

www.ama.at



# Marktbericht

MILCH UND MILCHPRODUKTE | Ausgabemonat Februar 2016

11. AUSGABE 2015

Marktübersicht

Markt Österreich

Preisbericht Österreich

**Markt und Preise International** 

I	MAR	RKTÜBERSICHT	3
	A)	Milchanlieferung	
	B)	Produktion	6
II	<b>PRE</b> ]	ISBERICHT ÖSTERREICH	8
	C)	Erzeugermilchpreiserhebung ab Hof	8
Ш	GRA	FIKEN ÖSTERREICH	10
	D) E) F) G) H) J)	Milchanlieferung in Österreich	11 11 12 12
IV	MAR	RKT UND PREISE INTERNATIONAL	14
	K) L) M) N)	Erzeugermilchpreise ab Hof – Österreich im Vergleich mit Deutschland und Bayern  Erzeugermilchpreis ab Hof – Übersicht ausgewählter EU-Länder  Übersicht EU-Produktpreise  Notierungen Milchprodukte Neuseeland	14 15
VI	GRA	FIKEN INTERNATIONAL	18
	Q) R) S) T) V) W)	Anlieferungs-/Produktionsentwicklung EU-28 Anlieferungs-/Produktionsentwicklung EU-28 Erzeugermilchpreise ab Hof - EU-28 EU-Blockbutterpreise (25 kg) Marktpreise Butter international Marktpreise Cheddar international	18 19 19 20
<b>X</b> )	Marl	stpreise Vollmilchpulver international	21
	Y) Z) AA) BB) CC)	Marktpreise Magermilchpulver international	22 23 23

# I MARKTÜBERSICHT

# Österreichischer Milchmarkt

#### Milchmarkt zum Jahresbeginn 2016 weiter angespannt

Die Anlieferung in Österreich lag bis April 2015 noch unter der Vorjahreslinie, seither aber teilweise deutlich darüber. Das ergibt im Vergleichszeitraum Jänner bis Dezember 2015 ein Plus von ca. 1,3%, im Monatsvergleich Dezember 2014 zu Dezember 2015 + 8%.

Die Jahresdurchschnittspreise 2015 in Österreich lagen für konventionelle Qualitätsmilch bei ca. 32,2 Cent netto und ca. 42,4 Cent netto für Biomilch. Damit ergab sich ein Rückgang im Vergleich zum Kalenderjahr 2014 von 6,1 Cent bei konventioneller Milch und -3,4 Cent bei Biomilch. Eine leichte Reduktion der Kosten für Kraftfutter und Energie konnte diesen Preisrückgang allerdings bei weitem nicht kompensieren. Daher sind auch die Deckungsbeiträge entsprechend niedriger.

Stabile bis leicht positive Tendenzen zeigen sich für Milchsorten wie Bio, Heumilch und Bio-Heumilch. Die Gründe für die aktuell vergleichsweise hohe Anlieferung sind vielfältig. Bestehende oder neu geschaffene Stallplatzkapazitäten werden (besser) genutzt, qualitativ hochwertige Kühe werden auf den Märkten zu ansprechenden Preisen gekauft, die Dürre hat die Gebiete in Österreich unterschiedlich stark oder kaum getroffen, wodurch sich eine regional unterschiedliche Futtergrundlagen ergibt. Auch die Preisattraktivität bei nicht-konventioneller Milch spielt eine Rolle.

Auch das Ventil der Spotmärkte ist für Österreich weiter unattraktiv. Diese haben nach einer kurzfristigen leichten Erholung im Herbst 2015 wieder stark nachgegeben. Für Österreich bedeutet das, dass die großen Milchverarbeiter derzeit einen wesentlichen Beitrag zur Marktstabilisierung beitragen, da sie die Mehrmengen großteils verarbeiten können und - wenngleich zwar zu aktuell sehr gedrückten Preisen, aber besser als zu Spotmarktpreisen – auf Exportmärkten unterbringen. Auf den internationalen Märkten spielen die vergleichsweise kleinen österreichischen Milchmengen eine untergeordnete Rolle. Dennoch hängen auch die Preise hierzulande vor allem im Bereich der konventionellen Qualitätsmilch mit den Entwicklungen auf den europäischen und weltweiten Märkten zusammen. Auf diesen Märkten sind Angebot und Nachfrage die bestimmenden Faktoren und erst, wenn entweder das Angebot sinkt oder die Nachfrage steigt können die Preise nach oben reagieren.

In Österreich ist die Solidarität von Handel, Gastronomie und Konsumenten gefordert, zu heimischer Ware zu greifen und nicht zu Ware aus anderen EU-Ländern. Das würde den Heimmarkt unterstützen und zur Preisstabilisierung beitragen.

Quelle: Lk Österreich/AMA

## Positive Entwicklung beim Außenhandelssaldo

Steigende Exportmengen und eine positive Entwicklung beim Außenhandelssaldo- für den Präsidenten der Vereinigung Österreichischer Milchverarbeiter (NÖM) Helmut Petschar, zeigt damit "die Qualitätsstrategie der heimischen Milchverarbeiter auch auf den Exportmärkten Erfolg." Weniger erfreulich ist, dass die Exporte wohl mengenmäßig zugenommen haben, wertmäßig allerdings ein Rückgang zu verzeichnen war.

Die weltweit schwierige Situation auf den Milchmärkten, auch aufgrund des russischen Embargos, sorgte für Preisdruck.

Das wichtigste Exportprodukt Käse, ist in der Zeit von Jänner bis Oktober 2015 von 102.000 Tonnen auf 112.000 Tonnen gestiegen, die Importe blieben Mengenmäßig konstant.

Die Preise gingen sowohl im Export als auch bei den Importen zurück, allerdings konnten laut VÖM im Export deutlich bessere Preise als im Import verzeichnet werden.

# **Internationaler Milchmarkt**

#### EU: Private Lagerhaltung Käse startet in zweite Runde

Nachdem die EU-Kommission die Private Lagerhaltung (PLH) von Butter und Magermilchpulver bis zum 30. September 2016 verlängert hat, wurde nunmehr bei Käse die zweite Runde in der PLH ausgeschrieben. Von den möglichen 100.000 t Käse wurden bis Mitte Jänner knapp 32.000 t angenommen, davon 12.000 t in Italien, 7.000 t in den Niederlanden, 3.800 t im Vereinigten Königreich und 2.800 t in Frankreich. In Deutschland und in Österreich wurde kein Käse im Rahmen der PLH eingelagert. Die übrigen 68.000 t werden nun für alle EU-Mitgliedstaaten wieder ausgeschrieben.

# Öffentlicher Aufkauf von Magermilchpulver wird attraktiver

Wie aus der EU- Milchmarkt- Beobachtungsstelle hervorgeht, wurde die öffentliche Lagerhaltung für Magermilchpulver in der Woche zum 10. Jänner 2016 stärker genutzt als in jeder Woche seit Juli 2015. Neu eingelagert wurden 6.359 t, darunter 2.182 t aus Belgien, 1.135 t aus Großbritannien und 552 t aus Deutschland. Seit Eröffnung der Intervention wurden der Europäischen Kommission damit insgesamt 46.639 t Magermilchpulver zum Festpreis angedient.

