



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

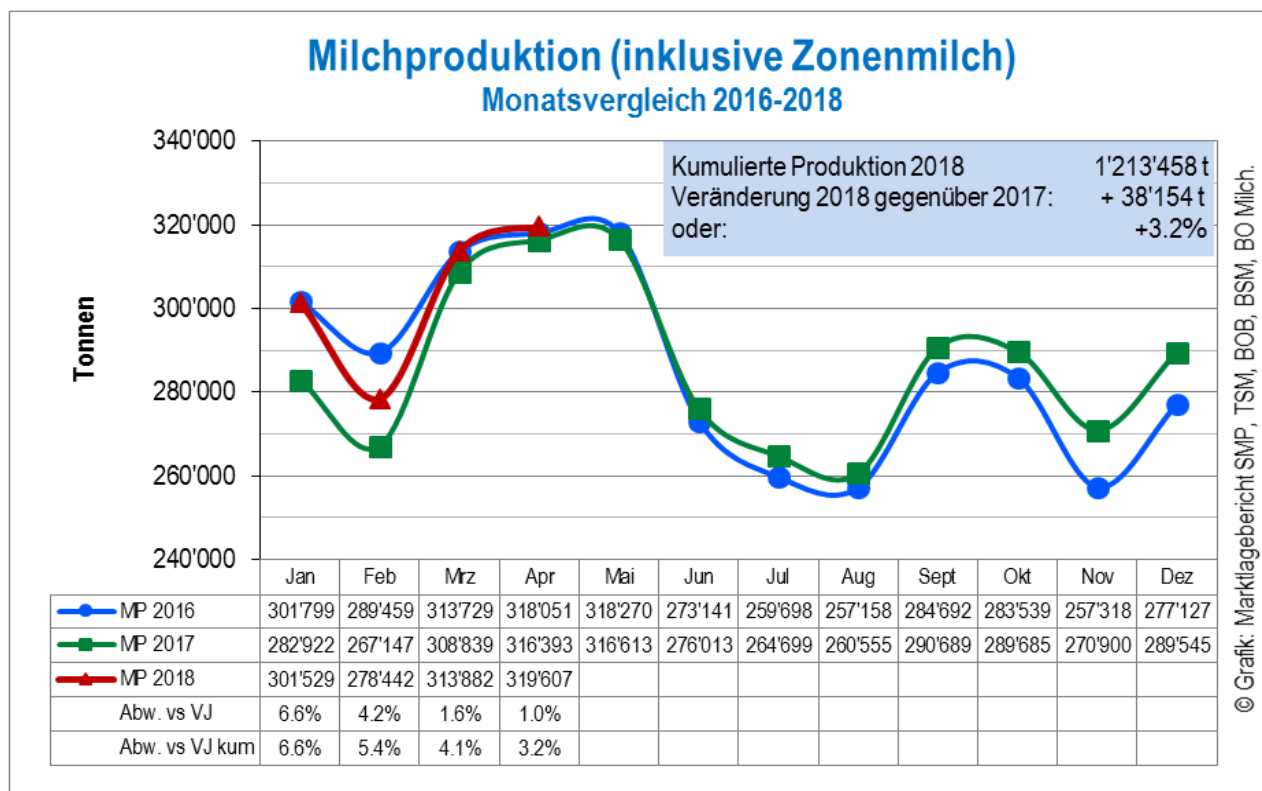
Ausgabe Juni 2018

Monatliche Produktion in Tonnen (April)							Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2017	316'393	70'005	15'794	4'362	3'858	1'284	5'075	5'208
2018	319'607	73'474	16'330	4'768	3'593	1'579	5'302	5'209
Abweichung								
Tonnen	+3'214	+3'469	+536	+406	-265	+295	+228	+1
%	+1.0	+5.0	+3.4	+9.3	-6.9	+23.0	+4.5	+0.0

Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar - April)							Aussenhandel in Tonnen	
Jahr	Milch	Molkerei-Produkte	Käse-Produktion	Butter	Mager-Milchpulver	Voll-Milchpulver	Käse-Export	Käse-Import
2017	1'175'304	295'796	61'126	16'371	9'679	5'149	21'058	19'353
2018	1'213'458	294'512	62'180	18'652	12'021	4'752	23'030	20'318
Abweichung								
Tonnen	+38'154	-1'284	+1'054	+2'281	+2'343	-397	+1'972	+965
%	+3.2	-0.4	+1.7	+13.9	+24.2	-7.7	+9.4	+5.0

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
Sonderthema	
• 21. Markt- und Konsumentenbarometer	18-21

Milchproduktion



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

Monatliche Milchproduktion

Im April 2018 betrug die Milchproduktion 319'607 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 3'214 Tonnen oder plus 1.0 Prozent. Im Vergleich zum April 2016 wurde bei der Milchproduktion eine Zunahme von 1'556 Tonnen oder plus 0.5 Prozent verzeichnet.

Kumulierte Milchproduktion

Die kumulierte Produktion von Januar bis April 2018 betrug 1'213'458 Tonnen. Sie lag um 38'154 Tonnen oder 3.2 Prozent höher als in der Vorjahresperiode und um 9'578 Tonnen oder 0.8 Prozent tiefer als 2016.

Prognose

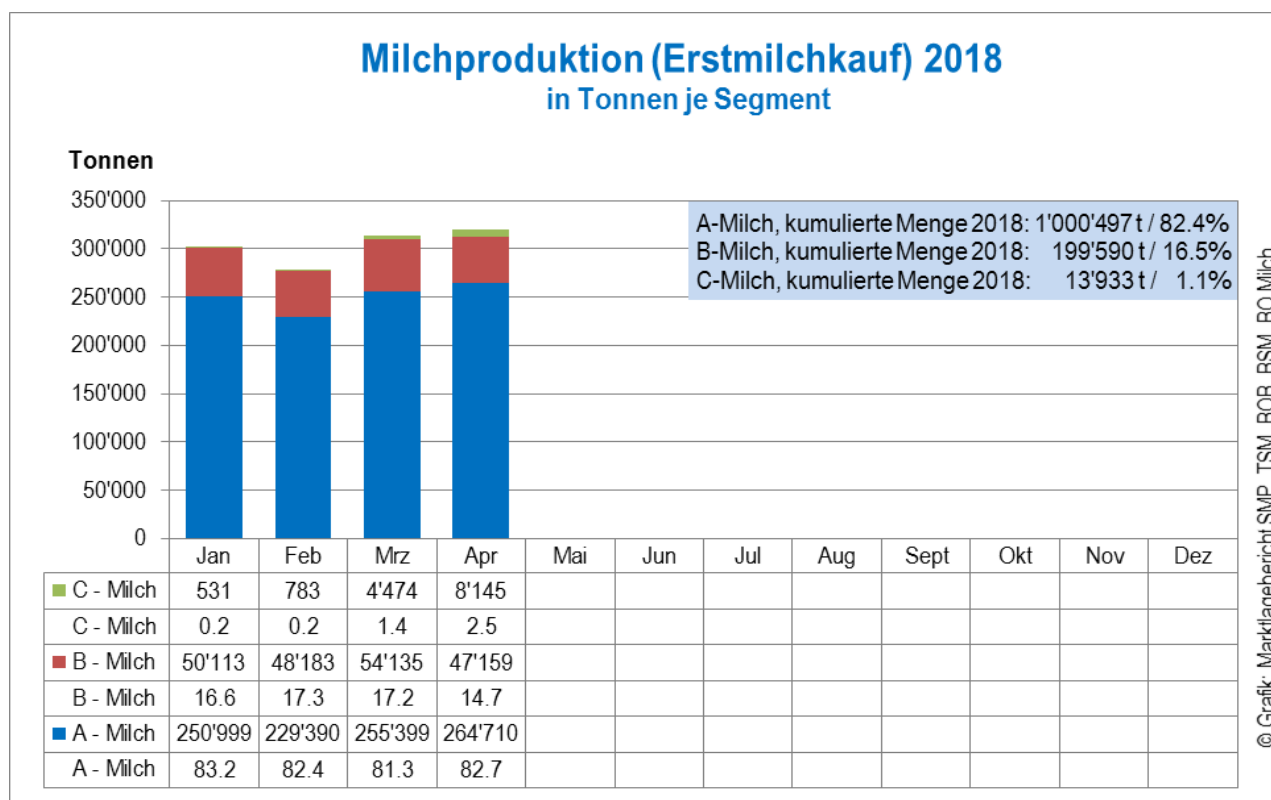
Die Milchproduktion für den Monat Mai 2018 beträgt gemäss dbMilch.ch voraussichtlich plus 1.0 Prozent gegenüber dem Vorjahresmonat (Prognose auf Basis der bereits erfassten Daten).

Bio-Milch

Die kumulierte Bio-Milchproduktion von Januar bis April 2018 betrug 89'484 Tonnen und liegt 6'185 Tonnen oder 7.4 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zu Bio-Milchprodukten wurden 79'768 Tonnen verarbeitet. Gegenüber der Vorjahresperiode entspricht dies einer Zunahme bei der Verarbeitung um 7'263 Tonnen oder 10.0 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

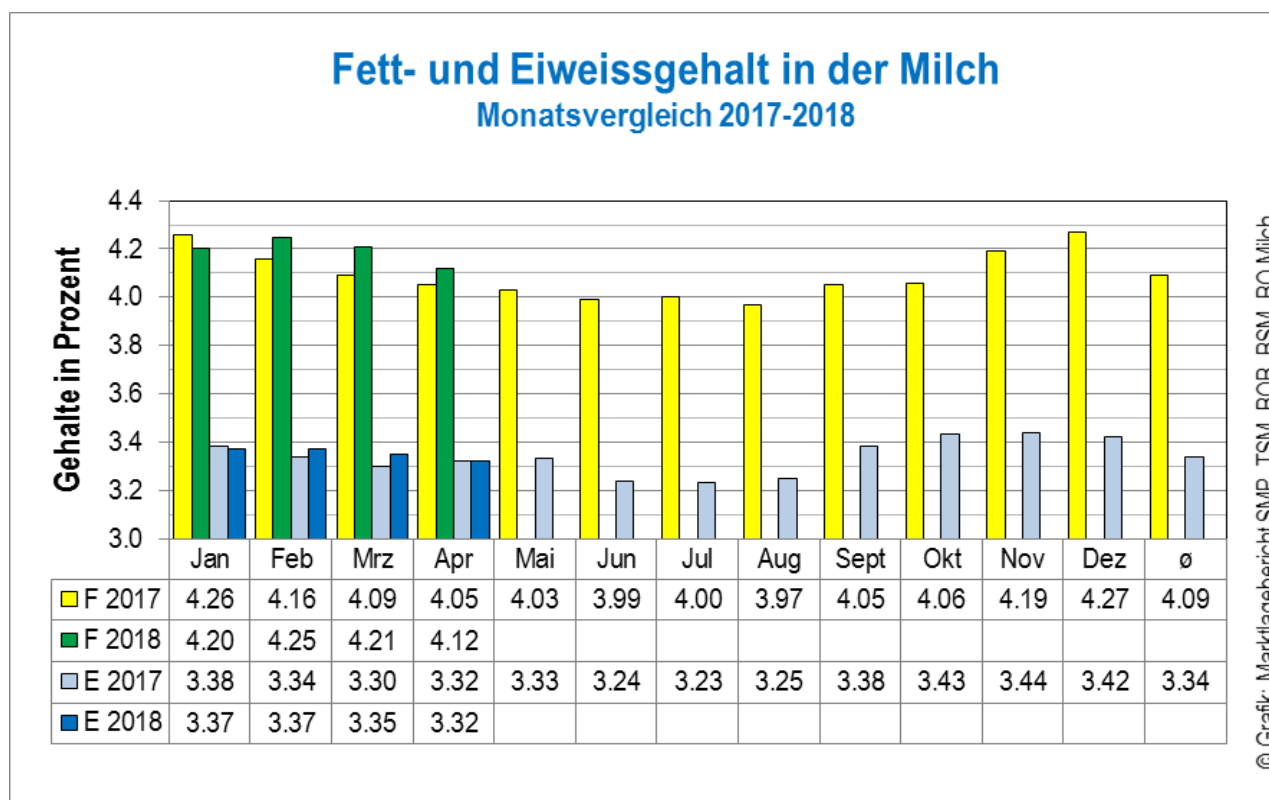
Der Erstmilchkauf beinhaltet alle in der Schweiz in Verkehr gebrachte Milch.

