







BRANCHENORGANISATION
MILCH
BO MILCH - IP LATTE

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

Ausgabe Juli 2018

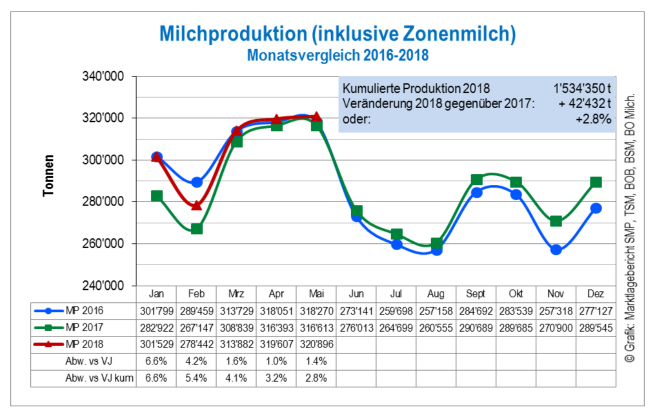
	Monatliche Produktion in Tonnen (Mai)							nhandel
Jahr	ahr Milch Molkerei- Käse- Butter Mager- Voll- Milchpulver Milchpulver					Käse- Export	Käse- Import	
2017	316′613	75′962	17'429	4'174	2'677	1′382	5'596	5'750
2018	320'896	73'758	17'757	4'575	3'084	1'678	5'674	5'670
				Abwei	hung			
Tonnen	+4'283	-2'204	+328	+401	+407	+296	+78	-81
%	+1.4	-2.9	+1.9	+9.6	+15.2	+21.4	+1.4	-1.4

	Kun	Ausser in To	nhandel nnen					
Jahr	Milch	Molkerei- Produkte	Käse- Produktion	Rutter				Käse- Import
2017	1′491′918	371'758	78'555	20'545	12′356	6'531	26′654	25′104
2018	1'534'350	368'271	79'937	23'227	15′105	6'430	28′704	25′988
				Abweid	hung			
Tonnen	+42'432	-3'487	+1′382	+2′682	+2′749	-101	+2′050	+885
%	+2.8	-0.9	+1.8	+13.1	+22.3	-1.6	+7.7	+3.5

Inhaltsverzeichnis	Seite
Übersicht	1
Milchproduktion	2
Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)	3
Milchgehalte	4
Milchkuhbestand	5
Molkereiprodukte	6
Käse	7-10
Butter	11-12
Milchpulver	13
Milch-Marktinformationen Ausland	14-16
Richtpreise Branchenorganisation Milch	17

Reproduktion mit Quellenangabe gestattet. Bezugsquelle: <u>www.swissmilk.ch</u>

Milchproduktion



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

Monatliche Milchproduktion

Im Mai 2018 betrug die Milchproduktion 320'896 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 4'283 Tonnen oder plus 1.4 Prozent. Im Vergleich zum Mai 2016 wurde bei der Milchproduktion eine Zunahme von 2'626 Tonnen oder plus 0.8 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Produktion von Januar bis Mai 2018 betrug 1'534'350 Tonnen. Sie lag um 42'432 Tonnen oder 2.8 Prozent höher als in der Vorjahresperiode und um 6'957 Tonnen oder 0.5 Prozent tiefer als 2016.

Prognose

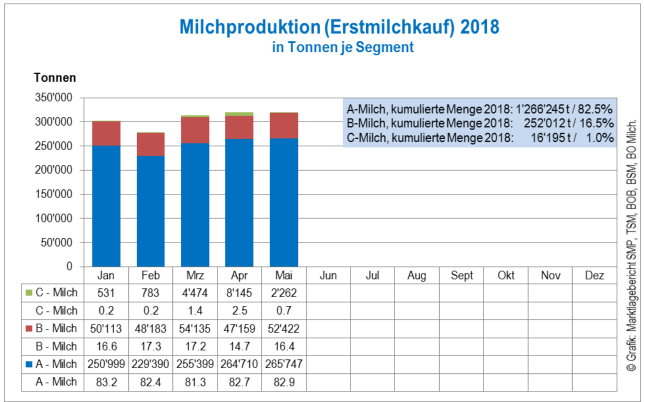
Die Milchproduktion für den Monat Juni 2018 beträgt gemäss dbMilch.ch voraussichtlich plus 0.9 Prozent gegenüber dem Vorjahresmonat (Prognose auf Basis der bereits erfassten Daten).

Bio-Milch

Die kumulierte Bio-Milchproduktion von Januar bis Mai 2018 betrug 115'179 Tonnen und liegt 9'359 Tonnen oder 8.8 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zu Bio-Milchprodukten wurden 101'122 Tonnen verarbeitet. Gegenüber der Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme bei der Verarbeitung um 8'330 Tonnen oder 9.0 Prozent.

Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)



Quelle: BO Milch

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

Kommentar Erstmilchkauf

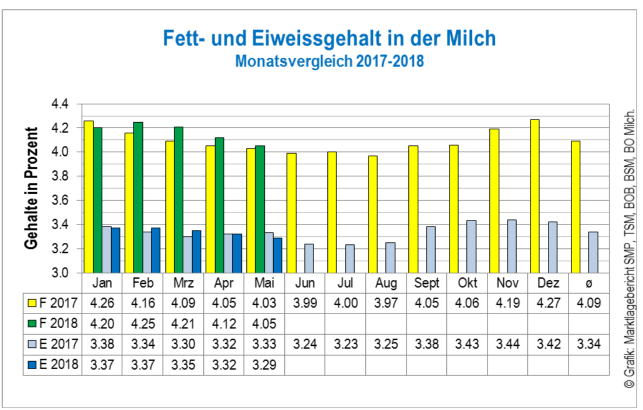
Der Erstmilchkauf beinhaltet alle in der Schweiz in Verkehr gebrachte Milch.

Im Mai 2018 sind 82.9 Prozent der Milch im A-Segment eingekauft worden. Dies entspricht in etwa dem Wert der Vormonate, liegt aber deutlich unter dem Wert der vergangenen Jahre.

Der Anteil B-Milch ist im Mai mit 16.4 Prozent wieder angestiegen, nachdem der Wert im April noch rund 2 Prozentpunkte tiefer lag. Die Tendenz, dass der Anteil B-Milch im Schweizer Milchmarkt steigt, hält damit nach wie vor an.

