



AMA
AgrarMarkt *Austria*

K-Ö
Gemäß des § 3 Abs. 1 des AMA-Gesetzes 1992 (BGBl. Nr. 376/1992 i. d. g. F.)
Quality Austria - Zertifiziertes Qualitätsmanagement-System nach ÖNORM EN ISO 9001 REG. Nr. 01537/0
CIS - Zertifiziertes Informationssicherheits-Managementssystem nach ISO/IEC 27001 REG Nr. 35/0

www.ama.at

Dresdner Straße 70, 1200 Wien



Marktbericht

MILCH UND MILCHPRODUKTE | Ausgabemonat März 2015

12. AUSGABE 2014

Marktübersicht

Markt Österreich

Preisbericht Österreich

Markt und Preise International

INHALT

| | | |
|-----------------|--|-----------|
| I..... | MARKTÜBERSICHT..... | 3 |
| II..... | MARKT ÖSTERREICH..... | 5 |
| | A) Milchanlieferung | 5 |
| | B) Produktion | 7 |
| III..... | PREISBERICHT ÖSTERREICH..... | 9 |
| | C) Erzeugermilchpreiserhebung ab Hof in EUR/100 kg, exkl. Ust | 9 |
| IV..... | GRAFIKEN ÖSTERREICH..... | 10 |
| | D) Milchanlieferung in Österreich im Tagesdurchschnitt | 10 |
| | E) Durch. Fett- und Eiweißgehalt der österreichischen Anlieferungsmilch (in %) | 11 |
| | F) Erzeugermilchpreis – Österreich | 11 |
| | G) Qualitätsergebnisse der Anlieferungsmilch Österreich – Keimzahl | 12 |
| | H) Qualitätsergebnisse der Anlieferungsmilch Österreich - Somatische Zellen | 12 |
| | I) Exporte/Ausfuhren aus Österreich in alle Länder | 13 |
| | J) Importe/Einfuhren nach Österreich von allen Ländern..... | 13 |
| V..... | MARKT UND PREISE INTERNATIONAL | 14 |
| | K) Erzeugermilchpreise ab Hof – Österreich im Vergleich mit Deutschland und Bayern in EUR/100 kg, exkl. Ust, 4,0 % Fett, 3,4 % Eiweiß..... | 14 |
| | L) Erzeugermilchpreis ab Hof – Übersicht ausgewählter EU-Länder in EUR/100 kg, exkl. Ust, tatsächliche Inhaltsstoffe | 14 |
| | M) Übersicht EU-Produktpreise 8. Kalenderwoche 2015..... | 15 |
| | N) Notierungen Milchprodukte Neuseeland | 15 |
| | P) Notierungen Milchprodukte Kempten und Hannover | 17 |
| VI..... | GRAFIKEN INTERNATIONAL | 18 |
| | Q) Anlieferungs-/Produktionsentwicklung EU-28 | 18 |
| | R) Anlieferungs-/Produktionsentwicklung EU-28 | 18 |
| | S) Erzeugermilchpreise ab Hof - EU-27 in EUR/100 kg. exkl. Ust, tatsächliche Inhaltsstoffe. 19 | 19 |
| | T) EU-Blockbutterpreise (25 kg) | 19 |
| | U) Marktpreise Butter international | 20 |
| | V) Marktpreise Cheddar international | 20 |
| | W) Marktpreise Vollmilchpulver international..... | 21 |
| | X) Marktpreise Magermilchpulver international | 21 |
| | Y) Internationaler Handel - Butter | 22 |
| | Z) Internationaler Handel – Käse..... | 22 |
| | AA) Internationaler Handel – Vollmilchpulver..... | 23 |
| | BB) Internationaler Handel – Magermilchpulver | 23 |

I MARKTÜBERSICHT

Österreichischer Milchmarkt

Milchanlieferung gegen Quotenende zurückhaltend

Seit Dezember 2014 reagieren Österreichs Erzeuger auf die drohend hohe Superabgabe und reduzieren seither die Anlieferungsmengen. Die zu erwartend hohe Abgabenlast und der mittlerweile auch deutlich niedrigere Milchpreis haben sich zunehmend auf die Milchanlieferung ausgewirkt.