Bei der jüngsten Sitzung der EU-Milchmarkt-Beobachtungsstelle am vergangenen Dienstag kamen die Experten zu dem Ergebnis, dass die steigende Rohmilchanlieferung in der EU auch zu einer höheren Käseproduktion führen wird und angesichts der schwierigen Exportsituation (russischer Importstopp, schwächelnder Markt in China) zunehmende Lagerbestände bei Käse zu erwarten sind.

Quelle: Lk Österreich/CIRCA

#### A) Milchanlieferung

nach dem Standort der Bearbeitungs- und Verarbeitungsbetriebe

#### 1. Milchanlieferung in t

Bundesland		Milchanlieferung in t								
		Dezember		Jänner bis Dezember						
	2014 2015 %			2014	2015	%				
NÖ	44.710	47.692	+6,67	558.919	567.082	+1,46				
Oberösterr.	79.709	83.776	+5,10	1.013.269	1.002.143	-1,10				
Salzburg	31.232	35.668	+14,20	394.073	414.034	+5,07				
Steiermark	34.632	38.083	+9,97	442.264	451.269	+2,04				
Kärnten	15.471	16.909	+9,30	192.237	196.971	+2,46				
Tirol	26.341	28.619	+8,65	315.998	322.152	+1,95				
Vorarlberg	12.516	12.516 13.566		145.370	148.833	+2,38				
Österreich	244.611	264.314	+8,05	3.062.129	3.102.483	+1,32				

Quelle: AMA Monatsmeldung

#### 2. Übersicht Bio- und Heumilchanlieferung Dezember 2015

Es sind nur jene Mengen von Bio- und Heumilch berücksichtigt, für die auch ein Bio- bzw. Heumilchzuschlag an die Landwirte bezahlt wird. Darüber hinaus gibt es auch Bio- und Heumilch, die jedoch im Rahmen der Milchsammlung mit konventioneller Milch miterfasst und zu konventionellen Produkten verarbeitet wird. Für diese Milch wird auch kein Bio- bzw. Heumilchzuschlag bezahlt.

Bundesland	Gesamte Milchanlieferung	Biomilch- anlieferung	Anteil Biomilchanl. an der ges. Milchanl.	Biomilch Zuschlag	Biomilch Zuschlag
	in t	in t	in %	in Cent/kg	in EUR
NÖ	47.692	4.913	10,3	12,17	597.907
Oberösterr.	83.776	5.952	7,1	10,52	626.252
Salzburg	35.668	14.128	39,6	12,52	1.769.210
Steiermark	38.083	5.110	13,4	14,37	734.242
Kärnten	16.909	2.214	13,1	8,31	184.067
Tirol	28.619	5.235	18,3	14,64	766.542
Vorarlberg	13.566	1.029	7,6	11,03	113.407
Österreich	264.314	38.580	14,6	12,42	4.791.627

Bundesland	Gesamte Milchanlieferung	Heumilch- anlieferung	Anteil Heumilchanl. an der ges. Milchanl.	Heumilch Zuschlag	Heumilch Zuschlag
	in t	in t	in %	in Cent/kg	in EUR
NÖ	47.692	0	0,0	0,00	0
Oberösterr.	83.776	1.916	2,3	4,80	91.865
Salzburg	35.668	9.525	26,7	5,21	496.489
Steiermark	38.083	1.981	5,2	4,97	98.449
Kärnten	16.909	0	0,0	0,00	0
Tirol	28.619	8.888	31,1	5,50	488.430
Vorarlberg	13.566	4.164	30,7	2,93	122.094
Österreich	264.314	26.474	10,0	4,90	1.297.327

Anmerkung: Die Bio- bzw. Heumilchanlieferung ist in der Spalte "Gesamte Milchanlieferung" enthalten

11. Ausgabe vom 04.02.2016

5

## **B) Produktion**

#### 1. Produktion flüssige Milchprodukte, Butter, Käse und Topfen gegliedert nach Produktgruppen (in t)

	No	ovember		Jänne	r bis Novemb	er
Produkt	2014	2015	%	2014	2015	%
Trinkmilch frisch	10.463	10.314	-1,4	121.589	116.412	-4,3
Trinkmilch ESL ("länger-frisch")	22.126	23.052	+4,2	251.301	252.846	+0,6
UHT-Milch	23.664	27.691	+17,0	302.497	318.993	+5,5
Mischtrunk inkl. ESL	19.512	19.517	0,0	258.127	249.673	-3,3
Mischtrunk UHT	1.772	2.528	+42,6	23.696	32.181	+35,8
Summe Trinkmilch und Mischtrunk	77.538	83.101	+7,2	957.210	970.104	+1,3
Schlagobers (inkl. ESL & UHT)	3.393	3.891	+14,7	40.445	42.233	+4,4
Kaffeeobers (inkl. UHT-Kaffeeobers) Sauerrahm	228 1.549	271 1.687	+19,3 +8,9	2.331 20.140	2.560 20.950	+9,8 +4,0
Summe Schlagobers, Kaffeeobers, Sauerrahm	5.170	5.849	+13,1		65.743	+4,5
Summe flüssige Milchprodukte	82.708	88.949	+7,5	1.020.127	1.035.847	+1,5
Butter	2.703	2.809	+3,9	31.572	30.937	-2,0
Hartkäse	2.898	3.639	+25,5	40.643	41.162	+1,3
Schnittkäse	4.943	4.726	-4,4	58.213	57.202	-1,7
Weichkäse	1.439	1.884	+30,9	13.800	18.677	+35,3
Frischkäse	1.594	1.808	+13,4	19.905	21.298	+7,0
Topfen	2.376	2.488	+4,7	27.902	30.396	+8,9
Industrietopfen	44	48	+9,7	623	592	-5,0
Summe Käse und Topfen	13.295	14.593	+9,8	161.087	169.327	+5,1

#### 2. Produktion flüssige Milchprodukte (in t)

(Beinhaltet Trinkmilch, Trinkmilch ESL, UHT-Milch, Mischtrunk inkl. ESL, Mischtrunk UHT, Schlagobers inkl. ESL und UHT, Kaffeeobers inkl. UHT-Kaffeeobers, Sauerrahm ohne Kondensmilch)

		Jänner	bis November			
	2014	2015	%	2014	2015	%
Niederösterreich	32.785	41.289	+25,9	417.541	450.876	+8,0
Oberösterreich	18.144	16.380	-9,7	210.511	196.894	-6,5
Salzburg	10.409	9.389	-9,8	124.805	116.170	-6,9
Steiermark	5.310	5.006	-5,7	62.865	62.360	-0,8
Kärnten	10.266	11.080	+7,9	129.110	136.948	+6,1
Tirol	4.701	4.619	-1,7	60.410	58.043	-3,9
Vorarlberg	1.094	1.186	+8,4	14.884	14.556	-2,2
Österreich	82.708	88.949	+7,5	1.020.127	1.035.847	+1,5

