



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

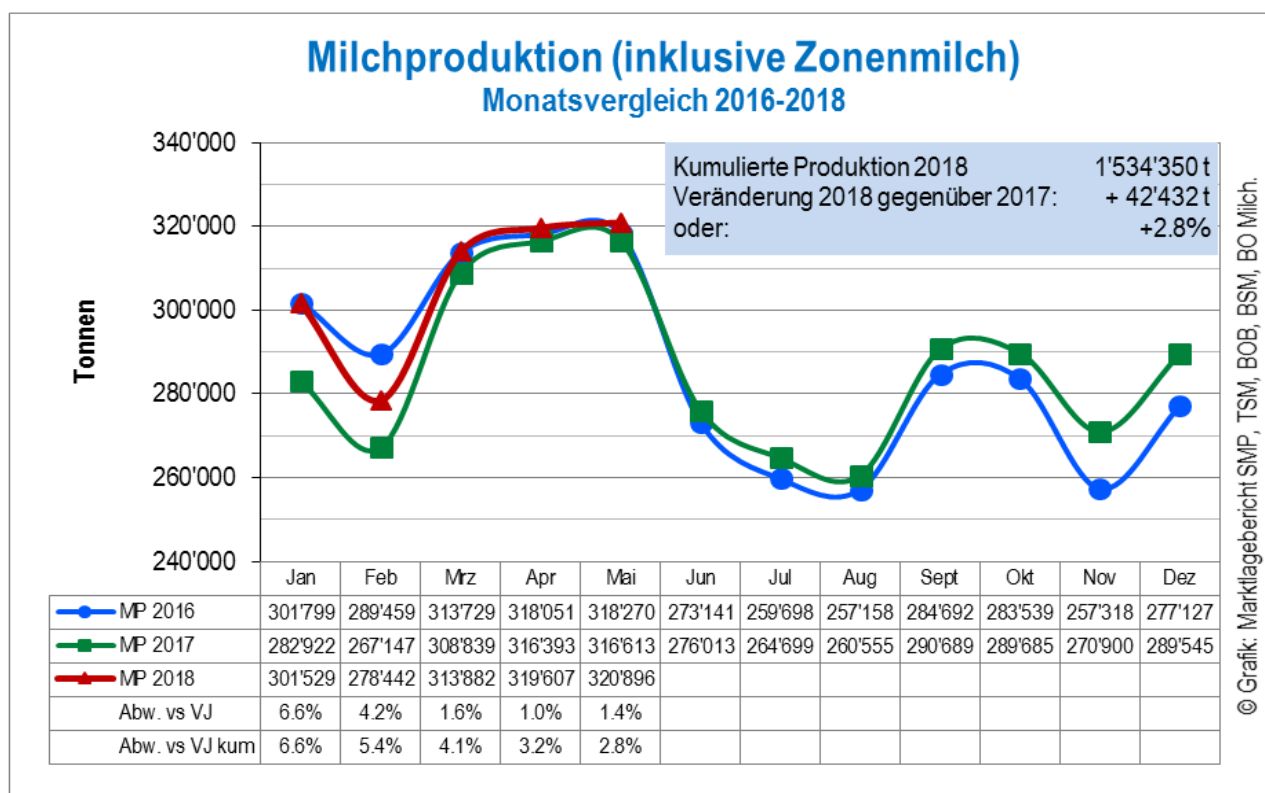
Ausgabe Juli 2018

Monatliche Produktion in Tonnen (Mai)							Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-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
Abweichung								
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

Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar - Mai)							Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	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
Abweichung								
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

## 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

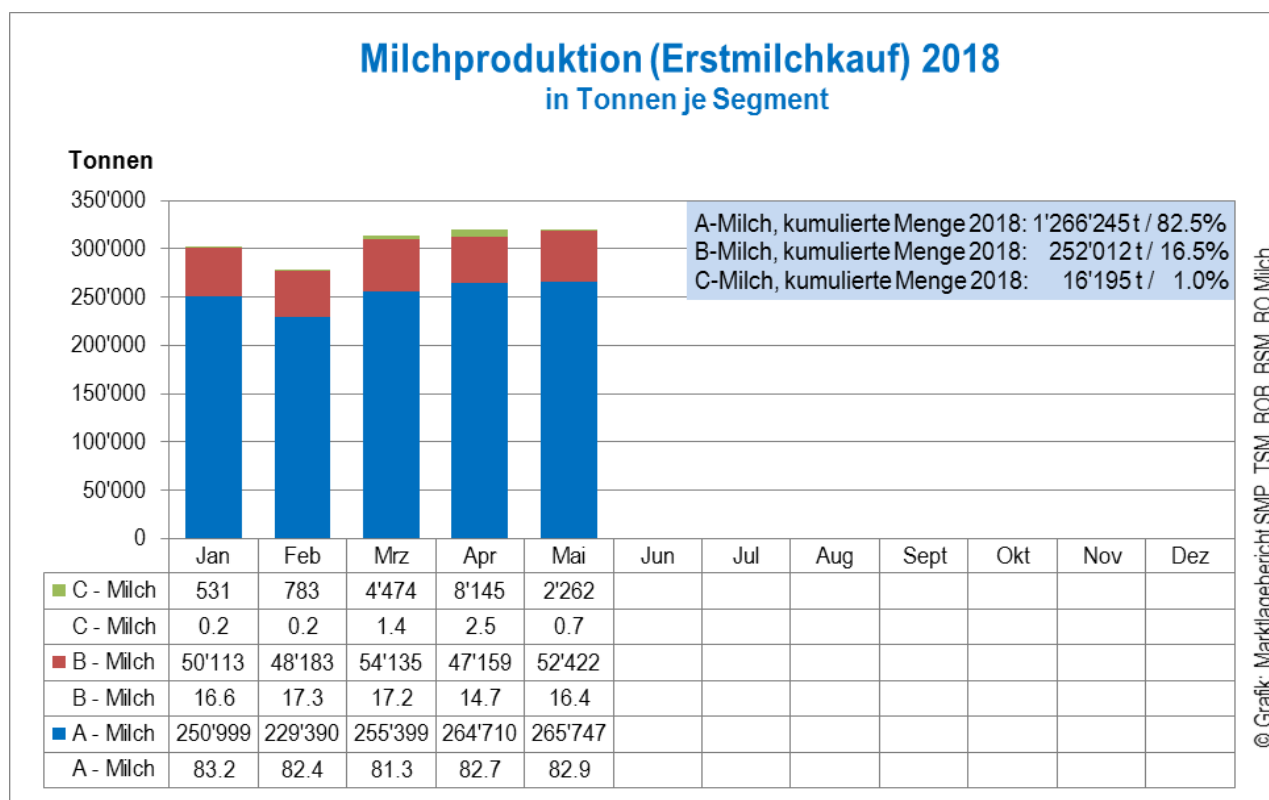
Die Milchproduktion für den Monat Juni 2018 beträgt gemäss dbMilch.ch voraussichtlich plus 0.9 Prozent gegenüber dem Vorjahresmonat (Prognose auf Basis der bereits erfassten Daten).

