

K-Ö

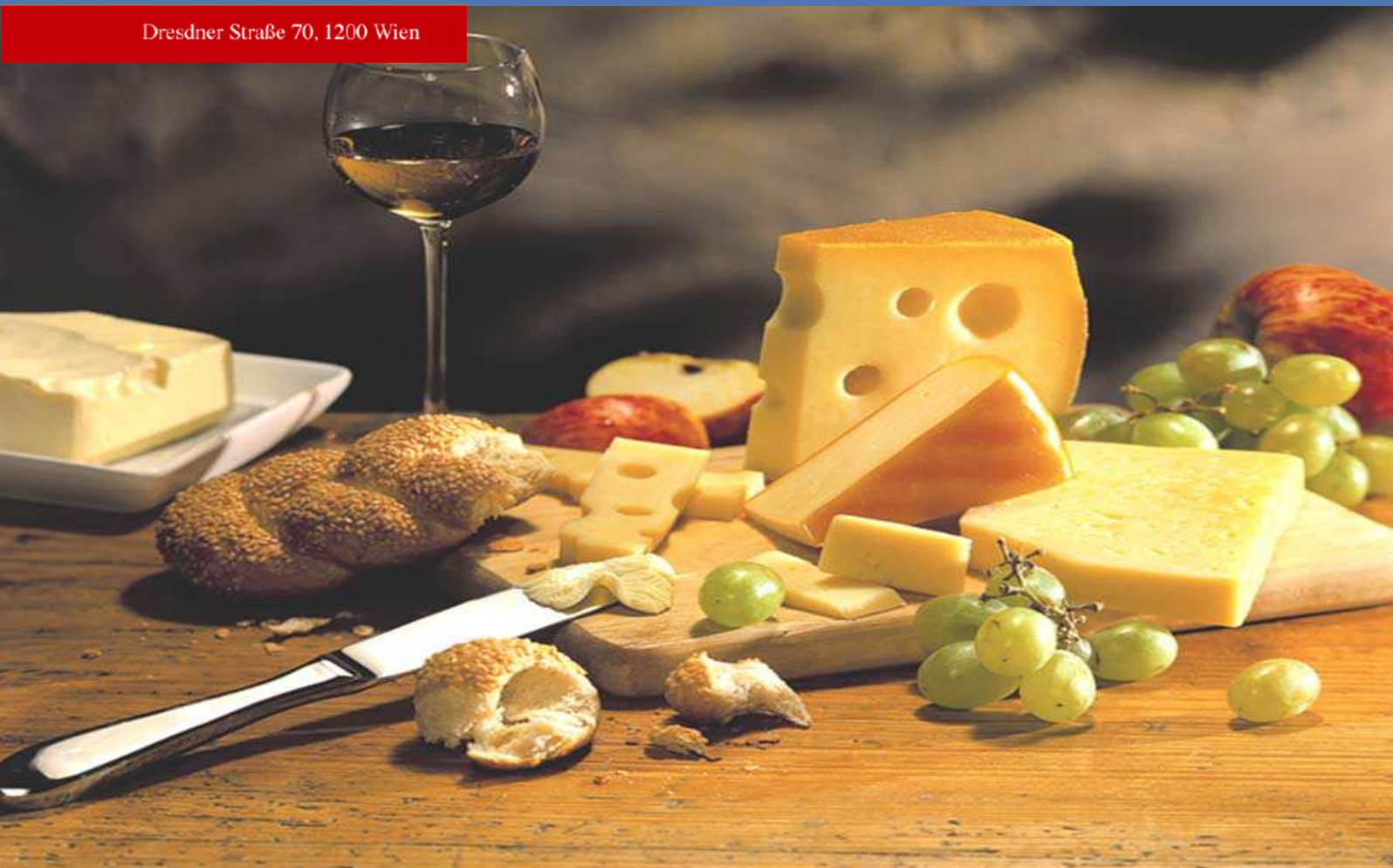
Gemäß des § 3 Abs. 1 des AMA-Gesetzes 1992 (BGBl. Nr. 376/1992 idgF)
ÖQS - Zertifiziertes Qualitätsmanagement-System nach ÖNORM EN ISO 9001 REG.Nr. 1537/0
CIS - Zertifiziertes Informationssicherheits-Managementsystem nach ISO/IEC 27001:2005 REG Nr. 35/0



AMA
AgrarMarkt Austria

www.ama.at

Dresdner Straße 70, 1200 Wien



Jahresbericht

MILCH UND MILCHPRODUKTE | Österreich für das Jahr 2012

MARKT ÖSTERREICH

PREISBERICHT ÖSTERREICH

MARKT UND PREISE INTERNATIONAL

INHALT

I.....	JAHRESBERICHT FÜR DAS JAHR 2012	3
II.....	MARKT ÖSTERREICH	5
1.	Kuhmilcherzeugung und -verwendung 2012.....	5
2.	Milchanlieferung	6
3.	Erzeugung Milch und flüssige Milchprodukte.....	14
4.	Erzeugung von Butter.....	24
5.	Erzeugung von Käse und Topfen in Molkereien und Käsereien.....	26
6.	Pulvererzeugung	32
7.	Verkauf im Rahmen der D-Quote	33
8.	Schulmilch in Österreich.....	33
9.	Schaf- und Ziegenmilchverarbeitung.....	34
10.	Außenhandel Österreich.....	35
11.	Betriebs- und Personalstatistik in den milchwirtschaftlichen Unternehmen.....	37
III.....	PREISBERICHT ÖSTERREICH	38
1.1.	Milcherzeugerpreis - gewogenes Mittel - Auszahlung 2012 – nach Bundesländern	38
1.2.	Milcherzeugerpreise - gewogenes Mittel - Auszahlung – nach Monaten.....	39
1.3.	Milcherzeugerpreis ab Hof	40
IV.....	GRAFIKEN ÖSTERREICH.....	41
1.1.	Milchanlieferung nach Dekaden im Tagesdurchschnitt.....	41
1.2.	Erzeugermilchpreis Österreich <i>in EUR exkl. 12 % Ust je 100 kg, 4,2 % Fett, 3,4 % Eiweiß</i>	41
1.3.	Qualitätsergebnisse der Anlieferungsmilch 2012	42
1.4.	Qualitätsergebnisse der Anlieferungsmilch 2012	42
1.5.	Verkaufsmengen im Rahmen der D-Quote – Gliederung in %	43
1.6.	Lieferantenstruktur Vergleich 1990 mit 2012	43
1.7.	Erzeugung von Trinkmilch, ESL-Milch und UHT-Milch	44
1.8.	Erzeugung von Trinkmilch und Mischtrunk 2012 nach Produktgruppen.....	44
1.9.	Erzeugung von Butter Zeitreihe.....	45
1.10.	Gesamte Erzeugung von Käse 2012 - Aufteilung nach Sorten	45
1.11.	Exporte aus Österreich von Milchprodukten	46
1.12.	Importe nach Österreich von Milchprodukten	46
V.....	MARKT UND PREISE INTERNATIONAL	47
1.1.	Übersicht Milchwirtschaft in der EU im Vergleich zu Österreich 2012	47
VI.....	GRAFIKEN INTERNATIONAL	48
1.1.	Anlieferungs-/Produktionsentwicklung EU-27 Vergleich 2011 : 2012.....	48
1.2.	EU-Produktpreise auf dem Weltmarkt.....	48
1.3.	Marktpreise Butter international	49
1.4.	Marktpreise Cheddar international	49
1.5.	Marktpreise Vollmilchpulver international.....	50
1.6.	Marktpreise Magermilchpulver international.....	50

I JAHRESBERICHT FÜR DAS JAHR 2012

Österreich: Unausgeglichener Milchmarkt 2012

2012 begann mit einer steigenden Anlieferung und einer daraus resultierenden rückläufigen Preisentwicklung. Der Preisrückgang hielt bis in die Sommermonate an und war am nationalen und auch am internationalen Markt spürbar. Eine deutliche Aufwärtsentwicklung konnte erst in den letzten Monaten von 2012 beobachtet werden.

Auch der Markt für die österreichischen Molkereien und Käsereien gestaltete sich 2012 schwierig. Die Umsätze betragen rund EUR 2,2 Mrd. und blieben auf dem Niveau des Vorjahres. Die Ursache dafür waren höhere Mengen und niedrigere Abgabepreise bei Milchprodukten.

2012 wurde von 526.993 Milchkühen eine Rohmilchmenge von 3,38 Mio. t erzeugt. Die durchschnittliche Jahresmilchleistung je Milchkuh lag somit bei 6.418 kg. Knapp 88 % der erzeugten Rohmilch wurde an die Molkereien und Käsereien geliefert (2,96 Mio. kg). Der Rest wurde für die Verfütterung an Kälber und andere Haustiere und für die menschliche Ernährung (am Hof) verwendet.

Jedem Mitgliedstaat werden Milchquoten zugewiesen, im Rahmen deren die Landwirte (Erzeuger) Milch produzieren dürfen:

1. A-Quote: Quote für Lieferungen an die Molkereien
2. D-Quote: Quote für Direktverkäufe an die Verbraucher.

Diese Quoten werden in den Mitgliedstaaten auf die Erzeugerbetriebe aufgeteilt. Wird Milch über die nationale Quote hinaus erzeugt, müssen die Erzeuger, die zu dem Überschuss beigetragen haben, eine Abgabe zahlen.

Die nationale Quote für Lieferungen wurde im Zwölf-Monatszeitraum 1. April 2012 bis 31. März 2013 um 103.450 t überliefert. Somit ergibt sich eine Abgabe von EUR 28,8 Mio.

Die Nationale Quote für Direktverkäufe wurde nicht überschritten, womit in diesem Bereich keine Abgabe angefallen ist.

Die Erzeugerpreise lagen im 1. Quartal 2012 noch über 36 Cent/kg. Im April begann dann der Rückgang der Preise, die schließlich im August den Jahrestiefstand von 31,66 Cent/kg erreichten. Ab September ging es dann wieder bergauf und im Dezember wurden 34,12 Cent/kg für die Milch bezahlt. Durchschnittlich betrug der Erzeugermilchpreis 33,95 Cent/kg und lag um 4,3 % unter dem Vorjahreswert (4,2 % Fett, 3,4 % Eiweiß, exkl. Ust).

Die Milchanlieferung stieg 2012 gegenüber 2011 um 60.000 t.

2012 wurde die Produktion von frischer Leichtmilch (0,9 % Fettgehalt) durch die Produktion von ESL-Leichtmilch nahezu ersetzt (ca. 4 Mio. kg).

Die Herstellung von UHT-Milch wurde um 25 Mio. kg erhöht; wobei der überwiegende Teil (21 Mio. kg) in den Export ging.

Die Schlagobersproduktion blieb 2012 stabil und setzte sich aus 2 Drittel frischen Schlagobers und einem Drittel ESL-Schlagobers zusammen.

Die Herstellung von Naturjoghurt stieg 2012 um 5 %, während Trinkfruchtjoghurt und Fruchtjoghurt 5 % Anteil an der Produktionsmenge einbüßten.

Die Herstellung von Butter blieb auf Vorjahresniveau.

Die Produktion von Gouda konnte bei einer Gesamtproduktion von 21 Mio. kg um 3,2 Mio. kg zulegen. Auch die Tilsiter- (+ 21 % bzw. + 1,3 Mio. kg) und die Edamer-Erzeugung (+ 8 % bzw. 600.000 kg) konnten Zuwächse verzeichnen.

Der österreichische Außenhandel erreichte 2012 einen neuen Rekord. Die Exporte stiegen um 7,5 % auf EUR 1.043 Mio. Ebenso stiegen die Importe auf EUR 618 Mio. um 5,6 %.

Das bedeutendste Exportprodukt ist Käse. 2012 wurden 116.000 t mit einem Wert von EUR 460 Mio. exportiert.

Die österreichische Milchwirtschaft ist stark vom Export abhängig. Beinahe jeder zweite Liter Milch wird im Ausland verkauft. Die Exportquote lag 2012 bei rund 48 % und wird sich nach Quotenende noch erhöhen.

2013 wird ein sehr positiver Marktverlauf erwartet.

Ausgezeichnete Qualität der österreichischen Anlieferungsmilch

Die Qualitätsfeststellung für die in Österreich produzierte Milch erfolgt in sieben von der AMA anerkannten und regelmäßig kontrollierten Untersuchungslabors. Die rechtliche Grundlage dafür stellt die Milchquoten-Verordnung 2007 dar. Aufgrund des dort festgelegten Einstufungsschemas werden der AMA die Milchmengen, die auf die einzelnen Qualitätsklassen entfallen, im Rahmen der Monatsmeldung bekannt gegeben.

Im Jahr 2012 betrug der Anteil von Milch, der entweder die S-Klasse erreichte oder mit beiden Parametern – Keimzahl und Zellzahl – in die Bewertungsstufe 1 fiel, 98,83 %. Die Übersicht in der Bundesländer-Aufstellung zeigt eine weitgehende Übereinstimmung der Ergebnisse in dieser Bewertungsstufe. Sie streuen zwischen 98,48 % und 99,16 % und unterscheiden sich damit in einem Bereich von unter 1 %.

Im österreichweiten Durchschnitt entfielen 84,70 % auf die S-Klasse, die dann erreicht ist, wenn sowohl das Kriterium eines Keimgehalts von unter 50.000 als auch das eines Zellgehalts von unter 250.000 erfüllt ist. Dieser Prozentsatz lag annähernd bei jenem von 2011 (85,13 %).

Milchabholung: einst und heute

Bis zum EU-Beitritt Österreichs im Jahr 1995 hatte jede Molkerei ihr fixiertes Milcheinzugsgebiet. Ab 1995 begann für die österreichische Milchwirtschaft ein gewaltiger Wandel in vielen Bereichen. Fusionen, Zusammenlegungen und Betriebsstillegungen prägten über Jahre die österreichische Milchwirtschaft.

Ein kurzer Vergleich zwischen 1992 und 2012 zeigt etwa folgende Veränderungen:

	1992	2012
Lieferanten	ca. 91.000	ca. 37.000
Anlieferung	ca. 2,21 Mio. t	ca. 2,95 Mio. t
Bearbeitungs- und Verarbeitungsbetriebe	160	90
Milchsammelwagen	ca. 460	ca. 290
% Molkereibesitz/Frächter	60 / 40	15 / 85

Im Zwölfmonatszeitraum April 2011 bis März 2012 erfassten 76 zugelassene Abnehmer von ca. 37.100 Lieferanten 2,95 Mio. t Milch.

Etwa 10 Abnehmer erfassen überregional (teilweise bundesländerübergreifend) und liefern die erfasste Milch an ihre eigenen Betriebsstätten bzw. versenden ihre erfasste Milch an Bearbeitungs- und Verarbeitungsbetriebe.

Die übrigen Abnehmer erhalten ihre Milch aus ihrem Einzugsgebiet in unmittelbarer Umgebung des Betriebsstandortes.

Produktion von Schaf- und Ziegenmilch angekurbelt

2012 wurde um 12 % weniger Schafmilch verfüttert, selbst am Hof verbraucht oder direktvermarktet als 2011. Die Folge daraus war eine Anlieferungssteigerung an die Molkereien und Käsereien (+ 21 %).

Die übernommene Schafmilch wurde zu Trinkmilch, Frischmilchprodukten wie zB Joghurt, Käse und Pulver verarbeitet.

Die Produktion von Frischmilch blieb etwa auf dem Niveau von 2011 (- 2 %). Bei den Frischmilchprodukten kam es zu einer beachtlichen Steigerung von 30 %. Besonders Schafmilchjoghurt rückt immer mehr in den Fokus der Konsumenten. Auch die Käseerzeugung erfuhr eine Steigerung von 13 % gegenüber 2011. 2012 wurde ebenfalls eine kleine Menge Pulver hergestellt.

Ziegenrohmilch wird etwa doppelt so viel hergestellt wie Schafrohmilch.

Bei Ziegenmilch stieg 2012 die Rohmilcherzeugung (+ 5 %), die Verfütterung (+ 3 %) und die Anlieferung (+ 7 %) gegenüber dem Vorjahr.

Bei den Produkten kam es 2012 bei der Frischmilch (+ 9 %), bei den Frischmilchprodukten (+ 41 %), bei Käse (+ 12 %) und bei Pulver (+ 38 %) zu Mengenzuwächsen.

Siehe auch Punkt 9 Schaf- und Ziegenmilchverarbeitung

II MARKT ÖSTERREICH

1. Kuhmilcherzeugung und -verwendung 2012

Kuhmilcherzeugung und -verwendung 2012										
				Rohmilchverwendung						
				Milchlief- leistung	am Hof verwertete Rohmilch			Milchlief- leistung	Anteil am Hof verwertete Rohmilch	
Bundesländer	Milch- kühe in Stück ¹⁾	Jahresmilch- leistung je Milchkuh in kg	Rohmilch- erzeugung		zur menschl. Ernährung	zur Verfütterung ²⁾	Schwund ³⁾		zur menschl. Ernährung	zur Verfütterung ²⁾
				in Tonnen			in Prozent			
Burgenland	4.438	6.651	29.519	25.781	1.232	2.211	295	87,3	4,2	7,5
Kärnten	33.770	6.388	215.725	179.279	16.180	18.109	2.157	83,1	7,5	8,4
NÖ/Wien ⁴⁾	104.178	6.480	675.094	597.353	21.656	49.334	6.751	88,5	3,2	7,3
Oberösterreich	167.103	6.397	1.068.995	951.666	25.450	81.189	10.690	89,0	2,4	7,6
Salzburg	56.752	6.016	341.396	299.686	10.188	28.108	3.414	87,8	3,0	8,2
Steiermark	80.881	6.536	528.640	465.899	23.270	34.185	5.286	88,1	4,4	6,5
Tirol	55.643	6.395	355.857	304.393	7.295	40.610	3.559	85,5	2,0	11,4
Vorarlberg	24.228	6.887	166.850	140.182	14.532	10.467	1.669	84,0	8,7	6,3
Österreich 2012	526.993	6.418	3.382.076	2.964.239	119.803	264.213	33.821	87,6	3,5	7,8
Österreich 2011	531.101	6.227	3.307.130	2.904.363	126.296	243.400	33.071	87,8	3,8	7,4

Quelle: Statistik Austria, Landwirtschaftskammern, AMA

Rundungsdifferenzen nicht ausgeglichen

1) Jahres-Durchschnittsbestand

2) An Kälber und sonstige Haustiere

3) 1% der Gesamtmilcherzeugung

4) Infolge des geringen Milchkuhbestands wird Wien bei Niederösterreich miterfasst.

2. Milchanlieferung

2.1. Milchanlieferung an die Bearbeitungs- und Verarbeitungsbetriebe

(nach den Betriebsstandorten der Molkereien/Käsereien)

Die Milchanlieferung stieg im Kalenderjahr 2012 gegenüber dem Vorjahr um 2,1 %. In allen Bundesländern wurde mehr Milch von den Molkereien und Käsereien übernommen.

Im Zwölf-Monatszeitraum 2012/2013 blieb die Milchmenge auf dem Niveau des vorangegangenen Zeitraumes.

Anlieferungsmilch ist jene Milch, die von Molkereien und Käsereien (auch Bearbeitungs- und Verarbeitungsbetriebe genannt) von den Milcherzeugern übernommen wird. Bei den überwiegend genossenschaftlich strukturierten Molkereien sind die Milcherzeuger anteilmäßig auch Eigner dieser Betriebe. Die Verrechnung des Milchgeldes erfolgt monatlich.