Im Mai 2018 wurde 0.7 Prozent C-Milch eingekauft, nachdem der Wert im April wohl einmalig auf 2.5 Prozent angestiegen war. C-Milch wird bei Überschusssituationen zur Regulierung des Schweizer Milchmarkts verwendet.

Milchgehalte



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

Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im Mai 2018 war der durchschnittliche Fettgehalt um plus 0.02 Prozentpunkte oder 0.5 Prozent höher als im Mai 2017. Der durchschnittliche Eiweissgehalt war um minus 0.04 Prozentpunkte oder 1.2 Prozent tiefer als im Vorjahresmonat.

Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Mai 2018 insgesamt 237 Tonnen mehr Milchfett produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 174 Tonnen Milchfett aufgrund der höheren Milchproduktion und plus 63 Tonnen aufgrund des höheren Gehaltes.

Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis Mai 2018 beträgt die Abweichung beim Fett im Total plus 2'506 Tonnen gegenüber der Periode 2017. Davon betragen die abweichenden Schwankungen aus der Milchproduktion plus 1'780 Tonnen und jene der Gehalte plus 726 Tonnen.

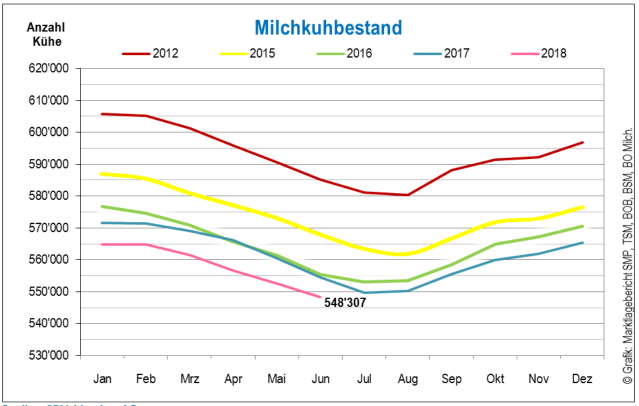
Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Mai 2018 insgesamt 14 Tonnen mehr Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 141 Tonnen Milcheiweiss aufgrund der höheren Milchproduktion und minus 127 Tonnen aufgrund des tieferen Gehaltes.

Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis Mai 2018 beträgt die Abweichung beim Eiweiss im Total plus 1'504 Tonnen gegenüber der Periode 2017. Davon betragen die abweichenden Schwankungen aus der Milchproduktion plus 1'424 Tonnen und jene der Gehalte plus 80 Tonnen.

Milchkuhbestand



Quellen: SBV, Identitas AG

Weibliche Tiere nach Altersgruppen (Rindvieh- und Milchkuhbestand)

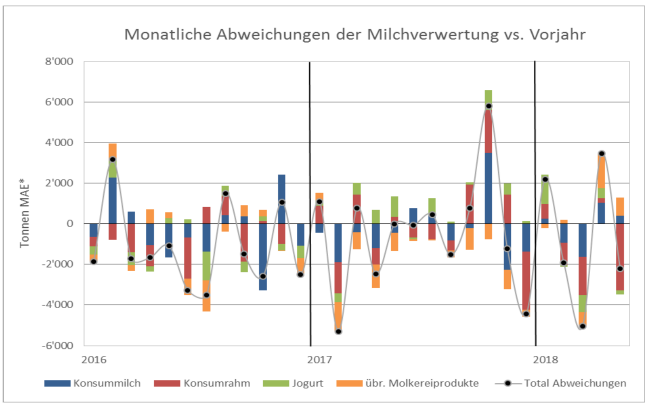
Altersgruppe (Rindvieh)	Juni 2017	Juni 2018	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	276'719	275'786	-933	-0.3
1 - 2 Jahre	208'126	209'890	+1'764	+0.8
Altersgruppe (Milchkühe)				
2 - 3 Jahre	66'742	62'925	-3'817	-5.7
3 - 4 Jahre	119'347	120'531	+1'184	+1.0
4 - 5 Jahre	98'422	100'256	+1'834	+1.9
5 - 6 Jahre	81'342	77'838	-3'504	-4.3
>6 Jahre	188'671	186'757	-1'914	-1.0
Total Milchkühe	554'524	548'307	-6'217	-1.1

Quelle: SBV, Identitas AG

Weitere Informationen unter:

https://tierstatistik.identitas.ch/de

Molkereiprodukte



Quelle: TSM Treuhand GmbH

Milchverwertung in MAE*	Mai 2018	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Januar - Mai 2018	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent	14101 2010	Tonnen	Prozent
Konsummilch	31'697	396	1.3	160'302	-910	-0.6
Konsumrahm	21'704	-3'269	-13.1	115'095	-5'235	-4.4
Jogurt	10'831	-219	-2.0	50'599	758	1.5
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	9'526	888	10.3	42'275	1'900	4.7
Total Abweichungen	73'758	-2'204	-2.9	368'271	-3'487	-0.9

Quelle: TSM Treuhand GmbH

Kommentar

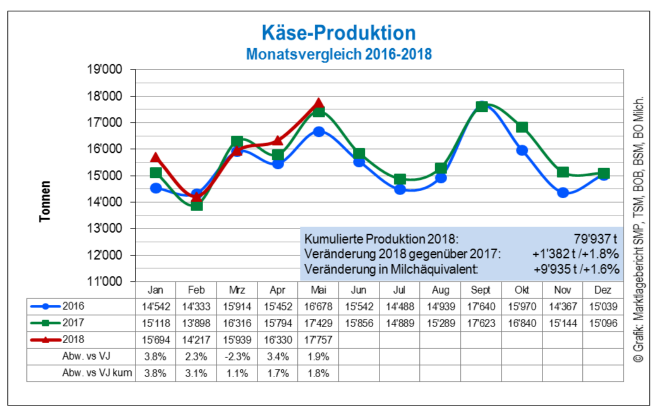
Die kumulierte Produktion von Januar bis Mai 2018 betrug 368'271 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 3'487 Tonnen oder minus 0.9 Prozent.

Die Abnahme beim Konsumrahm ist vorwiegend darauf zurückzuführen, dass vs. Vorjahresperiode (Jan. - Mai 2017) rund 1'500 Tonnen weniger Rahm exportiert wurden.