### 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

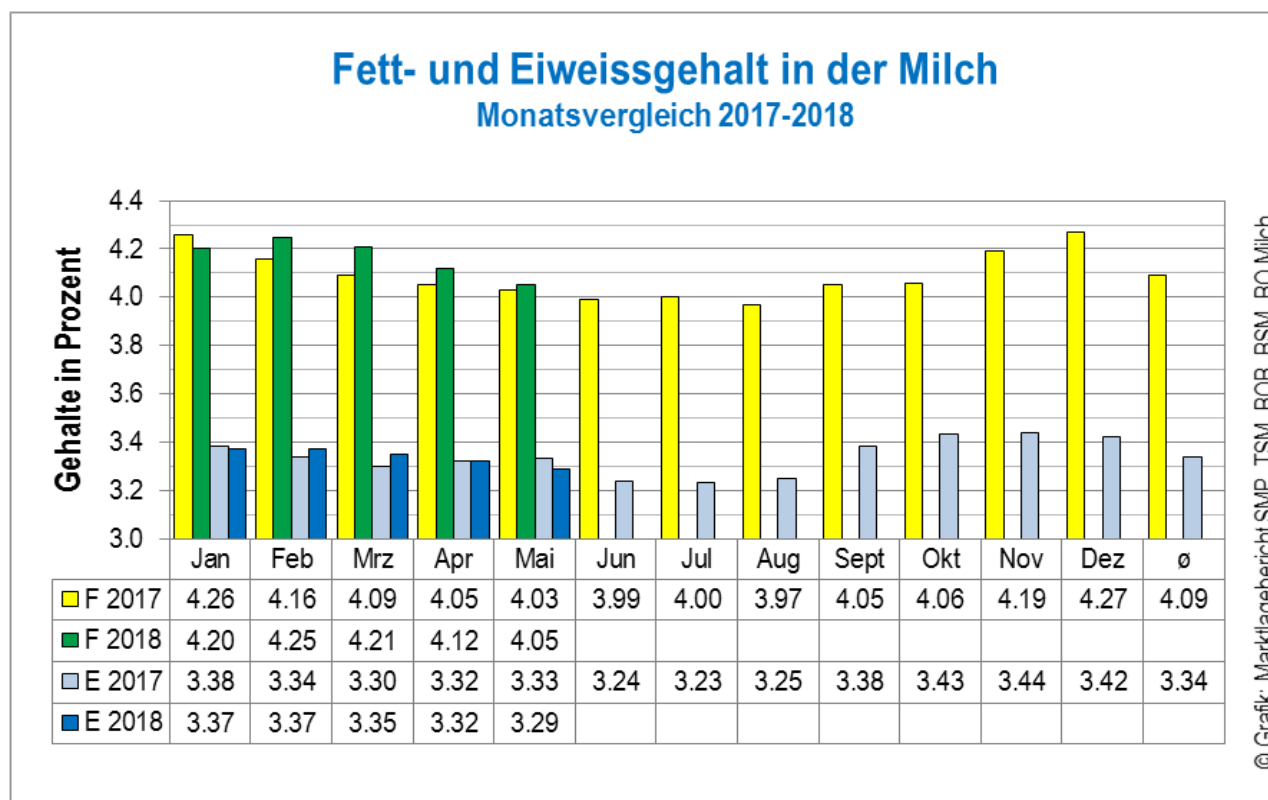
Der Erstmilchkauf beinhaltet alle in der Schweiz in Verkehr gebrachte Milch.

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.

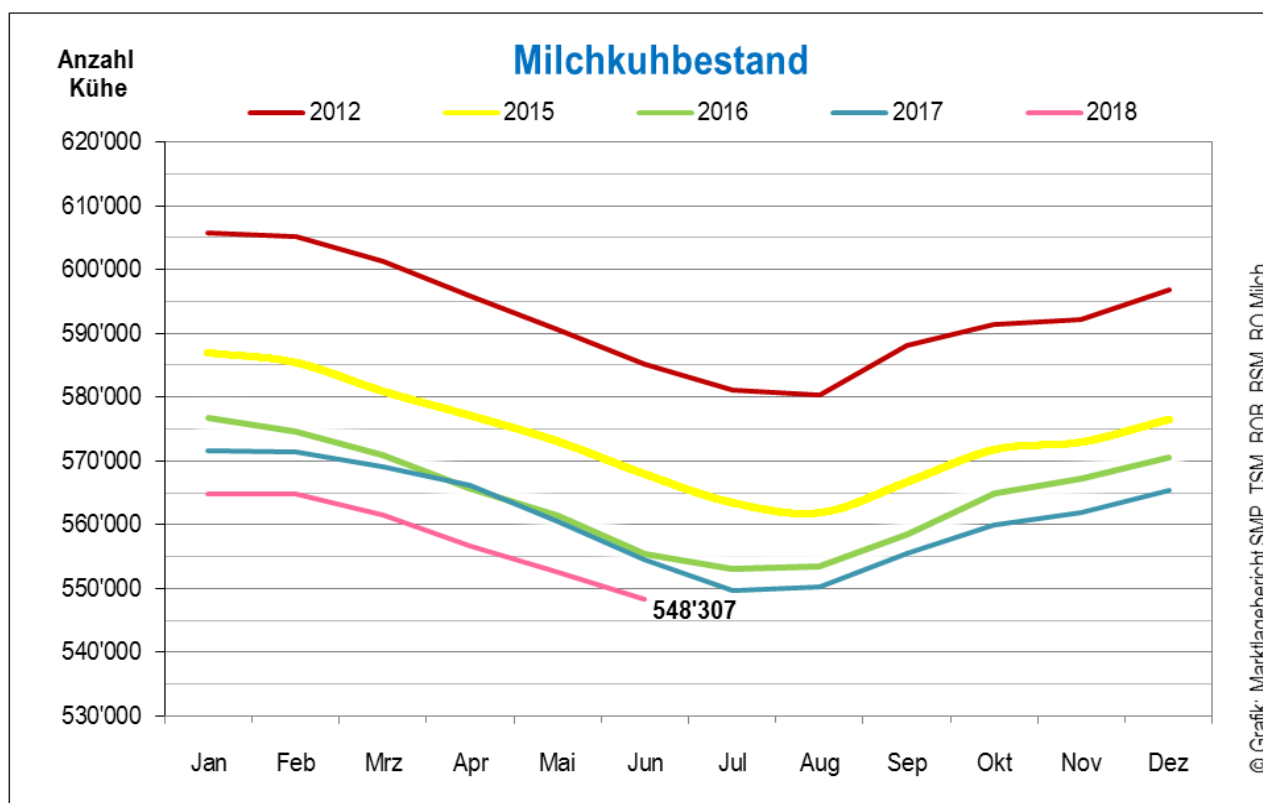
### Monatliche Eiweissabweichungen

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)