Quelle: AMA Monatsmeldung, vorläufige Daten

11. Ausgabe vom 04.02.2016

6

#### 3. Verarbeitungsmilch Zukauf aus den Mitgliedstaaten, Versand an die Mitgliedstaaten (in t)

	November			Jänne	er bis Novembe	
	2014 2015 %		2014	2015	%	
Zukauf aus den Mitgliedstaaten	3.150	7.566	+140,21	36.002	48.714	+35,31
Versand an die Mitgliedstaaten	34.530	37.726	+9,26	396.806	374.264	-5,68

#### 4. Butterproduktion (in t)

	November			Jänner bis November			
	2014	2015	%	2014	2015	%	
Niederösterreich	1.737	1.843	+6,1	19.810	19.527	-1,4	
Oberösterreich	357	313	-12,2	3.803	3.844	+1,1	
Salzburg	116	122	+4,7	1.932	1.990	+3,0	
Steiermark	159	212	+33,0	1.955	1.885	-3,6	
Kärnten	52	70	+35,5	725	633	-12,6	
Tirol	212	191	-10,3	2.501	2.197	-12,1	
Vorarlberg	69	58	-16,3	846	862	+1,9	
Österreich	2.703	2.809	+3,9	31.572	30.937	-2,0	

#### 5. Produktion von Käse (inklusive Speisetopfen und Industrietopfen, in t)

	November			Jänner bis November			
	2014	2015	%	2014	2015	%	
Niederösterreich	1.092	1.844	+68,8	12.421	20.866	+68,0	
Oberösterreich	4.842	5.129	+5,9	57.549	59.816	+3,9	
Salzburg	1.490	1.612	+8,2	18.328	20.111	+9,7	
Steiermark	2.703	2.753	+1,8	35.325	31.574	-10,6	
Kärnten	376	378	+0,3	4.159	4.324	+4,0	
Tirol	1.941	1.907	-1,7	23.675	22.185	-6,3	
Vorarlberg	851	970	+14,0	9.631	10.452	+8,5	
Österreich	13.295	14.593	+9,8	161.087	169.327	+5,1	

#### 6. Produktion von Milchpulver (in t)

	November			Jänne	er bis Novembe	r
	2014 2015 %		2014	2015	%	
Vollmilchpulver	147	196	+33,3	1.331	1.137	-14,6
Magermilchpulver	535	554	+3,4	7.854	8.806	+12,1
Molkenpulver	2.780 3.281 +18,0		33.461	33.620	+0,5	

# II PREISBERICHT ÖSTERREICH

#### C) Erzeugermilchpreiserhebung ab Hof in EUR/100 kg, exkl. Ust

#### nach dem Standort der Bearbeitungs- und Verarbeitungsbetriebe

In den Unternehmen wird Milch in unterschiedlichem Ausmaß aus den verschiedenen Bundesländern angeliefert. Die Anlieferungsmengen sind nach dem Standort der übernehmenden Betriebstätten im jeweiligen Bundesland zugeordnet

#### 1. DURCHSCHNITT ALLER MILCHSORTEN (zB Biomilch, Heumilch) und QUALITÄTEN

	Milchpreis ab Hof	Milchpreis ab Hof	Milchpreis ab Hof	Milchpreis ab Hof	% Vergleich VORMONAT	% Vergleich VORJAHR
	natürlicher	3,7 Fett	4,2 Fett	4,0 Fett	4,2 % Fett	4,2 % Fett
Monate	Fettgehalt	3,4 Eiweiß	3,4 Eiweiß	3,4 Eiweiß	3,4 % Eiweiß	3,4 % Eiweiß
Jän.15	35,14	33,30	34,74	34,17	-4,0	-18,0
Feb.15	34,94	33,11	34,55	33,97	-0,6	-18,0
Mär.15	34,81	33,31	34,75	34,18	+0,6	-17,9
Apr.15	33,81	32,60	34,03	33,46	-2,1	-16,7
Mai 15	33,17	32,32	33,75	33,18	-0,8	-15,5
Jun.15	32,69	32,04	33,47	32,90	-0,8	-14,0
Jul.15	31,77	31,31	32,73	32,16	-2,2	-15,7
Aug.15	32,04	31,43	32,86	32,29	+0,4	-15,4
Sep.15	32,87	31,55	32,97	32,40	+0,4	-15,5
Okt. 15	34,12	32,01	33,44	32,87	+1,4	-10,4
Nov. 15	34,38	32,18	33,61	33,04	+0,5	-9,0
Dez. 15	35,14	32,95	34,38	33,81	+2,3	-5,0

#### 2. KONVENTIONELLER ERZEUGERMILCHPREIS

	Milchpreis ab Hof	Milchpreis ab Hof	Milchpreis ab Hof	Milchpreis ab Hof	% Vergleich VORMONAT	% Vergleich VORJAHR
	natürlicher	3,7 Fett	4,2 Fett	4,0 Fett	4,2 % Fett	4,2 % Fett
Monate	Fettgehalt	3,4 Eiweiß	3,4 Eiweiß	3,4 Eiweiß	3,4 % Eiweiß	3,4 % Eiweiß
Jän.15	33,97	32,13	33,57	32,99	-4,1	-18,7
Feb.15	33,75	31,92	33,37	32,79	-0,6	-18,7
Mär.15	33,63	32,13	33,57	33,00	+0,6	-18,6
Apr. 15	32,51	31,29	32,72	32,15	-2,5	-17,8
Mai 15	31,74	30,89	32,32	31,74	-1,2	-16,8
Jun. 15	31,29	30,64	32,06	31,49	-0,8	-15,2
Jul. 15	30,28	29,82	31,24	30,67	-2,6	-17,3
Aug. 15	30,52	29,91	31,33	30,76	+0,3	-17,1
Sep.15	31,28	29,96	31,38	30,81	+0,2	-17,4
Okt. 15	32,33	30,23	31,66	31,08	+0,9	-12,6
Nov. 15	32,58	30,38	31,81	31,24	+0,5	-11,1
Dez. 15	33,32	31,13	32,57	31,99	+2,4	-7,0

11. Ausgabe vom 04.02.2016

8

9

#### 3. - BIO ERZEUGERMILCHPREIS

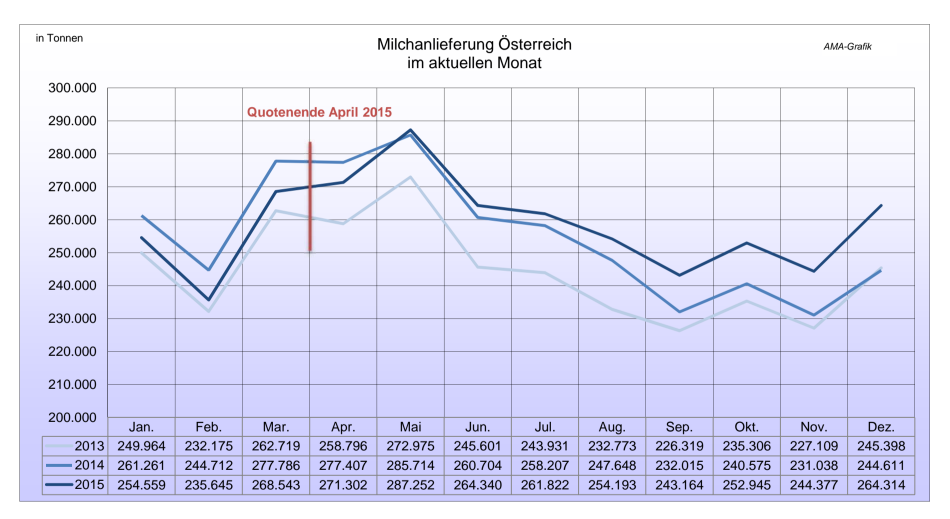
<u>Zu beachten</u>: Es sind nur jene Mengen von Biomilch berücksichtigt, für die auch ein Biomilchzuschlag an die Landwirte bezahlt wird. Darüber hinaus gibt es auch Biomilch, die jedoch im Rahmen der Milchsammlung mit konventioneller Milch miterfasst und zu konventionellen Produkten verarbeitet wird. Für diese Milch wird auch kein Biomilchzuschlag bezahlt.