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

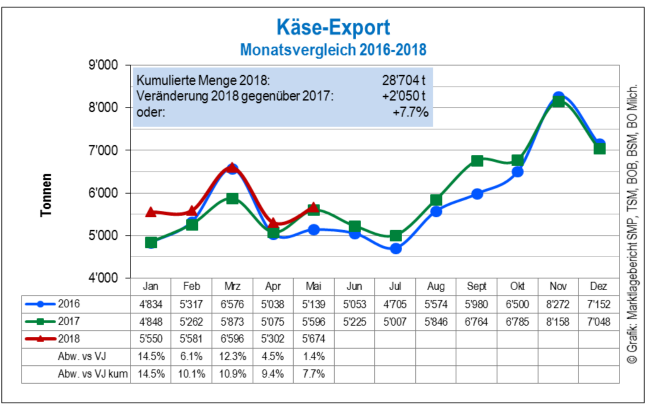
Käse



Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	Mai 2018	Abweich Vorjahre	nung vs. esmonat	Jan Mai 2018		kum. Abweichung vs. Vorjahr	
	2010	Tonnen	Prozent	2016	Tonnen	Prozent	
Appenzeller® Käse	752	-53	-6.6	3'418	-82	-2.3	
Bergkäse	394	-6	-1.5	1'947	35	1.8	
Emmentaler AOP	1'631	-122	-7.0	7'742	-747	-8.8	
Le Gruyère AOP	2'854	114	4.2	12'667	687	5.7	
Raclette Suisse®	1'511	242	19.1	5'558	444	8.7	
Sbrinz AOP	150	5	3.4	723	-2	-0.3	
Tête de Moine AOP	218	9	4.3	965	62	6.9	
Tilsiter	240	-34	-12.4	1'146	-85	-6.9	
Vacherin Fribourgeois AOP	240	19	8.6	890	42	5.0	
Vacherin Mont d'Or AOP	0	0	0.0	114	2	1.8	
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	240	16	7.1	1'110	47	4.4	
Total Sortenkäse v.a. silofreie Milch	8'230	190	2.4	36'280	403	1.1	
Quark	1'510	-42	-2.7	6'864	-221	-3.1	
Mozzarella	2'277	-10	-0.4	10'175	218	2.2	
übrige Frischkäse	1'303	199	18.0	5'253	257	5.1	
Industrieware	618	-84	-12.0	3'219	181	6.0	
Switzerland Swiss	536	-237	-30.7	2'579	-655	-20.3	
Weichkäse	470	1	0.2	2'303	83	3.7	
Ziegen- und Schafkäse	171	18	11.8	646	72	12.5	
Andere Halbhart- und Hartkäse							
(mager, viertelfett)	285	122	74.8	1'476	297	25.2	
Andere Halbhart- und Hartkäse							
(halb- bis vollfett)	1'496	99	7.1	7'621	569	8.1	
Andere Halbhart- und Hartkäse (überfett)	491	72	17.2	2'119	203	10.6	
Andere Käse	278	-1	-0.4	1'277	-22	-1.7	
Total Käse	17'757	328	1.9	79'937	1'382	1.8	

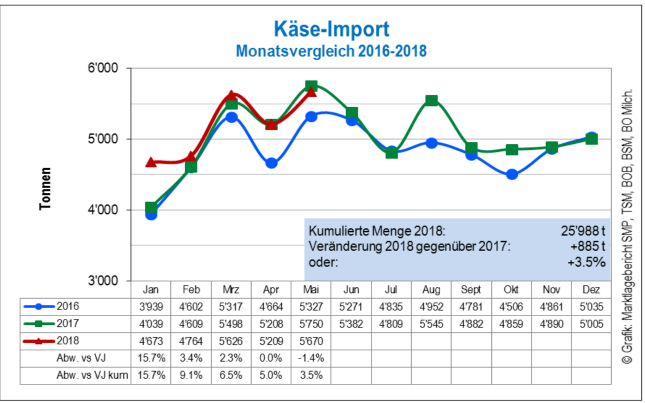
Quelle: TSM Treuhand GmbH



Quellen: OZD, TSM Treuhand GmbH

Käse	Mai 2018		nung vs. esmonat	Jan Mai 2018	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
	2010	Tonnen	Prozent	2010	Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	311	-81	-20.7	1'864	-103	-5.2
Emmentaler AOP	936	11	1.2	4'442	227	5.4
Le Gruyère AOP	880	59	7.2	4'993	671	15.5
Raclette Suisse®	45	6	15.4	413	136	49.3
Sbrinz AOP	7	-11	-61.5	53	-25	-32.2
Tête de Moine AOP	83	10	14.0	517	67	15.0
Tilsiter	13	1	3.7	72	-12	-14.7
Vacherin Fribourgeois AOP	10	3	45.4	92	11	12.9
Vacherin Mont d'Or AOP	0	0	0.0	3	-2	-36.0
Total Sortenkäse v.a. silofreie Milch	2'285	-2	-0.1	12'449	970	8.4
Frischkäse / Quark	666	47	7.7	2'964	247	9.1
Fertigfondue	129	24	23.1	962	145	17.8
Schmelzkäse	92	-15	-13.8	409	-30	-6.8
Switzerland Swiss	431	-96	-18.3	1'803	-280	-13.5
Weichkäse	29	1	5.3	197	29	17.2
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	551	-202	-26.8	2'895	-724	-20.0
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	939	297	46.3	4'190	1'192	39.8
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	127	53	71.6	685	207	43.3
Andere Käse	425	-29	-6.3	2'153	292	15.7
Total Käse	5'674	78	1.4	28'704	2'050	7.7

Quellen: OZD, TSM Treuhand GmbH



Quellen: OZD, TSM Treuhand GmbH

Käse	Mai 2018	Abweich Vorjahre	•	Jan Mai 2018	kum. Abv	
		Tonnen	Prozent	2010	Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	107	0	0.5	494	-2	-0.4
Mozzarella	546	68	14.2	2'080	260	14.3
Andere Frischkäse / Quark	1'691	-55	-3.2	7'892	366	4.9
Total Frischkäse / Quark	2'344	13	0.6	10'465	624	6.3
Brie, Camembert, Italico	144	12	9.4	633	1	0.2
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	41	2	4.6	238	40	20.4
Weissschimmelkäse	102	-8	-7.4	513	-27	-5.0
Andere Weichkäse	870	68	8.5	3'733	194	5.5
Total Weichkäse	1'157	74	6.9	5'117	209	4.3
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	62	3	4.5	314	62	24.5
Andere Halbhartkäse	874	-81	-8.5	4'070	-58	-1.4
Total Halbhartkäse	982	-94	-8.7	4'591	-8	-0.2
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	76	-21	-21.4	377	-31	-7.5
Andere Hartkäse	325	-1	-0.4	1'516	-11	-0.7
Total Hartkäse	449	-23	-4.9	2'115	-29	-1.4
Grana / Parmiggiano	418	-24	-5.4	2'077	88	4.4
Schmelzkäse	320	-28	-8.0	1'623	1	0.1
Total Käse	5'670	-81	-1.4	25'988	885	3.5

Quellen: OZD, TSM Treuhand GmbH

Kommentar zum Käse

Produktion

Im Mai 2018 wurden 17'757 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 328 Tonnen oder 1.9 Prozent.