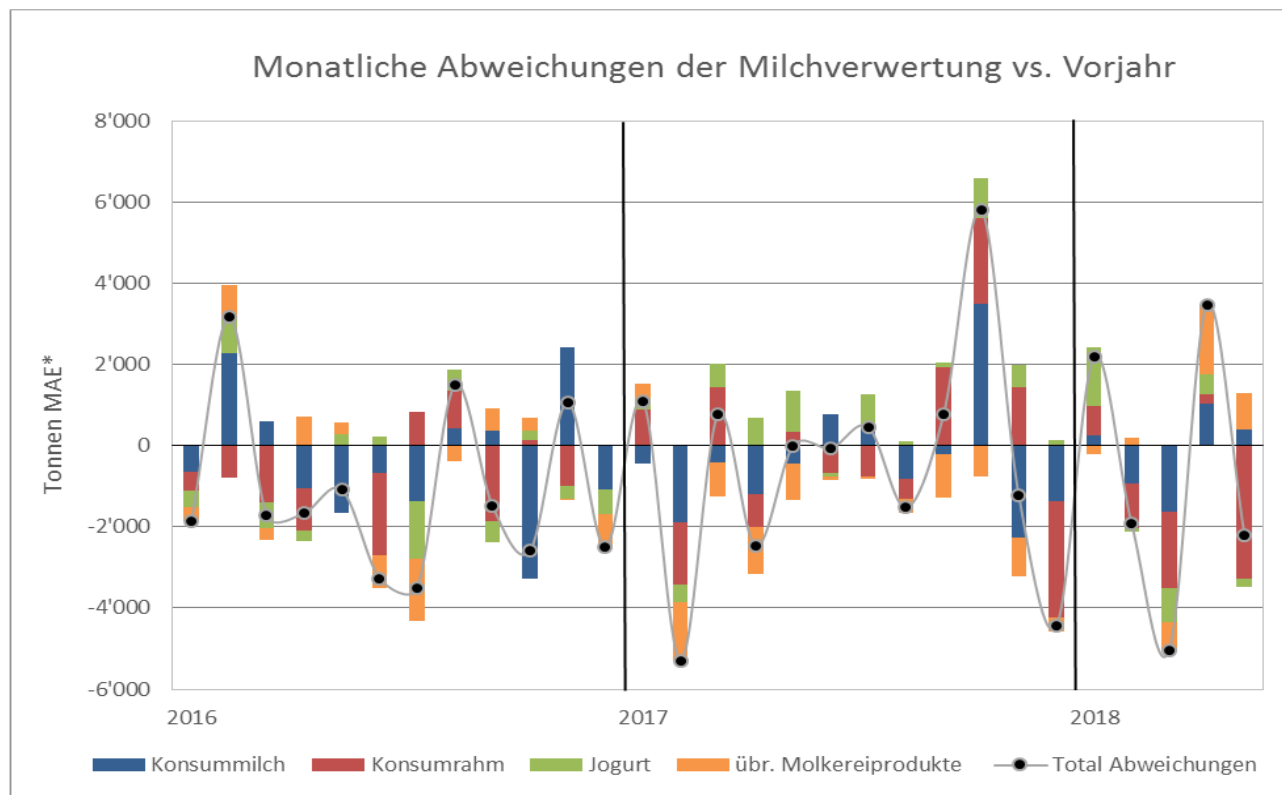
Altersgruppe (Rindvieh)	Juni 2017	Juni 2018	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	276'719	275'786	-933	-0.3
1 - 2 Jahre	208'126	209'890	+1'764	+0.8
<b>Altersgruppe (Milchkühe)</b>				
2 - 3 Jahre	66'742	62'925	-3'817	-5.7
3 - 4 Jahre	119'347	120'531	+1'184	+1.0
4 - 5 Jahre	98'422	100'256	+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
<b>Total Milchkühe</b>	<b>554'524</b>	<b>548'307</b>	<b>-6'217</b>	<b>-1.1</b>

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		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
<b>Total Abweichungen</b>	<b>73'758</b>	<b>-2'204</b>	<b>-2.9</b>	<b>368'271</b>	<b>-3'487</b>	<b>-0.9</b>

Quelle: TSM Treuhand GmbH

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

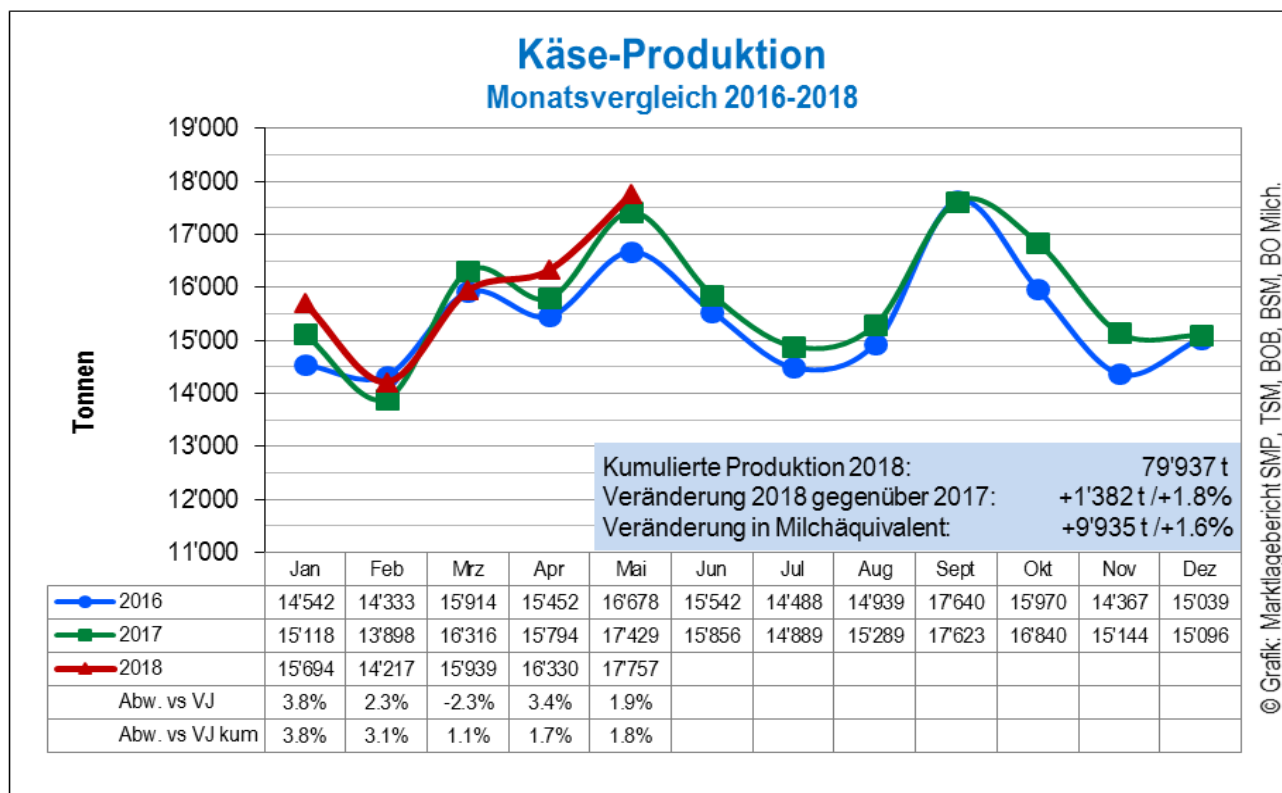
### Kommentar

Die kumulierte Produktion von Januar bis 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.