Bundesland	2011		2012		Veränderung
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	in %
Niederösterreich	533.891.499	18,38	547.324.307	18,46	+2,52
Oberösterreich	962.603.931	33,14	980.069.298	33,06	+1,81
Salzburg	370.234.956	12,75	378.042.409	12,75	+2,11
Steiermark	421.512.974	14,51	429.385.816	14,49	+1,87
Kärnten	182.376.859	6,28	185.111.491	6,24	+1,50
Tirol	295.567.809	10,18	302.161.381	10,19	+2,23
Vorarlberg	138.283.051	4,76	142.157.823	4,80	+2,80
Österreich	2.904.471.079	100,00	2.964.252.525	100,00	+2,06

Monat	2011		2012		Veränderung
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	in %
Jänner	241.082.317	8,30	255.075.888	8,61	+5,80
Februar	224.624.319	7,73	240.600.136	8,12	+7,11
März	254.983.931	8,78	266.631.868	8,99	+4,57
April	255.915.777	8,81	265.918.716	8,97	+3,91
Mai	268.951.425	9,26	280.430.275	9,46	+4,27
Juni	247.137.622	8,51	254.509.567	8,59	+2,98
Juli	246.206.872	8,48	248.169.874	8,37	+0,80
August	235.247.716	8,10	234.825.158	7,92	-0,18
September	227.473.951	7,83	225.861.877	7,62	-0,71
Oktober	235.247.315	8,10	233.222.057	7,87	-0,86
November	224.646.044	7,73	221.373.486	7,47	-1,46
Dezember	242.953.790	8,36	237.633.623	8,02	-2,19
Österreich	2.904.471.079	100,00	2.964.252.525	100,00	+2,06

Zwölf-Monatszeitraum	2011/2012		2012/2013		Veränderung
(1. April - 31. März)	kg		kg		in %
Niederösterreich	541.870		543.152		+0,24
Oberösterreich	979.727		975.436		-0,44
Salzburg	375.515		376.430		+0,24
Steiermark	425.563		426.488		+0,22
Kärnten	183.466		184.492		+0,56
Tirol	299.093		300.722		+0,54
Vorarlberg	140.814		140.069		-0,53
Österreich	2.946.048		2.946.787		+0,03

Quelle: AMA Monatsmeldungen

2.2 Milchanlieferung nach Standort der Milchlieferanten

Auswertung gegliedert nach Verwaltungsbezirken

Kalenderjahr 2012			
Verwaltungsbezirk	Menge in Milch kg	Verwaltungsbezirk	Menge in Milch kg
EISENSTADT UMG.	314.400	GMUNDEN	24.704.357
GÜSSING	9.154.344	GRIESKIRCHEN	49.670.714
JENNERSDORF	618.277	KIRCHDORF a. d. KREMS	49.084.087
NEUSIEDL AM SEE	182.929	LINZ LAND	2.344.785
OBERPULLENDORF	1.925.897	PERG	51.860.052
OBERWART	13.585.530	RIED IM INNKREIS	74.952.731
KLAGENFURT STADT	1.124.575	ROHRBACH	120.616.295
VILLACH STADT	3.227.842	SCHÄRDING	93.325.661
HERMAGOR	13.861.031	STEYR LAND	39.708.043
KLAGENFURT LAND	13.972.091	URFAHR UMGEBUNG	74.366.926
SANKT VEIT AN DER GLAN	26.802.285	VÖCKLABRUCK	129.035.303
SPITTAL AN DER DRAU	33.446.141	WELS	2.704.791
VILLACH LAND	27.797.023	SALZBURG STADT	3.937.650
VÖLKERMARKT	11.387.352	HALLEIN	28.463.912
WOLFSBERG	32.244.250	SALZBURG UMGEBUNG	157.732.558
FELDKIRCHEN	15.416.469	St. JOHANN IM PONGAU	31.678.557
SANKT PÖLTEN STADT	2.563.189	TAMSWEG	20.303.374
WAIDHOFEN/YBBS STADT	14.509.744	ZELL AM SEE	57.575.158
AMSTETTEN	125.553.032	GRAZ STADT	1.460.281
BADEN	10.820.783	DEUTSCHLANDSBERG	20.831.079
BRUCK AN DER LEITHA	254.132	GRAZ UMGEBUNG	31.206.998
GÄNSERNDORF	293.538	LEIBNITZ	5.131.687
GMÜND	26.150.148	LEOBEN	25.732.183
HOLLABRUNN	1.172.615	LIEZEN	76.535.662
HORN	7.889.539	MURAU	40.812.431
KORNEUBURG	1.289.462	VOITSBERG	18.783.981
KREMS	17.585.824	WEIZ	58.372.173
LILIENFELD	24.104.177	MURTAL	74.782.672
MELK	75.856.563	BRUCK/MÜRZZUSCHLAG	29.296.845
MISTELBACH	641.422	HARTBERG/FÜRSTENFELD	72.782.392
MÖDLING	1.945.155	FELDBACH/RADKERSBURG	10.119.460
NEUNKIRCHEN	24.324.822	INNSBRUCK STADT	2.426.615
SANKT PÖLTEN LAND	61.578.709	IMST	12.267.749
SCHEIBBS	69.739.155	INNSBRUCK LAND	37.991.288
TULLN	1.676.324	KITZBÜHEL	63.959.790
WAIDHOFEN a. d. THAYA	24.161.575	KUFSTEIN	73.953.641
WR. NEUSTADT BEZIRK	35.098.844	LANDECK	6.038.993
WIEN - UMGEBUNG	361.060	LIENZ	19.491.755
ZWETTL	69.783.137	REUTTE	8.371.568
LINZ STADT	514.915	SCHWAZ	76.958.955
STEYR STADT	207.723	BLUDENZ	19.936.881
WELS STADT	162.877	BREGENZ	83.442.436
BRAUNAU AM INN	136.174.145	DORNBIRN	10.595.054
EFERDING	10.956.736	FELDKIRCH	24.302.520
FREISTADT	91.459.356		

Quelle: AMA Quotenverwaltung

Stand: März 2013, vorläufige Daten (für Tirol und Vorarlberg fehlen noch Meldungen von kleineren Betrieben)

2.3. Biomilchanlieferung an die Bearbeitungs- und Verarbeitungsbetriebe

(nach den Betriebsstandorten der Molkereien/Käsereien)

Eine deutliche Steigerung gegenüber dem Vorjahr kann bei der biologisch erzeugten Milch beobachtet werden.

Österreich hat im EU-Vergleich einen sehr hohen Biomilchanteil. Auch in Deutschland und in Frankreich (größte Milcherzeuger in der EU) wird viel Biomilch erzeugt. Jedoch war in diesen Ländern der Biomilchanteil im Vergleich zur Gesamtlieferung gering und lag zwischen 1 und 2 %.

Zu beachten ist jedoch, dass der AMA lediglich die Mengen zur Verfügung stehen, für die ein Biomilchzuschlag bezahlt wird. Somit gibt es auch Biomilch, die aufgrund der nicht gesonderten Abholung bzw. Verarbeitung als konventionelle Milch verrechnet wird.

Bundesland	2011		2012		Veränderung
	kg	%-Anteil*	kg	%-Anteil*	in %
Niederösterreich	55.006.426	1,89	57.962.955	1,96	+5,37
Oberösterreich	83.335.455	2,87	85.197.002	2,87	+2,23
Salzburg	127.859.382	4,40	123.060.431	4,15	-3,75
Steiermark	58.251.702	2,01	60.622.254	2,05	+4,07
Kärnten	23.691.125	0,82	24.515.855	0,83	+3,48
Tirol	38.928.959	1,34	57.889.140	1,95	+48,70
Vorarlberg	8.507.670	0,29	8.803.448	0,30	+3,48
Österreich	395.580.719	13,62	418.051.085	14,10	+5,68

Monat	2011		2012		Veränderung
	kg	%-Anteil*	kg	%-Anteil*	in %
Jänner	34.091.795	1,17	36.093.353	1,22	+5,87
Februar	31.744.953	1,09	33.995.225	1,15	+7,09
März	36.230.396	1,25	38.037.735	1,28	+4,99
April	37.118.728	1,28	38.308.091	1,29	+3,20
Mai	39.786.999	1,37	40.961.838	1,38	+2,95
Juni	31.873.895	1,10	35.351.769	1,19	+10,91
Juli	30.968.884	1,07	31.435.758	1,06	+1,51
August	29.751.044	1,02	33.824.181	1,14	+13,69
September	29.702.603	1,02	31.249.397	1,05	+5,21
Oktober	31.598.210	1,09	33.166.920	1,12	+4,96
November	29.828.875	1,03	31.311.860	1,06	+4,97
Dezember	32.884.337	1,13	34.314.958	1,16	+4,35
Österreich	395.580.719	13,62	418.051.085	14,10	+5,68

Quelle: AMA Monatsmeldungen

* Anteil an der gesamten Milchanlieferung in Österreich

2.4. Heumilchanlieferung an die Bearbeitungs- und Verarbeitungsbetriebe

(nach den Betriebsstandorten der Molkereien/Käsereien)

Die produzierte und mit Zuschlag bezahlte Heumilchmenge war 2012 minimal rückläufig.

Im Lebensmitteleinzelhandel erfreuen sich die Heumilchprodukte weiterhin großer Beliebtheit. Die Produktpalette umfasst neben zahlreichen Käsesorten (Hart-, Schnitt-, Weich-, Frisch-, Sauermilch-, Ziegen-, Schafkäse) auch Trinkmilch, Joghurt, Sauermilchprodukte, Butter und Topfen.

Für Heumilch gilt dasselbe wie für Biomilch: der AMA stehen die Mengen zur Verfügung, für die ein Heumilch- bzw. ein Biomilchzuschlag bezahlt wird.

Bundesland	2011		2012		Veränderung
	kg	%-Anteil*	kg	%-Anteil*	in %
Niederösterreich	0	0,00	0	0,00	--
Oberösterreich	21.301.757	0,73	23.357.131	0,79	+9,65
Salzburg	109.112.241	3,76	98.487.205	3,32	-9,74
Steiermark	24.090.926	0,83	23.564.522	0,79	-2,19
Kärnten	0	0,00	0	0,00	--
Tirol	111.384.810	3,83	112.871.100	3,81	+1,33
Vorarlberg	50.728.351	1,75	54.981.696	1,85	+8,38
Österreich	316.618.085	10,90	313.261.654	10,57	-1,06

Monat	2011		2012		Veränderung
	kg	%-Anteil*	kg	%-Anteil*	in %
Jänner	26.250.151	0,90	25.472.245	0,86	-2,96
Februar	24.632.852	0,85	24.343.385	0,82	-1,18
März	28.064.059	0,97	27.055.721	0,91	-3,59
April	29.749.912	1,02	27.512.395	0,93	-7,52
Mai	34.197.541	1,18	29.997.172	1,01	-12,28
Juni	28.996.041	1,00	29.715.141	1,00	+2,48
Juli	27.464.660	0,95	28.989.189	0,98	+5,55
August	24.719.772	0,85	29.399.002	0,99	+18,93
September	23.024.746	0,79	23.373.194	0,79	+1,51
Oktober	23.589.691	0,81	23.171.138	0,78	-1,77
November	22.081.124	0,76	21.877.393	0,74	-0,92
Dezember	23.847.536	0,82	22.355.679	0,75	-6,26
Österreich	316.618.085	10,90	313.261.654	10,57	-1,06

Quelle: AMA Monatsmeldungen

* Anteil an der gesamten Milchanlieferung in Österreich

Heumilch: Dieser Begriff bezeichnet Milch von Kühen, die mit frischem Grünlandfutter, Heu sowie mineralstoffreichen Getreideschrot gefüttert werden. Heumilch wird entsprechend dem „Österreichischen Programm zur Förderung einer umweltgerechten, extensiven und den natürlichen Lebensraum schützenden Landwirtschaft (ÖPUL)“ unter Verzicht auf Silage (Gärfutter aus Gras/Mais) produziert.

2.5. Milchanlieferung Jänner bis Dezember 2012

(Gliederung in Fett- und Eiweißgehalt)

Bundesland	kg	kg %	Fett	FE/kg	Eiweiß	EE/kg
Niederösterreich	547.324.307	18,46	2.324.072.538	4,25	1.862.583.183	3,40
Oberösterreich	980.069.298	33,06	4.172.846.696	4,26	3.331.343.934	3,40
Salzburg	378.042.409	12,75	1.536.913.882	4,07	1.249.341.959	3,30
Steiermark	429.385.816	14,49	1.803.796.168	4,20	1.466.996.220	3,42
Kärnten	185.111.491	6,24	776.294.043	4,19	627.520.585	3,39
Tirol	302.161.381	10,19	1.245.475.108	4,12	1.010.031.697	3,34
Vorarlberg	142.157.823	4,80	582.688.564	4,10	487.321.242	3,43
Österreich	2.964.252.525	100,00	12.442.086.999	4,20	10.035.138.820	3,39

Monat	kg	kg %	Fett	FE/kg	Eiweiß	EE/kg
Jänner	255.075.888	8,61	1.095.953.352	4,30	875.151.340	3,43
Februar	240.600.136	8,12	1.044.329.343	4,34	828.819.497	3,44
März	266.631.868	8,99	1.126.143.849	4,22	899.975.544	3,38
April	265.918.716	8,97	1.115.113.177	4,19	892.932.848	3,36
Mai	280.430.275	9,46	1.153.314.375	4,11	933.851.509	3,33
Juni	254.509.567	8,59	1.040.243.668	4,09	839.319.948	3,30
Juli	248.169.874	8,37	1.006.089.759	4,05	813.811.554	3,28
August	234.825.158	7,92	957.163.981	4,08	777.825.947	3,31
September	225.861.877	7,62	932.497.323	4,13	762.179.180	3,37
Oktober	233.222.057	7,87	982.090.825	4,21	808.669.580	3,47
November	221.373.486	7,47	956.403.576	4,32	774.267.216	3,50
Dezember	237.633.623	8,02	1.032.743.771	4,35	828.334.657	3,49
Österreich	2.964.252.525	100,00	12.442.086.999	4,20	10.035.138.820	3,39

2.6. Anlieferungsentwicklung – Zeitreihe

Die Anlieferungsentwicklung zeigt ab dem Jahr 2005 eine Tendenz zu einer höheren Lieferbereitschaft. 2012 konnte die 3 Mio. t-Marke noch nicht geknackt werden.

Jahr	Anlieferung		Fett		Eiweiß	
	kg	1995 = 100 %	Einheiten	1995 = 100 %	Einheiten	1995 = 100 %
1995	2.292.143.542	100	9.360.862.912	100	7.596.894.762	100
1996	2.342.166.409	102	9.604.540.894	103	7.808.504.025	103
1997	2.419.266.310	106	9.940.074.639	106	8.054.782.397	106
1998	2.447.993.602	107	10.114.199.653	108	8.177.602.901	108
1999	2.539.958.275	111	10.534.574.613	113	8.548.811.066	113
2000	2.660.828.289	116	10.986.695.667	117	8.939.630.365	118
2001	2.653.655.292	116	11.073.135.666	118	9.009.307.334	119
2002	2.648.846.277	116	11.054.019.912	118	8.974.062.510	118
2003	2.644.301.406	115	11.094.642.210	119	8.974.514.647	118
2004	2.616.786.041	114	11.060.183.081	118	8.909.958.144	117
2005	2.621.064.084	114	11.006.891.953	118	8.889.006.733	117
2006	2.673.464.619	117	11.213.627.048	120	9.011.597.997	119
2007	2.661.386.715	116	11.197.790.764	120	9.044.901.611	119
2008	2.716.203.660	119	11.384.029.988	122	9.200.767.637	121
2009	2.709.380.864	118	11.342.411.834	121	9.128.347.235	120
2010	2.781.110.741	121	11.669.356.844	125	9.406.364.623	124
2011	2.904.471.079	127	12.131.298.997	130	9.842.792.968	130
2012	2.964.252.525	129	12.442.086.999	133	10.035.138.820	132

Quelle: AMA Monatsmeldungen

2.7. Quotenausnutzung Zwölf-Monatszeitraum 2012/2013

Im abgelaufenen Zwölf-Monatszeitraum 2012/2013 wurde die nationale Quote für Lieferungen (A-Quote) beträchtlich überschritten. In Zahlen ausgedrückt betrug die Überlieferung 103.450 t oder 3,6 % bei einer nationalen zur Verfügung stehenden Quote von 2.877.861 t. Für die überlieferte Milchmenge ist von den Produzenten eine Abgabe in Höhe von EUR 28,8 Mio. zu bezahlen.

Landwirte, die ihre Quote geringfügig überliefert haben, bezahlen die sogenannte Basisüberschussabgabe von EUR 7,776/100 kg Überlieferung. Jene Landwirte, die ihre Quote um mehr als 9,0344 % überliefert haben, zahlen neben der Basisüberschussabgabe auch noch eine Überschussabgabe mit Zuschlag. Diese beträgt im Zwölf-Monatszeitraum 2012/2013 EUR 19,440/100 kg.

	Angaben in kg
Nationale Quote für Lieferungen (A-Quote)	2.877.171.506
Umwandlung von D-Quote in A-Quote	1.068.943
Umwandlung von A-Quote in D-Quote (provisorisch)	-379.109
Verfügbare nationale Quote für Lieferungen	2.877.861.340
Anlieferungen an die Käufer lt. § 24 der Meldung	2.946.632.723
Fettkorrektur der Anlieferung der Milchlieferanten	34.678.425
Summe fettkorrigierte Anlieferung	2.981.311.148
die saldierte Überlieferung beträgt	103.449.808
zu zahlende Überschussabgabe in Summe	EUR 28.790.081,57

Quelle: AMA

2.8. Durchschnittlicher Fettgehalt und Eiweißgehalt der Anlieferungsmilch

Die kontinuierliche Steigerung des Fett- und Eiweißgehaltes der Anlieferungsmilch ist über die Jahre hinweg anschaulich dargestellt. In den letzten Jahren waren die Werte weitgehend stabil.

Fettgehalt					
Jahr	in %	1970 = 100 %	Jahr	in %	1970 = 100 %
1970	3,86	100	1992	4,02	104
1971	3,84	99	1993	4,07	105
1972	3,87	100	1994	4,07	105
1973	3,88	101	1995	4,08	106
1974	3,88	101	1996	4,10	106
1975	3,87	100	1997	4,11	106
1976	3,89	101	1998	4,13	107
1977	3,91	101	1999	4,15	108
1978	3,93	102	2000	4,13	107
1979	3,93	102	2001	4,17	108
1980	3,93	102	2002	4,17	108
1981	3,93	102	2003	4,20	109
1982	3,93	102	2004	4,23	109
1983	3,93	102	2005	4,20	109
1984	3,97	103	2006	4,19	109
1985	3,95	102	2007	4,21	109
1986	3,97	103	2008	4,19	109
1987	4,00	104	2009	4,19	108
1988	3,98	103	2010	4,18	108
1989	4,03	104	2011	4,18	108
1990	4,05	105	2012	4,20	109
1991	4,02	104			

Eiweißgehalt					
Jahr	in %	1993 = 100 %	Jahr	in %	1993 = 100 %
1991	3,22	--	2002	3,39	103
1992	3,25	--	2003	3,39	103
1993	3,30	100	2004	3,40	103
1994	3,28	99	2005	3,39	103
1995	3,31	100	2006	3,37	102
1996	3,33	101	2007	3,40	103
1997	3,33	101	2008	3,39	103
1998	3,34	101	2009	3,37	102
1999	3,37	102	2010	3,38	102
2000	3,36	102	2011	3,39	103
2001	3,39	103	2012	3,39	103

Quelle: AMA Monatsmeldungen

Einführung der Eiweißbezahlung in Österreich per 01.01.1993, 1991 und 1992 = Versuchserhebungen

2.9. Qualitätsergebnisse der Anlieferungsmilch 2012

(nach den Betriebsstandorten der Molkereien/Käsereien)

	Milch	S-Klasse	Keimzahl		Somatische Zellen	
	ohne	KZ ^{**})<50.000	1. Stufe	2. Stufe	1. Stufe	2. Stufe
	Q-Abzüge [*])	SZ ^{***})<250.000	KZ<100.000	KZ>100.000	SZ<400.000	SZ>400.000
	%	%	%	%	%	%
Niederösterreich	98,97	85,16	14,30	0,54	14,26	0,58
Oberösterreich	98,77	82,88	16,50	0,62	16,42	0,70
Salzburg	98,48	84,51	14,89	0,60	14,54	0,95
Steiermark	99,06	87,42	12,12	0,46	12,02	0,57
Kärnten	98,88	87,00	12,19	0,81	12,55	0,45
Tirol	98,72	84,18	15,23	0,59	15,05	0,77
Vorarlberg	99,16	85,82	13,78	0,40	13,59	0,59
Österreich	98,83	84,70	14,73	0,58	14,63	0,68

	Milch	S-Klasse	Keimzahl		Somatische Zellen	
	ohne	KZ ^{**})<50.000	1. Stufe	2. Stufe	1. Stufe	2. Stufe
	Q-Abzüge [*])	SZ ^{***})<250.000	KZ<100.000	KZ>100.000	SZ<400.000	SZ>400.000
	%	%	%	%	%	%
Jänner	99,18	87,32	12,21	0,47	12,24	0,44
Februar	99,16	87,15	12,30	0,55	12,48	0,37
März	99,13	88,19	11,29	0,53	11,42	0,40
April	99,22	87,57	12,00	0,42	12,02	0,40
Mai	98,97	86,13	13,34	0,53	13,31	0,56
Juni	98,73	82,36	16,97	0,67	16,90	0,74
Juli	98,07	79,34	19,90	0,77	19,41	1,26
August	98,13	78,85	20,39	0,76	19,93	1,22
September	98,32	80,38	18,95	0,67	18,42	1,20
Oktober	98,80	84,05	15,42	0,53	15,23	0,72
November	99,02	86,27	13,18	0,55	13,22	0,51
Dezember	99,13	87,72	11,75	0,53	11,85	0,43
Jahr	98,83	84,70	14,73	0,58	14,63	0,68

Quelle: AMA Monatsmeldungen

Anmerkung: Milche ohne Qualitätsabzüge = S-Klasse + Milch, die bei beiden Kriterien (Keimzahl und Somatische Zellen) die 1. Stufe erreicht.