Die kumulierte Produktion (Jan. - Mai 2018) lag um 1'382 Tonnen oder 1.8 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zunahmen verzeichnen vor allem Le Gruyère AOP (+687 t, +5.7%), Raclette Suisse® (+444 t, +8.7%), übrige Frischkäse (+257 t, +5.1%), Mozzarella (+218 t, +2.2%) sowie Industrieware (+181 t / +6.0%) und alle Kategorien der "Andere Halbhart- und Hartkäse".

Die grössten Abnahmen verzeichnen Emmentaler AOP (-747 t, -8.8%) und Switzerland Swiss (-655 t, -20.3%).

Export

Im Mai 2018 wurden 5'674 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 78 Tonnen oder 1.4 Prozent zugenommen.

Der kumulierte Export (Jan. - Mai 2018) lag um 2'050 Tonnen oder 7.7 Prozent höher als in der Vorjahresperiode. Somit liegen die "Mehrexporte" deutlich über der "Mehrproduktion". Zulegen konnten Le Gruyère AOP (+671 t, +15.5%), Emmentaler AOP (+227 t, +5.4%), Raclette Suisse® (+136 t, +49.3%), Frischkäse/Quark (+247 t, +9.1%), Fertigfondue (+145 t, +17.8%), "Andere Halbhart- und Hartkäse" vollfett (+1'192 t, +39.8%), "Andere Halbhart- und Hartkäse" \geq 55% FiT (+207 t, +43.3%) wie "Andere" Käse (+292 t / +15.7%).

Rückgänge verzeichnen vor allem Appenzeller® Käse (-103 t / -5.2%), Sbrinz AOP (-25 t, -32.2%), Tilsiter (-12 t, -14.7%), Switzerland Swiss (-280 t / -13.5%) wie "Andere Halbhart- und Hartkäse" <45 % FiT (-724 t, -20%).

Import

Im Mai 2018 wurden 5'670 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 81 Tonnen oder 1.4 Prozent abgenommen.

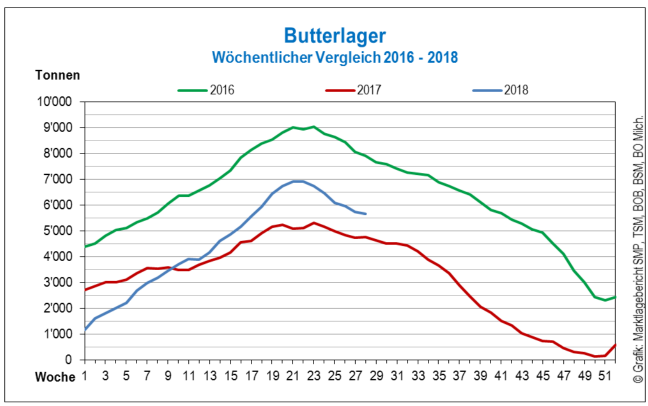
Der kumulierte Import (Jan. - Mai 2018) lag um 885 Tonnen oder 3.5 Prozent höher als in der Vorjahresperiode. Somit liegen die "Mehrexporte" mit 1'165 Tonnen deutlich über den "Mehrimporten".

Zunahmen verzeichnen hier vorwiegend "Andere" Frischkäse/Quark (+366 t, +4.9%), Mozzarella (+260 t, +14.3%), "Andere" Weichkäse (+194 t, +5.5%), Grana/Parmiggiano (+88 t, +4.4%), Halbhartkäse gerieben, pulverisiert (+62 t, +24.5%) und Danablu/Gorgonzola/Roquefort (+40 t, +20.4%).

Die Importe aus allen anderen Produktgruppen haben praktisch stagniert oder leicht abgenommen.

Marktlagebericht Juli 2018

Butter



Quelle: BOB (Tiefkühllager)

Tiefkühllager Vorzugsbutter

Endo luni	2016	2017	2018	Abweichun	g zum Vorjahr
Ende Juni	8′516	4'844	5′988	+1′144 t	+23.6%

Butterproduktion

lumi	2016	2017	2018	Abweichun	g zum Vorjahr
Juni	27'628	23'490	25′959	+2'469 t	+10.5%

Butterverkäufe Inland

luni	2016	2017	2018	Abweichung zum Vorjahr	
Juni	19'735	19'663	20′744	+1′081 t	+5.5%

Butterexporte inkl. unterfettige Butter (Standardisiert 82% Milchfett)

Kumuliert	2016	2017	2018	Abweichun	g zum Vorjahr
Juni	3′202	1′467	388	-1′079 t	-73.6%

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

Butterproduktion total

Im Juni wurden 2'732 Tonnen Butter produziert, 213 Tonnen oder 7.2 Prozent weniger als im Vorjahresmonat. Kumuliert von Januar bis Juni betrug die Butterproduktion 25'959 Tonnen. Im Vergleich zur Vorjahresperiode nahm die Butterproduktion um 2'469 Tonnen oder 10.5 Prozent zu.

Butterverkäufe (Inland)

Der Butterabsatz betrug im Juni 3'520 Tonnen, das entspricht gegenüber dem Vorjahresmonat einer Zunahme der Verkäufe um 188 Tonnen oder 5.6 Prozent. Kumuliert von Januar bis Mai wurden 20'744 Tonnen Butter abgesetzt. Dies entspricht einer Zunahme der Verkäufe um 1'081 Tonnen oder 5.5 Prozent.