## Käse

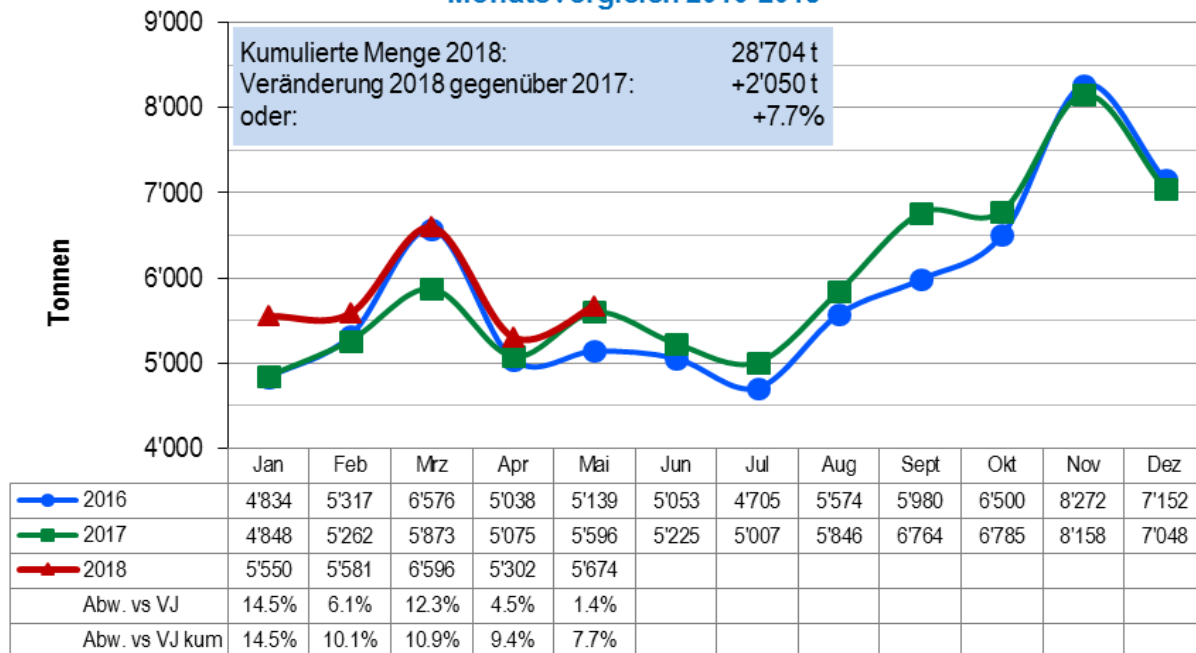


Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	Mai 2018	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Mai 2018	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		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
<b>Total Sortenkäse v.a. silofreie Milch</b>	<b>8'230</b>	<b>190</b>	<b>2.4</b>	<b>36'280</b>	<b>403</b>	<b>1.1</b>
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
<b>Total Käse</b>	<b>17'757</b>	<b>328</b>	<b>1.9</b>	<b>79'937</b>	<b>1'382</b>	<b>1.8</b>

Quelle: TSM Treuhand GmbH

## Käse-Export Monatsvergleich 2016-2018



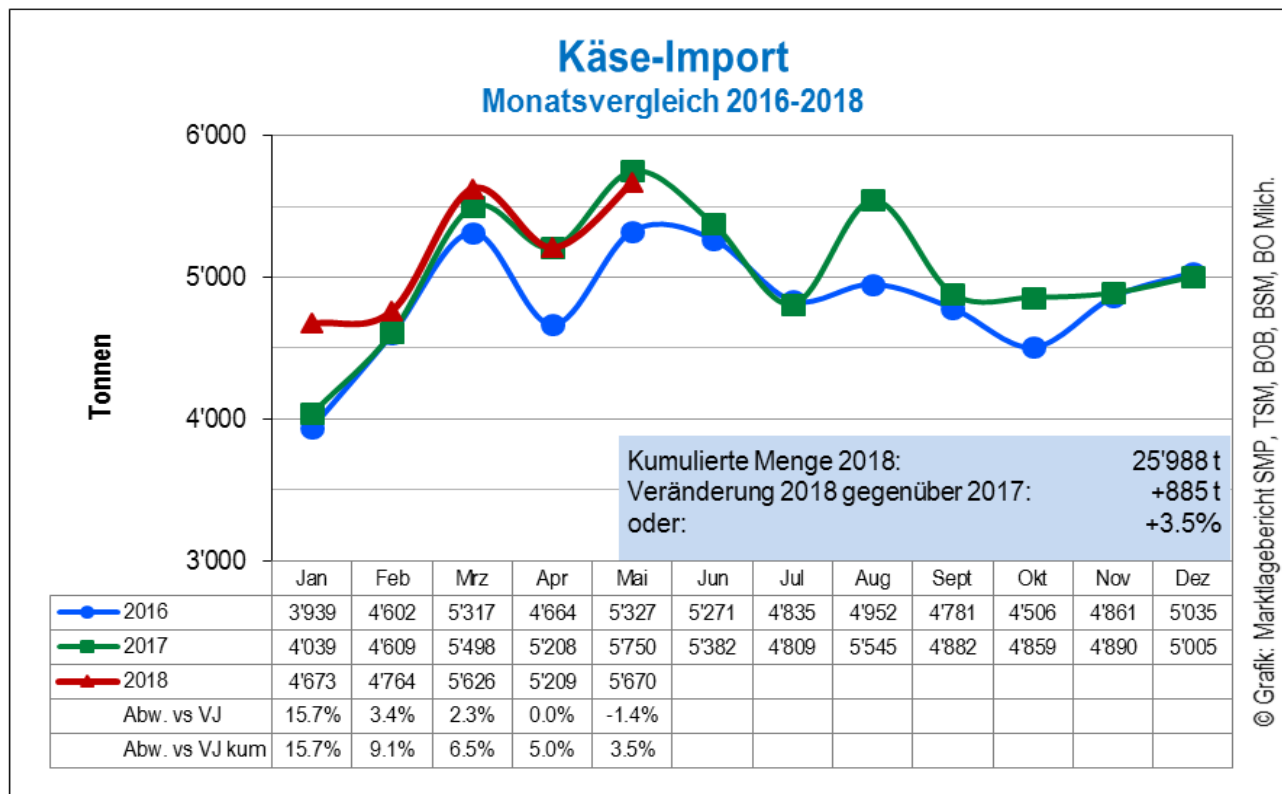
© Grafik: Marktlagebericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: OZD, TSM Treuhand GmbH

Käse	Mai 2018	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Mai 2018	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		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
<b>Total Sortenkäse v.a. silofreie Milch</b>	<b>2'285</b>	<b>-2</b>	<b>-0.1</b>	<b>12'449</b>	<b>970</b>	<b>8.4</b>
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
<b>Total Käse</b>	<b>5'674</b>	<b>78</b>	<b>1.4</b>	<b>28'704</b>	<b>2'050</b>	<b>7.7</b>

Quellen: OZD, TSM Treuhand GmbH





Quellen: OZD, TSM Treuhand GmbH

Käse	Mai 2018	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - Mai 2018	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		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
<b>Total Frischkäse / Quark</b>	<b>2'344</b>	<b>13</b>	<b>0.6</b>	<b>10'465</b>	<b>624</b>	<b>6.3</b>
Brie, Camembert, Italico	144	12	9.4	633	1	0.2
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	41	2	4.6	238	40	20.4
Weiss-schimmelkäse	102	-8	-7.4	513	-27	-5.0
Andere Weichkäse	870	68	8.5	3'733	194	5.5
<b>Total Weichkäse</b>	<b>1'157</b>	<b>74</b>	<b>6.9</b>	<b>5'117</b>	<b>209</b>	<b>4.3</b>
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	62	3	4.5	314	62	24.5
Andere Halbhartkäse	874	-81	-8.5	4'070	-58	-1.4
<b>Total Halbhartkäse</b>	<b>982</b>	<b>-94</b>	<b>-8.7</b>	<b>4'591</b>	<b>-8</b>	<b>-0.2</b>
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	76	-21	-21.4	377	-31	-7.5
Andere Hartkäse	325	-1	-0.4	1'516	-11	-0.7
<b>Total Hartkäse</b>	<b>449</b>	<b>-23</b>	<b>-4.9</b>	<b>2'115</b>	<b>-29</b>	<b>-1.4</b>
Grana / Parmigiano	418	-24	-5.4	2'077	88	4.4
Schmelzkäse	320	-28	-8.0	1'623	1	0.1
<b>Total Käse</b>	<b>5'670</b>	<b>-81</b>	<b>-1.4</b>	<b>25'988</b>	<b>885</b>	<b>3.5</b>