Im April 2018 sind 82.7 Prozent der Milch im A-Segment eingekauft worden. Im ersten Quartal lag der Durchschnitt bei 82.4 Prozent, was leicht unter dem Mittelwert früherer Jahre ist.

Der Anteil B-Milch ist im April mit 14.7 Prozent deutlich gesunken. Milch für das B-Segment wird für Produkte im liberalisierten Markt verwendet, wo kein Grenzschutz besteht.

Im April 2018 wurde 2.5 Prozent C-Milch eingekauft. Das ist der bisherige Höchstwert des Jahres und entspricht der hohen Milchproduktion im Frühjahr. C-Milch wird bei Überschuss-situationen zur Regulierung des Schweizer Milchmarkts verwendet.

Milchgehalte



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

Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im April 2018 war der durchschnittliche Fettgehalt um plus 0.07 Prozentpunkte oder 1.7 Prozent höher als im April 2017. Der durchschnittliche Eiweissgehalt war mit 3.32 Prozent gleich hoch wie im Vorjahresmonat.

Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im April 2018 insgesamt 354 Tonnen mehr MilCHFett produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 132 Tonnen MilCHFett aufgrund der höheren Milchproduktion und plus 222 Tonnen aufgrund des höheren Gehaltes.

Kumulierte Fettabweichungen

Von Januar bis April 2018 beträgt die Abweichung beim Fett im Total plus 2'269 Tonnen gegenüber der Periode 2017. Davon betragen die abweichenden Schwankungen aus der Milchproduktion plus 1'606 Tonnen und jene der Gehalte plus 663 Tonnen.

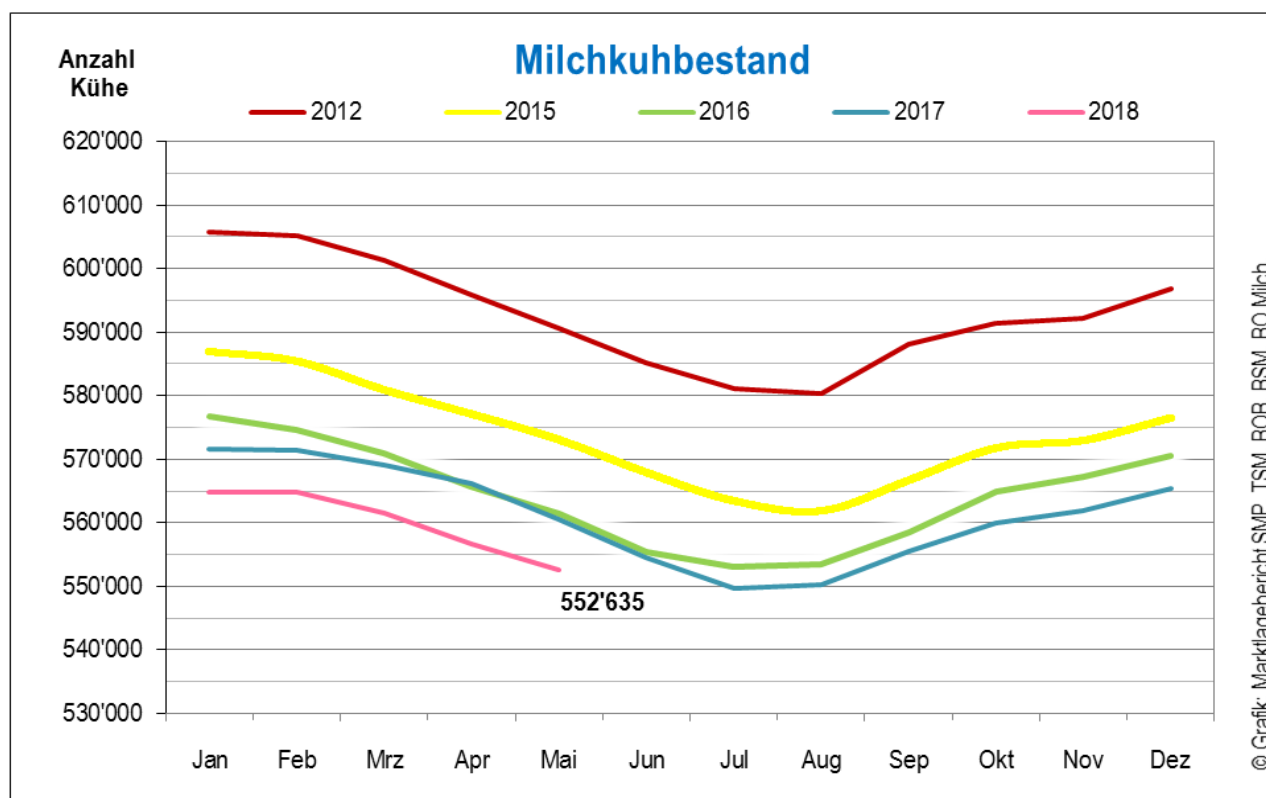
Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im April 2018 insgesamt 107 Tonnen mehr Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus plus 107 Tonnen Milcheiweiss aufgrund der höheren Milchproduktion und 0 Tonnen aufgrund des höheren Gehaltes.

Kumulierte Eiweissabweichungen

Von Januar bis April 2018 beträgt die Abweichung beim Eiweiss im Total plus 1'490 Tonnen gegenüber der Periode 2017. Davon betragen die abweichenden Schwankungen aus der Milchproduktion plus 1'283 Tonnen und jene der Gehalte plus 206 Tonnen.

Milchkuhbestand



Quellen: SBV, Identitas AG

Weibliche Tiere nach Altersgruppen (Rindvieh- und Milchkuhbestand)

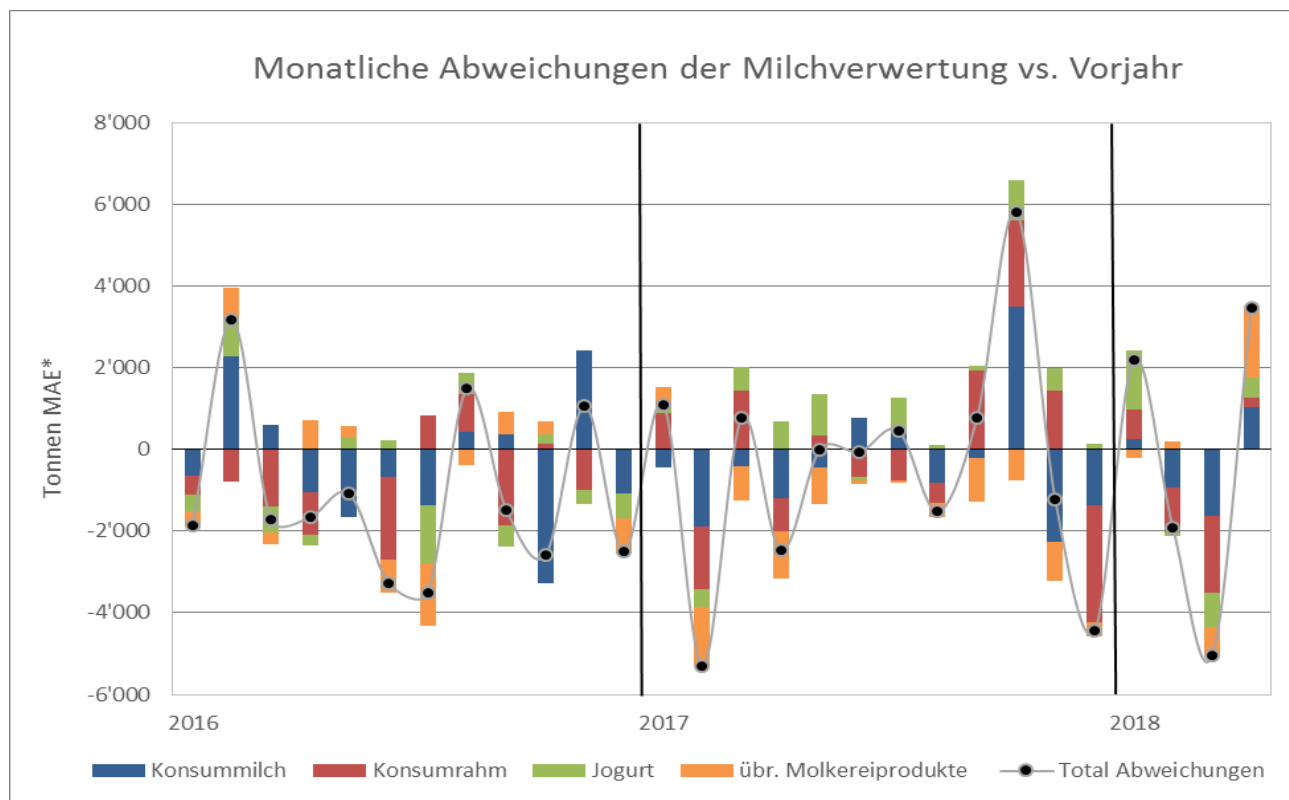
Altersgruppe (Rindvieh)	Mai 2017	Mai 2018	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	279'964	276'554	-3'410	-1.2
1 - 2 Jahre	208'389	211'538	+3'149	+1.5
Altersgruppe (Milchkühe)				
2 - 3 Jahre	69'260	64'618	-4'642	-6.7
3 - 4 Jahre	119'579	121'392	+1'813	+1.5
4 - 5 Jahre	98'759	100'106	+1'347	+1.4
5 - 6 Jahre	82'254	78'070	-4'184	-5.1
>6 Jahre	190'733	188'449	-2'284	-1.2
Total Milchkühe	560'585	552'635	-7'950	-1.4

Quelle: SBV, Identitas AG

Weitere Informationen unter:

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

Molkereiprodukte



Milchverwertung in MAE*	April 2018	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Januar - April 2018	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Konsummilch	30'757	1'033	3.5	128'604	-1'308	-1.0
Konsumrahm	22'840	246	1.1	93'391	-1'966	-2.1
Jogurt	10'114	482	5.0	39'768	977	2.5
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	9'763	1'708	21.2	32'749	1'013	3.2
Total Abweichungen	73'474	3'469	5.0	294'512	-1'284	-0.4

Quelle: TSM Treuhand GmbH

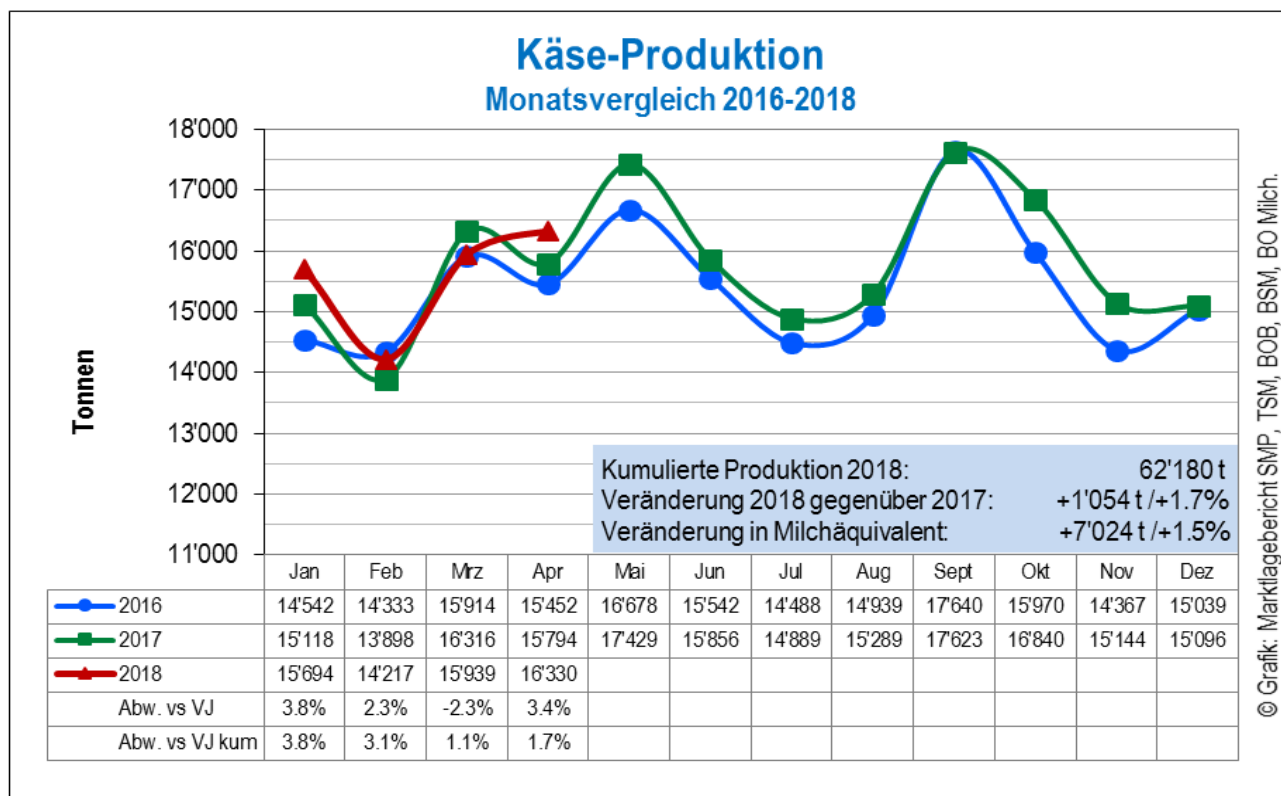
*Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

Kommentar

Im April 2018 wurden 73'474 Tonnen Milchäquivalente zu Molkereimilchprodukten (Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis) verarbeitet.

Im Vergleich zum Vorjahresmonat bedeutet dies eine Zunahme von 3'469 Tonnen oder plus 5.0 Prozent.

Käse

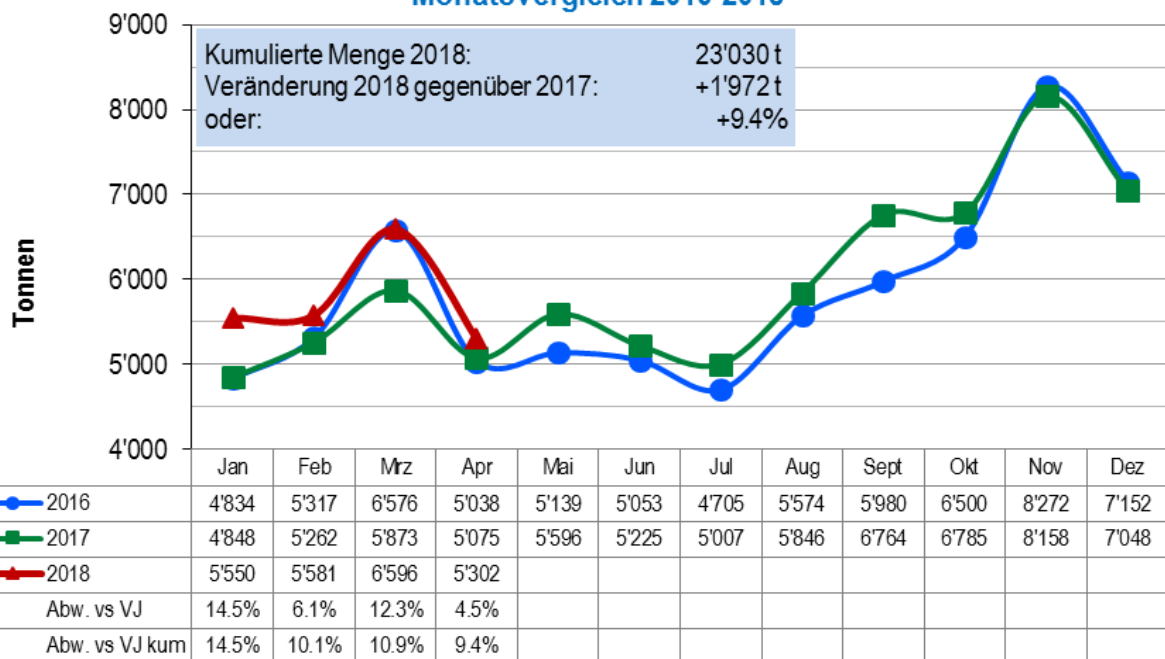


Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	April 2018	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - April 2018	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	714	89	14.2	2'666	-29	-1.1
Bergkäse	388	-5	-1.3	1'553	41	2.7
Emmentaler AOP	1'525	-234	-13.3	6'111	-625	-9.3
Le Gruyère AOP	2'772	87	3.2	9'813	573	6.2
Raclette Suisse®	1'319	243	22.6	4'047	202	5.3
Sbrinz AOP	160	-5	-3.0	573	-7	-1.2
Tête de Moine AOP	180	17	10.4	747	53	7.6
Tilsiter	212	-35	-14.2	906	-51	-5.3
Vacherin Fribourgeois AOP	162	8	5.2	650	23	3.7
Vacherin Mont d'Or AOP	0	0	0.0	114	2	1.8
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	231	7	3.1	870	31	3.7
Total Sortenkäse v.a. silofreie Milch	7'663	172	2.3	28'050	213	0.8
Quark	1'257	9	0.7	5'354	-179	-3.2
Mozzarella	2'078	161	8.4	7'898	228	3.0
übrige Frischkäse	1'018	19	1.9	3'950	58	1.5
Industrieware	699	92	15.2	2'601	265	11.3
Switzerland Swiss	491	-137	-21.8	2'043	-418	-17.0
Weichkäse	409	26	6.8	1'833	82	4.7
Ziegen- und Schafkäse	158	17	12.1	475	54	12.8
Andere Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	312	32	11.4	1'191	175	17.2
Andere Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett)	1'534	110	7.7	6'125	470	8.3
Andere Halbhart- und Hartkäse (überfett)	412	19	4.8	1'628	131	8.7
Andere Käse	266	21	8.6	999	-21	-2.1
Total Käse	16'330	536	3.4	62'180	1'054	1.7

Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse-Export Monatsvergleich 2016-2018

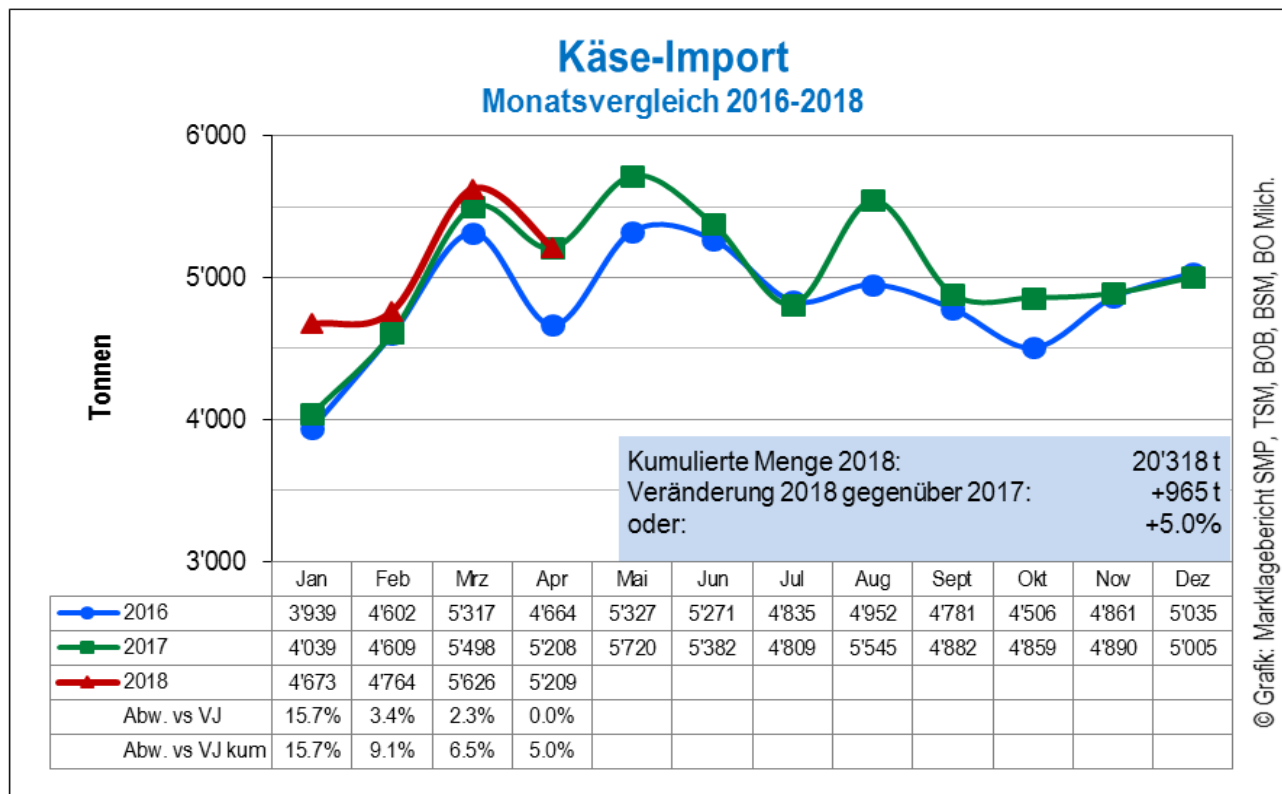


© Grafik: Marktlagebericht SMP, TSM, BOB, BSM, BO Milch.