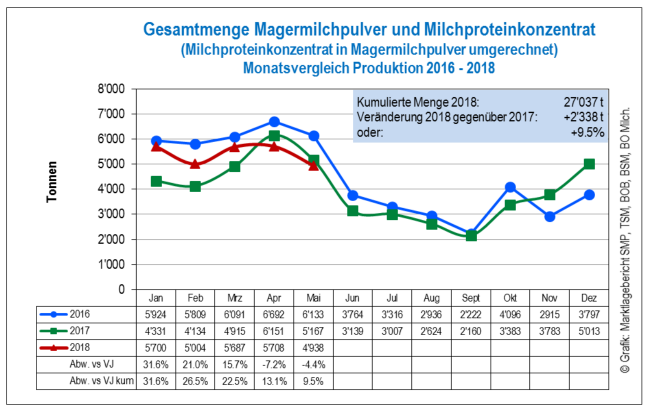
Butterlager

Ende Juni 2018 waren 5'988 Tonnen Butter an Lager. Im Vergleich zum Vorjahresmonat war der Lagerbestand um 1'144 Tonnen oder 23.6 Prozent höher. Ende Kalenderwoche 28 waren 5'654 Tonnen Butter eingelagert, die Lagerbestände sind somit bis Mitte Juli um weitere 334 Tonnen gesunken.

Kommentar

Ende des ersten Semesters lag die Butterproduktion 2018 erstmals unter Vorjahr. Zudem war im Juni der Butterabsatz mit einem Plus von über 5 Prozent sehr positiv, was dazu führte, dass die Tiefkühllager um fast 1'000 Tonnen zurückgegangen sind.

Milchpulver



Quelle: BSM

Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im Mai 2018 wurden 20'019 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 1'854 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im Mai 4'938 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in t Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Im Vergleich zum Vorjahresmonat nahm die gesamte Produktion um 229 Tonnen oder 4.4 Prozent ab. Kumuliert von Januar bis Mai wurden 27'037 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Im Vergleich zur Vorjahresperiode nahm die kumulierte Produktion um 2'338 Tonnen oder 9.5 Prozent zu.

Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

Im Juni 2018 wurden 1'136 Tonnen Magermilchpulver produziert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat entspricht dies einer Abnahme um 107 Tonnen oder 8.6 Prozent. Die von Januar bis Juni kumulierte Produktion von 16'241 Tonnen liegt um 2'643 Tonnen oder 19.4 Prozent über der Vorjahresmenge. Mit 8'536 Tonnen Magermilchpulver lag der Lagerbestand Ende Juni 2018 um 138 Tonnen oder 1.6 Prozent über dem Vorjahreslagerbestand.

Im Juni 2018 wurden 1'671 Tonnen Vollmilchpulver produziert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme um 592 Tonnen oder 54.8 Prozent. Kumuliert von Januar bis Juni 2018 wurden 8'102 Tonnen Vollmilchpulver hergestellt, das entspricht gegenüber der Vorjahresperiode einer Zunahme um 491 Tonnen oder 6.5 Prozent. Mit 2'418 Tonnen war der Lagerbestand Ende Juni 2018 um 731 Tonnen oder 43.3 Prozent über dem Vorjahreslagerbestand.

Kommentar

Im Vergleich zum Vorjahr waren die Produktionsmengen beim Magermilchpulver und fettreduzierten Milchpulver im Juni rückläufig, mehr produziert wurde dagegen Vollmilchpulver und Rahmpulver. Auf Grund der Witterung und der Trockenheit ist im Sommer mit einem Rückgang der Produktionsmengen zu rechnen.

Milch-Marktinformationen Ausland

IVIIICII-IVIAI KUIIIIOI								_					~	
Marktinfo 2015 (1. Zeile) Marktinfo 2016 (2. Zeile) Marktinfo 2017 (3. Zeile) Marktinfo 2018 (4. Zeile) Marktinfo 2019 (5. Zeile)	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli *	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
EU-Preise (€/t)														
VMP	2361	2629	2744	2680	2565	2431	2275	2079	2183	2370	2319	2245		
(26%, Sprüh, Säcke,	2200	2084	1978	1913	1928	2099	2350	2415	2640	2803	2963	3147		
Kempten)	3193	3096	2905	2750	2888	3175	3130	3226	3200	3044	2828	2590		
Kempteny	2532	2595	2608	2666	2821	2890	2820							-
VMP	2365	2700	2800	2664	2663	2438	2224	2130	2190	2375	2306	2255		
(26%, Sprüh, Frankreich)	2208	2050	1944	1940	2019	2220	2325	2440	2723	2825	2962	3130		
	3063	3050	2840	2830	2894	2998	3025	3130	3125	2895	2660	2600		,
	2560	2608	2653	2703	2842	2930	2850	4075	4740	4004	4704	4000		+/-
MMP	1900	2160	2210	2029	1864	1798	1748	1675	1716	1834	1761	1683		
(Lm, Sprüh, Säcke,	1643 2124	1628 2005	1608 1814	1620 1728	1668 1855	1724 2013	1763 1844	1841 1794	2014 1669	2115 1565	2055 1501	2092 1438		
Kempten)	1374	1368	1305	1328	1501	1600	1540	1794	1009	1505	1501	1430		_
MMP	1836	2219	2275	1970	1811	1780	1676	1660	1708	1815	1763	1676		
(Lm, Sprüh,	1660	1660	1649	1650	1655	1692	1735	1806	2010	2130	2038	2135		
Frankreich)	2145	2011	1772	1740	1850	1960	1798	1722	1623	1533	1451	1405		
Frankfeich)	1370	1353	1308	1328	1504	1593	1600							+/-
Butter	2920	3260	3330	3100	2990	3000	2940	2730	2840	3040	3020	2920		
(lose, Kempten)	2820	2660	2450	2450	2520	2920	3260	3600	4290	4330	4400	4400		
	4280	4060	4230	4410	4980	5860	6210	6660	6910	6140	5050	4440		
	4140	4670	4840	5440	5990	6070	5650							+/-
Butter	2959	3298	3375	3150	3100	3000	2950	2825	2785	2938	2975	2885		
(lose, Frankreich)	2800	2675	2490	2450	2531	2900	3269	3564	4110	4300	4448	4440		
	4343	4133	4250	4445	4938	5900	6350	6560	6863	5905	4980	4505		. ,
E	4180	4650 4140	4988 4130	5350 4120	6070	6145	5750	3850	2020	3750	3750	3730		+/-
Emmentaler	4150 3730	3690	3600	3580	4100 3540	4010 3560	3950 3480	3480	3830 3570	3640	3730	3980		
(Industrie, Kempten)	4090	4160	4160	4060	4150	4180	4410	4300	4360	4490	4490	4680		
	4470	4290	4350	4410	4330	4290	4550	1000	1000	1100	1100	1000		+/-
Emmentaler	5420	5340	5420	5300	5480	5390	5240	5390	5290	5290	5530	5470		
(Rohmilch, Kempten)	5760	5640	5640	5170	5050	5410	5580	5480	5380	5090	5630	5780		
(Tommon, Rompton,	5700	5770	5920	5740	5740	5630	5550	5620	5810	5750	5850	5930		
	5520	5890	5880	5620	5620	5830								
Milchpreis (LTO)	321.3	318.8	317.6	314.4	308.3	306.4		309.1			297.4	297.7		
F: 4.2% / E: 3.4%, ab Hof	288.6	286.2	274.7	262.9	253.5	251.4	253.9	261.9	273.6	291.3	308.6	320.9		
	329.4	334.4	332.3	330.3	332.8	336.9	351.9	360.3	367.2	368.6	368.4	366.4		
	354.4	343.9	335.8	325.1	321.0	0.40.0	000.0	0047	050.0	007.0	050.0	000.0		-
Spotmilch (Lodi, Italien)	359.6	360.9	358.3	337.7	327.3 255.2	348.0	369.9	364.7 344.0	359.6 378.0	367.3 414.0	358.3 435.0	339.0 424.0		
F: 3.7% / E: 3.25%,	319.6 380.0	293.8 381.0	249.0 357.0	228.0 339.0	375.0	297.7 423.0	333.0 431.0	441.0	438.0	431.0	435.0	378.0		
Rampe	353.0	303.0	293.0	303.0	324.0	400.0	385.0	441.0	436.0	431.0	421.0	376.0		_
Spotmilch (Niederlande)	316.9	341.9	351.7	287.0	210.0	218.8	231.0	240.0	261.0	250.0	243.8	171.3		
F: 4.4%, Rampe	186.3	211.3	186.5	173.8	191.3	252.0	273.8	305.0	381.3	418.8	407.0	350.0		
11.4.470, Nampe	316.3	323.1	324.0	311.3	354.5	387.5	392.5	439.0	418.8	367.5	315.5	205.6		
	244.0	263.8	280.6	302.5	334.5	366.3								
Rohstoffwert	252	292	301	276	249	245	237	221	230	251	243	234		
(ife-Indikator, Kiel)	230	221	198	200	203	221	251	275	307	342	338	339		
F: 4.0% / E: 3.4%, ab Hof	341	326	301	298	332	383	400	408	421	393	329	303		
	292	273	292	305	351	368								+
EU-Lagerhaltung (1'000 t)														
Butter privat	22	35	39	50	64	75	90	99	89	74	61	51		
	56	60	60	79	92	100	102	97	82	61	38	24		
	16	8	4	1	1									
MANAD "CC - : ! !					4.5	40	0.4	0.4	47	00	00	00		
MMP öffentlich	17	16 70	16	14	15	18	24	24	17	22	23	29 251		
verfügbar	47 350	70 350	103 350	152 352	225 357	292 357	329 357	353 357	355 363	353 376	352 379	351 378		
	377	376	372	367	343	307	307	307	303	3/0	3/8	3/0		_
	311	3/0	312	307	343						J			_