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

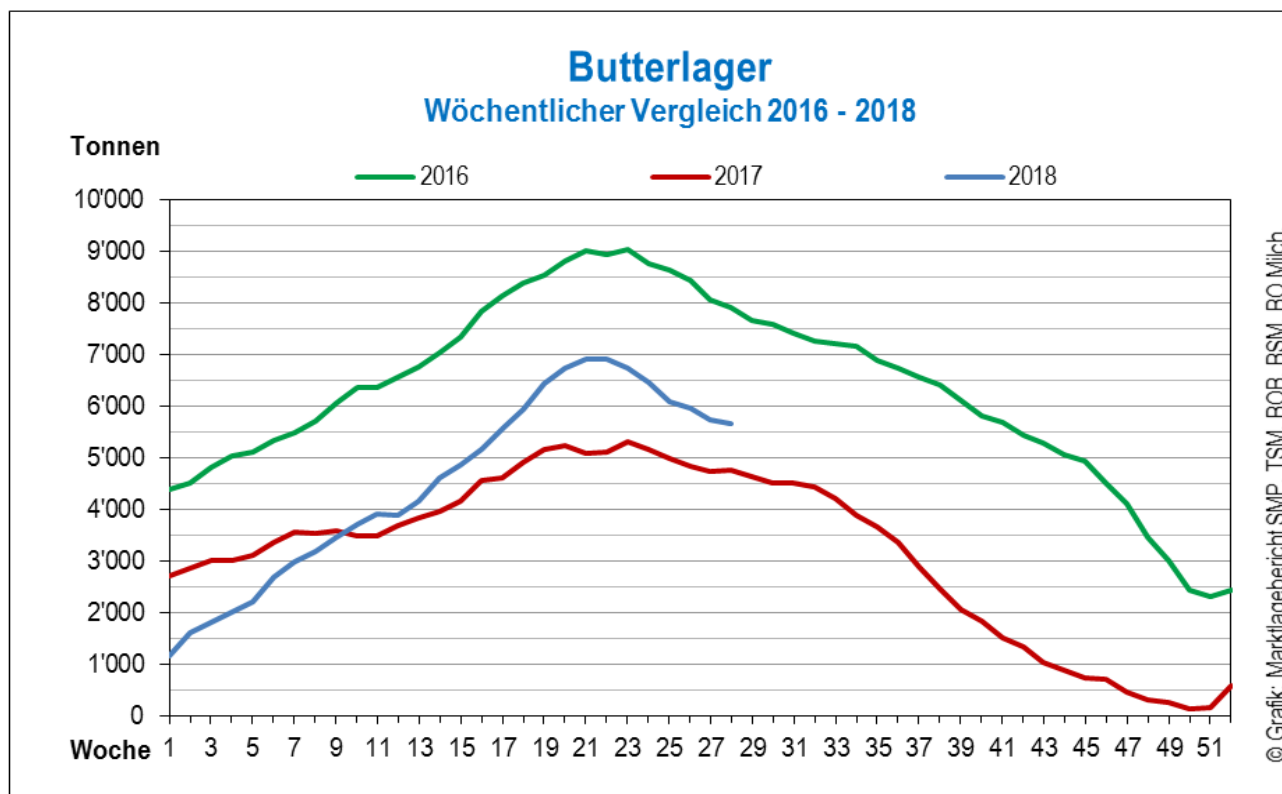
Im Mai 2018 wurden 5'670 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 81 Tonnen oder 1.4 Prozent abgenommen.

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.

## Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

### Tiefkühlager Vorzugsbutter

Ende Juni	2016	2017	2018	Abweichung zum Vorjahr	
	8'516	4'844	5'988	+1'144 t	+23.6%

### Butterproduktion

Juni	2016	2017	2018	Abweichung zum Vorjahr	
	27'628	23'490	25'959	+2'469 t	+10.5%

### Butterverkäufe Inland

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

### Butterexporte inkl. unterfettige Butter (Standardisiert 82% Milchfett)

Kumuliert Juni	2016	2017	2018	Abweichung zum Vorjahr	
	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.

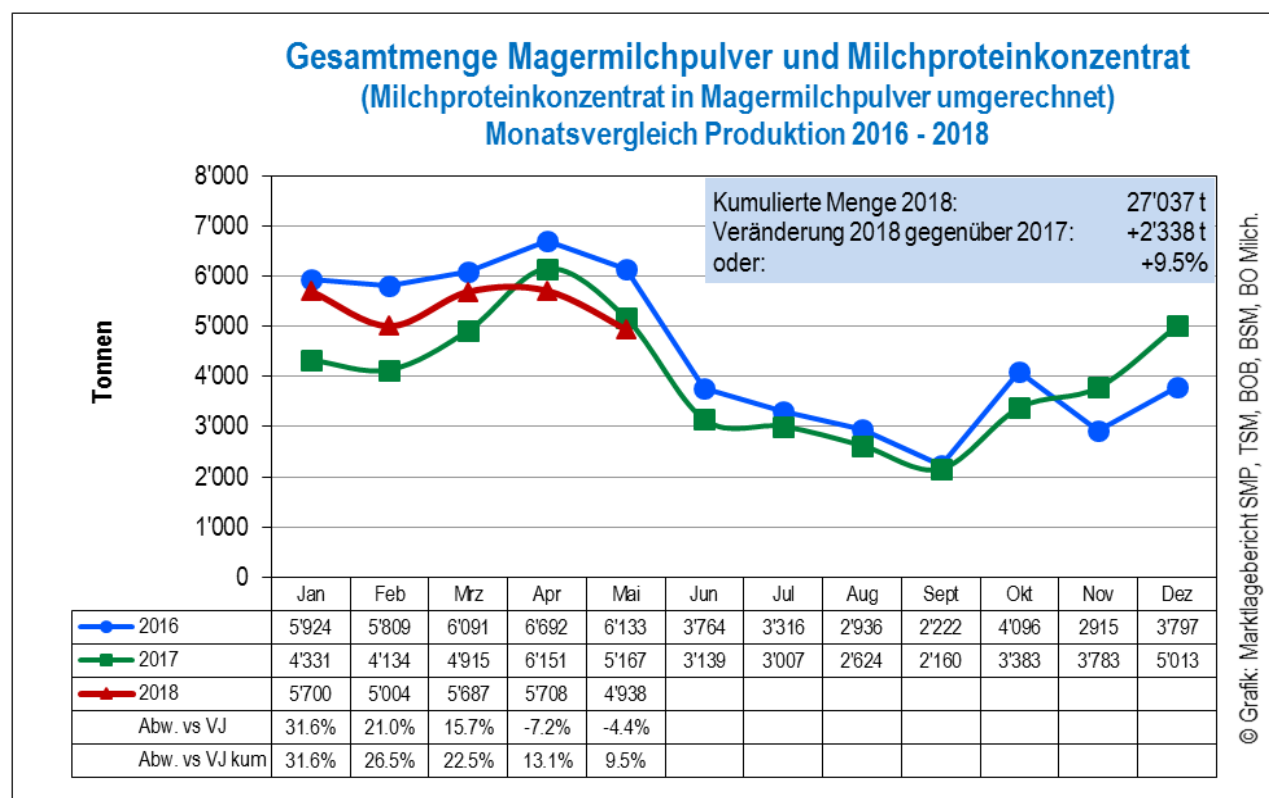
## **Butterlager**

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 Tiefkühlager 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