Quellen: OZD, TSM Treuhand GmbH

Käse	April 2018	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - April 2018	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	370	-38	-9.2	1'553	-22	-1.4
Emmentaler AOP	874	47	5.6	3'506	216	6.6
Le Gruyère AOP	951	94	11.0	4'113	612	17.5
Raclette Suisse®	51	16	44.3	368	130	54.9
Sbrinz AOP	6	-6	-50.0	46	-14	-22.9
Tête de Moine AOP	76	-17	-18.1	433	57	15.2
Tilsiter	17	5	39.2	60	-13	-17.9
Vacherin Fribourgeois AOP	7	-1	-8.8	82	7	9.9
Vacherin Mont d'Or AOP	0	0	0.0	3	-2	-38.0
Total Sortenkäse v.a. silofreie Milch	2'352	100	4.5	10'164	971	10.6
Frischkäse / Quark	562	103	22.5	2'298	199	9.5
Fertigfondue	144	3	2.2	832	121	17.0
Schmelzkäse	69	-9	-11.9	317	-15	-4.5
Switzerland Swiss	336	-101	-23.2	1'373	-184	-11.8
Weichkäse	29	2	6.6	168	27	19.5
Anderer Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	583	-105	-15.3	2'344	-521	-18.2
Anderer Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	769	246	47.0	3'250	893	37.9
Anderer Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	128	25	24.3	557	155	38.6
Anderer Käse	331	-35	-9.5	1'728	321	22.8
Total Käse	5'302	228	4.5	23'030	1'972	9.4

Quellen: OZD, TSM Treuhand GmbH



Quellen: OZD, TSM Treuhand GmbH

Käse	April 2018	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. - April 2018	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	81	-38	-32.3	387	-2	-0.6
Mozzarella	522	97	22.9	1'534	192	14.3
Andere Frischkäse / Quark	1'595	-1	-0.1	6'200	421	7.3
Total Frischkäse / Quark	2'199	57	2.7	8'121	611	8.1
Brie, Camembert, Italico	106	-11	-9.6	489	-11	-2.2
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	49	9	24.2	197	38	24.3
Weisschimmelkäse	97	-5	-4.8	412	-19	-4.4
Andere Weichkäse	733	-50	-6.4	2'863	126	4.6
Total Weichkäse	985	-60	-5.5	3'960	135	3.5
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	70	20	39.9	252	59	30.7
Andere Halbhartkäse	830	38	4.9	3'196	23	0.7
Total Halbhartkäse	939	59	6.7	3'609	86	2.4
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	89	9	11.1	301	-10	-3.2
Andere Hartkäse	308	-41	-11.7	1'191	-10	-0.8
Total Hartkäse	451	-9	-1.9	1'666	-6	-0.4
Grana / Parmigiano	364	0	0.1	1'659	112	7.2
Schmelzkäse	272	-50	-15.4	1'303	28	2.2
Total Käse	5'209	1	0.0	20'318	965	5.0

Quellen: OZD, TSM Treuhand GmbH

Kommentar zum Käse

Produktion

Die Käseproduktion hat im April 2018 um 3.4 Prozent ggü. dem Vorjahresmonat zugenommen.

Kumuliert von Januar bis April 2018 liegt die Produktion mit plus 1'054 Tonnen oder 1.7 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zunahmen verzeichnen vor allem die Sorten Le Gruyère AOP (+573 t, 6.2%), Raclette Suisse® (+202 t, 5.3%), Mozzarella (+228 t, 3.0%), Industrieware (+265 t, 11.3%) sowie alle Kategorien der „Andere Halbhart- und Hartkäse“. Die grösste Abnahme unter den Sortenkäsen verzeichnet Emmentaler AOP (-625 t, -9.3%).

Export

Der Export hat im Monat April um 4.5 Prozent ggü. dem Vorjahresmonat zugenommen.

Kumuliert von Januar bis April 2018 liegt der Export mit plus 1'974 Tonnen oder 9.4 Prozent höher als in der Vorjahresperiode. Somit liegen die „Mehrexporte“ deutlich über der „Mehrproduktion“.

Zugelegt haben die Sorten Emmentaler AOP (+ 216 t, 6.6%), Le Gruyère AOP (+612 t, 17.5%) und Raclette Suisse® (130 t, 54.9%). Weitere Exportsteigerungen erreicht haben: Frischkäse/Quark (+199 t, 9.5%), Fertigfondue (+121 t, 17%), „Andere Halbhart- und Hartkäse“ vollfett (+893 t, 37.9%) und „Andere Halbhart- und Hartkäse“ (\geq 55% FiT) mit plus 155 Tonnen oder 38.6 Prozent. Der kumulierte Export von Switzerland Swiss und „Andere Halbhart- und Hartkäse“ (<45 % FiT) weisen einen Rückgang von mehr als 10 Prozent auf.

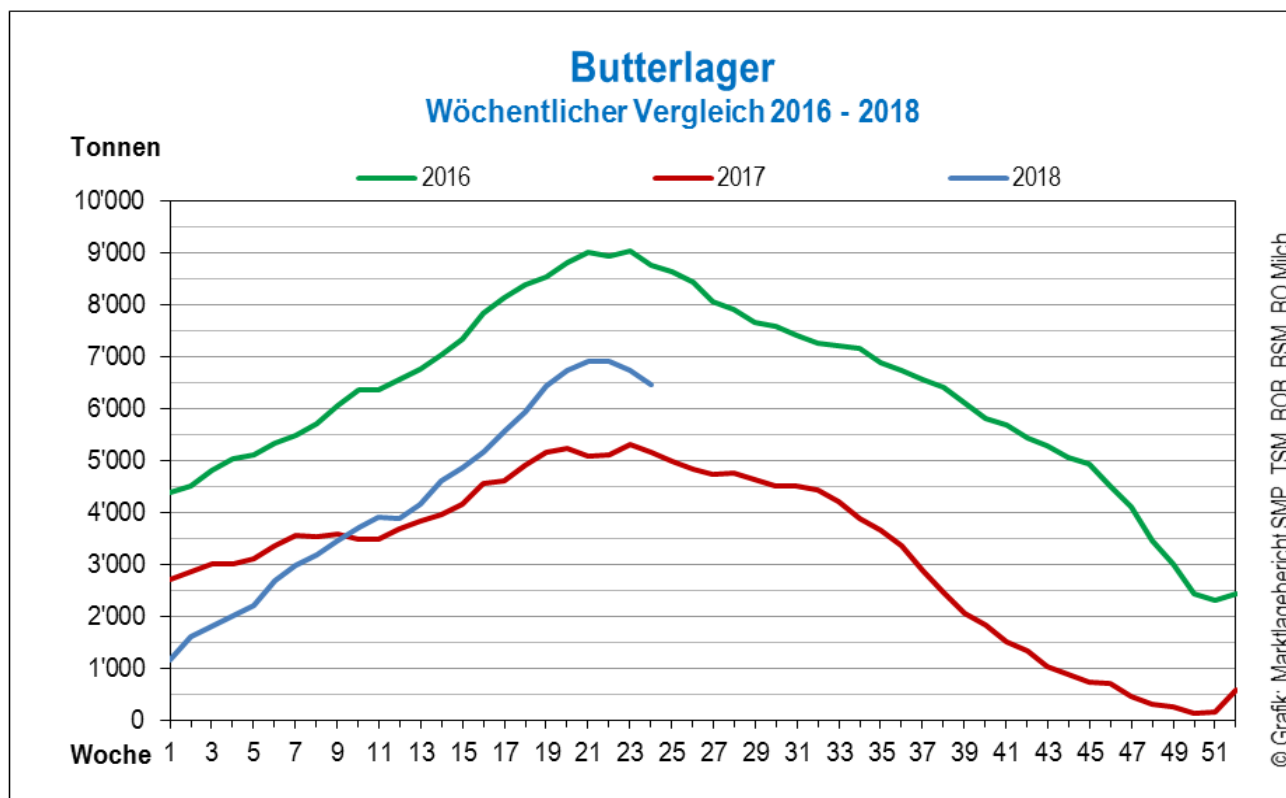
Import

Der Import bewegt sich im Monat April 2018 auf dem Vorjahresniveau.

Kumuliert von Januar bis April 2018 liegt der Import um plus 965 Tonnen oder 5.0 Prozent über der Vorjahresperiode. Somit liegen die „Mehrimporte“ um gut 1'000 Tonnen unter den „Mehrexporten“.

Zunahmen verzeichnen hauptsächlich vier Produktgruppen: Mozzarella (+192 t, 14.3%), andere Frischkäse/Quark (+421 t, 7.3%), andere Weichkäse (+126 t, 4.6%), total Halbhartkäse (+86 t, 2.4%) und Grana / Parmigiano (+112 t, 7.2%). Die Importe aus allen anderen Produktgruppen haben praktisch stagniert oder leicht abgenommen.

Butter



Quelle: BOB (Tiefkühlager)

Tiefkühlager Vorzugsbutter

Ende Mai	2016	2017	2018	Abweichung zum Vorjahr	
	8'853	5'231	6'939	+1'708 t	+32.7%

Butterproduktion

Mai	2016	2017	2018	Abweichung zum Vorjahr	
	24'363	20'545	23'227	+2'682 t	+13.1%

Butterverkäufe Inland

Mai	2016	2017	2018	Abweichung zum Vorjahr	
	16'283	16'331	17'224	+893 t	+5.5%

Butterexporte inkl. unterfettige Butter (Standardisiert 82% Milchfett)

Kumuliert Mai	2016	2017	2018	Abweichung zum Vorjahr	
	2'687	1'334	243	-1'091 t	-81.8%

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

Butterproduktion total

Im Mai 2018 wurden 4'575 Tonnen Butter produziert, 401 Tonnen oder 9.6 Prozent mehr als im Vorjahresmonat. Kumuliert von Januar bis Mai betrug die Butterproduktion 23'227 Tonnen. Im Vergleich zur Vorjahresperiode nahm die Butterproduktion um 2'682 Tonnen oder 13.1 Prozent zu.

Butterverkäufe (Inland)

Im Mai 2018 wurden 3'588 Tonnen Butter verkauft, das entspricht gegenüber dem Vorjahresmonat einer Abnahme der Verkäufe um 58 Tonnen oder 1.6 Prozent. Kumuliert von Januar bis Mai wurden 17'224 Tonnen Butter abgesetzt. Dies entspricht einer Zunahme der Verkäufe um 893 Tonnen oder 5.5 Prozent.