	Milchpreis ab Hof	Milchpreis ab Hof	Milchpreis ab Hof	Milchpreis ab Hof	% Vergleich VOR- MONAT	% Vergleich VOR- JAHR
Monate	natürlicher Fettgehalt	3,7 Fett 3,4 Eiweiß	4,2 Fett 3,4 Eiweiß	4,0 Fett 3,4 Eiweiß	4,2 % Fett 3,4 % Eiweiß	4,2 % Fett 3,4 % Eiweiß
Jän.15	42,26	40,42	41,86	41,28	- 2,7	-13,8
Feb.15	42,13	40,30	41,75	41,17	-0,3	-13,7
Mär.15	41,98	40,48	41,92	41,35	+0,4	-13,8
Apr. 15	41,71	40,49	41,92	41,35	±0,0	-11,0
Mai 15	41,59	40,74	42,17	41,59	+0,6	-8,9
Jun. 15	41,34	40,69	42,11	41,54	-0,1	-7,1
Jul. 15	41,13	40,67	42,09	41,52	±0,0	-7,0
Aug. 15	41,56	40,95	42,37	41,80	+0,7	-6,4
Sep.15	42,52	41,20	42,62	42,05	+0,6	-6,3
Okt. 15	44,85	42,75	44,18	43,60	+3,6	+0,7
Nov. 15	44,90	42,70	44,13	43,56	-0,1	+1,1
Dez. 15	45,74	43,55	44,99	44,41	1,9	+4,6

Quelle: AMA Monatsmeldung

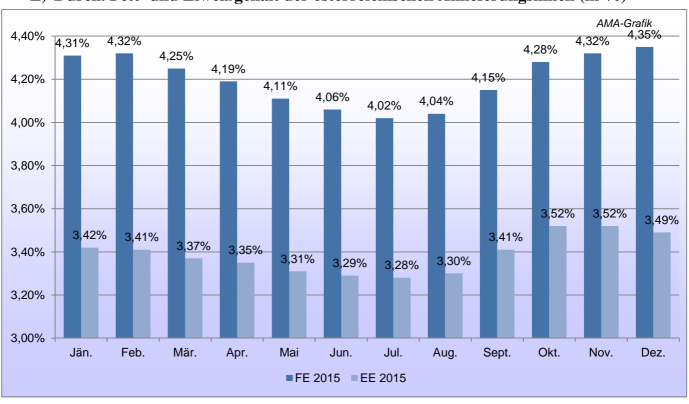
# III GRAFIKEN ÖSTERREICH

# D) Milchanlieferung in Österreich



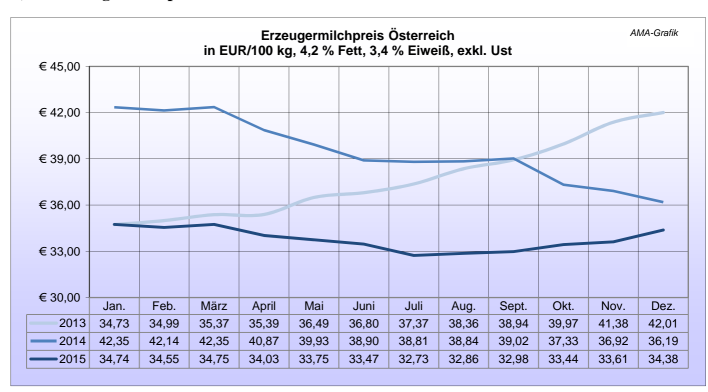
Quelle: AMA Monatsmeldung

# E) Durch. Fett- und Eiweißgehalt der österreichischen Anlieferungsmilch (in %)



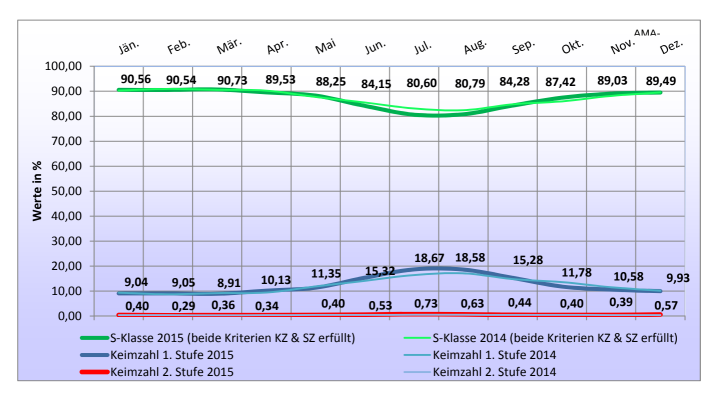
Anmerkung: FE = Fettgehalt, EE = Eiweißgehalt