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
<b>Marktinfo 2015 (1. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2016 (2. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2017 (3. Zeile)</b>							*							
<b>Marktinfo 2018 (4. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2019 (5. Zeile)</b>														
<b>EU-Preise (€/t)</b>														
VMP (26%, Sprüh, Säcke, Kempton)	2361 2200 3193 2532	2629 2084 3096 2595	2744 1978 2905 2608	2680 1913 2750 2666	2565 1928 2888 2821	2431 2099 3175 2890	2275 2350 3130 2820	2079 2415 3226 2820	2183 2640 3200 2820	2370 2803 3044 2828	2319 2963 2828 2590	2245 3147 2590 2590		-
VMP (26%, Sprüh, Frankreich)	2365 2208 3063 2560	2700 2050 3050 2608	2800 1944 2840 2653	2664 1940 2830 2703	2663 2019 2894 2842	2438 2220 2998 2930	2224 2325 3025 2850	2130 2440 3130 2850	2190 2723 3125 2850	2375 2825 2895 2850	2306 2962 2660 2600	2255 3130 2600 2600		+/-
MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempton)	1900 1643 2124 1374	2160 1628 2005 1368	2210 1608 1814 1305	2029 1620 1728 1328	1864 1668 1855 1501	1798 1724 2013 1600	1748 1763 1844 1540	1675 1841 1794 1540	1716 2014 1669 1540	1834 2115 1565 1540	1761 2055 1501 1438	1683 2092 1438 1438		-
MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)	1836 1660 2145 1370	2219 1660 2011 1353	2275 1649 1772 1308	1970 1650 1740 1328	1811 1655 1850 1504	1780 1692 1960 1593	1676 1735 1798 1600	1660 1806 1722 1600	1708 2010 1623 1600	1815 2130 1533 1533	1763 2038 1451 1405	1676 2135 1405 1405		+/-
Butter (lose, Kempton)	2920 2820 4280 4140	3260 2660 4060 4670	3330 2450 4230 4840	3100 2450 4410 5440	2990 2520 4980 5990	3000 2920 5860 6070	2940 3260 6210 5650	2730 3600 6660 5650	2840 4290 6910 5650	3040 4330 6140 5650	3020 4400 5050 5650	2920 4400 4440 4440		+/-
Butter (lose, Frankreich)	2959 2800 4343 4180	3298 2675 4133 4650	3375 2490 4250 4988	3150 2450 4445 5350	3100 2531 4938 6070	3000 2900 5900 6145	2950 3269 6350 5750	2825 3564 6560 5750	2785 4110 6863 5750	2938 4300 5905 5905	2975 4448 4980 4980	2885 4440 4505 4505		+/-
Emmentaler (Industrie, Kempton)	4150 3730 4090 4470	4140 3690 4160 4290	4130 3600 4160 4350	4120 3580 4060 4410	4100 3540 4150 4330	4010 3560 4180 4290	3950 3480 4410 4550	3850 3480 4300 4550	3830 3570 4360 4550	3750 3640 4490 4490	3750 3730 4490 4490	3730 3980 4680 4680		+/-
Emmentaler (Rohmilch, Kempton)	5420 5760 5700 5520	5340 5640 5770 5890	5420 5640 5920 5880	5300 5170 5740 5620	5480 5050 5740 5620	5390 5410 5630 5830	5240 5580 5550 5830	5390 5480 5620 5830	5290 5380 5810 5810	5290 5090 5750 5750	5530 5630 5850 5850	5470 5780 5930 5930		
Milchpreis (LTO) F: 4.2% / E: 3.4%, ab Hof	321.3 288.6 329.4 354.4	318.8 286.2 334.4 343.9	317.6 274.7 332.3 335.8	314.4 262.9 330.3 325.1	308.3 253.5 332.8 321.0	306.4 251.4 336.9 336.9	308.4 253.9 351.9 351.9	309.1 261.9 360.3 360.3	303.2 273.6 367.2 367.2	300.3 291.3 368.6 368.6	297.4 308.6 368.4 368.4	297.7 320.9 366.4 366.4		-
Spotmilch (Lodi, Italien) F: 3.7% / E: 3.25%, Rampe	359.6 319.6 380.0 353.0	360.9 293.8 381.0 303.0	358.3 249.0 357.0 293.0	337.7 228.0 339.0 303.0	327.3 255.2 375.0 324.0	348.0 297.7 423.0 400.0	369.9 333.0 431.0 385.0	364.7 344.0 441.0 385.0	359.6 378.0 438.0 385.0	367.3 414.0 431.0 385.0	358.3 435.0 421.0 385.0	339.0 424.0 378.0 378.0		-
Spotmilch (Niederlande) F: 4.4%, Rampe	316.9 186.3 316.3 244.0	341.9 211.3 323.1 263.8	351.7 186.5 324.0 280.6	287.0 173.8 311.3 302.5	210.0 191.3 354.5 334.5	218.8 252.0 387.5 366.3	231.0 273.8 392.5 --	240.0 305.0 439.0 --	261.0 381.3 418.8 --	250.0 418.8 367.5 --	243.8 407.0 315.5 --	171.3 350.0 205.6 --		
Rohstoffwert (ife-Indikator, Kiel) F: 4.0% / E: 3.4%, ab Hof	252 230 341 292	292 221 326 273	301 198 301 292	276 200 298 305	249 203 332 351	245 221 383 368	237 251 400 368	221 275 408 368	230 307 421 368	251 342 393 368	243 338 329 368	234 339 303 368		+
<b>EU-Lagerhaltung (1'000 t)</b>														
Butter privat	22 56 16 --	35 60 8 --	39 60 4 --	50 79 1 --	64 92 1 --	75 100 -- --	90 102 -- --	99 97 -- --	89 82 -- --	74 61 -- --	61 38 -- --	51 24 -- --		
MMP öffentlich verfügbar	17 47 350 377	16 70 350 376	16 103 350 372	14 152 352 367	15 225 357 343	18 292 357 357	24 329 357 357	24 353 357 357	17 355 363 363	22 353 376 376	23 352 379 379	29 351 378 378		-