*) Q-Abzüge = Qualitätsabzüge **) KZ = Keimzahl ***) SZ = Somatische Zellen (Zellzahl)

3. Erzeugung Milch und flüssige Milchprodukte

3.1. Erzeugung von Trinkmilch und Mischtrunk – nach Produkten

Bei Trinkmilch gibt es drei unterschiedliche Methoden zur Haltbarmachung: pasteurisieren, hochehitzen/tiefenfiltrieren (ESL-Milch) und ultrahochehitzen (UHT-Milch).

Die Produktion der pasteurisierten Trinkmilch war bei beinahe allen Fettgehalten rückläufig. Einzige Ausnahme war die pasteurisierte Trinkmagermilch bis 0,5 % Fett.

Bei der ESL-Milch wurde die Erzeugung von ESL-Leichtmilch (> 0,5 % – 1,0 % Fett) deutlich gesteigert. Trotz dieser Steigerung bleibt der Anteil an der gesamten Trinkmilchgruppe verschwindend gering (1,3 %). Die Beliebtheit der ESL-Milch steigt beim Handel und auch bei den Konsumenten unaufhaltsam an.

Die Produktion von UHT-Milch blieb in den Jahren 2000 bis 2011 stabil bzw. konnte Zuwächse verzeichnen. 2012 war eine Erhöhung der erzeugten Menge zu beobachten.

Produkt	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Rohe Trinkmilch natürlicher Fettgehalt	39.339	0,00	28.488	0,00	-27,58
Past. Trinkvollmilch 3,5% bis 3,8 %	143.670.046	13,68	135.799.608	12,70	-5,48
ESL-Trinkvollmilch 3,5% bis 3,8 %	191.673.654	224,19	189.105.248	17,68	-1,34
Past. Trinkmilch m. natürl. FE	1.087.868	0,10	959.601	0,09	-11,79
Past. Extra Vollmilch 4,2% und 4,5 %	251.591	0,02	397.985	0,04	+58,19
Past. Trinkmilch 1,5 % u. 1,8 %	18.988.224	1,81	17.124.112	1,60	-9,82
ESL-Trinkmilch 1,5 % u. 1,8 %	48.012.181	56,16	50.658.788	4,74	+5,51
Past. Leichtmilch > 0,5 % bis 1,0 %	4.104.712	0,39	0	0,00	--
ESL-Leichtmilch > 0,5 % bis 1,0 %	7.919.962	9,26	13.536.561	1,27	+70,92
Past. Trinkmagermilch bis 0,5 %	763.566	0,07	792.906	0,07	+3,84
ESL-Leichtmilch bis 0,5 %	765.082	0,89	752.811	0,07	-1,60
Summe Trinkmilch (roh, pasteurisiert, ESL)	417.276.224	39,73	409.156.107	38,25	-1,95
UHT-Milch	333.870.628	31,79	359.498.678	33,61	+7,68
Summe UHT-Milch	333.870.628	31,79	359.498.678	33,61	+7,68
Sauermilch	3.539.220	0,34	3.282.287	0,31	-7,26
Kakaomilch	1.934.879	0,18	1.906.403	0,18	-1,47
ESL-Kakaomilch	2.944.694	0,28	2.964.337	0,28	+0,67
Vanille-, Bananenmilch; Milchdrink	7.235.195	0,69	7.870.120	0,74	+8,78
ESL-Vanille-, Bananenmilch; Milchdrink	539.616	0,05	589.483	0,06	+9,24
Buttermilch	11.071.248	1,05	12.273.597	1,15	+10,86
Joghurt	54.001.604	5,14	56.492.492	5,28	+4,61
Trinkjoghurt	6.939.276	0,66	7.333.477	0,69	+5,68
Sauermilch mit Jam	6.409.584	0,61	6.276.475	0,59	-2,08
Fruchtjoghurt	89.177.436	8,49	86.134.055	8,05	-3,41
Trinkfruchtjoghurt	94.635.862	9,01	92.259.746	8,63	-2,51
Fermentierte Fruchtmilch	388.915	0,04	244.111	0,02	-37,23
Buttermilch mit Marmelade	3.175.631	0,30	2.749.805	0,26	-13,41
Kefir	1.656.982	0,16	2.061.134	0,19	+24,39
Fermentierter Fruchtrahm	1.522.073	0,14	1.339.809	0,13	-11,97
Milchzubereitungen	1.399.521	0,13	1.368.539	0,13	-2,21
Summe Mischtrunk (pasteurisiert, ESL)	286.571.736	27,29	285.145.870	26,66	-0,50
UHT-Mischtrunk	12.496.898	1,19	15.796.661	1,48	+26,40
Summe UHT-Mischtrunk	12.496.898	1,19	15.796.661	1,48	+26,40
Summe Trinkmilch und Mischtrunk	1.050.215.486	100,00	1.069.597.315	100,00	+1,85
davon					
Trinkmilch (roh, pasteurisiert, ESL, UHT)	751.146.852	71,52	768.654.784	71,86	+2,33
Mischtrunk (pasteurisiert, ESL, UHT)	299.068.634	28,48	300.942.531	28,14	+0,63

Quelle: AMA Monatsmeldungen

3.2. Erzeugung von Trinkmilch und Mischtrunk gesamt

In diesen Tabellen ist die Summe aus Trinkmilch und Mischtrunk nach Bundesländern und Monaten angeführt. Produkte, die in dieser Summe enthalten sind in der Tabelle unter Pkt. 3.1. ersichtlich.

Die erhöhte Produktionsmenge der Gruppe „Trinkmilch und Mischtrunk“ 2012 resultiert von der gesteigerten Menge an UHT-Milch und UHT-Mischtrunk.

Bundesland	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Niederösterreich	429.185.147	40,87	434.995.208	40,67	+1,35
Oberösterreich	227.978.482	21,71	243.653.013	22,78	+6,88
Salzburg	114.772.612	10,93	110.355.694	10,32	-3,85
Steiermark	67.009.383	6,38	63.975.503	5,98	-4,53
Kärnten	137.359.744	13,08	139.840.118	13,07	+1,81
Tirol	59.620.301	5,68	62.279.480	5,82	+4,46
Vorarlberg	14.289.818	1,36	14.498.300	1,36	+1,46
Österreich	1.050.215.486	100,00	1.069.597.315	100,00	+1,85

Monat	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Jänner	85.494.276	8,14	89.009.609	8,32	+4,11
Februar	84.682.162	8,06	88.525.674	8,28	+4,54
März	96.979.347	9,23	93.493.504	8,74	-3,59
April	90.613.644	8,63	87.870.605	8,22	-3,03
Mai	94.389.228	8,99	95.509.405	8,93	+1,19
Juni	89.260.438	8,50	87.892.649	8,22	-1,53
Juli	83.261.432	7,93	88.521.301	8,28	+6,32
August	87.907.849	8,37	90.349.112	8,45	+2,78
September	87.889.143	8,37	85.632.819	8,01	-2,57
Oktober	85.246.987	8,12	90.514.150	8,46	+6,18
November	81.601.457	7,77	86.796.509	8,11	+6,37
Dezember	82.889.525	7,89	85.481.978	7,99	+3,13
Österreich	1.050.215.486	100,00	1.069.597.315	100,00	+1,85

Quelle: AMA Monatsmeldungen

3.3. Erzeugung von Trinkmilch

(ohne UHT-Milch)

Bundesland	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Niederösterreich	185.343.597	44,42	183.319.640	44,80	-1,09
Oberösterreich	28.515.954	6,83	27.489.787	6,72	-3,60
Salzburg	71.038.375	17,02	70.008.866	17,11	-1,45
Steiermark	50.847.190	12,19	46.076.523	11,26	-9,38
Kärnten	33.784.201	8,10	32.917.539	8,05	-2,57
Tirol	39.820.165	9,54	41.398.178	10,12	+3,96
Vorarlberg	7.926.742	1,90	7.945.574	1,94	+0,24
Österreich	417.276.224	100,00	409.156.107	100,00	-1,95

Monat	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Jänner	34.174.856	8,19	34.521.271	8,44	+1,01
Februar	33.536.837	8,04	34.565.960	8,45	+3,07
März	37.523.007	8,99	35.668.834	8,72	-4,94
April	34.092.212	8,17	33.848.447	8,27	-0,72
Mai	34.856.001	8,35	34.518.914	8,44	-0,97
Juni	34.232.386	8,20	32.203.970	7,87	-5,93
Juli	32.766.577	7,85	32.836.593	8,03	+0,21
August	34.502.526	8,27	33.680.493	8,23	-2,38
September	35.257.951	8,45	32.740.496	8,00	-7,14
Oktober	36.076.474	8,65	36.251.016	8,86	+0,48
November	35.113.577	8,41	34.038.429	8,32	-3,06
Dezember	35.143.820	8,42	34.281.683	8,38	-2,45
Österreich	417.276.224	100,00	409.156.107	100,00	-1,95

3.4. Erzeugung von UHT-Milch

Monat	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Jänner	27.432.215	8,22	30.509.832	8,49	+11,22
Februar	27.505.667	8,24	30.692.102	8,54	+11,58
März	31.495.006	9,43	30.200.421	8,40	-4,11
April	30.015.042	8,99	30.520.784	8,49	+1,68
Mai	31.694.052	9,49	32.532.992	9,05	+2,65
Juni	27.300.340	8,18	28.815.384	8,02	+5,55
Juli	25.642.632	7,68	27.674.578	7,70	+7,92
August	27.155.127	8,13	28.730.352	7,99	+5,80
September	27.093.479	8,11	27.804.735	7,73	+2,63
Oktober	25.932.272	7,77	29.472.851	8,20	+13,65
November	24.219.503	7,25	30.201.293	8,40	+24,70
Dezember	28.385.294	8,50	32.343.354	9,00	+13,94
Österreich	333.870.628	100,00	359.498.678	100,00	+7,68
Exportanteil	233.903.622	70,06	256.316.797	71,30	+9,58

Quelle: AMA Monatsmeldungen

Aufgrund von Datenschutzrichtlinien ist keine Aufstellung nach Bundesländern möglich.

3.5. Erzeugung von Mischtrunk

(ohne Kondensmilch und ohne UHT-Mischtrunk)

Bundesland	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Niederösterreich	167.067.801	58,30	168.892.191	59,23	+1,09
Oberösterreich	8.911.130	3,11	9.985.080	3,50	+12,05
Salzburg	31.909.520	11,13	32.061.725	11,24	+0,48
Steiermark	11.838.327	4,13	11.570.708	4,06	-2,26
Kärnten	40.681.746	14,20	35.202.138	12,35	-13,47
Tirol	19.800.136	6,91	20.881.302	7,32	+5,46
Vorarlberg	6.363.076	2,22	6.552.726	2,30	+2,98
Österreich	286.571.736	100,00	285.145.870	100,00	-0,50

Monat	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Jänner	23.331.560	8,14	23.160.619	8,12	-0,73
Februar	22.933.171	8,00	22.210.607	7,79	-3,15
März	27.072.577	9,45	26.165.898	9,18	-3,35
April	25.043.129	8,74	22.256.277	7,81	-11,13
Mai	26.199.455	9,14	26.575.034	9,32	+1,43
Juni	26.067.111	9,10	25.278.503	8,87	-3,03
Juli	23.513.197	8,20	26.057.456	9,14	+10,82
August	25.186.038	8,79	26.359.014	9,24	+4,66
September	24.550.602	8,57	24.005.486	8,42	-2,22
Oktober	22.405.524	7,82	23.679.212	8,30	+5,68
November	21.533.246	7,51	21.386.777	7,50	-0,68
Dezember	18.736.126	6,54	18.010.987	6,32	-3,87
Österreich	286.571.736	100,00	285.145.870	100,00	-0,50

3.6. Erzeugung von UHT-Mischtrunk

Monat	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Jänner	555.646	4,45	817.887	5,18	+47,20
Februar	706.487	5,65	1.057.005	6,69	+49,61
März	888.757	7,11	1.458.351	9,23	+64,09
April	1.463.261	11,71	1.245.097	7,88	-14,91
Mai	1.639.720	13,12	1.882.465	11,92	+14,80
Juni	1.660.601	13,29	1.594.792	10,10	-3,96
Juli	1.339.026	10,71	1.952.674	12,36	+45,83
August	1.064.158	8,52	1.579.253	10,00	+48,40
September	987.110	7,90	1.082.102	6,85	+9,62
Oktober	832.717	6,66	1.111.071	7,03	+33,43
November	735.130	5,88	1.170.010	7,41	+59,16
Dezember	624.285	5,00	845.954	5,36	+35,51
Österreich	12.496.898	100,00	15.796.661	100,00	+26,40
Exportanteil	1.300.133	10,40	1.509.287	9,55	+16,09

Quelle: AMA Monatsmeldungen

Aufgrund von Datenschutzrichtlinien ist keine Aufstellung nach Bundesländern möglich.

3.7. Zeitreihe Erzeugung Trinkmilch- und Mischtrunk (roh, pasteurisiert, ESL, UHT)

Wie in der Tabelle ersichtlich, ist die Trinkmilch- und Mischtrunkerzeugung kontinuierlich gestiegen. Seit 2008 wurde die 1 Mio. t-Marke überschritten. 2011 erreichte die Produktion einen neuen Höchstwert. Die Produktionsmenge von 2012 lag etwas unter der Menge von 2011.

Jahr	in t	1970 = 100 %
1970	498.760	100
1971	506.519	102
1972	507.066	102
1973	509.588	102
1974	501.556	101
1975	497.629	100
1976	501.208	100
1977	487.536	98
1978	493.558	99
1979	506.368	102
1980	513.745	103
1981	529.864	106
1982	537.575	108
1983	539.517	108
1984	532.483	107
1985	542.629	109
1986	540.368	108
1987	547.045	110
1988	566.576	114
1989	580.770	116
1990	588.119	118
1991	598.072	120
1992	603.596	121
1993	597.444	120
1994	597.029	120
1995	582.256	117
1996	583.938	117
1997	600.120	120
1998	627.075	126
1999	633.277	127
2000	653.476	131
2001	690.299	138
2002	731.121	147
2003	761.767	153
2004	787.353	158
2005	822.479	165
2006	901.648	181
2007	962.961	193
2008	1.018.587	204
2009	1.021.225	205
2010	1.028.593	206
2011	1.050.215	211
2012	1.069.597	214

Quelle: AMA Monatsmeldungen

3.8. Erzeugung von Schlagobers (inklusive ESL-Schlagobers ohne UHT-Schlagobers)

2012 wurde frisches Schlagobers und ESL-Schlagobers mit einem Fettgehalt zwischen 30 % und 42 % hergestellt. Schlagobers 36 % Fett hatte einen Anteil von 72 % an der Gesamtproduktion.

Bundesland	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Niederösterreich	9.673.679	27,84	9.619.661	27,39	-0,56
Oberösterreich	3.334.457	9,60	3.368.330	9,59	+1,02
Salzburg	7.186.714	20,69	7.562.810	21,53	+5,23
Steiermark	3.162.127	9,10	2.430.709	6,92	-23,13
Kärnten	5.722.464	16,47	6.323.051	18,00	+10,50
Tirol	4.488.859	12,92	4.632.112	13,19	+3,19
Vorarlberg	1.173.957	3,38	1.186.332	3,38	+1,05
Österreich	34.742.257	100,00	35.123.006	100,00	+1,10

Monat	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Jänner	2.666.119	7,67	2.637.041	7,51	-1,09
Februar	2.734.466	7,87	2.961.456	8,43	+8,30
März	2.942.274	8,47	2.942.582	8,38	+0,01
April	3.049.117	8,78	2.932.322	8,35	-3,83
Mai	2.921.340	8,41	3.284.088	9,35	+12,42
Juni	3.077.944	8,86	2.810.879	8,00	-8,68
Juli	2.795.071	8,05	2.847.820	8,11	+1,89
August	3.165.244	9,11	3.167.880	9,02	+0,08
September	2.784.816	8,02	2.630.965	7,49	-5,52
Oktober	2.696.876	7,76	2.932.218	8,35	+8,73
November	2.478.026	7,13	2.631.274	7,49	+6,18
Dezember	3.430.964	9,88	3.344.480	9,52	-2,52
Österreich	34.742.257	100,00	35.123.006	100,00	+1,10

Anteil	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil*	kg	%-Anteil*	
ESL-Schlagobers	13.480.298	38,80	14.838.595	42,25	-9,15

Quelle: AMA Monatsmeldungen

*Anteil an der gesamten Schlagobersproduktion

3.9. Zeitreihe Erzeugung ESL-Schlagobers

Betrachtet man die Zeitreihe der Erzeugung von ESL-Schlagobers näher, ist eine kontinuierliche Steigerung der Produktionsmenge erkennbar.

Die Verbraucherpreise von frischem Schlagobers und ESL-Schlagobers („länger frisch“) nähern sich immer weiter an. In der Vergangenheit war ESL-Schlagobers immer teurer als frisches Obers.

Im Sommer 2013 lagen die Preise für frisches Schlagobers bei 0,99 Cent bis EUR 1,19 und die für ESL-Schlagobers bei EUR 1,09 bis EUR 1,15 (Herstellermarke = einer bestimmten Molkerei).

Für die Eigenmarke des Handels (zB Clever, Spar, Milfina) musste für frisches Schlagobers 0,85 bis 0,99 Cent und für ESL-Schlagobers 0,89 bis 0,95 Cent bezahlt werden.

Ähnlich wie bei der ESL-Milch wird auch ESL-Schlagobers, aufgrund seiner längeren Haltbarkeit gerne eingekauft.

Jahr	in t	2006 = 100 %
2006	2.660	100
2007	4.505	169
2008	8.569	322
2009	8.763	329
2010	9.971	375
2011	13.480	507
2012	14.839	558

Anmerkung: Aufgrund von Datenschutzrichtlinien keine Aufstellung nach Bundesländern

3.10. UHT-Schlagobers

Die Produktionsmenge von UHT-Schlagobers verringerte sich beinahe um ein Drittel. Bereits mehr als die Hälfte des UHT-Schlagobers wurde exportiert.

Monat	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Jänner	419.963	9,91	224.740	7,32	-46,49
Februar	273.826	6,46	228.155	7,43	-16,68
März	280.735	6,62	337.548	11,00	+20,24
April	422.884	9,98	222.338	7,24	-47,42
Mai	396.897	9,36	264.012	8,60	-33,48
Juni	338.236	7,98	271.391	8,84	-19,76
Juli	366.848	8,65	209.491	6,82	-42,89
August	444.959	10,50	260.825	8,50	-41,38
September	296.667	7,00	180.076	5,87	-39,30
Oktober	320.431	7,56	288.249	9,39	-10,04
November	458.395	10,81	293.259	9,55	-36,02
Dezember	219.198	5,17	289.690	9,44	+32,16
Österreich	4.239.039	100,00	3.069.773	100,00	-27,58
Exportanteil	1.346.315	31,76	1.634.080	53,23	+21,37

Quelle: AMA Monatsmeldungen

Aufgrund von Datenschutzrichtlinien ist keine Aufstellung nach Bundesländern möglich.