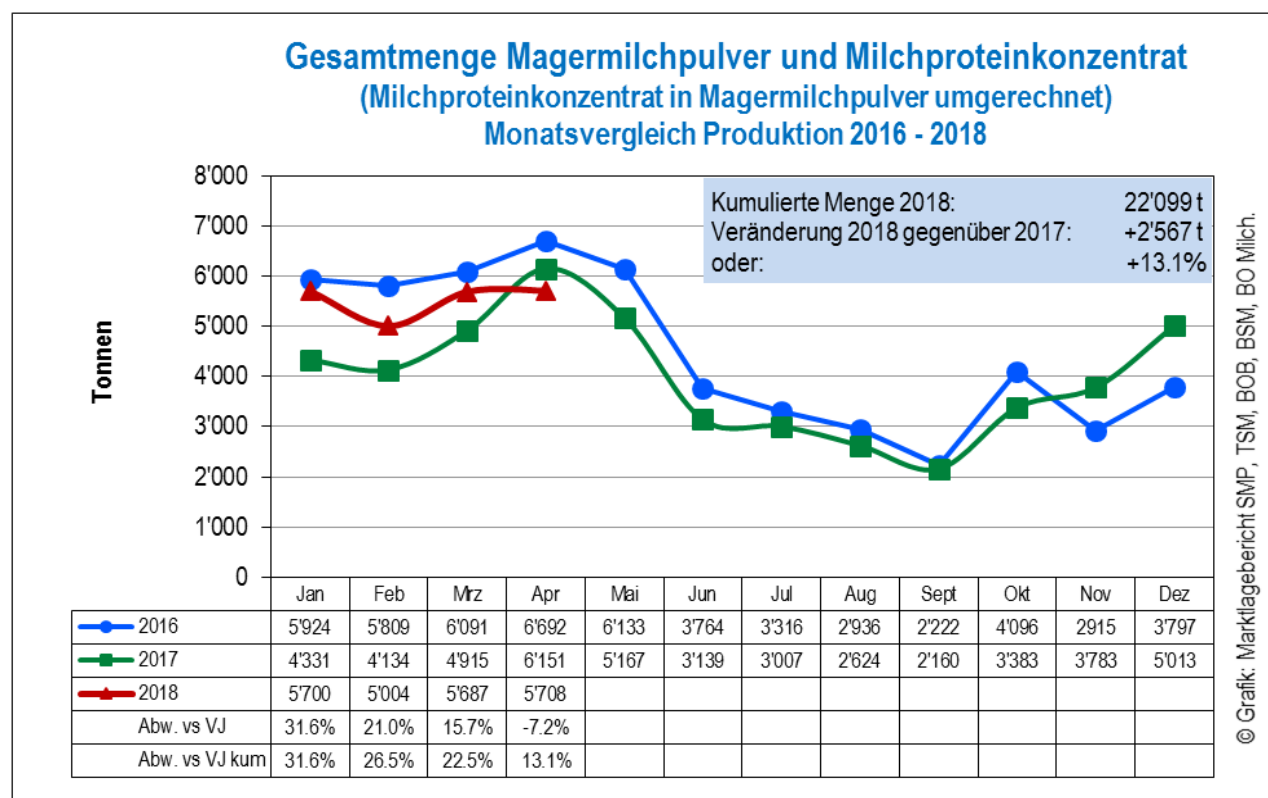
Butterlager

Ende Mai 2018 waren 6'939 Tonnen Butter an Lager. Im Vergleich zum Vorjahresmonat war der Lagerbestand um 1'708 Tonnen oder 32.7 Prozent höher. Ende Kalenderwoche 24 waren 6'468 Tonnen Butter eingelagert, die Lagerbestände sind somit bis Mitte Juni um 471 Tonnen gesunken.

Kommentar

Ende Kalenderwoche 21 wurde mit 6'923 Tonnen der voraussichtliche Lagerhöchststand 2018 erreicht. Nachdem im Mai die Butterproduktion mit mehr als 400 Tonnen über der Vorjahresproduktion lag, ist für Juni eine Produktionsmenge auf Vorjahresniveau zu erwarten. Im Mai lag die Verkaufsmenge mit einem Minus von 58 Tonnen oder 1.6 Prozent erstmals unter der Vorjahresmenge.

Milchpulver



Quelle: BSM

Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im April 2018 wurden 22'835 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 2'115 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im April 5'708 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in t Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Im Vergleich zum Vorjahresmonat nahm die gesamte Produktion um 443 Tonnen oder 7.2 Prozent ab. Kumuliert von Januar bis April wurden 22'099 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Im Vergleich zur Vorjahresperiode nahm die kumulierte Produktion um 2'567 Tonnen oder 13.1 Prozent zu.

Aktuellste Entwicklung bei Magermilchpulver und Vollmilchpulver

Im Mai 2018 wurden 3'084 Tonnen Magermilchpulver produziert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme um 407 Tonnen oder 15.2 Prozent. Die von Januar bis Mai kumulierte Produktion von 15'105 Tonnen liegt um 2'749 Tonnen oder 22.3 Prozent über der Vorjahresmenge. Mit 9'438 Tonnen Magermilchpulver lag der Lagerbestand Ende Mai 2018 um 505 Tonnen oder 5.7 Prozent über dem Vorjahreslagerbestand.

Im Mai 2018 wurden 1'678 Tonnen Vollmilchpulver produziert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme um 296 Tonnen oder 21.4 Prozent. Kumuliert von Januar bis Mai 2018 wurden 6'430 Tonnen Vollmilchpulver hergestellt, das entspricht gegenüber der Vorjahresperiode einer Abnahme um 101 Tonnen oder 1.6 Prozent. Mit 1'915 Tonnen war der Lagerbestand Ende Mai 2018 um 131 Tonnen oder 7.3 Prozent über dem Vorjahreslagerbestand.

Kommentar

Nachdem im April die gesamte Pulverproduktion nur noch leicht (+130 t; +1.7%) über der Vorjahresmenge lag, zeichnet sich für den Mai wieder eine deutlichere Produktionszunahme ab.

Milch-Marktinformationen Ausland

	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)														
EU-Preise (€/t)														
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 2950	2275 2350 3130 3226	2079 2415 3226 3200	2183 2640 3200 3200	2370 2803 3044 3044	2319 2963 2828 2828	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 3130	2130 2440 3130 3125	2190 2723 3125 2895	2375 2825 2895 2895	2306 2962 2660 2660	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 1650	1748 1763 1844 1794	1675 1841 1794 1794	1716 2014 1669 1669	1834 2115 1565 1565	1761 2055 1501 1501	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 1600	1676 1735 1798 1722	1660 1806 1722 1722	1708 2010 1623 1623	1815 2130 1533 1533	1763 2038 1451 1451	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 6200	2940 3260 6210 6200	2730 3600 6660 6660	2840 4290 6910 6910	3040 4330 6140 6140	3020 4400 5050 5050	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 6200	2950 3269 6350 6350	2825 3564 6560 6560	2785 4110 6863 6863	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 5200	3950 3480 4410 4410	3850 3480 4300 4300	3830 3570 4360 4360	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 5620	5240 5580 5550 5550	5390 5480 5620 5620	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	308.3 253.5 332.8 332.8	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	369.9 333.0 431.0 431.0	364.7 344.0 441.0 441.0	359.6 378.0 438.0 438.0	367.3 414.0 431.0 431.0	358.3 435.0 421.0 421.0	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 --	231.0 273.8 392.5 392.5	240.0 305.0 439.0 439.0	261.0 381.3 418.8 418.8	250.0 418.8 367.5 367.5	243.8 407.0 315.5 315.5	171.3 350.0 205.6 205.6		
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	245 221 383 383	237 251 400 400	221 275 408 408	230 307 421 421	251 342 393 393	243 338 329 329	234 339 303 303		+
EU-Lagerhaltung (1'000 t)														
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	14 152 352 352	15 225 357 357	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		+/-
EU-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)														

	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)						*								
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	+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 +3.4	+/-
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	+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 +1.7	+/-
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	+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 +2.0	+/-
Weltmarkt-Preise (\$/t)														
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 3350	2113 2150 3125 3125	1800 2475 3150 3150	2238 2850 3100 3100	2663 2850 3075 2913	2375 3250 2913 2875	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 3350	1917 2206 3169 3185	1938 2550 3179 3206	2463 2869 3131 3202	2781 2813 3044 3158	2388 3125 2856 3179	2250 3275 2794		-
VMP (26%, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	2353 2065 3590 2719	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 3206	-- 2719 3167 3202	1814 2983 3235 3158	2468 2791 3083 3179	2764 3531 2853 --		+/-
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 1900	1863 1938 1994 1988	1675 1988 1988 1906	1888 2138 1906 1850	2063 2175 1850 1725	1950 2188 1650	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 2300	1725 1925 2088 2088	1675 2008 1979 1944	1994 2369 1944 1875	2163 2331 1875 1763	1988 2350 1763 1738	1888 2363 1738		+
MMP (Lm, Sprüh, fas Fonterra, NZ, Termin)1	2230 1839 2620 1670	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 -- 1924	1655 2030 1979 2067	1500 2285 1930 2035	1948 2170 1860 2040	2152 2710 1760 --		+/-
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 5800	2863 3025 5975 6325	2700 3288 6475 6475	2950 3875 6775 6250	3188 4075 6250 5750	3025 4425 5750 4950	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 5900	2788 2894 6038 6075	2781 3150 6075 6238	3019 3656 6238 5831	3175 3981 5831 5581	2875 4106 4781	3025 4363 4781		-
Butterfett (100%, fas Fonterra, NZ, Termin)1	3459 3391 5551 6923	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 6051	-- 4611 6565 6111	2736 5181 7625 6138	3402 5125 7540 6154	3879 5351 6963 6160		+/-
Butter (82%, fas, Fonterra, NZ, Termin)1	2635 2635 4318 4495	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 5810	2455 3290 6659 5560	2580 3934 6110 5455	3020 4022 6140 5395	-- 4325 -- 5520		+/-
Lagerhaltung USA (1'000 t)														
USA: Butter (privat)	67.6 87.2 100.6 102.9	80.5 106.9 122.5 120.6	83.7 110.4 123.7 124.2	105.5 134.3 132.7	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 98.2 118.9 147.0	113.7 105.3 112.2	112.5 114.4 121.3	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		+/-

	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)						*								
Welt-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)														
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	+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 -1.8	+/-
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	+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 +3.6	+/-
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	+0.7 +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 +1.3	+/-
Wechselkurse														
€ / 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	1.0488 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 0.9682	0.9530 0.9821 0.9607	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 April 2018 wurden in der EU im Schnitt 0.8 Prozent mehr Milch angeliefert als im Vorjahresmonat. Innerhalb der EU war die Entwicklung vor allem aufgrund der ungünstigen Witterung uneinheitlicher als zuvor. Während Irland (-5.9%) den stärksten Rückgang verzeichnet, wird das grösste Wachstum aus Bulgarien (+15.9%) gemeldet. In den Niederlanden (-1.7%) scheint sich der Einfluss der Phosphatregulierung auch auf die Milchmenge des laufenden Jahres auszuwirken.