# F) Erzeugermilchpreis – Österreich

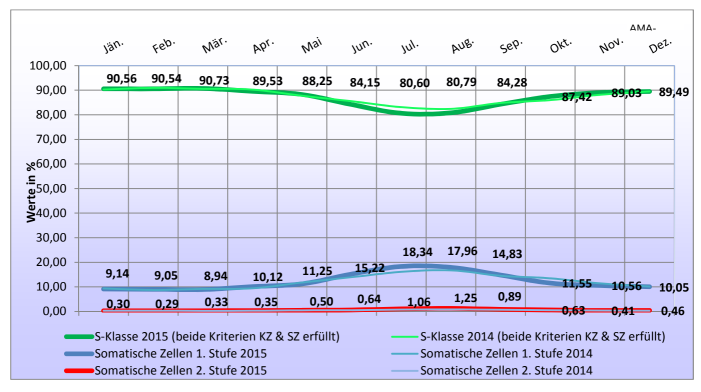


Quelle: AMA Monatsmeldung

## G) Qualitätsergebnisse der Anlieferungsmilch Österreich – Keimzahl



# H) Qualitätsergebnisse der Anlieferungsmilch Österreich - Somatische Zellen



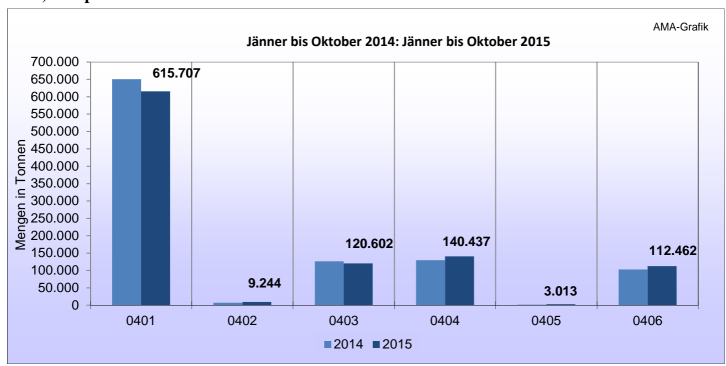
Quelle: AMA Monatsmeldung

#### Qualitätsparameter

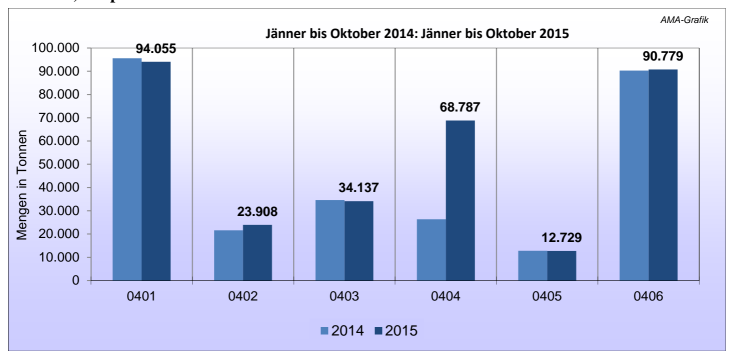
S-Klasse: Keimzahl < 50.000, Somatische Zellen < 250.000

Keimzahl: 1. Stufe < 100.000, 2. Stufe: > 100.000, Somatische Zellen: 1. Stufe < 400.000, 2. Stufe > 400.000

# I) Exporte/Ausfuhren aus Österreich in alle Länder



# J) Importe/Einfuhren nach Österreich von allen Ländern



#### Beschreibung der KN-Codes

K0401: Milch und Rahm, weder eingedickt noch mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln

K0402: Milch und Rahm, eingedickt oder mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln

K0403: Buttermilch, saure Milch bzw. Rahm, Joghurt, Kefir u. andere fermentierte od. gesäuerte Milch, einschl. Rahm, auch eingedickt

od. aromatisiert, auch mit Zusatz von Zucker, anderen Süßmitteln, Früchten, Nüssen od. Kakao

K0404: Molke, auch eingedickt oder mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln

K0405: Butter, einschl. entwässerte Butter u. Gele, u. andere Fettstoffe aus der Milch sowie Milchstreichfette

K0406: Käse und Topfen

#### IV MARKT UND PREISE INTERNATIONAL

# K) Erzeugermilchpreise ab Hof – Österreich im Vergleich mit Deutschland und Bayern in EUR/100 kg, exkl. Ust, 4,0 % Fett, 3,4 % Eiweiß

		2014		2015			
	Bayern	Deutschland	Österreich	Bayern	Deutschland	Österreich	
Jänner	40,65	40,22	41,77	32,18	29,78	34,17	
Februar	40,62	40,16	41,56	31,80	29,72	33,97	
März	40,50	39,96	41,77	31,77	29,88	34,18	
April	39,60	39,40	40,29	31,60	30,12	33,46	
Mai	38,74	38,55	39,36	30,74	29,55	33,18	
Juni	38,29	38,15	38,32	30,09	28,78	32,90	
Juli	38,10	37,50	38,24	29,84	28,20	32,16	
August	37,82	37,15	38,27	29,64	27,80	32,29	
September	37,06	35,84	38,45	29,68	27,54	32,41	
Oktober	35,68	34,10	36,75	29,70	27,80	32,87	
November	34,60	32,40	36,34	29,88	28,20	33,04	
Dezember	33,54	31,04	35,61	*29,60	*28,30	33,81	
Ø	37,93	37,04	38,89	*30,54	*28,81	33,20	

Quelle: BMELV, AMI, AMA Monatsmeldung

# L) Erzeugermilchpreis ab Hof – Übersicht ausgewählter EU-Länder in EUR/100 kg, exkl. Ust, tatsächliche Inhaltsstoffe

		Oktober			November		
	2014	2015	%	2014	2015	%	
Italien	36,77	33,93	-7,72	36,77	34,07	-7,34	
Niederlande	37,00	29,00	-21,62	34,50	29,75	-13,77	
Ver. Königreich	35,35	33,05	-6,51	34,33	34,20	-0,37	
Österreich	37,63	34,12	-9,32	37,32	34,38	-7,88	
EU ø	35,05	30,54	-12,87	34,20	30,77	-10,03	
Deutschland	35,14	29,50	-16,05	33,99	29,77	-12,42	
Frankreich	35,91	31,52	-12,23	35,08	30,98	-11,69	
Irland	36,90	30,30	-17,89	36,03	30,98	-14,02	
Tsch. Republik	30,93	26,01	-15,92	31,19	26,40	-15,36	
Bulgarien	33,45	28,44	-14,98	32,58	28,75	-11,76	
Ungarn	32,14	24,99	-22,25	32,20	25,21	-21,71	
Polen	29,64	27,31	-7,86	29,61	27,41	-7,43	

Quelle: CIRCA - EU Homepage, 27.01.2016

EU: arithmetischer Durchschnitt

ACHTUNG: Aufgrund der verschiedenen Fett- bzw. Eiweißgehälter in den einzelnen Mitgliedstaaten ist eine direkte Vergleichbarkeit nicht gegeben.

Tabelle enthält auch vorläufige und geschätzte Zahlen

<sup>\*)</sup> vorläufige Zahlen

<sup>\*\*)</sup> Daten noch nicht vorhanden

# M) Übersicht EU-Produktpreise 4. Kalenderwoche 2016

Produktpreise	EU – Durchschnittspreis in EUR/100 kg	Vergleich Vorwoche in %	Vergleich Vorjahr in %
Butter	282	-3,4	-5,0
Magermilchpulver	167	-1,2	-12,0
Vollmilchpulver	221	+0,2	-5,0
Cheddar	280	-0,9	-12,0
Edamer	236	-1,4	-12,0
Gouda	240	-0,4	-14,0
Emmentaler	388	-0,5	-7,0
Molkepulver	58		-37,0

Quelle: CIRCA - EU Homepage, 27.01.2016

# N) Notierungen Milchprodukte Neuseeland

#### **GLOBALDAIRYTRAIDE**, Neuseeland (Fonterra)

Ergebnisse der Auktion vom 19. Jänner 2016

	Kontrakt 1	Kontrakt 2	Kontrakt 3	Kontrakt 4	Kontrakt 5	Kontrakt 6	Gewichteter	Ver-
Preise in EUR/t	Februar 2016	März 2016	April 2016	Mai 2016	Juni 2016	Juli 2016	Ø Preis	änderung %*
Milchfett	kein Angebot	3,750	3,732	3,653	3,700	3,754	3,724	+2,4 🛪
Butter	kein Angebot	3,140	3,155	3,206	3,205	3,275	3,162	-5,9 🐿
Buttermilchpulver	kein Angebot	1,620	1,620	kein Angebot	kein Angebot	kein Angebot	1,620	+2,7 🐬
Cheddar	kein Angebot	2,815	2,859	2,928	kein Angebot	kein Angebot	2,867	-3,4 🐿
Lactose	kein Angebot	579	kein Angebot	kein Angebot	kein Angebot	kein Angebot	579	-1,7 🐿
Magermilchpulver	1,771	1,843	1,806	1,811	1,895	1,985	1,835	-3,2 🐿
Vollmilchpulver	kein Angebot	2,097	2,209	2,305	2,297	2,465	2,188	-0,5 🌥

