen, den höchsten seit 1993. Neuseeland blieb mit 7.7 Prozent (592'100 t) der dominierende Anbieter beim Vollmilchpulver. Am preisgünstigsten war das wachsende Angebot aus Südamerika, wo z.B. Argentinien mehr Vollmilchpulver (+11.7%), Käse (+21.9%), Butter (+83%) und Butteröl (+133%) exportierte. Der internationale Handel ist in den ersten vier Monaten 2021 vor allem aufgrund der grossen Nachfrage aus China (+392'144 t; 17%) gewachsen.

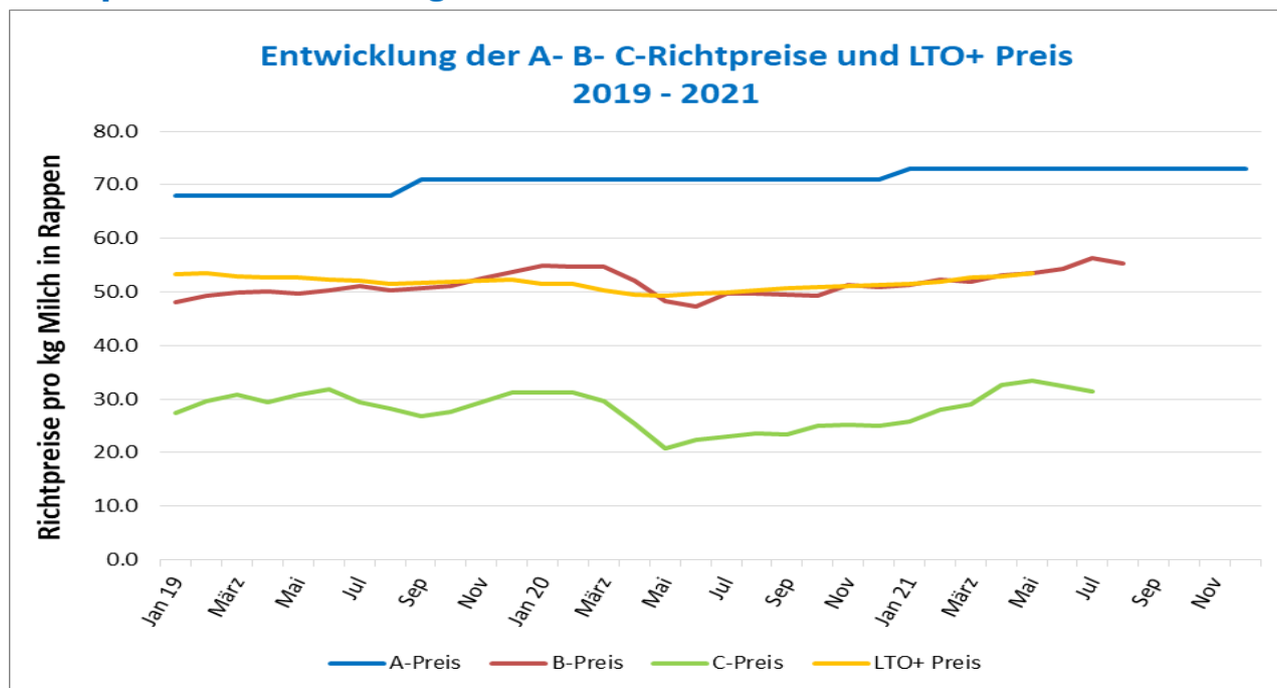
Bemerkungen:

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

*: Aktuelle Werte **fett** dargestellt] am Ausgabedatum

Quelle: AMI, CLAL, dairyaustralia, dairynz, dcanz, eucolait, Fonterra, ife, LTO, Office d'élevage, SNB, ZMB.

Richtpreise Branchenorganisation Milch



Quelle: BO Milch

		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)
2020	Januar	71.0	54.9	31.3	51.5
2020	Februar	71.0	54.7	31.2	51.5
2020	März	71.0	54.8	29.7	50.3
2020	April	71.0	52.1	25.4	49.4
2020	Mai	71.0	48.2	20.7	49.2
2020	Juni	71.0	47.2	22.4	49.7
2020	Juli	71.0	49.6	23.0	49.9
2020	August	71.0	49.7	23.5	50.3
2020	September	71.0	49.4	23.3	50.7
2020	Oktober	71.0	49.3	25.0	50.8
2020	November	71.0	51.3	25.2	51.1
2020	Dezember	71.0	50.8	24.9	51.3
2021	Januar	73.0	51.2	25.8	51.5
2021	Februar	73.0	52.2	28.0	51.9
2021	März	73.0	51.8	29.0	52.7*
2021	April	73.0	53.1	32.7	53.0*
2021	Mai	73.0	53.5	33.4	53.5*
2021	Juni	73.0	54.4	32.4	
2021	Juli	73.0	56.4	31.4	
2021	August	73.0	55.4	29.8 – 30.8	
2021	September	73.0			
2021	Oktober	73.0			
2021	November	73.0			
2021	Dezember	73.0			

Bemerkungen: Ab 1. Januar 2019 enthalten alle aufgeführten Preise die direkt an die Produzenten ausbezahlte Zulage für Verkehrsmilch. Die definitiven Zahlen sind abrufbar ab erster Woche des Monats unter www.ip-lait.ch
Provisorische Schätzung für den aktuellen Monat.
 *Seit März 2021 werden keine LTO-Preise publiziert. Die BO Milch berechnet einen Ersatz für den LTO+ aus einem indexierten EU-Milch- und AMI-Erzeugerpreis.

Die Tabelle enthält die im Rahmen der Branchenorganisation Milch für den Molkereimilchbereich periodisch beschlossenen Richtpreise. Basis ist das Reglement für den Standardvertrag, für die Modalitäten zum Erst- und Zweitmilchkauf und zur Segmentierung. Weitere Informationen unter: www.ip-lait.ch