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
<b>Marktinfo 2015 (1. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2016 (2. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2017 (3. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2018 (4. Zeile)</b>							*							
<b>Marktinfo 2019 (5. Zeile)</b>														
<b>EU-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)</b>														
Deutschland	-1.9 +3.8 -4.2 +5.2	-2.9 +4.0 -4.1 +3.7	-2.0 +3.2 -2.4 +1.5	-1.5 +2.1 -3.7 +3.2	+0.0 +0.6 -2.5 +3.6	+0.6 -1.7 -0.5	+0.8 -1.4 --	+0.6 -2.2 --	+0.8 -4.0 +3.1	+1.3 -4.0 +4.8	-- -- +6.3	+3.8 -4.9 +5.0	+0.2 -0.8 +0.1 +3.5	+/-
Frankreich	-3.0 +0.0 -5.7 --	-3.9 -0.7 -3.3 +3.1	-4.3 -1.0 -1.2 -0.5	-2.5 -- -1.0 -0.8	-0.2 -1.8 -2.9 +0.4	+2.1 -3.3 -1.3	-0.1 +0.2 --	+0.0 -2.0 --	+0.9 -- +3.6	+2.7 -7.0 +5.2	-- -- +5.4	+0.4 -7.0 +3.3	+0.1 -2.8 +0.6 +1.4	+/-
EU-28 total ohne Fettkorrektur	-1.1 +4.6 -2.3 +3.3	-1.7 +5.3 -1.7 +2.6	-1.8 +5.4 -0.2 +0.4	+0.8 +1.6 +0.2 +0.8	+2.0 +0.9 -0.1 +1.6	+3.1 -1.3 -0.0	+2.2 -1.0 +1.2	+1.0 -1.4 --	+1.2 -2.7 +3.7	+4.1 -3.2 +4.4	-- -- +5.5	+5.1 -3.2 +4.0	+2.1 +0.2 +2.1 +1.9	+/-
<b>Weltmarkt-Preise (\$/t)</b>														
VMP (26%, Sprüh, fob Westeuropa)	2588 2250 3288 2938	3000 2013 3200 3150	3100 1950 2825 3188	2600 2013 2838 3250	2450 2100 3125 3300	2425 2150 3125 3238	2113 2150 3125 3200	1800 2475 3150 3150	2238 2850 3100	2663 2850 3075	2375 3250 2913	2300 3425 2875		-
VMP (26%, Sprüh, fob Ozeanien)	2575 2100 3200 2950	3344 2034 3244 3238	2950 2042 3079 3231	2644 2038 3031 3313	2419 2044 3213 3269	2306 2119 3163 3231	1917 2206 3169 3225	1938 2550 3179	2463 2869 3131	2781 2813 3044	2388 3125 2856	2250 3275 2794		-
VMP (26%, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	2353 2065 3590 2719 2884	2232 2252 3299 2962	2348 2097 3156 3235	3242 1862 2853 3216	2868 1944 3039 3296	2415 2104 3271 3247	2335 2249 2957 3185	2335 2120 3150 3010	-- 2719 3167 3005	1814 2983 3235 2980	2468 2791 3083 2956	2764 3531 2853 2940		+/-
MMP (Lm, Sprüh, fob Westeuropa)	2363 1813 2300 1694	2600 1713 2238 1725	2400 1700 1888 1706	2200 1700 1825 1738	2013 1725 1950 1838	2000 1813 2000 1825	1863 1938 1994 1850	1675 1988 1988	1888 2138 1906	2063 2175 1850	1950 2188 1725	1863 2275 1650		-
MMP (Lm, Sprüh, fob Ozeanien)	2456 1850 2400 1800	2800 1813 2438 1988	2794 1746 2242 1900	2388 1738 1969 1931	2163 1706 1994 2063	2050 1850 2088 2113	1725 1925 2088 2075	1675 2008 1979	1994 2369 1944	2163 2331 1875	1988 2350 1763	1888 2363 1738		-
MMP (Lm, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	2230 1839 2620 1670 1902	2255 1863 2636 1850	2332 1843 2770 1960	2719 1759 -- 1928	2663 1732 2051 1985	2186 1711 2022 2146	1972 1609 2268 2220	1930 1905 -- --	1655 2030 1979 2024	1500 2285 1930 1963	1948 2170 1860 1949	2152 2710 1760 1907		+/-
Butter (fob, Westeuropa)	3425 3100 4413 4875	3725 2863 4413 5113	3650 2750 4475 5200	3400 2775 4575 5325	3225 2788 5075 5500	3125 2913 5975 5450	2863 3025 6325 5600	2700 3288 6475	2950 3875 6775	3188 4075 6250	3025 4425 5750	3100 4550 4950		-
Butter (fob, Ozeanien)	3556 3063 4406 4763	3913 3025 4463 5338	3613 2792 4875 5300	3313 2650 5106 5588	3225 2613 5125 5750	2950 2750 5738 5700	2788 2894 6038 5425	2781 3150 6075	3019 3656 6238	3175 3981 5831	2875 4106 5581	3025 4363 4781		-
Butterfett (100%, fas Fonterra, NZ, Termin)1	3459 3391 5551 6923 5772	4211 3725 5813 6615	4289 3750 5868 6532	4281 3536 5948 6142	3872 2920 6068 6097	3748 3254 6790 6216	3335 3344 7024 5959	2777 3716 7380 5699	-- 4611 6565 5574	2736 5181 7625 5554	3402 5125 7540 5738	3879 5351 6963 5701		+/-
Butter (82%, fas, Fonterra, NZ, Termin)1	2635 2635 4318 4495 4885	3171 3145 4475 5025	3605 3140 4580 5450	3795 2840 5995 5275	3555 2660 5000 5660	2965 2731 5600 5765	2890 2800 5960 5630	2685 2980 6325 5010	2455 3290 6659 4930	2580 3934 6110 4880	3020 4022 6140 5015	-- 4325 -- 5045		+/-