Quelle: www.globaldairytrade.info

<sup>\*</sup> Veränderungen zur vorherigen Handelssitzung (14-tägige Handelssitzungen)
Anmerkung: Preise von US-Dollar in Euro umgerechnet, 19.01.2016: **1 EUR** = 1,1605 \$

# O) Übersicht internationaler Handel - Exporte und Importe (in t)

Jänner bis November 2014	Jänner bis November 2015	%
456.127	438.788	-3,80
137.601	174.062	26,50
68.257	21.934	-67,87
36.071	29.314	-18,73
		%
49.952	23.775	-52,40
76.825	62.300	-18,91
16.611	35.727	115,08
1		
		%
		-1,20
		18,01
		-14,54
136.772	154.299	12,81
länner hie Nevember 2014	länner his Nevember 2015	%
		6,34
		22,51
		-22,88
60.858	68.247	12,14
Jänner bis November 2014	Jänner bis November 2015	%
1.232.100	1.198.962	-2,69
358.758	356.654	-0,59
72.196	58.510	-18,96
50.287	34.132	-32,13
121.509	109.808	-9,63
		1
	Jänner bis November 2015	%
646.329	327.751	40.20
		·
7.291	10.272	40,89
		40,89
7.291 1.285	10.272 3.344	40,89 160,23
7.291 1.285 <b>Jänner bis November 2014</b>	10.272 3.344 Jänner bis November 2015	40,89 160,23
7.291 1.285 <b>Jänner bis November 2014</b> 587.419	10.272 3.344 <b>Jänner bis November 2015</b> 622.799	40,89 160,23 <b>%</b> 6,02
7.291 1.285 <b>Jänner bis November 2014</b> 587.419 518.774	10.272 3.344 <b>Jänner bis November 2015</b> 622.799 513.852	40,89 160,23 <b>%</b> 6,02 -0,95
7.291 1.285 <b>Jänner bis November 2014</b> 587.419 518.774 322.659	10.272 3.344 <b>Jänner bis November 2015</b> 622.799 513.852 351.968	40,89 160,23 <b>%</b> 6,02 -0,95 9,08
7.291 1.285 <b>Jänner bis November 2014</b> 587.419 518.774	10.272 3.344 <b>Jänner bis November 2015</b> 622.799 513.852	40,89 160,23 <b>%</b> 6,02 -0,95 9,08
7.291 1.285 <b>Jänner bis November 2014</b> 587.419 518.774 322.659	10.272 3.344 <b>Jänner bis November 2015</b> 622.799 513.852 351.968	40,89 160,23 <b>%</b> 6,02 -0,95 9,08
7.291 1.285 <b>Jänner bis November 2014</b> 587.419 518.774 322.659 141.120	10.272 3.344 <b>Jänner bis November 2015</b> 622.799 513.852 351.968 179.781	40,89 160,23 <b>%</b> 6,02 -0,95 9,08 27,40
7.291 1.285 <b>Jänner bis November 2014</b> 587.419 518.774 322.659 141.120 <b>Jänner bis November 2014</b>	10.272 3.344 Jänner bis November 2015 622.799 513.852 351.968 179.781 Jänner bis November 2015	6,02 -0,95 9,08 27,40
	456.127 137.601 68.257 36.071  Jänner bis November 2014  49.952 76.825 16.611  Jänner bis November 2014 662.313 247.219 342.671 136.772  Jänner bis November 2014 213.834 145.882 70.750 60.858  Jänner bis November 2014 1.232.100 358.758 72.196 50.287 121.509	456.127

Quelle: CIRCA - EU Homepage, 27.01.2016

# P) Süddeutsche Butter- und Käse-Börse e.V. Kempten

Amtliche Preisnotierungen vom 27.Jänner 2015

Preise in EUR/kg	aktuelle Woche	Vorwoche	Tendenz
Markenbutter, geformt, 250 g	2,96 - 3,04	2,96 - 3,04	normale Nachfrage
Markenbutter, lose, 25 kg	2,70 - 2,82	2,78 - 2,90	abwartend

Preise in EUR/t #	aktuelle Woche	Vorwoche	arithmet. Mittel	Tendenz
Vollmilchpulver (26 % Fett) 25 kg Sack				
(Lebensmittelqual., Sprühware)	2150 – 2250	2150 – 2250	2200	uneinheitlich
Magermilchpulver 25 kg Sack				
(Lebensmittelqual., Sprühware)	1580 – 1690	1580 – 1690	1635	uneinheitlich
Magermilchpulver lose				
(Futtermittelqual., Sprühware)	1500 – 1530	1500 – 1530	1515	stabil

Preise in EUR/t #	aktuelle Woche	Vorwoche	Preisspanne	Tendenz
Süßmolkepulver 25 kg Sack (Lebensmittelqual., Sprühware)	640	640	600 – 660	stabil
Süßmolkepulver lose (Futtermittelqual., Sprühware)	510	510	500 – 520	stabil

Monatsdurchschnitt Jänner 2016 (arithmetisches Mittel)

Preise in EUR/t #	Jan. 2016	Veränderung zum Vormonat
Vollmilchpulver (26 % Fett, Lebensmittelqual., 25 kg Sack)	2200	<b>4</b>
Magermilchpulver (Lebensmittelqual., 25 kg Sack)	1643,33	<b>4</b>
Magermilchpulver (Futtermittelqual., lose)	1515,00	<b>→</b>
Süßmolkepulver (Lebensmittelqual., 25 kg Sack)	643,33	<b>4</b>
Süßmolkepulver (Futtermittelqual., lose)	510	71

<sup>#</sup> Preise netto, ab Werk, Sprühware

#### Amtliche Notierungskommission für Schnittkäse, Hannover

Amtliche Preisnotierungen vom 27. Jänner 2016

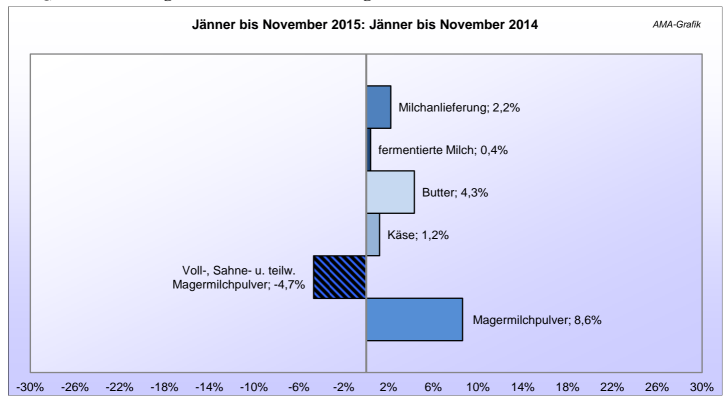
Tagespreis in EUR/kg **	aktuelle Woche	Vorwoche	Tendenz
Gouda 48 %, Edamer 40 % Fett i. Tr., Block	2,05 – 2,20	2,05 - 2,25	gute Nachfrage
Gouda 48 %, Edamer 40 % Fett i. Tr., Brot	2,10 - 2,35	2,15 - 2,40	gute Nachfrage