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
Marktinfo 2015 (1. Zeile)	- Carri			7.			3 2.1.	7 10.9.	0000	O 1101				
Marktinfo 2016 (2. Zeile)														
Marktinfo 2017 (3. Zeile)														
Marktinfo 2018 (4. Zeile)							*							
Marktinfo 2019 (5. Zeile)														
EU-Milchproduktion														
(∆% Vorjahresperiode)	1.0	2.0	2.0	1.5	.00	.0.0	.00	.0.0	.00	.10		. 2.0	.00	
Deutschland	-1.9 +3.8	-2.9 +4.0	-2.0 +3.2	-1.5 +2.1	+0.0 +0.6	+0.6 -1.7	+0.8 -1.4	+0.6	+0.8	+1.3 -4.0		+3.8 -4.9	+0.2 -0.8	
	-4.2	-4.1	-2.4	-3.7	-2.5	-0.5	-1.4	-2.2	+3.1	+4.8	+6.3	+5.0	+0.1	
	+5.2	+3.7	+1.5	+3.2	+3.6	0.0			10.1	1 1.0	10.0	10.0	+3.5	+/-
Frankreich	-3.0	-3.9	-4.3	-2.5	-0.2	+2.1	-0.1	+0.0	+0.9	+2.7		+0.4	+0.1	
	+0.0	-0.7	-1.0		-1.8	-3.3	+0.2	-2.0		-7.0		-7.0	-2.8	
	-5.7	-3.3	-1.2	-1.0	-2.9	-1.3			+3.6	+5.2	+5.4	+3.3	+0.6	
		+3.1	-0.5	-0.8	+0.4								+1.4	+/-
EU-28 total	-1.1	-1.7	-1.8	+0.8	+2.0	+3.1	+2.2	+1.0	+1.2	+4.1		+5.1	+2.1	
ohne Fettkorrektur	+4.6	+5.3	+5.4	+1.6	+0.9	-1.3	-1.0	-1.4	-2.7	-3.2		-3.2	+0.2	
	-2.3	-1.7	-0.2	+0.2	-0.1	-0.0	+1.2		+3.7	+4.4	+5.5	+4.0	+2.1	.,
Weltmarkt-Preise (\$/t)	+3.3	+2.6	+0.4	+0.8	+1.6								+1.9	+/-
	2500	2000	2100	2600	2450	2425	2112	1000	2220	2662	2275	2300		
VMP	2588 2250	3000 2013	3100 1950	2600 2013	2450 2100	2425 2150	2113 2150	1800 2475	2238 2850	2663 2850	2375 3250	3425		
(26%, Sprüh, fob	3288	3200	2825	2838	3125	3125	3125	3150	3100	3075	2913	2875		
Westeuropa)	2938	3150	3188	3250	3300	3238	3200	0100	0100	0070	2010	2070		_
VMP	2575	3344	2950	2644	2419	2306	1917	1938	2463	2781	2388	2250		
(26%, Sprüh, fob	2100	2034	2042	2038	2044	2119	2206	2550	2869	2813	3125	3275		
Ozeanien)	3200	3244	3079	3031	3213	3163	3169	3179	3131	3044	2856	2794		
ozeae.i,	2950	3238	3231	3313	3269	3231	3225							-
VMP	2353	2232	2348	3242	2868	2415	2335	2335		1814	2468	2764		
(26%, Sprüh, fas	2065	2252	2097	1862	1944	2104	2249	2120	2719	2983	2791	3531		
Fonterra, NZ, Termin)1	3590	3299	3156	2853	3039	3271	2957	3150	3167	3235	3083	2853		
	2719 2884	2962	3235	3216	3296	3247	3185	3010	3005	2980	2956	2940		+/-
MMP	2363	2600	2400	2200	2013	2000	1863	1675	1888	2063	1950	1863		+/-
	1813	1713	1700	1700	1725	1813	1938	1988	2138	2175	2188	2275		
(Lm, Sprüh, fob Westeuropa)	2300	2238	1888	1825	1950	2000	1994	1988	1906	1850	1725	1650		
(vvesteuropa)	1694	1725	1706	1738	1838	1825	1850							-
MMP	2456	2800	2794	2388	2163	2050	1725	1675	1994	2163	1988	1888		
(Lm, Sprüh, fob	1850	1813	1746	1738	1706	1850	1925	2008	2369	2331	2350	2363		
Ozeanien)	2400	2438	2242	1969	1994	2088	2088	1979	1944	1875	1763	1738		
	1800	1988	1900	1931	2063	2113	2075							-
MMP	2230	2255	2332	2719	2663	2186	1972	1930	1655	1500	1948	2152		
(Lm, Sprüh, fas	1839 2620	1863 2636	1843 2770	1759 	1732 2051	1711 2022	1609 2268	1905	2030 1979	2285 1930	2170 1860	2710 1760		
Fonterra, NZ, Termin)1	1670	1850	1960	1928	1985	2146	2220		2024	1930 1963	1949	1907		
	1902	1030	1300	1320	1303	2140	2220		2024	1505	1343	1307		+/-
Butter	3425	3725	3650	3400	3225	3125	2863	2700	2950	3188	3025	3100		
(fob, Westeuropa)	3100	2863	2750	2775	2788	2913	3025	3288	3875	4075	4425	4550		
,,	4413	4413	4475	4575	5075	5975	6325	6475	6775	6250	5750	4950		
	4875	5113	5200	5325	5500	5450	5600							-
Butter	3556	3913	3613	3313	3225	2950	2788	2781	3019	3175	2875	3025		
(fob, Ozeanien)	3063	3025	2792	2650	2613	2750	2894	3150	3656	3981	4106	4363		
	4406	4463	4875	5106	5125	5738	6038 E42E	6075	6238	5831	5581	4781		
Butterfett	4763 3459	5338 4211	5300 4289	5588 4281	5750 3872	5700 3748	5425 3335	2777		2736	3402	3879		-
	3459	3725	3750	3536	2920	3748	3335	3716	4611	5181	5125	5351		
(100%, fas	5551	5813	5868	5948	6068	6790	7024	7380	6565	7625	7540	6963		
Fonterra, NZ, Termin)1	6923	6615	6532	6142	6097	6216	5959	5699	5574	5554	5738	5701		
	5772													+/-
Butter	2635	3171	3605	3795	3555	2965	2890	2685	2455	2580	3020			
(82%, fas, Fonterra, NZ,	2635	3145	3140	2840	2660	2731	2800	2980	3290	3934	4022	4325		
Termin)1	4318	4475	4580	5995	5000	5600	5960	6325	6659	6110	6140			
•	4495	5025	5450	5275	5660	5765	5630	5010	4930	4880	5015	5045		
	4885													+/-