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø	Trend
<b>Marktinfo 2015 (1. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2016 (2. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2017 (3. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2018 (4. Zeile)</b>							*							
<b>Marktinfo 2019 (5. Zeile)</b>														
<b>Lagerhaltung USA (1'000 t)</b>														
USA: Butter (privat)	67.6 87.2 100.6 102.9	80.5 106.9 122.5 120.6	83.7 110.4 123.7 124.3	105.5 134.3 132.7 139.5	120.2 147.4 142.3	116.2 148.8 140.8	115.4 151.0 139.5	96.3 144.6 127.2	85.1 122.1 116.1	81.2 103.5 98.9	60.3 73.1 72.3	70.4 75.3 77.1		+
USA: MMP	109.1 102.7 102.9 139.2	109.1 98.2 118.9 135.4	113.7 105.3 112.2 135.1	112.5 114.4 121.3 124.3	118.6 105.3 127.3	119.0 104.7 134.1	122.4 116.4 134.2	104.8 106.5 141.9	96.0 98.1 145.6	81.7 101.9 136.1	90.2 97.7 143.9	92.7 103.4 145.2		-
<b>Welt-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)</b>														
Neuseeland	+0.3 -2.1 -0.7 -4.9	-5.7 +5.3 -2.9 -2.2	-0.9 -0.8 +9.2 -1.5	+8.5 -2.5 +6.3 +2.9	+10.7 +3.5 -0.7 +0.1	+8.1 -0.0 +21.1	+13.9 +4.0 +7.4	-0.8 -2.7 -1.6	-7.5 +1.0 -1.6	-2.7 -5.4 +2.7	-3.5 -4.5 +4.2	-1.6 -2.7 -2.6	-1.4 -2.0 +1.6 -1.0	+/-
Australien	+0.6 -3.8 -5.9 +3.9	+6.4 -1.5 -10.0 +3.5	+4.7 -4.6 -5.0 +2.5	+2.9 -2.7 -6.3 +4.5	+1.2 -5.5 -2.7 +2.5	+0.1 -8.8 +2.5	+5.5 -10.3 +2.7	+3.9 -10.2 +0.9	+0.8 -10.2 -0.6	-0.4 -11.4 +6.7	-3.5 -6.3 +4.2	-4.5 -4.1 +2.4	+2.2 -6.9 -0.2 +3.4	+/-
USA	+2.2 +0.3 +2.5 +1.8	+1.7 +4.4 -1.2 +1.8	+1.4 +1.8 +1.7 +1.3	+1.7 +1.2 +2.0 +0.6	+1.4 +1.2 +1.8 +0.8	+0.7 +1.6 +1.6	+1.4 +1.4 +1.8	+0.9 +1.9 +2.1	+0.4 +2.1 +1.1	+0.1 +2.4 +1.2	+0.6 +2.4 +1.1	+0.7 +2.2 +1.1	+1.3 +1.6 +1.7 +1.2	+/-
<b>Wechselkurse</b>														
€ / CHF (SNB)	1.0983 1.0932 1.0713 1.1725	1.0623 1.1018 1.0659 1.1544	1.0609 1.0921 1.0706 1.1682	1.0382 1.0931 1.0723 1.1882	1.0398 1.1054 1.0897 1.1786	1.0448 1.0901 1.0875 1.1555	1.0488 1.0867 1.1054	1.0782 1.0876 1.1396	1.0918 1.0922 1.1468	1.0879 1.0883 1.1542	1.0830 1.0759 1.1643	1.0830 1.0754 1.1690		+/-
\$ / CHF (SNB)	0.9422 1.0054 1.0086 0.9616	0.9353 0.9930 1.0017 0.9341	0.9798 0.9833 1.0021 0.9471	0.9621 0.9640 1.0008 0.9676	0.9316 0.9772 0.9867 0.9969	0.9319 0.9700 0.9607 0.9895	0.9530 0.9821 0.9682	0.9681 0.9703 0.9648	0.9716 0.9743 0.9622	0.9681 0.9867 0.9817	1.0087 0.9958 0.9919	0.9958 1.0193 0.9869		+/-

## Kommentar

**EU-Markt:** Im Mai 2018 hat die Milchlieferung 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
<b>Marktinfo 2015 (1. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2016 (2. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2017 (3. Zeile)</b>														
<b>Marktinfo 2018 (4. Zeile)</b>							*							
<b>Marktinfo 2019 (5. Zeile)</b>														

**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.

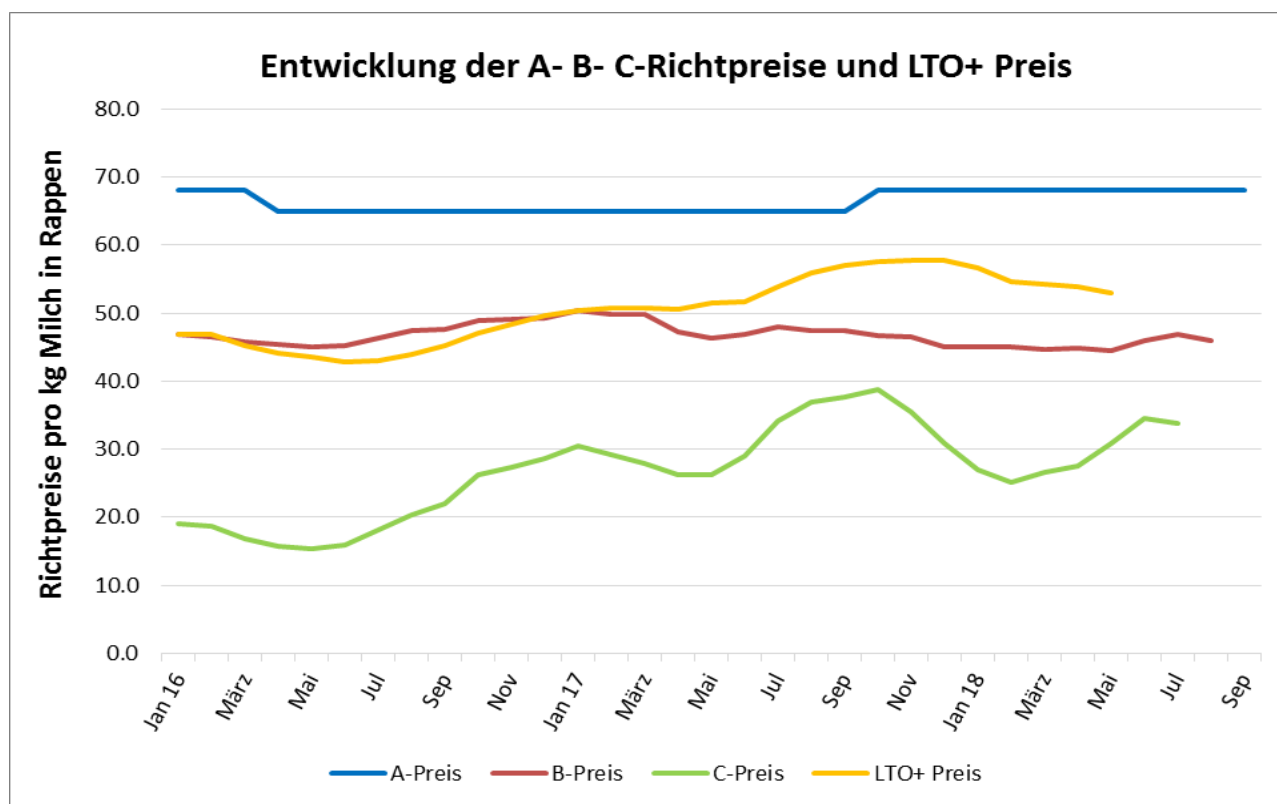
**Bemerkungen:**

<sup>1</sup>: 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

		<b>A-Richtpreis</b> Der Richtpreis gilt für Milch im A-Segment mit 4% Fett, 3.3% Eiweiss (franko Rampe).	<b>B-Richtpreis</b> Der Richtpreis für das B-Segment gilt für Milchprodukte mit eingeschränkter Wertschöpfung resp. höherem Konkurrenzdruck.	<b>C-Richtpreis</b> Der Richtpreis für das C-Segment gilt für Regulier- und Abräumprodukte ohne Beihilfe.	<b>Mindestpreis Käseemilch für Käse auf Stufe vollfett</b> Der LTO+ ist der Mindestpreis für alle verkäste Milch franko Rampe Verarbeiter.
Jahr	Monat	(Rp./kg, franko Rampe, exkl. MwSt., 4.0% Fett, 3.3% Eiweiss)			(Rp./kg, ab Hof)
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			

**Bemerkungen:**  
Die definitiven Zahlen sind abrufbar ab erster Woche des Monats unter [www.ip-lait.ch](http://www.ip-lait.ch)  
Provisorische Schätzung für den aktuellen Monat.

Quelle: BO Milch

Die Tabelle enthält die im Rahmen der Branchenorganisation Milch für den Molkereimilchbereich periodisch beschlossenen Richtpreise. Basis ist das Reglement für den Standardvertrag, für die Modalitäten zum Erst- und Zweitmilchkauf und zur Segmentierung.

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