Fakturapreis in EUR/kg **	Dezember	Vormonat
Gouda 48 %, Edamer 40 % Fett i. Tr., Block	2,25 - 2,40	2,30 - 2,45

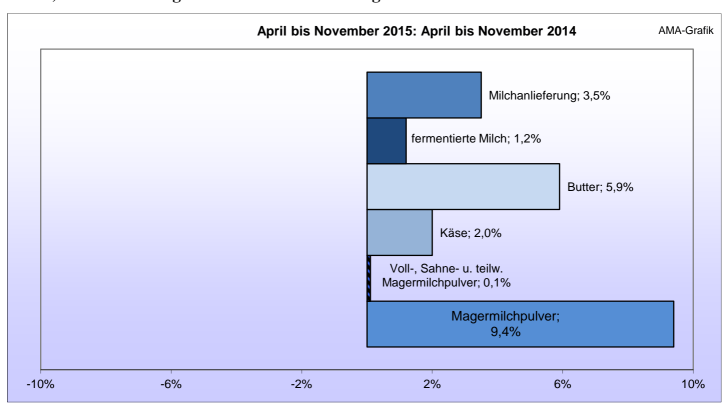
<sup>\*\*</sup> Kaufpreis des Handels ohne Steuer, ab Werk, einschließlich Verpackung Quelle: www.butterkaeseboerse.de

## VI GRAFIKEN INTERNATIONAL

# Q) Anlieferungs-/Produktionsentwicklung EU-28

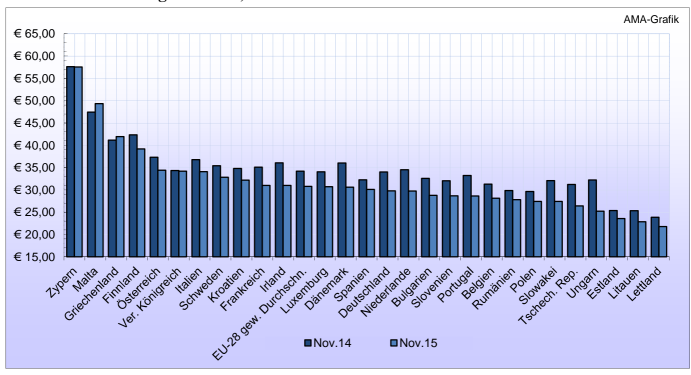


#### R) Anlieferungs-/Produktionsentwicklung EU-28



Quelle: CIRCA - EU Homepage, 27.01.2016

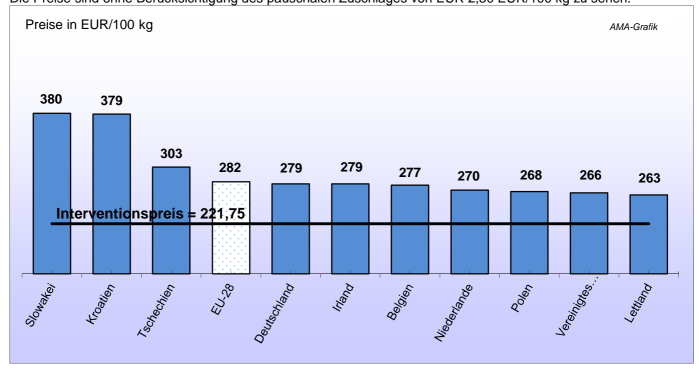
# S) Erzeugermilchpreise ab Hof - EU-28 in EUR/100 kg. exkl. Ust, tatsächliche Inhaltsstoffe



ACHTUNG: Aufgrund der verschiedenen Fett- bzw. Eiweißgehälter in den einzelnen Mitgliedstaaten ist eine direkte Vergleichbarkeit nicht gegeben. Grafik enthält auch vorläufige und geschätzte Zahlen.

#### T) EU-Blockbutterpreise (25 kg)

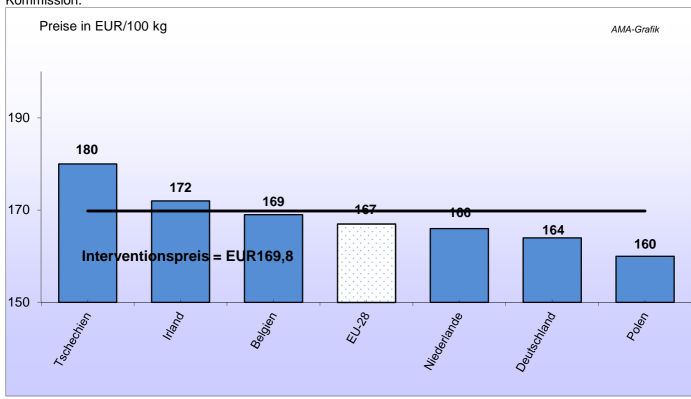
Ausgewählte Mitgliedstaaten melden wöchentlich den Marktpreis für Blockbutter an die EU-Kommission. Die Preise sind ohne Berücksichtigung des pauschalen Zuschlages von EUR 2,50 EUR/100 kg zu sehen.



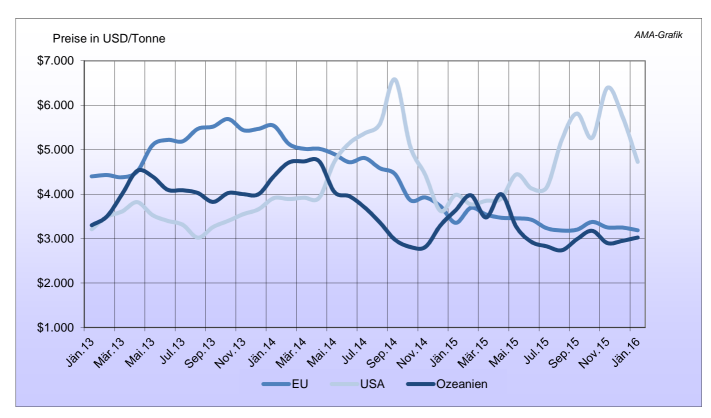
Quelle: CIRCA - EU Homepage, 27.01.2016 Stand EU, -Blockbutterpreise: 24.01.2016

# U) EU- Magermilchpulverpreise

Ausgewählte Mitgliedstaaten melden wöchentlich den Marktpreis für Magermilchpulver an die EU-Kommission.