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
Marktinfo 2015 (1. Zeile)														
Marktinfo 2016 (2. Zeile)														
Marktinfo 2017 (3. Zeile)														
Marktinfo 2018 (4. Zeile)							*							
Marktinfo 2019 (5. Zeile)														
Lagerhaltung USA														
(1′000 t)														
USA: Butter (privat)	67.6	80.5	83.7	105.5	120.2	116.2	115.4	96.3	85.1	81.2	60.3	70.4		
	87.2	106.9	110.4	134.3	147.4	148.8	151.0	144.6	122.1	103.5	73.1	75.3		
	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										+
USA: MMP	109.1	109.1	113.7	112.5	118.6	119.0	122.4	104.8	96.0	81.7	90.2	92.7		
	102.7	98.2	105.3	114.4	105.3	104.7	116.4	106.5	98.1	101.9	97.7	103.4		
	102.9	118.9	112.2	121.3	127.3	134.1	134.2	141.9	145.6	136.1	143.9	145.2		
	139.2	135.4	135.1	124.3										-
Welt-Milchproduktion														
(∆% Vorjahresperiode)														
Neuseeland	+0.3	-5.7	-0.9	+8.5	+10.7	+8.1	+13.9	-0.8	-7.5	-2.7	-3.5	-1.6	-1.4	
	-2.1	+5.3	-0.8	-2.5	+3.5	-0.0	+4.0	-2.7	+1.0	-5.4	-4.5	-2.7	-2.0	
	-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	l ,
	-4.9	-2.2	-1.5	+2.9	+0.1	0.1							-1.0	+/-
Australien	+0.6	+6.4	+4.7	+2.9	+1.2	+0.1	+5.5	+3.9	+0.8	-0.4	-3.5	-4.5	+2.2	
	-3.8	-1.5	-4.6	-2.7	-5.5	-8.8	-10.3	-10.2	-10.2	-11.4	-6.3	-4.1	-6.9	
	-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	.,
LICA	+3.9	+3.5	+2.5	+4.5	+2.5	+0.7	+1.4	+0.9	+0.4	+0.1	+0.6	+0.7	+3.4	+/-
USA	+0.3	+4.4	+1.4	+1.7	+1.4	+1.6	+1.4	+1.9	+0.4	+2.4	+2.4	+0.7	+1.6	
	+2.5	-1.2	+1.7	+2.0	+1.8	+1.6	+1.4	+2.1	+1.1	+1.2	+1.1	+1.1	+1.7	
	+1.8	+1.8	+1.3	+0.6	+0.8	+1.0	+1.0	72.1	+1.1	+1.2	+1.1	+1.1	+1.2	+/-
Wechselkurse	11.0	11.0	11.0	10.0	10.0								1112	1,
€ / CHF (SNB)	1.0983	1.0623	1.0609	1.0382	1.0398	1.0448	1.0488	1.0782	1.0918	1.0879	1.0830	1.0830		
(0.12)					1.1054									
					1.0897									
					1.1786									+/-
\$ / CHF (SNB)	0.9422	0.9353	0.9798	0.9621	0.9316	0.9319						0.9958		
, ,	1.0054	0.9930	0.9833	0.9640	0.9772	0.9700	0.9821	0.9703	0.9743	0.9867	0.9958	1.0193		
				1	0.9867		0.9607	0.9648	0.9622	0.9817	0.9919	0.9869		
	0.9616	0.9341	0.9471	0.9676	0.9969	0.9895								+/-