Die Milchpreise haben im April in den meisten EU-Ländern vs. Vorjahresmonat nochmals nachgegeben. Aktuell hat sich anfangs Juni die Milchanlieferung in Deutschland stabilisiert; gleichzeitig wurden ungewöhnlich niedrige Gehalte registriert. In verschiedenen Regionen der EU besteht eine Verunsicherung über die Entwicklung der Futtergrundlage im laufenden Jahr.

In den ersten vier Monaten 2018 hat das Milchaufkommen in der EU um 1 Mio. Tonnen oder plus 2.0 Prozent zugenommen. Verglichen mit der Periode 2016, ist die Milchmenge um 0.5 Mio. Tonnen höher ausgefallen; der grösste Rückgang wurde in den Niederlanden beobachtet (-65'000 t).

Im ersten Quartal 2018 ist in der EU das Milchfett um rund 40'000 Tonnen gestiegen, was in den ersten zwei Monaten auf die höhere Milchmenge und im März auf den höheren Gehalt zurückzuführen ist.

In Deutschland wächst der Markt für Bio-Milch weiter. In den ersten vier Monaten 2018 wurde um 28.6 Prozent mehr Bio-Milch angeliefert als in der Vorjahresperiode. Gleichzeitig stieg die Verarbeitung u.a. zu Bio-Käse (+7.5%) und Bio-Trinkmilch (+3.2%).

Weltmarkt: In Neuseeland wurden im Milchwirtschaftsjahr 2017/18 (01.06.2017 - 31.05.2018), 21.4 Mio. Tonnen Milch erzeugt, was im Vergleich zum Vorjahr lediglich ein Plus von 0.1 Prozent bedeutet. In den ersten fünf Monaten 2018 belief sich die Milchproduktion auf 8.4 Mio. Tonnen und lag damit um 1.0 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode. Für das kommende Wirtschaftsjahr wurden etwas höhere Milchpreise in Aussicht gestellt. Die künftige Milchproduktion wird massgeblich von den Witterungsverhältnissen beeinflusst. So wurde die Wahrscheinlichkeit eines El-Nino-Phänomens (Dürre) zuletzt auf 50 Prozent eingestuft.

Beim Global Dairy Trade Tender (internationale Handelsplattform) gaben die Preise am 19. Juni 2018 im Schnitt über alle Produkte und Zeiträume leicht nach (-1.2%).

In den USA fiel im Vergleich zur Vorjahresperiode die Milchproduktion der ersten fünf Monate 2018 um durchschnittlich 41.7 Mio. Tonnen oder 1.2 Prozent höher aus. Die Milchpreise haben sich im Mai wohl gefestigt, liegen aber deutlich unter den Vorjahresperioden. Ausserdem verschlechtert sich die Relation zwischen Milchpreis und Futterkosten weiter. Im Vergleich zum Mai 2017 stieg die Milchleistung um 0.7 Prozent, bei einem wachsenden Bestand an Milchkühen (+3'000 Tiere).

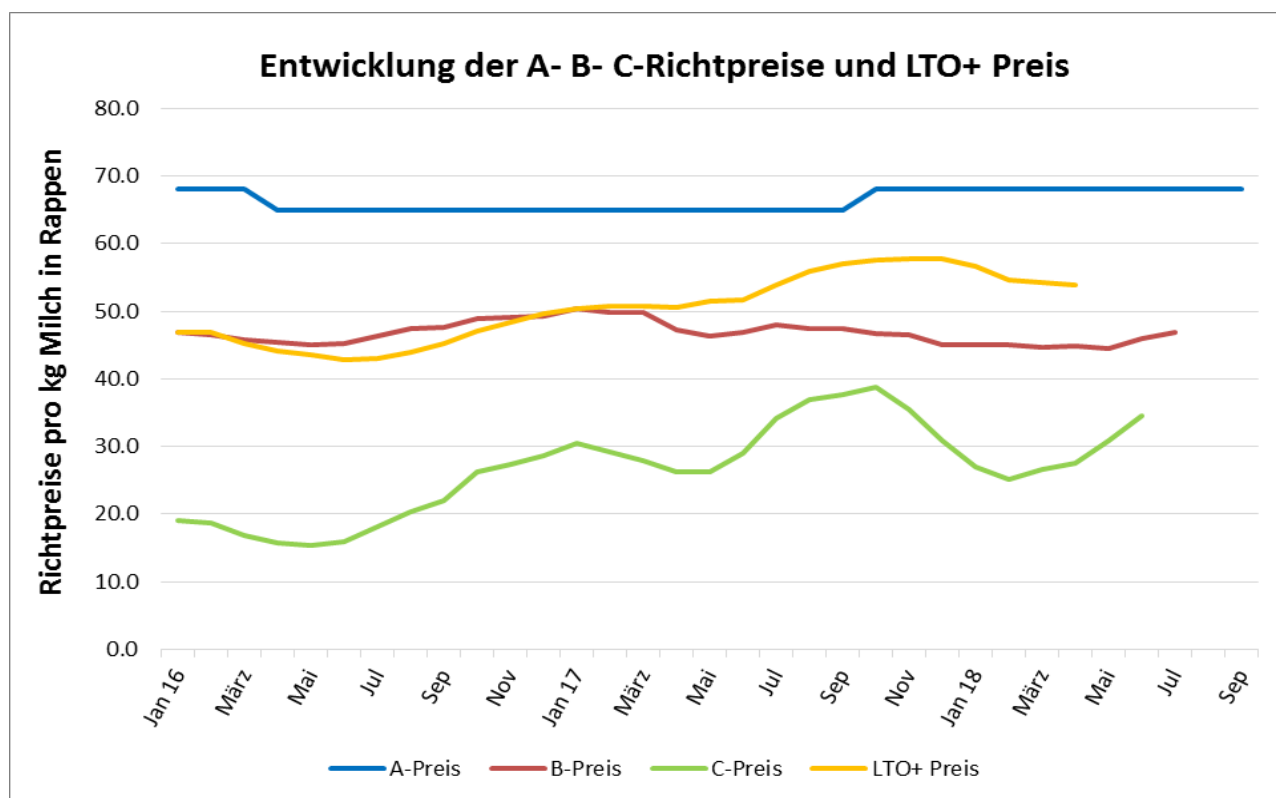
Bemerkungen:

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

*: Aktuelle max. Werte [**fett** dargestellt] am Ausgabedatum

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

Richtpreise Branchenorganisation Milch



Quelle: BO Milch

		A-Richtpreis Der Richtpreis gilt für Milch im A-Segment mit 4% Fett, 3.3% Eiweiss (franko Rampe).	B-Richtpreis Der Richtpreis für das B-Segment gilt für Milchprodukte mit eingeschränkter Wertschöpfung resp. höherem Konkurrenzdruck.	C-Richtpreis Der Richtpreis für das C-Segment gilt für Regulier- und Abräumprodukte ohne Beihilfe.	Mindestpreis Käsereimilch 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)
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	
2018	Juni	68.0	46.0	34.6	
2018	Juli	68.0	46.8	34.0 – 35.0	
2018	August	68.0			
2018	September	68.0			

Bemerkungen:
Die definitiven Zahlen sind abrufbar ab erster Woche des Monats unter www.ip-lait.ch
Provisorische Schätzung für den aktuellen Monat.

Quelle: BO Milch

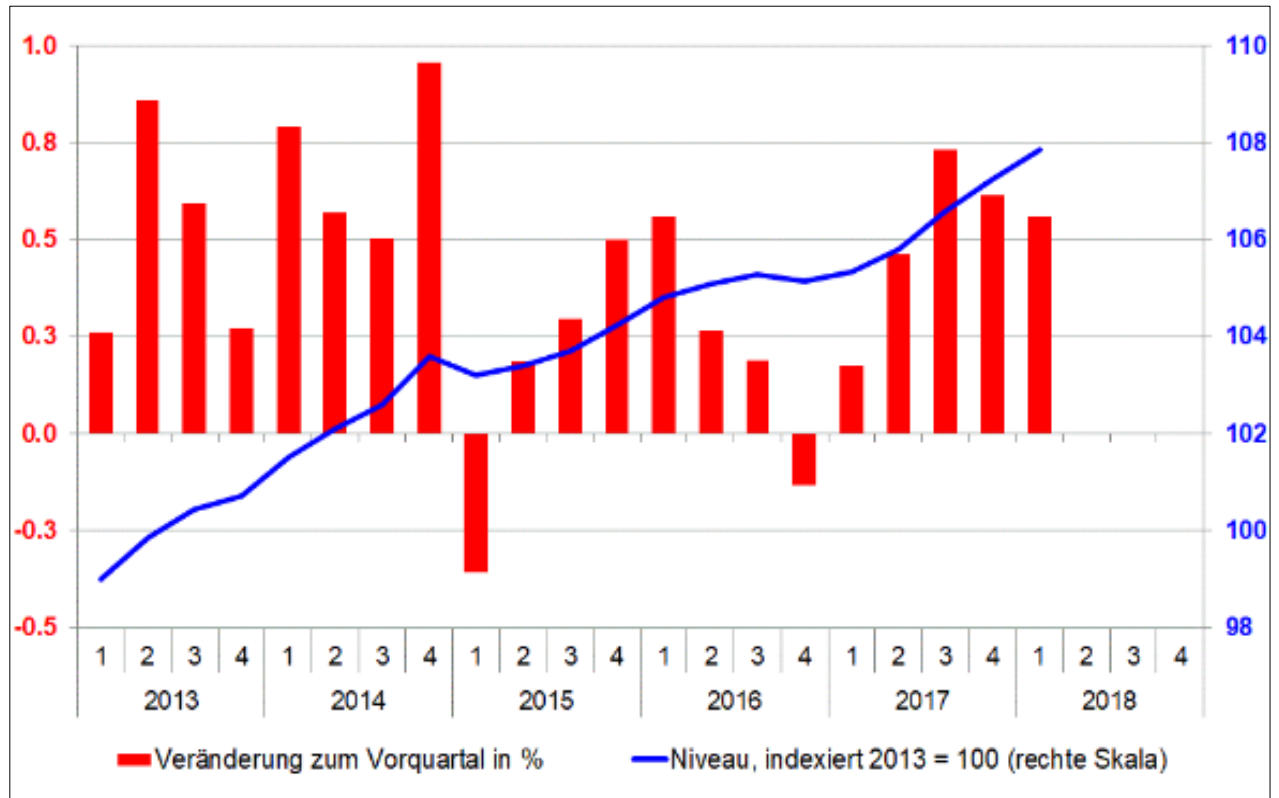
Die Tabelle enthält die im Rahmen der Branchenorganisation Milch für den Molkereimilchbereich periodisch beschlossenen Richtpreise. Basis ist das Reglement für den Standardvertrag, für die Modalitäten zum Erst- und Zweitmilchkauf und zur Segmentierung.