3.11 Erzeugung von Kaffeeobers

(inkl. ESL-Kaffeeobers ohne UHT-Kaffeeobers)

Bei Obers unterscheidet man zwischen Schlag- und Kaffeeobers.

Kaffeeobers wird mit einem Fettgehalt von 15 %, ESL-Kaffeeobers mit einem Fettgehalt von 10 % hergestellt.

Die Erzeugung von Kaffeeobers ist seit 2008 rückläufig. 2008 betrug die Produktionsmenge noch 1,5 Mio. kg.

Die Produktionsmenge von UHT-Kaffeeobers hat sich seit 2009 auf etwa 2 Mio. kg eingependelt.

Bundesland	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Niederösterreich	313.759	49,47	304.450	48,71	-2,97
Oberösterreich	0	--	--	--	--
Salzburg	66	0,01	92	0,01	+39,39
Steiermark	0	--	--	--	--
Kärnten	0	--	--	--	--
Tirol	0	--	--	--	--
Vorarlberg	320.440	50,52	320.450	51,27	±0,00
Österreich	634.265	100,00	624.992	100,00	-1,46

Monat	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Jänner	72.613	11,45	48.401	7,74	-33,34
Februar	48.453	7,64	46.814	7,49	-3,38
März	52.145	8,22	50.720	8,12	-2,73
April	51.561	8,13	74.535	11,93	+44,56
Mai	51.218	8,08	51.620	8,26	+0,78
Juni	48.824	7,70	48.453	7,75	-0,76
Juli	49.417	7,79	47.265	7,56	-4,35
August	50.553	7,97	50.648	8,10	+0,19
September	51.423	8,11	48.195	7,71	-6,28
Oktober	51.990	8,20	52.076	8,33	+0,17
November	49.928	7,87	50.952	8,15	+2,05
Dezember	56.140	8,85	55.313	8,85	-1,47
Österreich	634.265	100,00	624.992	100,00	-1,46

3.12. UHT-Kaffeeobers

Monat	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Jänner	133.170	5,96	124.485	5,69	-6,52
Februar	151.116	6,77	188.780	8,63	+24,92
März	208.765	9,35	185.466	8,48	-11,16
April	157.933	7,07	163.042	7,45	+3,24
Mai	186.148	8,34	180.552	8,25	-3,01
Juni	152.345	6,82	183.552	8,39	+20,48
Juli	204.722	9,17	178.003	8,13	-13,05
August	217.587	9,75	216.751	9,91	-0,38
September	189.066	8,47	191.937	8,77	+1,52
Oktober	194.900	8,73	181.346	8,29	-6,95
November	195.497	8,76	182.077	8,32	-6,86
Dezember	241.304	10,81	212.263	9,70	-12,04
Österreich	2.232.553	100,00	2.188.254	100,00	-1,98
Exportanteil	212.396	9,51	307.491	14,05	+44,77

Quelle: AMA Monatsmeldungen

Aufgrund von Datenschutzrichtlinien ist keine Aufstellung nach Bundesländern möglich.

3.13. Erzeugung von Sauerrahm

Sauerrahm wird in verschiedenen Fettstufen zwischen 7,5 % und 36 % hergestellt. Die beliebtesten Produkte sind Sauerrahm 15 % und Creme Fraîche 36 %.

Bundesland	2011		2012		Veränderung
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	in %
Niederösterreich	10.514.976	49,14	10.373.994	47,69	-1,34
Oberösterreich	1.155.652	5,40	1.586.411	7,29	+37,27
Salzburg	3.948.061	18,45	3.798.115	17,46	-3,80
Steiermark	1.975.772	9,23	2.245.351	10,32	+13,64
Kärnten	2.493.316	11,65	2.340.448	10,76	-6,13
Tirol	1.074.450	5,02	1.162.628	5,34	+8,21
Vorarlberg	236.102	1,10	247.048	1,14	+4,64
Österreich	21.398.329	100,00	21.753.995	100,00	+1,66

Monat	2011		2012		Veränderung
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	in %
Jänner	1.570.484	7,34	1.691.470	7,78	+7,70
Februar	1.674.268	7,82	1.735.628	7,98	+3,66
März	1.831.565	8,56	1.752.425	8,06	-4,32
April	1.768.495	8,26	1.734.526	7,97	-1,92
Mai	1.904.592	8,90	2.031.982	9,34	+6,69
Juni	1.954.023	9,13	1.852.485	8,52	-5,20
Juli	1.781.703	8,33	1.953.551	8,98	+9,65
August	2.096.026	9,80	2.018.372	9,28	-3,70
September	1.642.276	7,67	1.609.085	7,40	-2,02
Oktober	1.684.513	7,87	1.877.767	8,63	+11,47
November	1.607.453	7,51	1.580.636	7,27	-1,67
Dezember	1.882.929	8,80	1.916.068	8,81	+1,76
Österreich	21.398.329	100,00	21.753.995	100,00	+1,66

3.14. Erzeugung von Schlagobers, Kaffeeobers und Sauerrahm in Summe

(ohne UHT-Produkte)

Bundesland	2011		2012		Veränderung
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	in %
Niederösterreich	20.502.414	36,11	20.298.105	35,30	-1,00
Oberösterreich	4.490.109	7,91	4.954.742	8,62	+10,35
Salzburg	11.134.842	19,61	11.361.017	19,76	+2,03
Steiermark	5.137.899	9,05	4.676.061	8,13	-8,99
Kärnten	8.215.780	14,47	8.663.500	15,07	+5,45
Tirol	5.563.309	9,80	5.794.740	10,08	+4,16
Vorarlberg	1.730.499	3,05	1.753.830	3,05	+1,35
Österreich	56.774.850	100,00	57.501.993	100,00	+1,28

Quelle: AMA Monatsmeldungen

3.15. Zeitreihe Erzeugung von Schlagobers, Kaffeeobers und Sauerrahm (inklusive UHT-Produkte)

Schlagobers			Kaffeeobers/Sauerrahm		
Jahr	in t	1970 = 100 %	Jahr	in t	1970 = 100 %
1970	9.291	100	1970	11.669	100
1971	9.645	104	1971	11.669	100
1972	10.255	110	1972	11.979	103
1973	10.648	115	1973	12.744	109
1974	11.158	120	1974	13.372	115
1975	11.674	126	1975	14.009	120
1976	12.778	138	1976	14.508	124
1977	13.213	142	1977	14.041	120
1978	14.236	153	1978	14.526	124
1979	14.837	160	1979	15.332	131
1980	15.214	164	1980	15.413	132
1981	15.103	163	1981	15.985	137
1982	15.452	166	1982	16.409	141
1983	16.155	174	1983	17.511	150
1984	16.149	174	1984	17.797	153
1985	16.587	179	1985	18.186	156
1986	17.323	186	1986	18.059	155
1987	18.207	196	1987	17.739	152
1988	18.843	203	1988	17.919	154
1989	19.359	208	1989	18.444	158
1990	20.316	219	1990	19.123	164
1991	20.791	224	1991	19.870	170
1992	20.554	221	1992	19.955	171
1993	20.700	223	1993	20.437	175
1994	21.552	232	1994	20.949	180
1995	26.765	288	1995	22.419	192
1996	28.398	306	1996	22.992	197
1997	29.438	317	1997	22.818	196
1998	30.346	327	1998	23.189	199
1999	31.995	344	1999	22.578	193
2000	32.359	348	2000	23.049	198
2001	33.053	356	2001	22.875	196
2002	34.546	372	2002	22.967	197
2003	36.072	388	2003	22.500	193
2004	36.540	393	2004	22.622	194
2005	36.655	395	2005	22.293	191
2006	38.962	419	2006	25.116	215
2007	38.967	419	2007	23.910	205
2008	38.105	410	2008	24.191	207
2009	37.965	409	2009	23.167	199
2010	38.369	413	2010	23.274	199
2011	38.981	420	2011	24.265	208
2012	38.193	411	2012	24.567	211

Quelle: AMA Monatsmeldungen

4. Erzeugung von Butter

4.1. Erzeugung Butter

Die Butterproduktion stieg um 1,9 % gegenüber dem Vorjahr.

Der Versorgungsgrad für Butter lag in Österreich 2011 bei 75 % dh. dass der Bedarf konnte zu dreiviertel aus heimischer Produktion gedeckt werden (2012 noch keine Daten verfügbar).

Statistisch gesehen aß jeder Österreicher 5 kg Butter im Jahr. Der Butterkonsum ist seit 2006 relativ konstant. Auch für die nächsten Jahre wird keine deutliche Erhöhung des Pro-Kopf-Verbrauchs erwartet.

Die Produktion von Biobutter hält konstant einen Anteil an der gesamten Buttererzeugung von rund 10 %.

Bundesland	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Niederösterreich	21.988.832	63,90	23.173.514	66,08	+5,39
Oberösterreich	3.175.085	9,23	3.379.390	9,64	+6,43
Salzburg	2.188.184	6,36	2.046.688	5,84	-6,47
Steiermark	2.963.071	8,61	2.515.675	7,17	-15,10
Kärnten	679.637	1,97	672.495	1,92	-1,05
Tirol	2.520.752	7,33	2.341.153	6,68	-7,12
Vorarlberg	896.660	2,61	940.859	2,68	+4,93
Österreich	34.412.222	100,00	35.069.773	100,00	+1,91

Monat	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Jänner	3.050.288	8,86	3.287.119	9,37	+7,76
Februar	2.722.468	7,91	3.213.374	9,16	+18,03
März	3.049.589	8,86	3.445.892	9,83	+13,00
April	2.987.972	8,68	3.247.533	9,26	+8,69
Mai	3.037.023	8,83	3.128.759	8,92	+3,02
Juni	2.536.137	7,37	2.835.412	8,09	+11,80
Juli	2.685.664	7,80	2.566.750	7,32	-4,43
August	2.571.606	7,47	2.593.008	7,39	+0,83
September	2.278.096	6,62	2.183.624	6,23	-4,15
Oktober	2.930.996	8,52	2.849.274	8,12	-2,79
November	3.283.934	9,54	2.940.170	8,38	-10,47
Dezember	3.278.448	9,53	2.778.858	7,92	-15,24
Österreich	34.412.222	100,00	35.069.773	100,00	+1,91

Österreich	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil*	kg	%-Anteil*	
Biobutter	3.138.353	9,12	3.284.372	9,37	+4,65

Quelle: AMA Monatsmeldungen

* Anteil an der gesamten Butterproduktion in Österreich

4.2. Zeitreihe Erzeugung von Butter

Jahr	in t	1970 = 100 %
1970	40.961	100
1971	39.372*)	96
1972	42.611	104
1973	41.726	102
1974	41.946	102
1975	40.912	100
1976	41.454	101
1977	43.352	106
1978	38.553	94
1979	36.851	90
1980	39.765	97
1981	40.767	100
1982	41.091	100
1983	44.630	109
1984	43.036	105
1985	40.508	99
1986	42.408	104
1987	38.024	93
1988	35.339	86
1989	34.270	84
1990	35.299	86
1991	36.131	88
1992	36.697	90
1993	37.410	91
1994	36.609	89
1995	36.749	90
1996	39.128	96
1997	39.416	96
1998	38.503	94
1999	34.847	85
2000	35.886	88
2001	36.039	88
2002	32.359	79
2003	32.389	79
2004	32.245	79
2005	30.507	74
2006	32.388	79
2007	33.973	83
2008	32.850	80
2009	32.298	79
2010	33.183	81
2011	34.412	84
2012	35.070	86

Quelle: AMA Monatsmeldungen

*) ohne Erzeugung von Butter aus Importrahm

5. Erzeugung von Käse und Topfen in Molkereien und Käsereien

5.1. Gesamte Erzeugung von Käse und Topfen (in kg Reifgewicht) – nach Sorten

Produkt	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Österr. Emmentaler in Laiben	779.603	0,60	769.204	0,57	-1,33
Berg-Alpkäse	19.087.788	14,71	20.061.663	14,99	+5,10
Österr. Emmentaler in Blöcken	8.639.010	6,66	8.443.723	6,31	-2,26
Mischlingskäse	73.661	0,06	82.016	0,06	+11,34
Andere Hartkäse	8.152.644	6,28	6.998.519	5,23	-14,16
Summe Hartkäse	36.732.707	28,30	36.355.125	27,16	-1,03
Magerkäse in Stangen u. Laiben	49.223	0,04	160.930	0,12	+226,94
Tilsiter u.a. Schnittk. m. Bruchlochung	7.123.120	5,49	8.868.574	6,63	+24,50
Tilsiter mit Rundlochung	1.787.112	1,38	1.821.423	1,36	+1,92
Weißkäse nach Balkanart	2.486	0,00	0	0,00	--
Edamer, Gouda, Geheimratskäse	26.056.799	20,08	27.065.011	20,22	+3,87
Österr. Halbharter Schnittkäse	17.768.464	13,69	17.178.694	12,84	-3,32
Halbweicher Schnittkäse	5.112.402	3,94	4.956.217	3,70	-3,06
Käse nach Holländer Art	751.412	0,58	666.871	0,50	-11,25
Österr. Butterkäse	1.704.948	1,31	1.781.906	1,33	+4,51
Summe Schnittkäse	60.355.966	46,50	62.499.626	46,70	+3,55
Grünschimmelkäse	633.282	0,49	667.968	0,50	+5,48
Österr. Camembert u. Brie	2.931.411	2,26	2.782.398	2,08	-5,08
Weichkäse mit Oberfl.-Reifung	1.058.781	0,82	986.691	0,74	-6,81
Graukäse mager	588.513	0,45	597.198	0,45	+1,48
Sauerkäse mager	89.172	0,07	93.216	0,07	+4,54
Doppelschimmelkäse	450.689	0,35	318.274	0,24	-29,38
Weichkäse in Salzlake	4.663.766	3,59	4.462.945	3,33	-4,31
Ungereifter Weichkäse	178.082	0,14	2.985.867	2,23	--
Summe Weichkäse	10.593.696	8,16	12.894.557	9,63	+21,72
Rahmschotten	1.501.513	1,16	1.697.744	1,27	+13,07
Gervais	2.576.240	1,98	2.381.040	1,78	-7,58
Cottage-Cheese	13.853.270	10,67	13.233.379	9,89	-4,47
Frischkäse	4.183.532	3,22	4.776.996	3,57	+14,19
Summe Frischkäse	22.114.555	17,04	22.089.159	16,50	-0,11
Gesamtsumme Käseerzeugung	129.796.924	100,00	133.838.467	100,00	+3,11
Kräutertopfen, Früchtetopfen	6.393.405	21,49	6.551.573	20,77	+2,47
Speisetopfen mager	7.679.204	25,81	7.802.462	24,74	+1,61
Speisetopfen 10 %	1.490.186	5,01	2.333.886	7,40	+56,62
Speisetopfen 20 %	11.703.530	39,33	12.143.567	38,50	+3,76
Speisetopfen 30 %	188.643	0,63	166.374	0,53	-11,80
Speisetopfen 40 %	960.618	3,23	1.184.451	3,75	+23,30
Speisetopfen 50 % + 55 %	703.103	2,36	685.195	2,17	-2,55
Summe Speisetopfen	29.118.689	97,86	30.867.508	97,86	+6,01
Industrietopfen	637.502	2,14	676.358	2,14	+6,10
Summe Industrietopfen	637.502	2,14	676.358	2,14	+6,10
Summe Topfenerzeugung	29.756.191	100,00	31.543.866	100,00	+6,01
Gesamtsumme Käse-, Speisetopfen- und Industrietopfenerzeugung	159.553.115	100,00	165.382.333	100,00	+3,65

Quelle: AMA Monatsmeldungen

5.2. Gesamte Erzeugung von Käse und Topfen (in kg Reifgewicht)

In der Tabelle unter Pkt. 5.1. ist ersichtlich, welche Produkte in der Summe von 165.382.333 kg enthalten sind.

Käse ist eines der beliebtesten Milchprodukte überhaupt. Österreich wird auch als „Käseland“ bezeichnet. Die österreichischen Molkereien und Käsereien produzieren eine ganze Reihe von unterschiedlichen Käsesorten. Gerade im Käsebereich gibt es immer wieder Innovationen; die Vielfalt scheint unbegrenzt.

Käse ist das wichtigste Exportprodukt. 2012 wurde eine Menge von 115.000 t exportiert, importiert wurden 98.000 t.

Bundesland	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Niederösterreich	12.152.294	7,62	12.598.287	7,62	+3,67
Oberösterreich	59.059.675	37,02	60.539.218	36,61	+2,51
Salzburg	20.847.070	13,07	20.325.764	12,29	-2,50
Steiermark	36.053.380	22,60	37.709.110	22,80	+4,59
Kärnten	4.144.201	2,60	4.461.586	2,70	+7,66
Tirol	17.371.776	10,89	19.690.039	11,91	+13,34
Vorarlberg	9.924.720	6,22	10.058.329	6,08	+1,35
Österreich	159.553.114	100,00	165.382.333	100,00	+3,65

Monat	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Jänner	13.022.544	8,16	14.280.083	8,63	+9,66
Februar	12.734.051	7,98	13.333.395	8,06	+4,71
März	14.176.488	8,89	14.588.180	8,82	+2,90
April	13.740.366	8,61	14.682.334	8,88	+6,86
Mai	14.427.090	9,04	15.658.367	9,47	+8,53
Juni	13.549.541	8,49	14.189.164	8,58	+4,72
Juli	13.459.469	8,44	14.344.952	8,67	+6,58
August	13.414.071	8,41	14.006.648	8,47	+4,42
September	12.770.910	8,00	12.808.402	7,74	+0,29
Oktober	13.152.183	8,24	13.279.332	8,03	+0,97
November	12.251.410	7,68	11.908.455	7,20	-2,80
Dezember	12.854.990	8,06	12.303.019	7,44	-4,29
Österreich	159.553.114	100,00	165.382.333	100,00	+3,65

Quelle: AMA Monatsmeldungen

5.3. Hartkäse

Käse wird in vier große Gruppen eingeteilt: Hart-, Schnitt-, Weich- und Frischkäse.

Welche Käsesorten in den einzelnen Produktgruppenzusammengefasst sind, ist unter Punkt 5.1. ersichtlich.

Die Produktion von Hartkäse blieb auf dem Niveau von 2011.

Bei Schnittkäse konnte jedoch erneut eine Produktionssteigerung beobachtet werden.

Monat	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Jänner	3.206.058	8,73	3.299.782	9,08	+2,92
Februar	2.902.469	7,90	2.974.449	8,18	+2,48
März	3.425.382	9,33	3.314.404	9,12	-3,24
April	3.335.538	9,08	3.354.007	9,23	+0,55
Mai	3.497.906	9,52	3.554.662	9,78	+1,62
Juni	3.140.939	8,55	3.102.798	8,53	-1,21
Juli	3.065.677	8,35	2.986.415	8,21	-2,59
August	2.895.903	7,88	2.975.599	8,18	+2,75
September	2.771.274	7,54	2.790.329	7,68	+0,69
Oktober	2.737.073	7,45	2.767.033	7,61	+1,09
November	2.657.604	7,23	2.454.052	6,75	-7,66
Dezember	3.096.884	8,43	2.781.595	7,65	-10,18
Österreich	36.732.707	100,00	36.355.125	100,00	-1,03

5.4. Schnittkäse

Monat	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Jänner	5.115.542	8,48	5.698.043	9,12	+11,39
Februar	4.523.061	7,49	4.832.108	7,73	+6,83
März	4.985.900	8,26	5.276.374	8,44	+5,83
April	5.064.962	8,39	5.567.479	8,91	+9,92
Mai	5.663.674	9,38	5.778.714	9,25	+2,03
Juni	5.095.649	8,44	5.401.713	8,64	+6,01
Juli	5.432.820	9,00	5.384.624	8,62	-0,89
August	5.239.207	8,68	5.156.766	8,25	-1,57
September	4.789.498	7,94	5.146.261	8,23	+7,45
Oktober	5.012.198	8,30	5.005.826	8,01	-0,13
November	4.382.820	7,26	4.308.280	6,89	-1,70
Dezember	5.050.635	8,37	4.943.438	7,91	-2,12
Österreich	60.355.966	100,00	62.499.626	100,00	+3,55

Quelle: AMA Monatsmeldungen

5.5. Weichkäse

Welche Käsesorten in den einzelnen Produktgruppen zusammengefasst sind, ist unter Punkt 5.1. ersichtlich.