Kommentar

EU-Markt: Im Mai 2018 hat die Milchanlieferung in der EU-28 ihren saisonalen Höchststand erreicht. Mit rund 14.5 Mio. Tonnen oder 1.6 Prozent wurde so viel Milch angeliefert wie nie zuvor in einem Monat. Die Entwicklung in den einzelnen Mitgliedsstaaten war sehr unterschiedlich. Ein bescheidenes Wachstum von weniger als 1.0 Prozent weisen u.a. Frankreich, Dänemark und das Vereinigte Königreich aus, während die grössten Steigerungen von mehr als 7.0 Prozent aus Luxemburg, Bulgarien und Rumänien gemeldet wurden. In den Niederlanden hält der Rückgang voraussichtlich weiter an; dies vorwiegend aufgrund der Phosphatregulierung.

Im Juni dürfte die sommerliche Hitze und Dürre in weiten Teilen Europas das Wachstum zeitweise gedämpft haben. Die Folgen sind derzeit noch nicht absehbar, könnten sich aber im kommenden Winter/Frühling entsprechend auf die Milchproduktion auswirken.

Nachdem die Milchpreise im Mai 2018 in den meisten EU-Ländern nochmals leicht gesunken sind, ist davon auszugehen, dass sie ihren Jahrestiefpunkt erreicht haben. An den Spotmärkten haben die Preise bei hohen Temperaturen angezogen, insbesondere für Magermilchkonzentrat und Rohmilch.

Von Januar bis Mai 2018 ist vs. Vorjahresperiode die Milchproduktion in der EU um 1.3 Mio. Tonnen oder 1.9 Prozent gestiegen, wovon mengenmässig gut ein Drittel des Wachstums auf Deutschland entfiel. Bei sinkendem Milchkuhbestand im Mai 2018 (-1.1% vs. Vorjahresmonat), ist der starke Anstieg im Wesentlichen auf die sehr gute Qualität des Grundfutters aus der Ernte 2017 zurückzuführen.

In der EU-25 sind die Milchpreise (ab Hof, 3.7% Fett), verglichen mit dem Jahr 2016 (ø 28.80 Ct./kg), im 2017 (ø 34.40 Ct./kg) flächendeckend und vor allem aufgrund der deutlich gestiegenen Fettgehalte höher ausgefallen (+5.6 Ct./kg oder 20.0%).

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
Marktinfo 2015 (1. Zeile)														
Marktinfo 2016 (2. Zeile)														
Marktinfo 2017 (3. Zeile)														
Marktinfo 2018 (4. Zeile)							*							
Marktinfo 2019 (5. Zeile)														

Weltmarkt: In den USA nahm die kumulierte Milcherzeugung (Jan. - Mai 2018) im Vergleich zur Vorjahresperiode um 1.2 Prozent zu. Die US-Butterbestände erreichen im Monat Mai üblicherweise ihren Höchststand; Ende Mai 2018 lagen die Butterbestände im Vergleich zum Vorjahresmonat bei 153'800 Tonnen (+8.0%). Die Käseproduktion erreichte ebenfalls einen neuen Rekordwert von 629'000 Tonnen (+5.9%).

Beim Global Dairy Trade-Tender (internationale Handelsplattform) sanken die Preise am 18.07.2018 im Schnitt um 1.7 Prozent.

In Neuseeland verzeichnet die Milchproduktion (Jan. - Mai 2018) einen Rückgang um 1.0 Prozent; für das neue Wirtschaftsjahr prognostiziert Fonterra ein Wachstum um 1.3 Prozent.

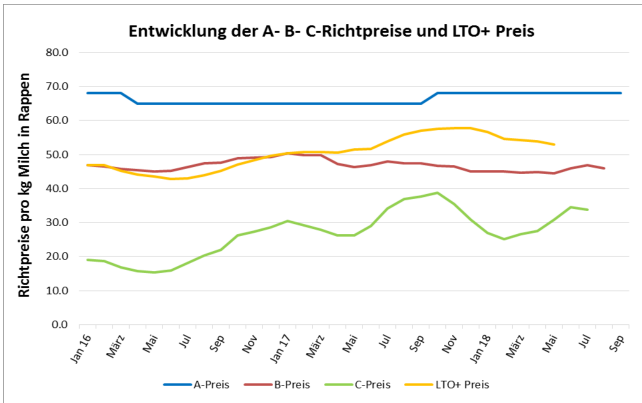
Bemerkungen:

- 1: Durchschnittspreise von abgeschlossenen Warentermingeschäften GDT [aktuellste Preise sind fett/kursiv dargestellt].
- *: Aktuelle max. Werte [fett dargestellt] am Ausgabedatum

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

Marktlagebericht Juli 2018

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 Milch- produkte mit einge- schränkter Wertschöp- fung resp. höherem Konkurrenzdruck.	C-Richtpreis Der Richtpreis für das C- Segment gilt für Regu- lier- und Abräumpro- dukte ohne Beihilfe.	Mindestpreis Käsereimilch für Käse auf Stufe vollfett Der LTO+ ist der Min- destpreis für alle ver- käste Milch franko Rampe Verarbeiter.
Jahr	Monat	(Rp./kg, franko Ran	npe, exkl. MwSt., 4.0% F	ett, 3.3% Eiweiss)	(Rp./kg, ab Hof)
2017	Dezember	68.0	45.8	30.8	57.8
2018	Januar	68.0	45.1	27.0	56.6
2018	Februar	68.0	45.0	25.1	54.7
2018	März	68.0	44.7	26.6	54.3
2018	April	68.0	44.8	27.5	53.8
2018	Mai	68.0	44.5	30.9	53.0
2018	Juni	68.0	46.0	34.6	
2018	Juli	68.0	46.8	33.7	
2018	August	68.0	45.9	33.0 – 34.0	
2018	September	68.0			
Bemerk	ungen:	1	1	1	

Die definitiven Zahlen sind abrufbar ab erster Woche des Monats unter www.ip-lait.ch

Provisorische Schätzung für den aktuellen Monat.

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