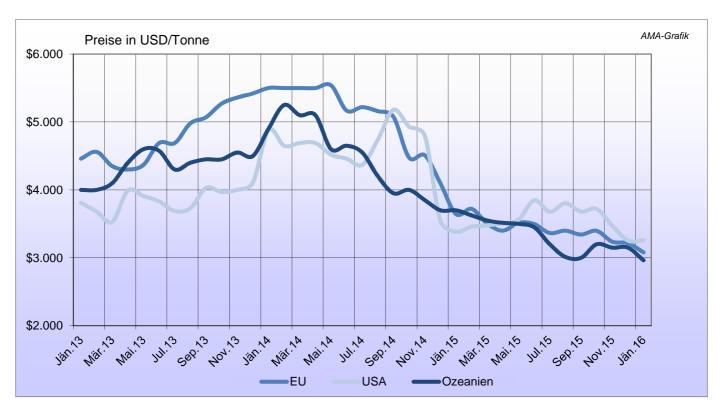


# V) Marktpreise Butter international



Quelle: CIRCA - EU Homepage, 27.01.2016

# W) Marktpreise Cheddar international



# X) Marktpreise Vollmilchpulver international

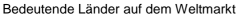


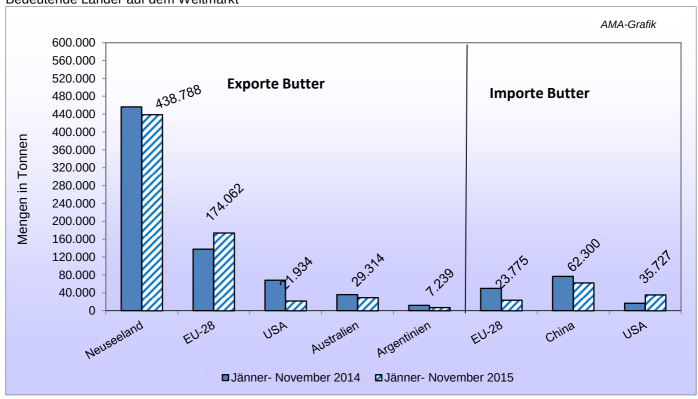
Quelle: CIRCA - EU Homepage, 27.01.2016

# Y) Marktpreise Magermilchpulver international



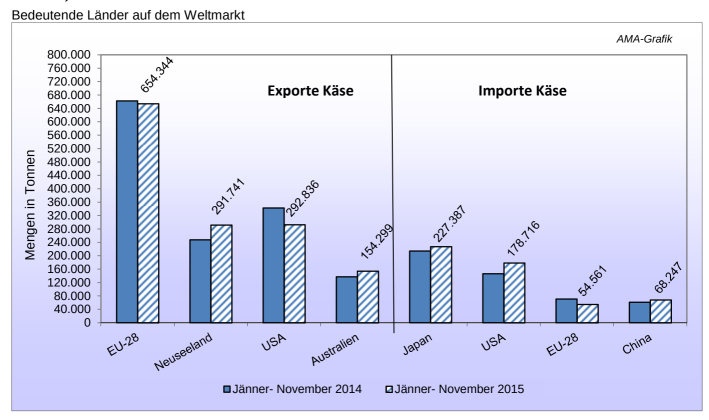
## **Z)** Internationaler Handel - Butter



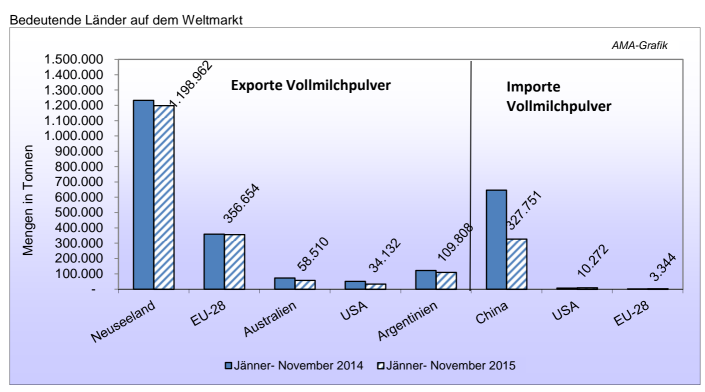


Quelle: CIRCA - EU Homepage, 27.01.2016

#### AA) Internationaler Handel – Käse



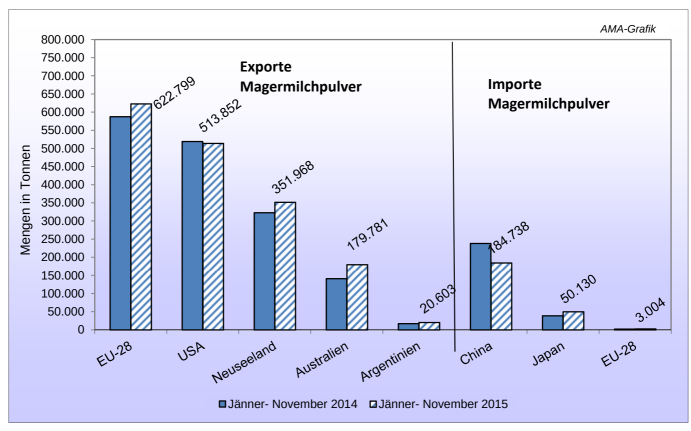
#### **BB)** Internationaler Handel – Vollmilchpulver



Quelle: CIRCABC - EU Homepage, 27.01.2016

# CC) Internationaler Handel – Magermilchpulver

Bedeutende Länder auf dem Weltmarkt



Quelle: CIRCABC - EU Homepage, 27.01.2016

Der Marktbericht Milch und Milchprodukte erscheint monatlich.

Dieser Bericht ist auf der Webseite der Agrarmarkt Austria (<u>www.ama.at</u>) im Internet verfügbar.

Die nächste Ausgabe wird voraussichtlich Ende Februar 2016 erscheinen.

#### Impressum:

Informationen gemäß § 5 E-Commerce Gesetz und Offenlegung gemäß § 25 Mediengesetz

Medieninhaber, Herausgeber, Vertrieb: Agrarmarkt Austria Redaktion: GBI/Abt3 – Referat 8

Dresdner Straße 70

1200 Wien

UID-Nr.: ATU16305503 DVR-Nr.: 0719838 Telefon: +43 1 33151-324

Fax: +43 1 33151-396

E-Mail: bereich.milch@ama.gv.at

#### Vertretungsbefugt:

Dipl.-Ing. Günter Griesmayr, Vorstandsvorsitzender und Vorstand für den Geschäftsbereich II Dr. Richard Leutner, Vorstand für den Geschäftsbereich I

Die Agrarmarkt Austria ist eine gemäß § 2 AMA-Gesetz, BGBl. Nr. 367/1992 eingerichtete juristische Person öffentlichen Rechts, deren Aufgaben im § 3 festgelegt sind. Sie unterliegt gemäß § 25 AMA-Gesetz der Aufsicht des Bundesministers für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft.

Hersteller: Eigendruck

Verlagsrechte: Die in dieser Broschüre veröffentlichten Beiträge sind urheberrechtlich geschützt.

Alle Rechte sind vorbehalten. Nachdruck und Auswertung der von der AGRARMARKT

AUSTRIA erhobenen Daten sind mit Quellenangabe gestattet.

Alle Angaben ohne Gewähr.