Weichkäse verzeichnete 2012 einen deutlichen Produktionsanstieg. Zu beachten ist, dass die Produktionsmenge im Vergleich zu Hart-, Schnitt- und Frischkäse jedoch gering ist.

Die Produktionsmenge von Frischkäse blieb auf dem Vorjahresniveau. Cottage Cheese gehört zur Frischkäse-Gruppe. Dieser macht 60 % der Produktionsmenge von 22.089 t aus. Große Mengen an österreichischen Cottage Cheese werden exportiert.

Monat	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Jänner	827.363	7,81	865.495	6,71	+4,61
Februar	951.314	8,98	979.050	7,59	+2,92
März	988.923	9,34	1.072.004	8,31	+8,40
April	839.142	7,92	999.274	7,75	+19,08
Mai	828.140	7,82	1.124.164	8,72	+35,75
Juni	826.479	7,80	1.122.342	8,70	+35,80
Juli	839.043	7,92	1.138.628	8,83	+35,71
August	746.212	7,04	1.050.363	8,15	+40,76
September	923.147	8,71	1.145.490	8,88	+24,09
Oktober	973.998	9,19	1.227.360	9,52	+26,01
November	1.002.856	9,47	1.245.446	9,66	+24,19
Dezember	847.079	8,00	924.941	7,17	+9,19
Österreich	10.593.696	100,00	12.894.557	100,00	+21,72

5.6. Frischkäse

Monat	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Jänner	1.678.854	7,59	1.729.148	7,83	+3,00
Februar	1.986.992	8,98	1.881.868	8,52	-5,29
März	2.111.827	9,55	2.125.386	9,62	+0,64
April	2.056.830	9,30	1.968.367	8,91	-4,30
Mai	1.840.490	8,32	2.091.675	9,47	+13,65
Juni	1.932.036	8,74	1.847.780	8,37	-4,36
Juli	1.749.641	7,91	2.048.761	9,27	+17,10
August	1.699.362	7,68	2.109.019	9,55	+24,11
September	1.822.953	8,24	1.461.387	6,62	-19,83
Oktober	1.842.594	8,33	1.728.760	7,83	-6,18
November	1.729.004	7,82	1.562.329	7,07	-9,64
Dezember	1.663.972	7,52	1.534.681	6,95	-7,77
Österreich	22.114.555	100,00	22.089.159	100,00	-0,11

Quelle: AMA Monatsmeldungen

5.7. Speisetopfen

Beim Topfen wird zwischen Speise- und Industrietopfen unterschieden. Der Speisetopfen wird in unterschiedliche Fettstufen, sowie in Kräuter- und Fruchtopfen eingeteilt. Die einzelnen Produktionsmengen sind unter Punkt 5.1. aufgelistet.

Bundesland	2011		2012		Veränderung
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	in %
Niederösterreich	5.864.628	20,14	6.538.026	21,18	+11,48
Oberösterreich	651.851	2,24	575.530	1,86	-11,71
Salzburg	3.125.408	10,73	3.160.408	10,24	+1,12
Steiermark	14.949.283	51,34	16.158.196	52,35	+8,09
Kärnten	157.719	0,54	175.009	0,57	+10,96
Tirol	3.389.576	11,64	3.584.915	11,61	+5,76
Vorarlberg	980.225	3,37	675.425	2,19	-31,09
Österreich	29.118.689	100,00	30.867.508	100,00	+6,01

Monat	2011		2012		Veränderung
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	in %
Jänner	2.145.770	7,37	2.631.009	8,52	+22,61
Februar	2.318.192	7,96	2.613.767	8,47	+12,75
März	2.612.930	8,97	2.733.287	8,85	+4,61
April	2.398.547	8,24	2.740.239	8,88	+14,25
Mai	2.546.754	8,75	3.052.290	9,89	+19,85
Juni	2.507.999	8,61	2.656.824	8,61	+5,93
Juli	2.326.387	7,99	2.736.862	8,87	+17,64
August	2.778.724	9,54	2.645.104	8,57	-4,81
September	2.402.119	8,25	2.211.575	7,16	-7,93
Oktober	2.520.585	8,66	2.485.386	8,05	-1,40
November	2.422.707	8,32	2.291.051	7,42	-5,43
Dezember	2.137.976	7,34	2.070.113	6,71	-3,17
Österreich	29.118.689	100,00	30.867.508	100,00	+6,01

5.8. Industrietopfen

Monat	2011		2012		Veränderung
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	in %
Jänner	48.957	7,68	56.605	8,37	+15,62
Februar	52.023	8,16	52.154	7,71	+0,25
März	51.525	8,08	66.725	9,87	+29,50
April	45.347	7,11	52.968	7,83	+16,81
Mai	50.126	7,86	56.863	8,41	+13,44
Juni	46.440	7,28	57.707	8,53	+24,26
Juli	45.902	7,20	49.662	7,34	+8,19
August	54.663	8,57	69.797	10,32	+27,69
September	61.920	9,71	53.360	7,89	-13,82
Oktober	65.736	10,31	64.968	9,61	-1,17
November	56.419	8,85	47.298	6,99	-16,17
Dezember	58.444	9,17	48.251	7,13	-17,44
Österreich	637.502	100,00	676.358	100,00	+6,10

Quelle: AMA Monatsmeldungen

Aufgrund von Datenschutzrichtlinien ist keine Aufstellung nach Bundesländern möglich.

5.9. Zeitreihe Erzeugung von Hart-, Schnitt-, Weich- und Frischkäse

Jahr	Hartkäse		Schnittkäse		Weichkäse		Frischkäse	
	in t	1970=100 %	in t	1970=100 %	in t	1970=100 %	in t	1970=100 %
1970	21.952	100	18.057	100	2.994	100	1.139	100
1971	22.861	104	19.070	106	3.339	112	1.314	115
1972	25.858	118	20.298	112	3.399	114	1.672	147
1973	26.684	122	21.510	119	3.387	113	1.831	161
1974	27.825	127	23.641	131	3.297	110	1.991	175
1975	28.946	132	23.976	133	3.429	115	2.524	222
1976	30.948	141	24.211	134	3.507	117	2.771	243
1977	32.973	150	26.077	144	3.500	117	2.801	246
1978	33.903	154	27.791	154	3.713	124	2.973	261
1979	34.018	155	28.806	160	3.765	126	3.077	270
1980	34.945	159	28.941	160	4.036	135	3.358	295
1981	37.375	170	30.156	167	4.562	152	3.735	328
1982	39.316	179	32.061	178	4.500	150	4.031	354
1983	39.501	180	30.984	172	4.561	152	4.011	352
1984	41.083	187	32.642	181	4.540	152	3.822	336
1985	38.844	177	34.697	192	4.587	153	3.897	342
1986	33.523	153	33.575	186	4.761	159	4.356	382
1987	32.245	147	34.389	190	5.052	169	4.895	430
1988	34.449	157	36.902	204	4.910	164	5.330	468
1989	34.636	158	38.729	214	5.205	174	6.079	534
1990	31.547	144	41.149	228	5.531	185	6.284	552
1991	27.585	126	39.914	221	5.369	179	6.346	557
1992	27.357	125	41.010	227	5.540	185	6.777	595
1993	30.084	137	39.049	216	5.183	173	7.132	626
1994	30.853	141	37.678	209	5.298	177	7.099	623
1995	22.366	102	40.140	222	4.803	160	7.205	633
1996	22.438	102	40.442	224	5.265	176	6.984	613
1997	21.966	100	44.699	248	5.623	188	7.277	639
1998	24.131	110	46.179	256	5.871	196	7.993	702
1999	23.072	105	44.605	247	5.400	180	9.099	799
2000	24.368	111	51.425	285	6.081	203	10.280	903
2001	25.820	118	57.812	320	7.052	236	15.193	1.334
2002	26.594	121	57.279	317	7.383	247	18.374	1.613
2003	32.624	149	60.746	336	8.016	268	19.685	1.728
2004	31.152	142	54.712	303	8.678	290	20.173	1.771
2005	34.110	155	55.661	308	9.535	318	20.411	1.792
2006	34.553	157	55.537	308	9.879	330	20.524	1.802
2007	32.714	149	55.962	310	10.633	355	19.718	1.731
2008	34.554	157	51.846	287	9.734	325	20.948	1.839
2009	32.132	146	53.642	297	9.836	329	20.924	1.837
2010	34.641	158	58.336	323	10.444	349	22.044	1.935
2011	36.733	167	60.356	334	10.594	354	22.115	1.942
2012	36.355	166	62.500	346	12.895	431	22.089	1.939

Quelle: AMA Monatsmeldungen

5.10. Zeitreihe Erzeugung von Speisetopfen und Industrietopfen

Speisetopfen			Industrietopfen		
Jahr	in t	1970 = 100 %	Jahr	in t	1970 = 100 %
1970	13.849	100	1970	1.301	100
1971	14.737	106	1971	1.330	102
1972	16.285	118	1972	1.341	103
1973	16.252	117	1973	1.216	93
1974	16.744	121	1974	1.233	95
1975	16.927	122	1975	1.266	97
1976	17.576	127	1976	1.489	114
1977	18.052	130	1977	1.426	110
1978	18.572	134	1978	1.411	108
1979	18.170	131	1979	1.353	104
1980	18.899	136	1980	1.432	110
1981	19.210	139	1981	1.412	109
1982	19.402	140	1982	1.476	113
1983	19.708	142	1983	1.394	107
1984	20.067	145	1984	1.319	101
1985	20.130	145	1985	1.240	95
1986	20.086	145	1986	1.238	95
1987	20.433	148	1987	1.334	103
1988	21.018	152	1988	1.380	106
1989	21.124	153	1989	1.379	106
1990	21.543	156	1990	1.439	111
1991	21.464	155	1991	1.373	106
1992	20.850	151	1992	1.353	104
1993	20.296	147	1993	1.315	101
1994	20.505	148	1994	1.263	97
1995	22.779	164	1995	1.101	85
1996	22.063	159	1996	854	66
1997	24.642	178	1997	625	48
1998	25.667	185	1998	442	34
1999	25.972	188	1999	463	36
2000	25.912	187	2000	458	35
2001	26.515	191	2001	652	50
2002	25.692	186	2002	496	38
2003	25.042	181	2003	615	47
2004	24.833	179	2004	572	44
2005	24.254	175	2005	522	40
2006	24.980	180	2006	541	42
2007	29.301	212	2007	502	39
2008	30.077	217	2008	472	36
2009	28.904	209	2009	496	38
2010	28.368	205	2010	526	40
2011	29.119	210	2011	638	49
2012	30.868	223	2012	676	52

6. Pulvererzeugung

Trockenmasseeinsatz Produkt	2011		2012		Veränderung in %
	kg	%-Anteil	kg	%-Anteil	
Vollmilch- und Sahnepulver	254.040	0,98	306.956	1,18	+20,83
Magermilchpulver	5.762.136	22,23	5.015.238	19,24	-12,96
Molkenpulver	19.863.145	76,65	20.712.668	79,46	+4,28
Sonstige*)	35.727	0,14	32.172	0,12	-9,95
Summe erzeugtes Pulver	25.915.049	100,00	26.067.033	100,00	+0,59

Quelle: AMA Monatsmeldungen,

*) zB Joghurtpulver, Topfenpulver

7. Verkauf im Rahmen der D-Quote

Milchprodukte, die im Rahmen der Direktvermarktungsquote (D-Quote) verkauft wurden

Produkte in kg	ZMZ 2011/2012	ZMZ 2012/2013	%
Milch	27.943.994	27.107.924	-2,99
Butter	296.139	317.280	+7,14
Rahm	14.409.800	13.214.210	-8,30
Käse	1.326.342	1.299.255	-2,04
Topfen	578.516	631.292	+9,12
Joghurt	1.880.552	1.801.334	-4,21
Sonstige Produkte #	786.036	752.789	-4,23
Schulmilch	3.413.927	2.989.891	-12,42
verfüttert	162.902	62.435	-61,67
Summe	50.798.208	48.176.410	-5,16

Quelle: AMA D-Quotenmeldungen

zB Schafmischkäse, aromatisierte Milch (Erdbeer-, Vanillemilch)
 ZMZ: Zwölf-Monatszeitraum 1. April bis 31. März

8. Schulmilch in Österreich

Zweck dieser Maßnahme ist es, Kinder schon so früh wie möglich zum Milchtrinken zu animieren. Wenn Kinder Milchprodukte konsumieren, werden sie mit dem notwendigen Maß an wichtigen Nährstoffen, Energie und Flüssigkeit versorgt.

In den Genuss der Schulmilchaktion kommen Schüler bis zur Matura, sowie Kindergartenkinder und Kinder in Vorschulen. Die EU fördert diese Maßnahme je Kind bis zu ¼ Liter pro Öffnungstag (global gerechnet). Die Förderung beträgt bei ¼ Liter Vollmilch EUR 0,05. Diese Beihilfe (EU-Förderung) wird von der AMA nach Antragstellung ausbezahlt.

Zusätzlich wurde für das Schuljahr 2011/2012 vom Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft ein ¼ Liter Vollmilch mit EUR 0,01 Bundesmittel gefördert. Somit wurden zusätzlich zur EU-Beihilfe insgesamt EUR 203.470,00 an nationalem Budget an die Antragssteller ausbezahlt.

An der Schulmilchbeihilfenmaßnahme nahmen im Schuljahr 2011/2012 84 Beihilfeempfänger (Landwirte, Molkeereien und Handelsbetriebe) teil.

92 % der Beihilfeempfänger sind Landwirte. Die Landwirte verarbeiten die Milch, die auf ihren Bauernhöfen erzeugt wird, auf ihren Betrieben zu pasteurisierten Schulmilchprodukten. Diese Schulmilchprodukte werden von den Landwirten im Zuge der Direktvermarktung an die Schulen und Kindergärten täglich frisch abgegeben. Viele Landwirte bieten die Möglichkeit eines Hofbesuches an.

Ca. 25 % der Beihilfeempfänger produzieren bzw. vertreiben biologische Schulmilchprodukte. Das AMA-Gütesiegel führen ca. 15 % der Beihilfeempfänger.

Entwicklung vom Schuljahr 2001/2002 bis 2011/2012				
Schuljahr	Beihilfeempfänger	Anzahl belieferte Einrichtungen	Beihilfe in t	EU-Beihilfe in Euro
2001/2002	137	3.970	5.210	1.204.224,13
2002/2003	138	4.090	4.724	1.092.313,68
2003/2004	132	3.900	4.597	1.062.630,22
2004/2005	120	3.789	4.067	877.732,81
2005/2006	111	3.698	3.987	799.652,67
2006/2007	107	3.628	3.755	691.084,71
2007/2008	98	3.234	3.624	652.378,92
2008/2009	94	3.265	3.992	723.341,06
2009/2010	87	3.102	3.923	710.444,67
2010/2011	86	3.096	3.937	712.006,56
2011/2012	84	2.996	3.940	711.570,64

Quelle: AMA

9. Schaf- und Ziegenmilchverarbeitung

	Schafmilch in kg			Ziegenmilch in kg		
	2011	2012	%	2011	2012	%
Rohmilcherzeugung *	10.572.451	10.635.524	+0,60	19.315.507	20.309.128	+5,14
verfüttert, Eigenverbrauch, Direktvermarkt.	6.675.943	5.903.362	-11,57	7.528.827	7.734.139	+2,73
Anlieferung an Molkereien/Käsereien	3.896.508	4.732.162	+21,45	11.786.680	12.574.989	+6,69
<i>verarbeitet zu</i>						
Frischmilch	200.124	197.095	-1,51	974.016	1.063.047	+9,14
Frischmilchprodukte (Joghurt usw.)	625.781	812.195	29,79	259.017	366.432	+41,47
<i>Käse</i>						
<i>davon:</i>						
Schnittkäse	237.009	264.514	11,61	581.362	589.293	+1,36
Weichkäse	29.584	44.606	50,78	78.092	130.721	+67,39
Frischkäse	304.451	336.552	10,54	187.413	229.351	+22,38
Sonstige Produkte (Pulver)	0	4.198	--	18.859	26.115	+38,47
Summe erzeugte Milchprodukte	1.396.949	1.659.160	18,77	2.098.759	2.404.959	+14,59

Quelle: AMA Monatsmeldungen, * Statistik Austria

10. Außenhandel Österreich

10.1. Außenhandel mengenmäßig, endgültige Ergebnisse

Exporte/Ausfuhren von Österreich in alle Länder,
Importe/Einfuhren von allen Ländern nach Österreich

0401 Milch und Rahm, weder eingedickt noch mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln					
Export in t			Import in t		
2011	2012	%	2011	2012	%
754.122	832.690	+10,4	89.678	103.767	+15,7

0402 Milch und Rahm, eingedickt oder mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln					
Export in t			Import in t		
2011	2012	%	2011	2012	%
9.371	9.482	+1,2	26.689	22.404	-16,1

0403 Buttermilch, saure Milch und saurer Rahm, Joghurt, Kefir und andere fermentierte oder gesäuerte Milch (einschließlich Rahm), auch eingedickt oder aromatisiert, auch mit Zusatz von Zucker, anderen Süßmitteln, Früchten, Nüssen oder Kakao					
Export in t			Import in t		
2011	2012	%	2011	2012	%
149.539	148.429	-0,7	44.656	40.461	-9,4

0404 Molke, auch eingedickt oder mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln, Erzeugnisse, die aus natürlichen Milchbestandteilen bestehen, auch mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln, anderweit weder genannt noch inbegriffen					
Export in t			Import in t		
2011	2012	%	2011	2012	%
205.714	218.103	+6,0	21.228	28.225	+33,0

0405 Butter und andere Fettstoffe aus der Milch					
Export in t			Import in t		
2011	2012	%	2011	2012	%
1.556	1.918	+23,3	13.218	13.551	+2,5

0406 Käse und Topfen					
Export in t			Import in t		
2011	2012	%	2011	2012	%
102.588	115.482	+12,6	88.825	97.673	+10,0

Quelle: Statistik Austria

10.2. Außenhandel wertmäßig, endgültige Ergebnisse

Exporte/Ausfuhren von Österreich in alle Länder,
Importe/Einfuhren von allen Ländern nach Österreich

0401 Milch und Rahm, weder eingedickt noch mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln					
Export in EUR			Import in EUR		
2011	2012	%	2011	2012	%
308.544	322.331	+4,5	48.532	58.814	+21,2

0402 Milch und Rahm, eingedickt oder mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln					
Export in EUR			Import in EUR		
2011	2012	%	2011	2012	%
27.691	25.232	-8,9	58.417	49.827	-14,7

0403 Buttermilch, saure Milch und saurer Rahm, Joghurt, Kefir und andere fermentierte oder gesäuerte Milch (einschließlich Rahm), auch eingedickt oder aromatisiert, auch mit Zusatz von Zucker, anderen Süßmitteln, Früchten, Nüssen oder Kakao					
Export in EUR			Import in EUR		
2011	2012	%	2011	2012	%
155.075	156.697	+1,0	54.099	51.101	-5,5

0404 Molke, auch eingedickt oder mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln, Erzeugnisse, die aus natürlichen Milchbestandteilen bestehen, auch mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln, anderweit weder genannt noch inbegriffen					
Export in EUR			Import in EUR		
2011	2012	%	2011	2012	%
54.295	71.314	+31,3	16.396	21.571	+31,6

0405 Butter und andere Fettstoffe aus der Milch					
Export in EUR			Import in EUR		
2011	2012	%	2011	2012	%
7.281	7.686	+5,6	56.866	49.348	-13,2

0406 Käse und Topfen					
Export in EUR			Import in EUR		
2011	2012	%	2011	2012	%
417.158	458.303	+9,9	350.891	385.334	+9,8

04 Summe					
Export in EUR			Import in EUR		
2011	2012	%	2011	2012	%
970.044	1.041.562	+7,4	585.200	615.995	+5,3

Quelle: Statistik Austria

11. Betriebs- und Personalstatistik in den milchwirtschaftlichen Unternehmen

	UNTERNEHMEN (Stichtag 01.01.)																
Bundesland	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Wien	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Niederösterreich	2	4	4	5	5	6	6	7	6	6	5	5	6	7	7	7	7
Burgenland	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Oberösterreich	17	17	16	18	18	16	17	16	16	15	14	16	17	16	16	16	16
Salzburg	14	12	11	11	11	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9
Steiermark	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	3	5
Kärnten	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
Tirol	27	27	27	26	27	25	25	22	22	21	21	21	20	20	20	19	19
Vorarlberg	35	36	36	36	36	36	34	34	32	32	31	32	32	34	34	32	32
Gesamt	105	105	103	105	105	101	100	96	93	90	87	90	90	92	92	88	90