Weitere Informationen dazu unter: www.ip-lait.ch

21. Markt- und Konsumentenbarometer

Am 21. Markt- und Konsumentenbarometer von Agro Marketing Suisse AMS, wurden am 12. Juni 2018 Ergebnisse von Marktstudien präsentiert:

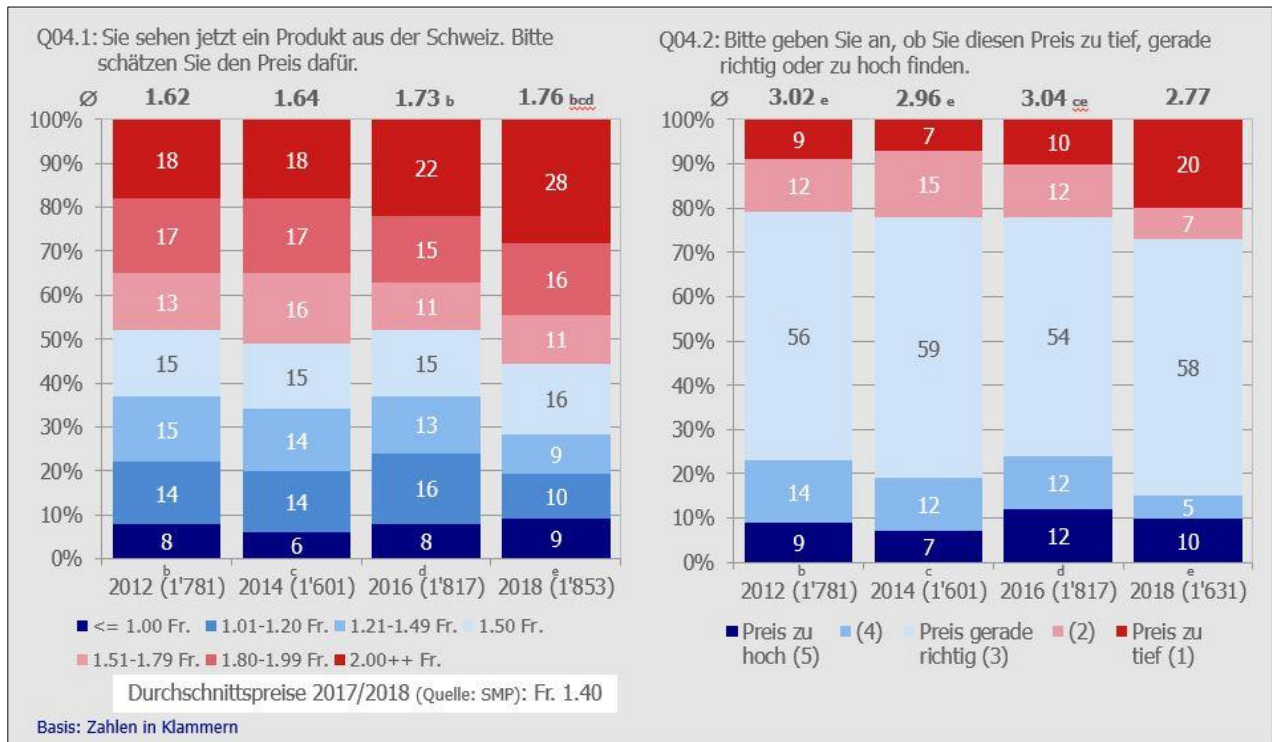
Graphik 1: Entwicklung des Bruttoinlandprodukts in den letzten fünf Jahren



Quelle: Staatssekretariat für Wirtschaft SECO

Das Bruttoinlandprodukt ist um 0.6 Prozent im Vergleich zum Vorjahr (2016) gestiegen. Die Gesamtkonjunktur sieht gut aus. Die Arbeitslosigkeit ist erneut zurückgegangen. Die Konsumentenstimmung verbessert sich.

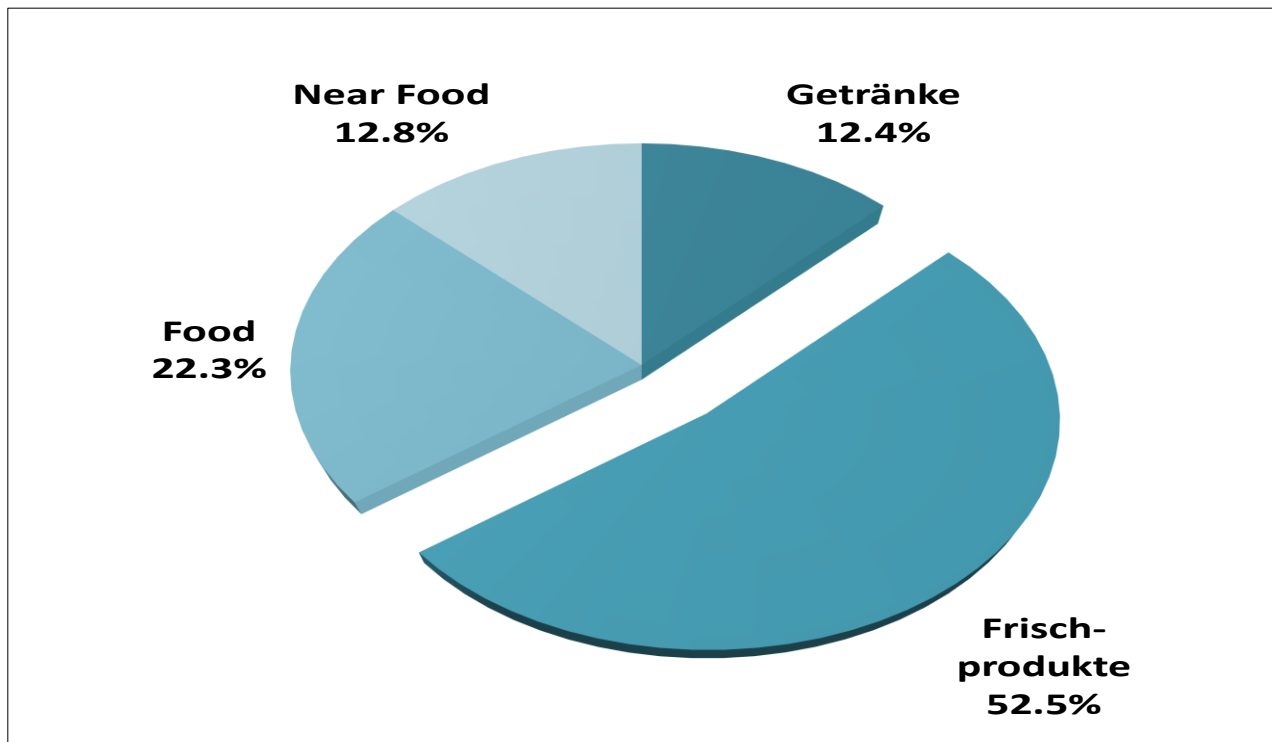
Graphik 2: Preisbewusstsein bezogen auf einen Liter Schweizer Milch



Schweizer Konsumenten weisen ein bescheidenes Preisbewusstsein auf. Ein Liter Schweizer Milch wurde mit einem durchschnittlichen Preis von CH 1.76 geschätzt. Rund 70 Prozent der Befragten schätzten den Preis von einem Liter Milch höher als den realen Durchschnittspreis. 27 Prozent (22 Prozent im 2016) empfinden den von ihnen geschätzten Preis als zu tief.

Im Widerspruch zum bescheidenen Preisbewusstsein bei den Konsumenten, stellen Experten bei Schweizer Konsumenten einen Trend in Richtung Preisorientierung fest. Sie sind sich einig, dass die Preissensibilität vor allem aus der Werbung für Preisaktionen kommt.

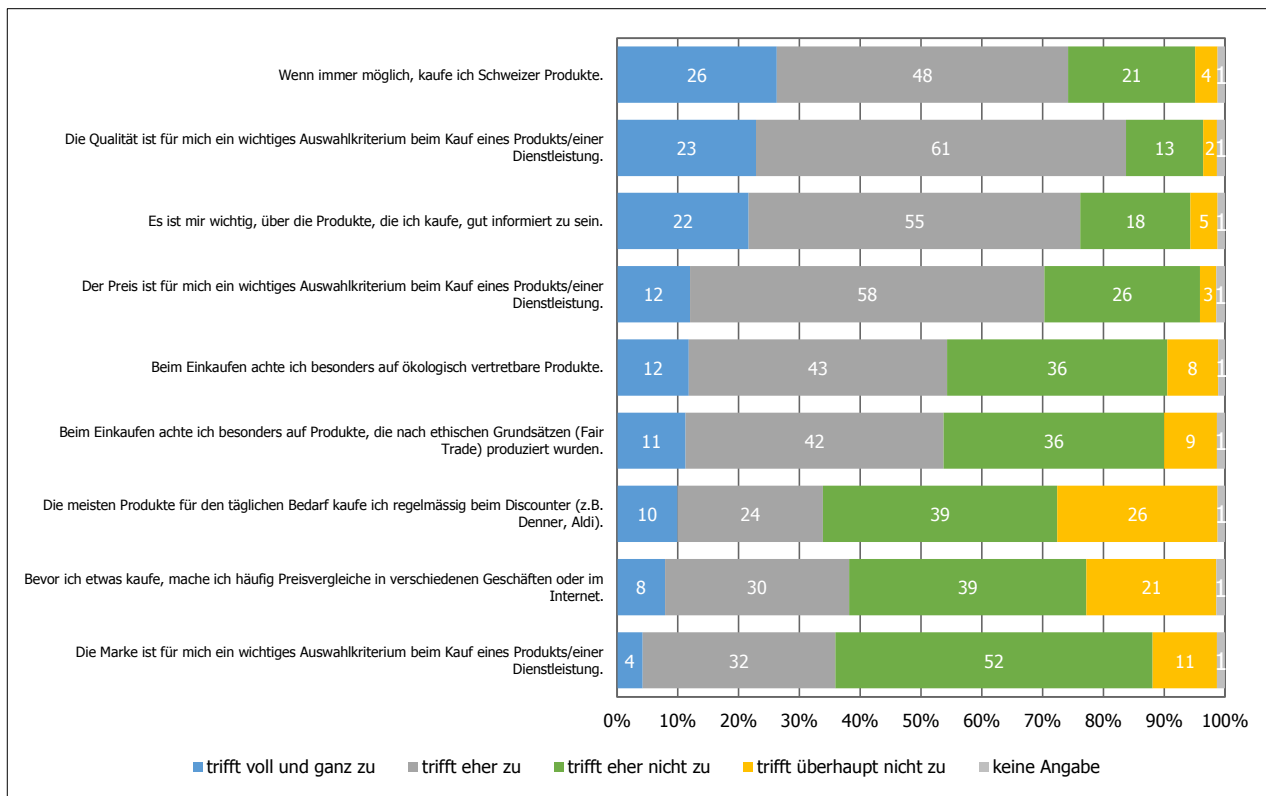
Graphik 3: Wertmässige Umsatzverteilung im Schweizer Detailhandel 2017