	BETRIEBSSTÄTTEN Stichtag 01.01., (nach den tatsächlichen Standorten in den Bundesländern)																
Wien	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Niederösterreich	9	8	6	8	8	9	9	9	8	8	7	7	8	9	9	9	10
Burgenland	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Oberösterreich	28	27	26	25	23	21	22	21	21	20	20	21	21	21	20	20	20
Salzburg	17	15	13	13	13	12	12	12	12	11	11	10	10	10	9	9	9
Steiermark	11	11	11	11	9	9	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	10
Kärnten	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
Tirol	28	28	28	27	28	30	30	29	29	28	27	27	26	25	23	23	23
Vorarlberg	36	37	36	36	36	36	35	36	34	35	34	35	35	35	35	35	35
Gesamt	134	130	124	124	121	122	121	120	116	114	111	112	112	112	107	107	110

Personalstand	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Be- und Verarbeitungsbetriebe	4.561	3.833	3.468	3.569	3.444	3.362	3.479	3.556	3.522	3.644	3.643	3.657	3.677	3.766	3.760	3.839
Sonstige Unternehmen*)	465	468	443	404	426	469	540	530	530	535	690	706	699	684	677	713
Gesamt	5.026	4.301	3.911	3.973	3.870	3.831	4.019	4.086	4.052	4.179	4.333	4.363	4.376	4.450	4.437	4.552

Quelle: AMA

Stichtag der Personalstandsmeldung: 31.12. des jeweiligen Jahres

*) Sonstige Unternehmen: Käseschmelzwerke, Trockenwerke und wirtschaftliche Zusammenschlüsse

III PREISBERICHT ÖSTERREICH

1.1. Milcherzeugerpreis - gewogenes Mittel - Auszahlung Jänner bis Dezember 2012 – nach Bundesländern

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Bundesland	Grundp. u. n. qual.bez. Leistungen# je kg	freiwillige Qualitätspr. je kg	Biomilch-zuschlag je kg	Heumilch-zuschlag je kg	je FE**)	Fettbez. je kg	je EE***)	EE-Bez. je kg	Qual. Abzüge je kg	Marketing-beiträge je kg	Sonst. Abzüge je kg	Milchpr. ab Hof nat. Fett je kg	Milchpr. ab Hof 3,7% Fett 3,4% Eiw. je kg	Milchpr. ab Hof 4,2% Fett 3,4% Eiw. je kg	Milchpr. ab Hof 4,0% Fett 3,4% Eiw. je kg
Niederösterreich	5,100	1,942	0,619	0,000	3,060	12,992	3,816	12,987	0,055	0,300	0,178	33,108	31,425	32,955	32,343
Oberösterreich	8,046	1,249	0,447	0,075	2,792	11,889	3,481	11,831	0,058	0,307	0,073	33,099	31,545	32,941	32,382
Salzburg	8,824	2,110	2,239	0,888	2,766	11,246	3,453	11,413	0,060	0,375	0,156	36,128	35,446	36,829	36,276
Steiermark	4,803	2,314	1,017	0,164	3,060	12,853	3,817	13,041	0,046	0,300	0,132	33,714	32,119	33,649	33,037
Kärnten	4,710	2,796	0,768	0,000	3,060	12,833	3,817	12,940	0,056	0,300	0,059	33,631	32,159	33,689	33,077
Tirol	5,446	1,959	1,439	1,164	3,029	12,483	3,796	12,689	0,064	0,382	0,149	34,585	33,525	35,039	34,433
Vorarlberg	6,699	4,100	0,398	1,299	2,799	11,470	3,625	12,426	0,081	0,395	0,154	35,763	34,547	35,946	35,387
Österreich	6,594	1,947	0,909	0,343	2,918	12,250	3,649	12,352	0,057	0,325	0,122	33,888	32,490	33,950	33,366
Inkl. 12% UST												37,955	36,389	38,024	37,370

Quelle: AMA Monatsmeldungen

alle Beträge in Cent/kg

Grundpreis und nicht qualitätsbezogene Leistungen zB ein saisonaler Zuschlag

** FE = Fetteinheit, 1 FE = 1 Fettprozent, *** EE = Eiweißeinheit, 1 EE = 1 Eiweißprozent,

Preis - Vergleich	Milchpr. ab Hof	Milchpr. ab Hof	Milchpr. ab Hof	Milchpr. ab Hof
konventionelle Milch zu Biomilch je kg	nat. Fett	3,7% Fett 3,4% Eiw.	4,2% Fett 3,4% Eiw.	4,0% Fett 3,4% Eiw.
konventionelle Milch ohne Ust	33,931	31,727	33,190	32,605
Biomilch ohne Ust	40,341	38,137	39,600	39,015

Anmerkung:

Durchschnitt aller Qualitäten.

Die Werte der Fett- und Eiweißbezahlung auf Basis der tatsächlichen Anlieferung und zwar: 4,20 FE 3,39 EE

Eventuelle Nachzahlungen zum Milchgeld werden in jenem Monat ausgewiesen, indem sie zahlungswirksam sind.

1.2. Milcherzeugerpreise - gewogenes Mittel - Auszahlung Jänner bis Dezember 2012 – nach Monaten

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Bundesland	Grundp. u. n. qual.bez. Leistungen#	freiwillige Qualitätspr.	Biomilch-zuschlag	Heumilch-zuschlag	je FE**)	Fettbez. je kg	je EE***)	EE-Bez. je kg	Qual. Abzüge je kg	Marketing-beiträge je kg	Sonst. Abzüge je kg	Milchpr. ab Hof je kg	Milchpr. ab Hof je kg	Milchpr. ab Hof je kg	Milchpr. ab Hof je kg
	je kg	je kg	je kg	je kg		je kg		je kg	je kg	je kg	je kg	je kg	3,7% Fett 3,4% Eiw.	4,2% Fett 3,4% Eiw.	4 % Fett 3,4% Eiw.
Jänner	9,281	2,109	0,922	0,300	2,917	12,532	3,646	12,510	0,044	0,324	0,125	37,163	35,310	36,768	36,185
Februar	9,067	2,030	0,928	0,306	2,919	12,670	3,649	12,568	0,041	0,321	0,121	37,087	35,054	36,513	35,930
März	9,066	2,018	0,930	0,307	2,917	12,319	3,648	12,312	0,040	0,322	0,114	36,476	35,039	36,497	35,914
April	7,357	1,918	0,922	0,335	2,925	12,266	3,657	12,278	0,044	0,322	0,113	34,596	33,307	34,769	34,184
Mai	6,823	1,923	0,937	0,348	2,922	12,018	3,654	12,170	0,052	0,327	0,110	33,730	32,779	34,240	33,656
Juni	5,159	1,851	0,868	0,394	2,917	11,923	3,645	12,021	0,061	0,329	0,117	31,709	30,952	32,410	31,827
Juli	4,846	1,770	0,833	0,393	2,912	11,804	3,637	11,928	0,087	0,329	0,118	31,040	30,448	31,904	31,321
August	4,485	1,763	0,928	0,416	2,911	11,865	3,637	12,048	0,089	0,326	0,112	30,978	30,202	31,657	31,075
September	4,902	1,817	0,878	0,347	2,913	12,029	3,643	12,294	0,087	0,325	0,137	31,717	30,561	32,018	31,435
Oktober	5,120	1,941	0,917	0,329	2,919	12,290	3,651	12,658	0,059	0,325	0,135	32,736	31,000	32,459	31,876
November	5,753	2,166	0,910	0,327	2,922	12,623	3,655	12,783	0,048	0,325	0,137	34,052	31,883	33,344	32,759
Dezember	6,589	2,059	0,925	0,314	2,926	12,716	3,659	12,754	0,042	0,325	0,134	34,856	32,652	34,115	33,530
Jahr	6,594	1,947	0,909	0,343	2,918	12,250	3,649	12,352	0,057	0,325	0,122	33,888	32,490	33,950	33,366
Inkl. 12% UST												37,955	36,389	38,024	37,370

Quelle: AMA Monatsmeldungen

alle Beträge in Cent/kg

Grundpreis und nicht qualitätsbezogene Leistungen zB ein saisonaler Zuschlag

) FE = Fetteinheit, 1 FE = 1 Fettprozent, *) EE = Eiweißeinheit, 1 EE = 1 Eiweißprozent,

Anmerkung:

Durchschnitt aller Qualitäten.

Die Werte der Fett- und Eiweißbezahlung auf Basis der tatsächlichen Anlieferung und zwar: 4,20 FE 3,39 EE

Eventuelle Nachzahlungen zum Milchgeld werden in jenem Monat ausgewiesen, indem sie zahlungswirksam sind.

1.3. Milcherzeugerpreis ab Hof, tatsächliche Inhaltsstoffe, exkl. Ust – Zeitreihe

Der Erzeugermilchpreis betrug im Zeitraum von 1999 bis 2006 etwa 30,00 Cent/kg. Dem Höchstwert aus dem Jahr 2008 mit 38,90 Cent/kg folgte ein Einbruch auf 29,00 Cent/kg im Jahr 2009. Im Jahr 2011 hatte sich der Erzeugermilchpreis auf gutem Niveau behauptet. 2012 erreichte der Erzeugermilchpreis nicht mehr das Niveau des Vorjahres.

Bundesland	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Niederösterreich	28,31	28,68	33,44	31,33	29,37	29,23	29,36	29,77	33,52	38,89	29,09	31,53	34,92	33,11
Burgenland*)	28,42	28,25	31,20	31,66	30,07	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Oberösterreich	28,88	28,59	33,45	31,71	29,72	29,48	29,45	29,84	33,88	39,34	29,08	31,80	34,90	33,10
Salzburg	30,36	30,11	33,89	32,12	30,19	29,50	28,93	29,37	34,29	39,53	29,23	31,81	36,51	36,13
Steiermark	29,01	28,91	32,71	31,24	29,25	29,21	29,32	29,90	33,28	38,90	28,92	31,86	35,47	33,71
Kärnten	29,21	28,18	33,53	31,61	29,46	30,24	30,35	31,51	34,89	39,58	30,57	32,29	35,19	33,63
Tirol	29,53	29,91	33,09	30,61	29,12	28,84	28,79	29,08	32,61	36,49	26,34	30,28	35,58	34,59
Vorarlberg	29,56	29,25	33,09	33,34	32,35	32,50	32,06	32,09	35,11	38,97	31,26	33,60	36,87	35,76
Österreich	29,06	28,96	33,32	31,56	29,68	29,50	29,45	29,90	33,75	38,90	29,00	31,72	35,37	33,89

Quelle: AMA Monatsmeldungen

alle Beträge in Cent/kg

*) aus Datenschutzgründen (nur ein Betrieb) ist die Verlautbarung ab 2004 nicht mehr möglich bzw. ab 2010 keine Milchübernahme mehr.

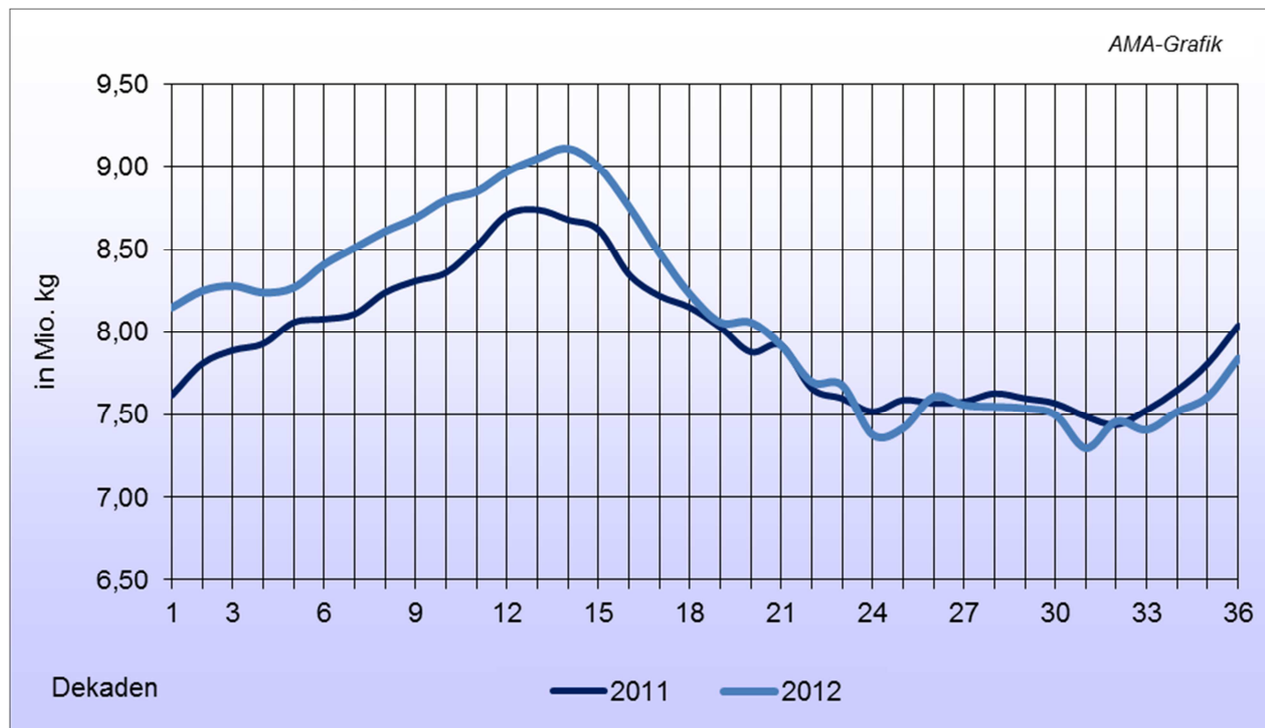
Die Beträge entsprechen Tabelle 1.1. & 1.2. Spalte 13

Molkereileistung ohne degressive Ausgleichszahlungen.

Die Werte der Fett- und Eiweißbezahlung auf Basis der tatsächlichen Anlieferung.

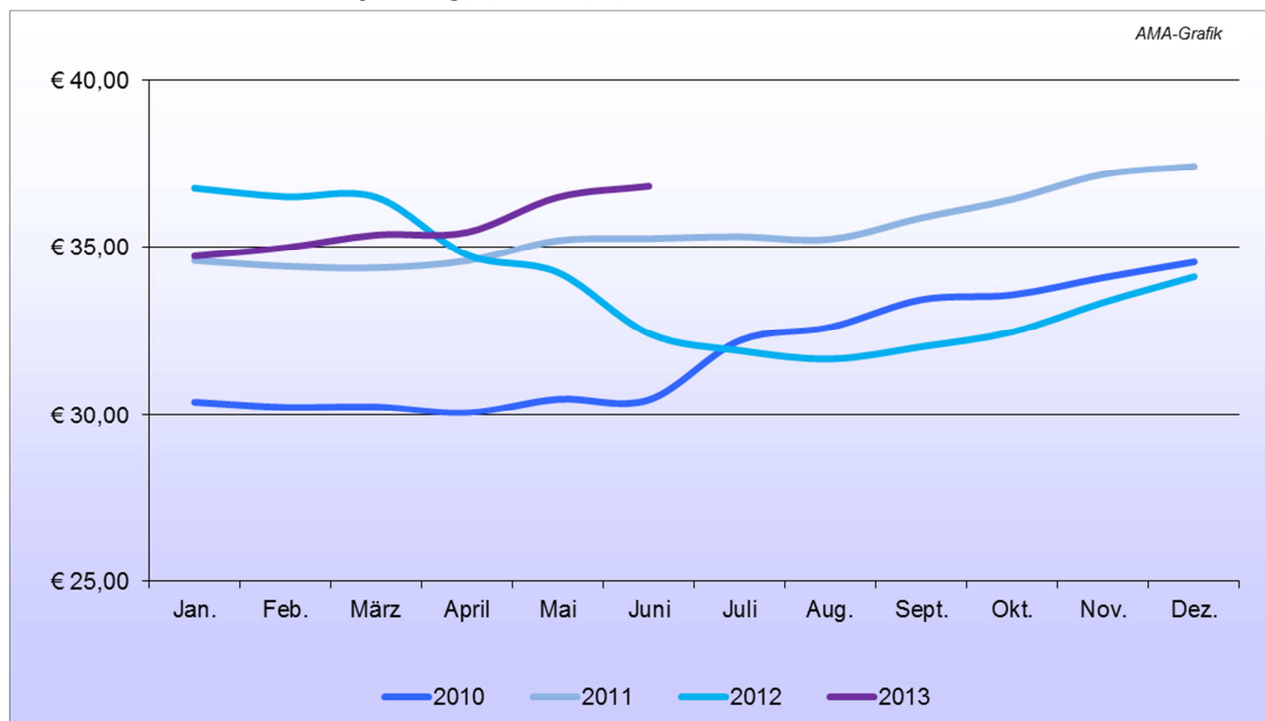
IV GRAFIKEN ÖSTERREICH

1.1. Milchanlieferung nach Dekaden im Tagesdurchschnitt



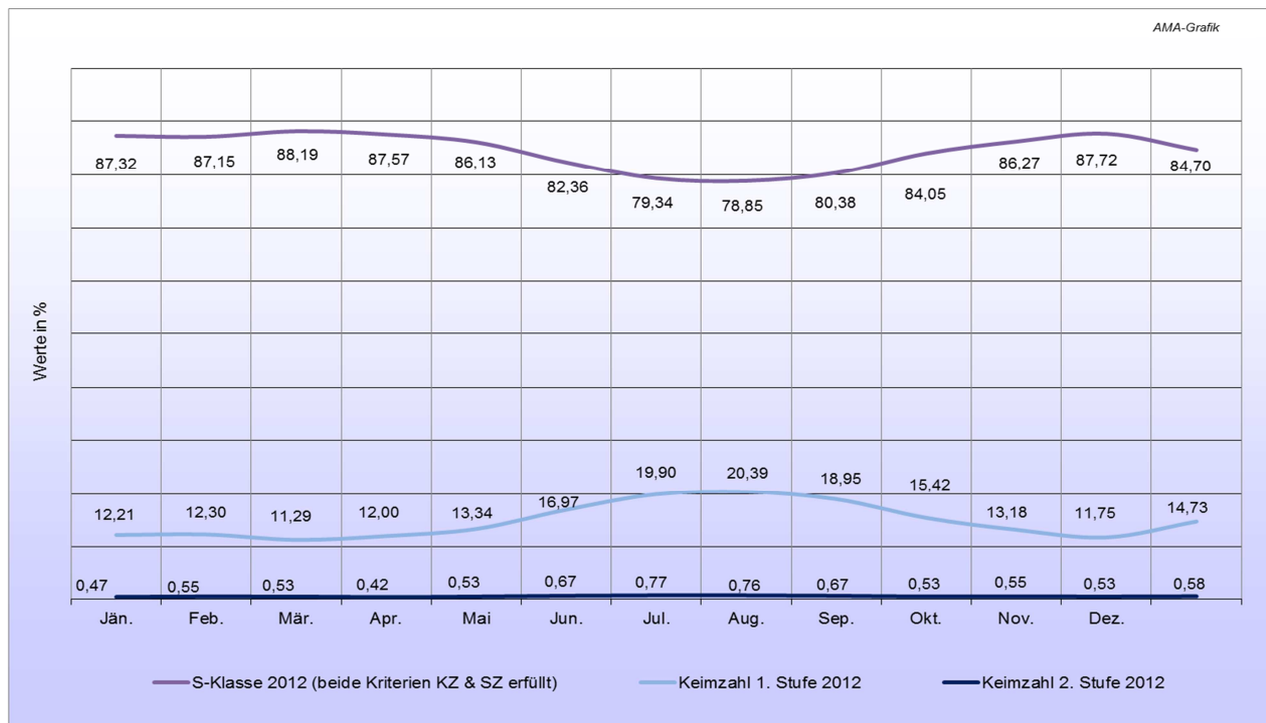
1.2. Erzeugermilchpreis Österreich

in EUR exkl. 12 % Ust je 100 kg, 4,2 % Fett, 3,4 % Eiweiß

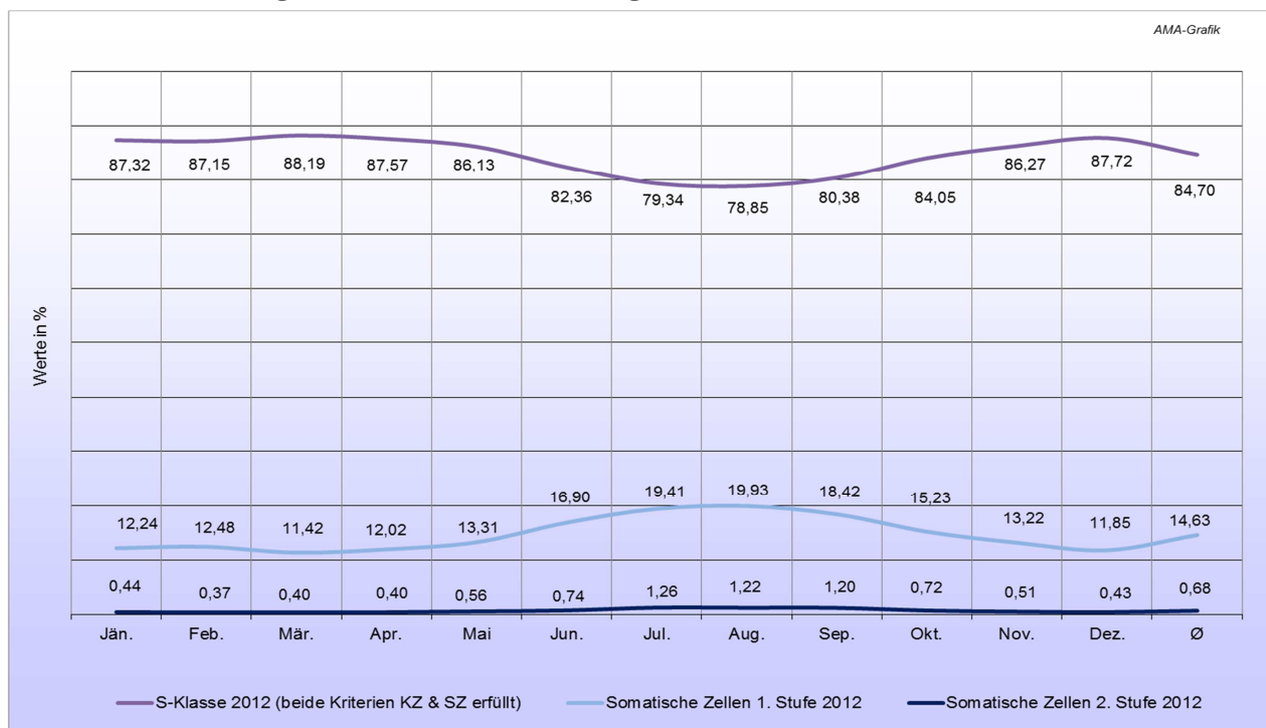


Quelle: AMA

1.3. Qualitätsergebnisse der Anlieferungsmilch 2012

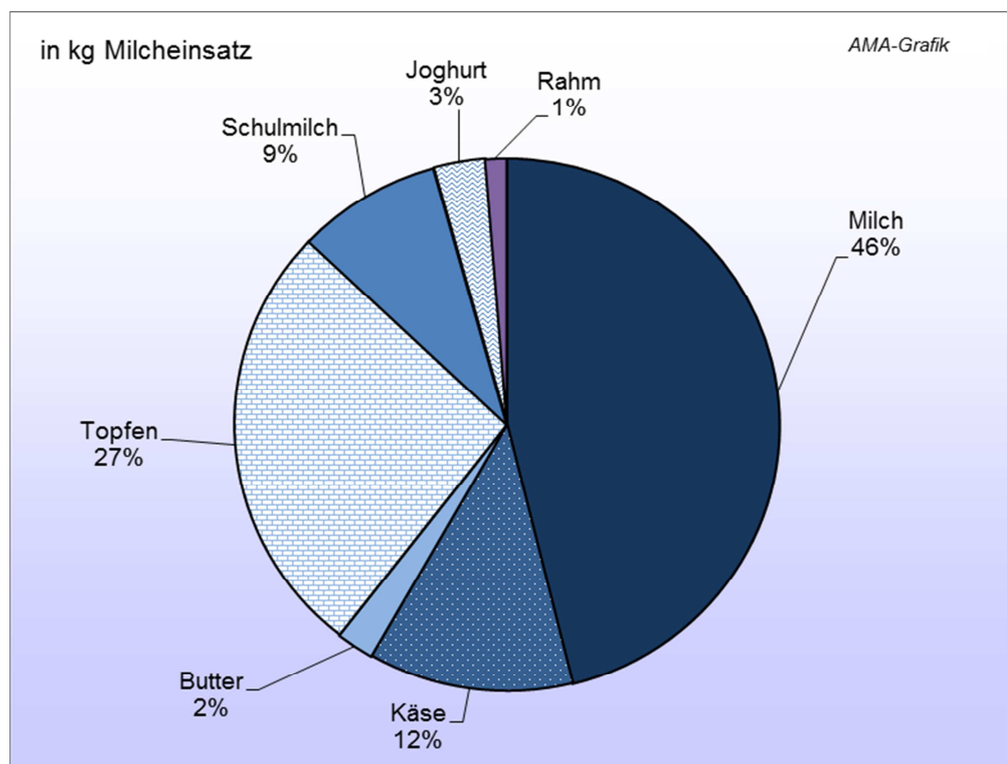


1.4. Qualitätsergebnisse der Anlieferungsmilch 2012

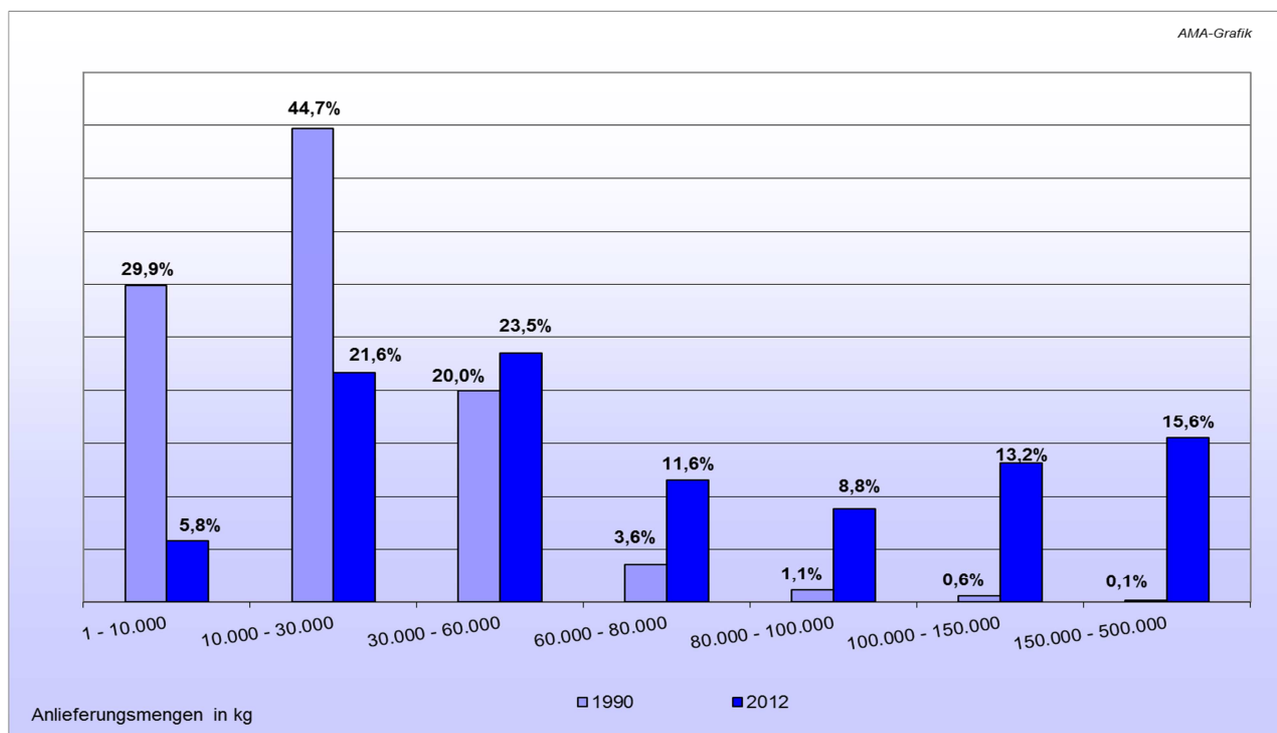


Quelle: AMA

1.5. Verkaufsmengen im Rahmen der D-Quote – Gliederung in % für den Zwölf-Monatszeitraum 2012/2013

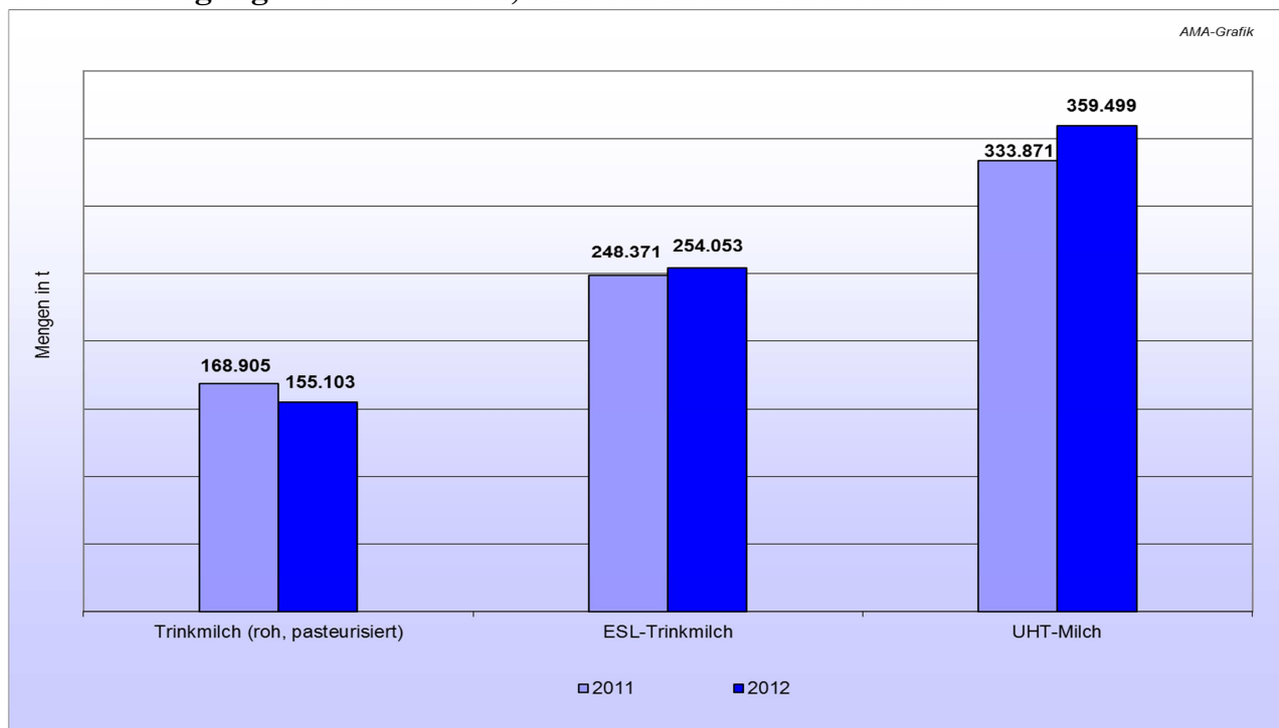


1.6. Lieferantenstruktur Vergleich 1990 mit 2012 Anlieferungsmengen, Gliederung nach Anzahl der Lieferanten (Milcherzeuger)