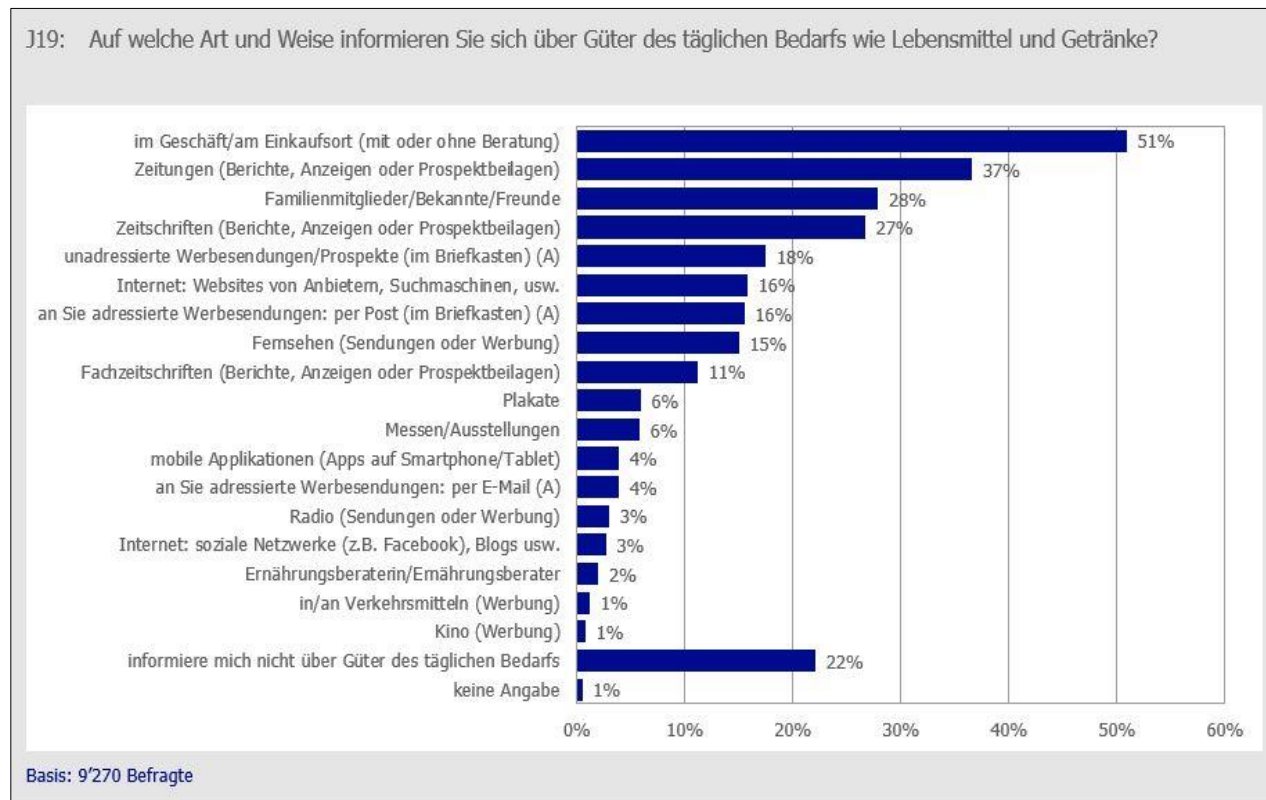
Quelle: Nielsen, Handelspanel

Schweizer Detailhändler machen mehr als die Hälfte ihres Umsatzes mit Frischprodukten. Weltweit sind hochwertige Frischprodukte, mit gutem Preis- / Leistungsverhältnis der wichtigste Einfluss-Faktor zur Wahl der Verkaufsstelle; Frischprodukte lösen schlussendlich den Einkauf aus.

Graphik 4 und 5: Worauf Konsumenten achten und welche Informationsquellen sie für den Lebensmitteleinkauf nutzen

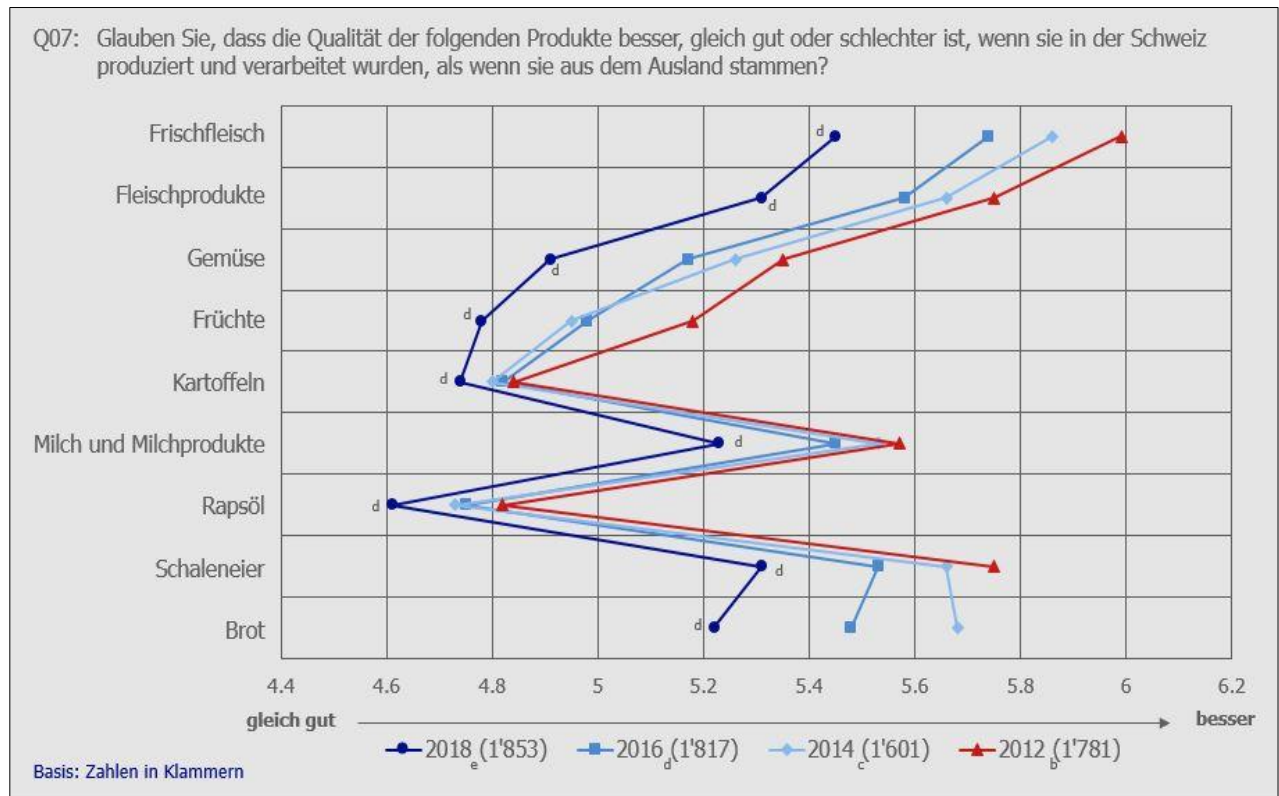


Rund ein Viertel der Konsumenten in der Schweiz kaufen bewusst qualitativ hochstehende und wenn möglich Schweizer Produkte ein. Für 11 Prozent sind fair produzierte Produkte ein wichtiges Auswahlkriterium. Weniger relevant ist beim Kaufentscheid die Marke.

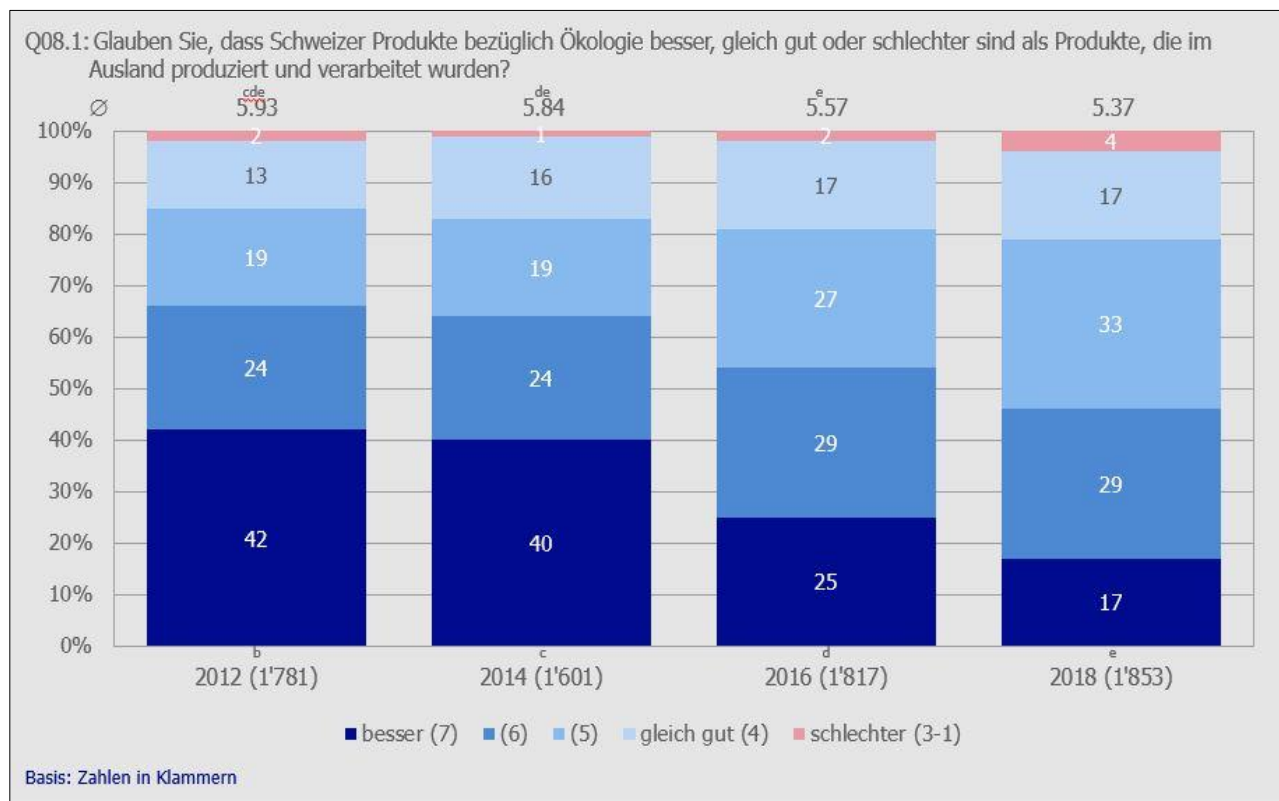


Schweizer Konsumenten informieren sich über Lebensmittel beim Einkauf, aus Prospekten, Zeitschriften und durch den sozialen Austausch. 51 Prozent der Befragten informieren sich am Verkaufspunkt.

Graphik 6 und 7: Konsumenteneinschätzung über Qualität und ökologische Standards im In- und Ausland



2018 sind gegenüber dem Jahr 2012 signifikant weniger Schweizer Konsumenten der Auffassung, dass die inländischen Lebensmittel, im Vergleich zu den ausländischen Lebensmitteln qualitativ besser sind und ökologischer produziert werden.



Quellen der Graphiken 2, 4-7: Agro Marketing Suisse AMS
 Die Daten sind gewichtet nach Region (Deutsch- und Westschweiz), Geschlecht und Altersgruppe.
 Insgesamt wurden 1'853 Interviews vom 27. März bis 27. April 2018 durchgeführt.