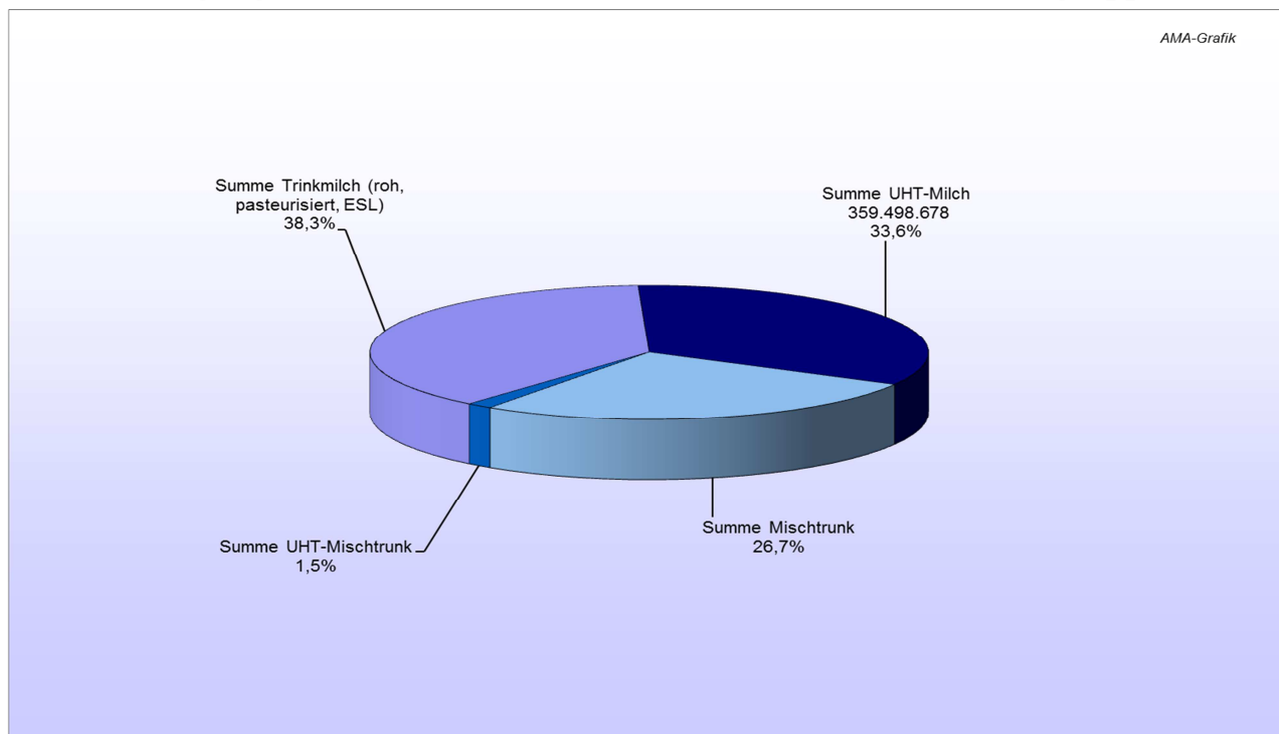


Quelle: AMA

1.7. Erzeugung von Trinkmilch, ESL-Milch und UHT-Milch

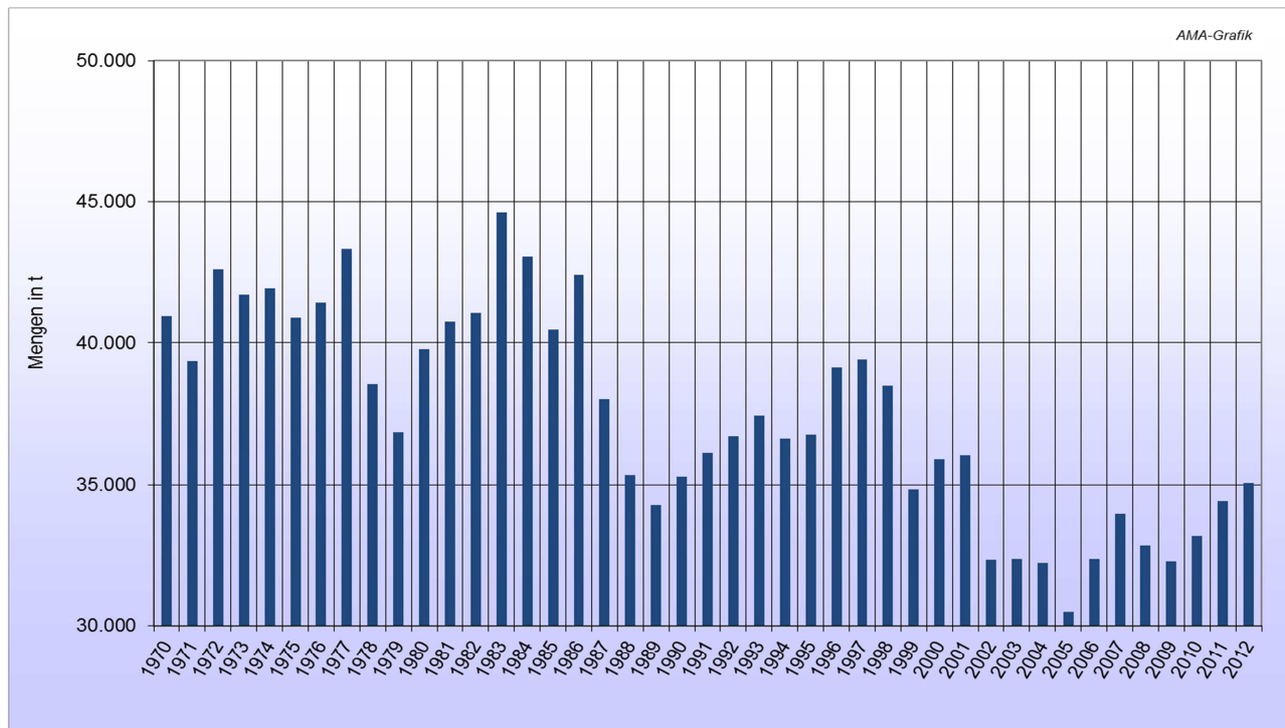


1.8. Erzeugung von Trinkmilch und Mischtrunk 2012 nach Produktgruppen

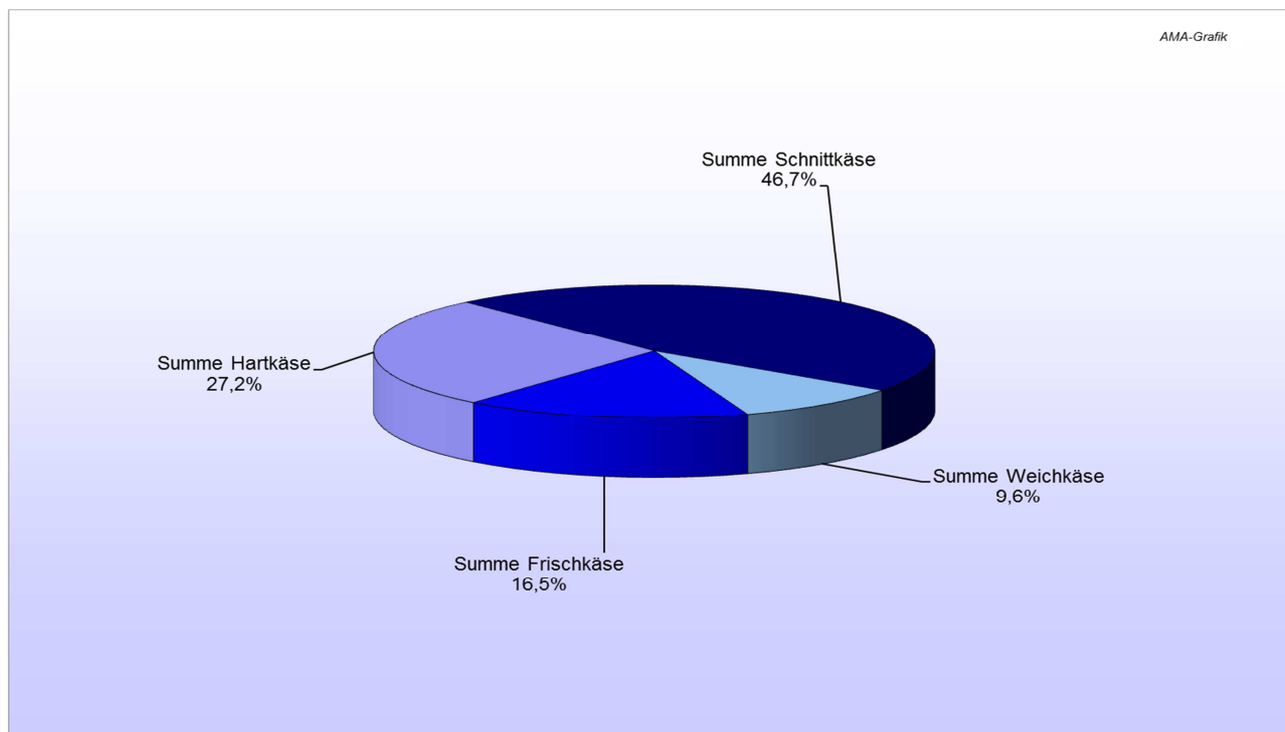


Quelle: AMA

1.9. Erzeugung von Butter Zeitreihe

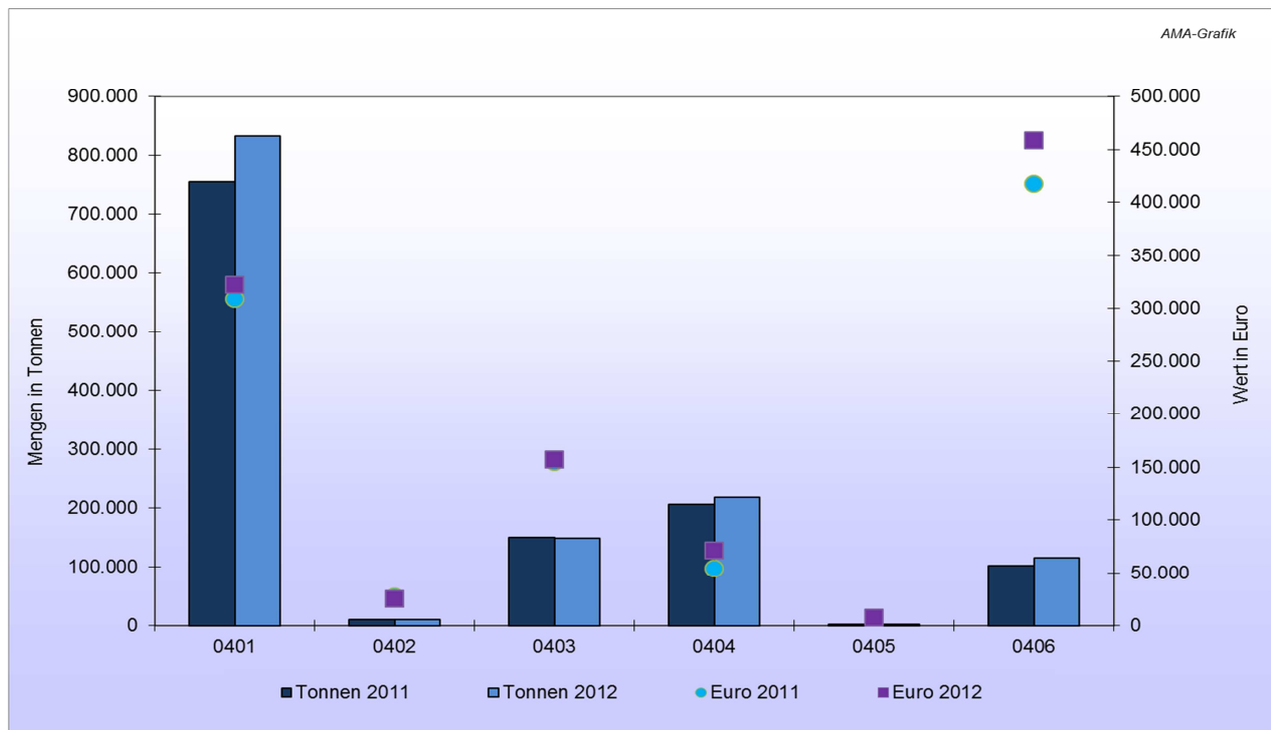


1.10. Gesamte Erzeugung von Käse 2012 - Aufteilung nach Sorten

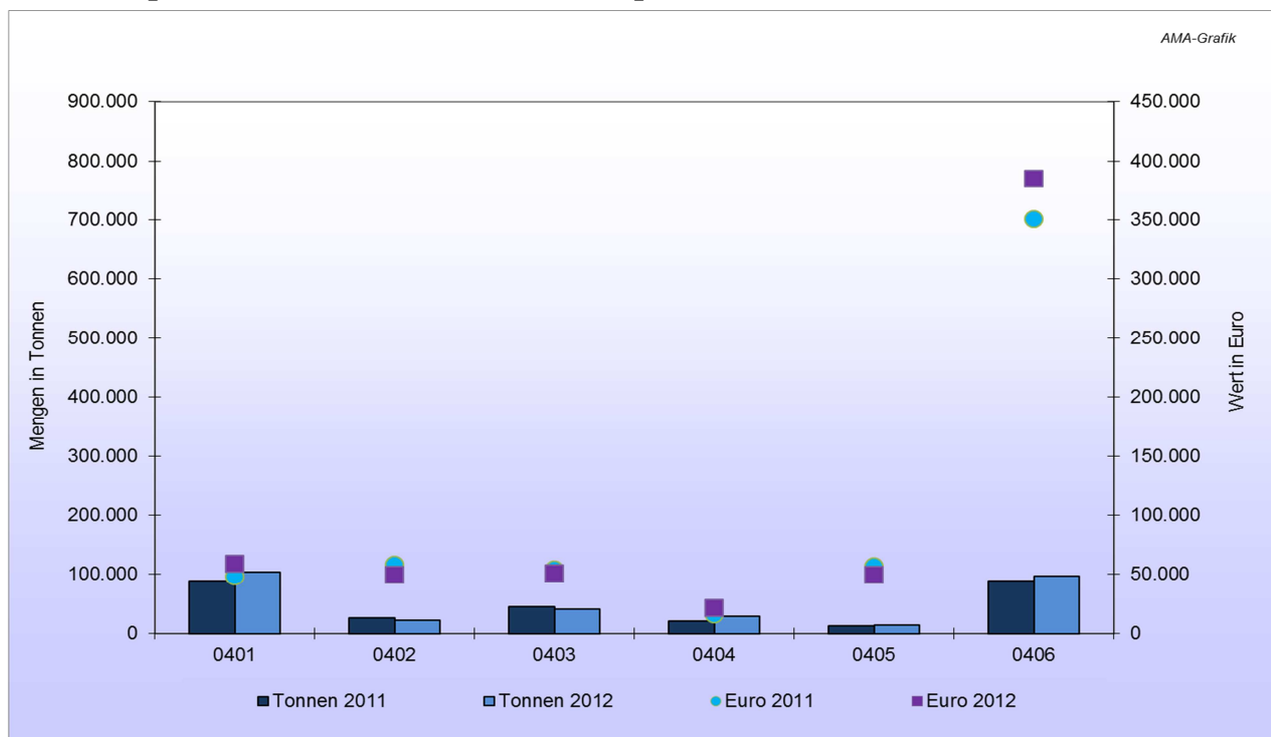


Quelle: AMA

1.11. Exporte aus Österreich von Milchprodukten



1.12. Importe nach Österreich von Milchprodukten



Quelle: Statistik Austria

V MARKT UND PREISE INTERNATIONAL

1.1. Übersicht Milchwirtschaft in der EU im Vergleich zu Österreich 2012

Erzeugung

Mengen in 1.000 t	EU-27*	Österreich
Anzahl der Milchkühe (in Stück, Dezember-Erhebung)	23.000*	526.993
Kuhmilcherzeugung	150.675*	3.382
Kuhmilchanlieferung an Molkereien und Käsereien	139.000*	2.964
Erzeugung von Trinkmilch (roh, past., ESL, UHT)	30.900*	769
Buttererzeugung	1.936*	35
Käseerzeugung	8.375*	165
Erzeugung von Magermilchpulver	1.103*	5
Erzeugung von Vollmilchpulver	575*	0,3

* vorläufig

Erzeugermilchpreis, tatsächliche Inhaltsstoffe, ohne Ust, in EUR/100 kg

Monate 2012	EU-15	EU-10	EU-27	EU gewicht. Ø	Österreich
Jänner	36,28	33,49	35,37	34,36	37,16
Februar	36,08	33,91	35,36	34,32	37,09
März	35,10	33,49	34,53	33,45	36,48
April	34,01	32,19	33,35	32,04	34,60
Mai	33,11	30,65	32,28	31,19	33,73
Juni	32,62	29,71	31,77	30,90	31,71
Juli	32,55	29,35	31,63	31,02	31,04
August	33,05	29,63	32,08	31,24	30,98
September	33,91	30,32	32,88	32,08	31,72
Oktober	35,09	31,53	34,12	33,16	32,74
November	35,89	32,40	35,03	34,08	34,05
Dezember	36,08	33,07	35,40	34,21	34,86

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

Marktordnungsmaßnahmen Einlagerungsmengen (Stand: 31.12.2012)

Menge in t	EU-27	Österreich
Private Lagerhaltung Butter	133.306	832
Öffentliche Lagehaltung (Intervention) Butter	0	0
Öffentliche Lagerhaltung (Intervention) Magermilchpulver	0	0

Übersicht Außenhandel von Milchprodukten (Mengen in t)

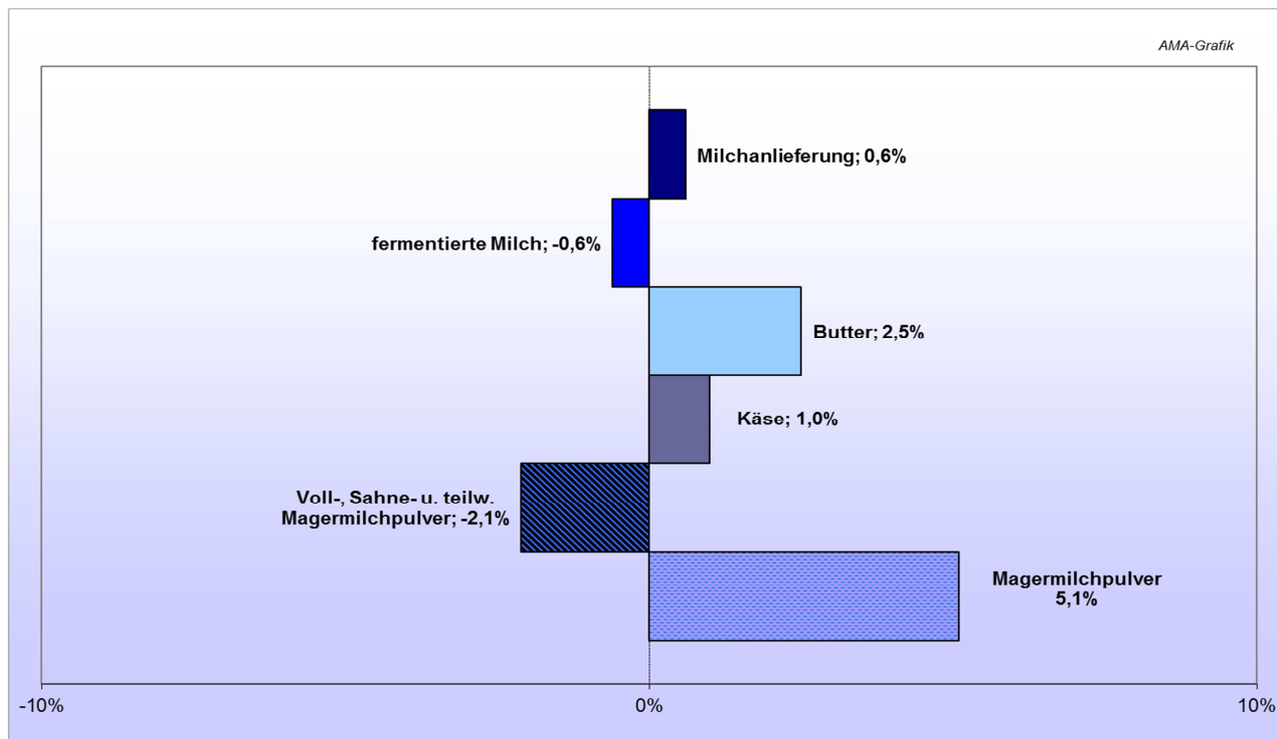
Exporte	EU-27			Österreich		
	2011	2012	%	2011	2012	%
Butter	94.800	102.760	+8,4	1.458	1.911	+31,1
Butteröl	27.268	20.972	-23,1	98	7	-92,9
Käse	683.164	776.392	+13,6	102.588	115.482	+12,6
Vollmilchpulver	389.884	387.425	-0,6	2.634	2.590	-1,7
Magermilchpulver	518.091	523.407	+1,0	5.354	1.050	-80,4

Importe	EU-27			Österreich		
	2011	2012	%	2011	2012	%
Butter	24.165	16.441	-32,0	11.944	12.179	+2,0
Butteröl	2.855	3.934	+37,8	1.274	1.372	+7,7
Käse	73.586	76.653	+4,2	88.825	97.673	+10,0
Vollmilchpulver	1.768	2.696	+52,5	17.425	12.471	-28,4
Magermilchpulver	391	1.632	+317,4	5.478	761	-86,1

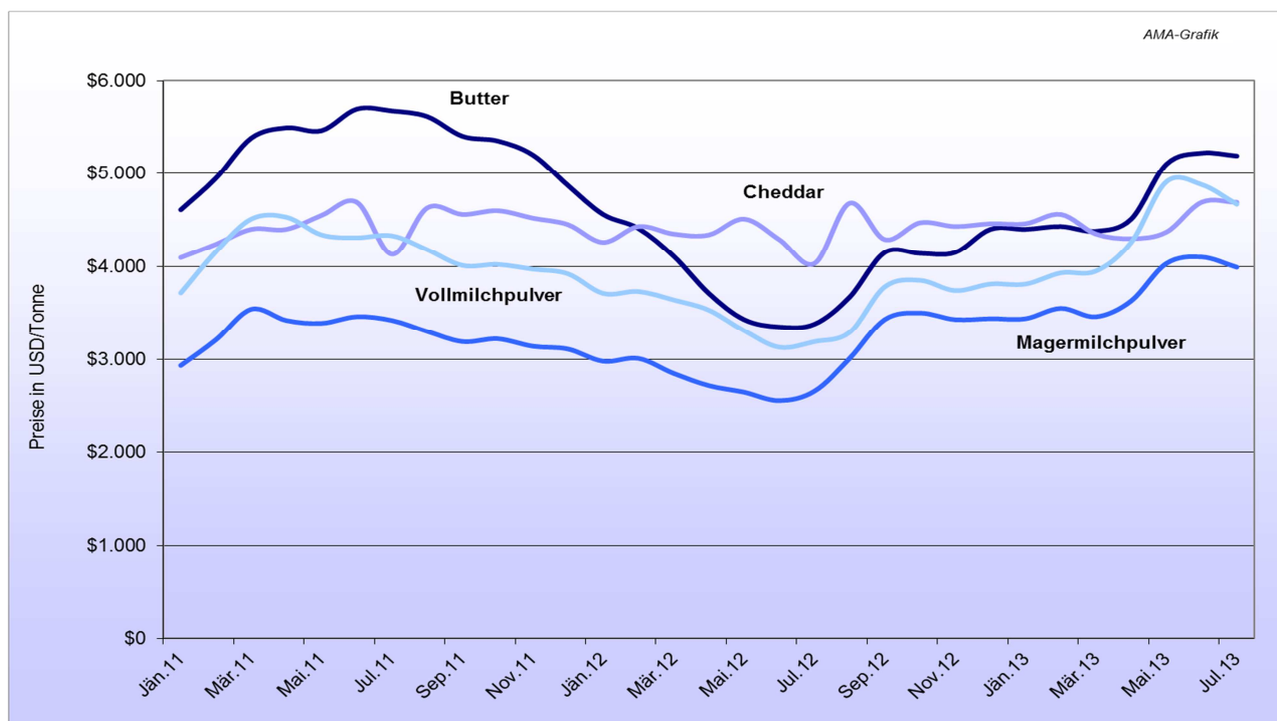
Quelle: CIRCA – EU Homepage, Statistik Austria, AMA

VI GRAFIKEN INTERNATIONAL

1.1. Anlieferungs-/Produktionsentwicklung EU-27 Vergleich 2011 : 2012



1.2. EU-Produktpreise auf dem Weltmarkt



Quelle: CIRCA - EU Homepage

1.3. Marktpreise Butter international

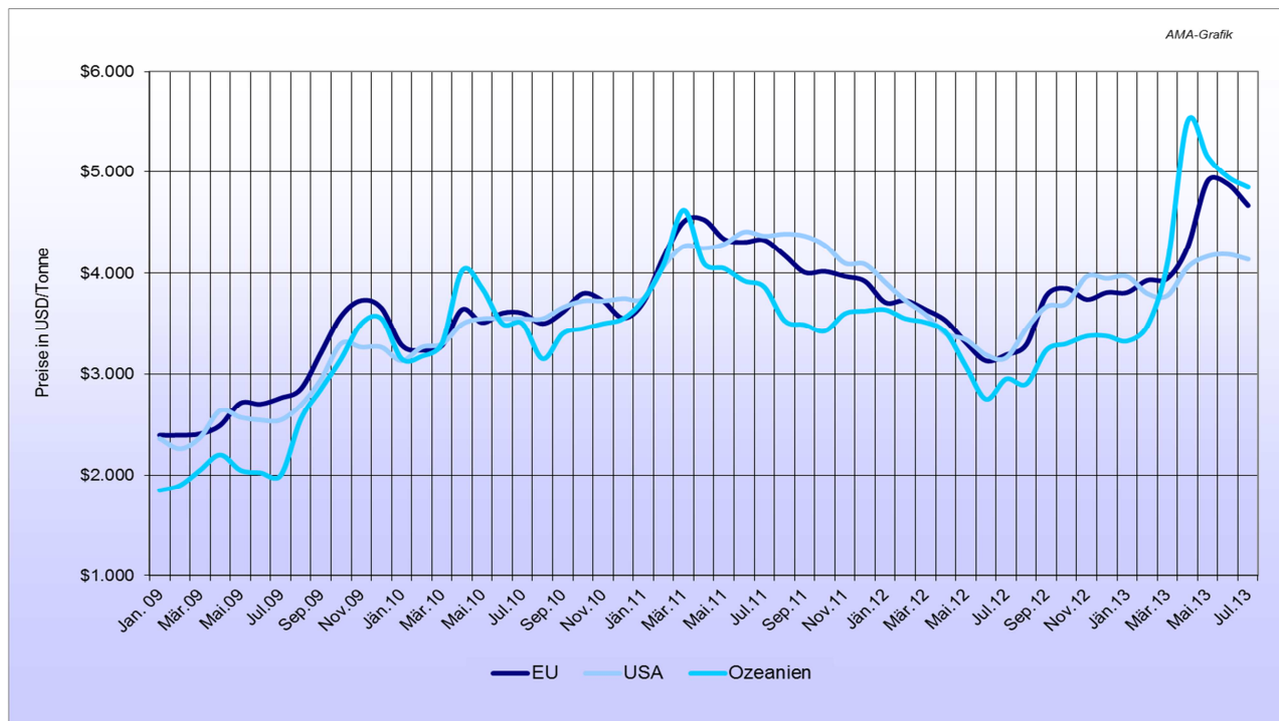


1.4. Marktpreise Cheddar international



Quelle: CIRCA - EU Homepage

1.5. Marktpreise Vollmilchpulver international



1.6. Marktpreise Magermilchpulver international



Quelle: CIRCA - EU Homepage

Der Jahresbericht Milch und Milchprodukte erscheint jährlich.

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

Die nächste Ausgabe wird voraussichtlich im August 2014 erscheinen.

Impressum:

Marktbericht der Marktordnungsstelle Agrarmarkt Austria (AMA) für den Bereich Milch und Milchprodukte

Medieninhaber, Herausgeber und Vertrieb: AGRARMARKT AUSTRIA

Redaktion: Agrarmarkt Austria
1/3 - Markt- und Preisberichte
Dresdner Straße 70
1200 Wien

Telefon: +43 1 331 51-324
Telefax: +43 1 331 51-396
E-Mail: bereich.milch@ama.gv.at

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.