Im Dezember 2014 lag man bereits knapp unter der Anlieferungsmenge des Vorjahres und im Jänner 2015, mit 254.559 Tonnen um 2,56 Prozent unter dem Jännerniveau 2014.

Erzeugermilchpreis zu Jahresbeginn unter der 35 Cent Marke

Der Erzeugermilchpreis in Österreich unterschritt im Jänner 2015 erstmals seit dem Jahr 2013 wieder einmal die 35 Cent Marke. Demnach lag der Auszahlungspreis bei 34,74 Cent/kg (4,2% Fett und 3,4% Eiweiß, ohne Ust) und somit um knapp 18% unter dem Vorjahreszeitraum.

Bei Biomilch lag der Preis bei 41,86 Cent/kg (4,2% Fett und 3,4% Eiweiß, ohne Ust) und sank somit im Vergleich zum Vormonat um 2,67%.

Gespannt wartet man jetzt vor allem auf die zukünftige Markt- und Preissituation nach Auslaufen der Quoten.

Produktionsmengen teils gesteigert, teils minimiert

In der österreichischen Produktion gab es 2014 nicht überall positive Entwicklungen zu beobachten. Während bei Käse und Topfen eine Mehrmenge von insgesamt 11.629 Tonnen produziert wurde, musste man bei flüssigen Milchprodukten ein Minus von 44.607 Tonnen hinnehmen. Die Butterproduktion blieb mit 34.215 Tonnen in etwa am selben Niveau wie 2013.

Auffällig bei der positiven Entwicklung der Käseproduktion, war vor allem der Anstieg bei der Erzeugung von Hartkäse, der mit einem Plus von 17,8 Prozent heraussticht. Auch bei der Erzeugung von Voll- und Magermilchpulver verzeichnete man ein klares Plus im Vergleich zum Vorjahr. Ein Kriterium dafür ist die Mehranlieferungsmenge im aktuellen Jahr.

95 Prozent der Heumilchbauern im Berggebiet

Was den (Bio-) Milchbauern besonders freut, ist die Verbesserung des Heumilchzuschlages auf durchschnittlich 5 Cent/kg; für Bioheumilch sind es sogar 15 Cent. Damit hat sich die jährliche Wertschöpfung für die Heumilchbauern auf mehr als 17 Mio. Euro erhöht. Umgelegt auf rund 8.000 Betriebe, die in Summe etwas 430 Mio. kg Milch erzeugen, sind das 2.125 Euro.

Die zusätzlichen Erlöse versetzen die Bauern in die Lage, zu investieren und ihre Betriebe zu modernisieren. 95 Prozent der Heumilchbauern befinden sich im Berggebiet. Die durchschnittliche Produktionsmenge je Betrieb beträgt 55.000 kg und liegt damit deutlich unter dem österreichischen Durchschnitt von 82.000 kg. Die Milch der Heumilchbauern wird täglich abgeholt und wird mehrheitlich für die Erzeugung von Rohmilchkäse verwendet.

Quelle: DMW

Zahl der Biobauern wächst nur langsam

Obwohl dem Biomarkt von vielen Seiten nach wie vor gute Wachstumschancen zugebilligt werden, verhalten sich viele Bauern auch im „Biovorzeigeland“ Österreich abwartend und steigen nicht zahlreich von konventioneller Wirtschaftsweise auf Bioproduktion um, wie vielfach erwartet.

Laut den Herbstanträgen für die Teilnahme am österreichischen Umweltprogramm Öpul geht hervor, dass die Zahl der Biobauern 2015 gegenüber 2014 von 19.363 auf 20.210 steigen wird. Der Anteil der Biobauern an der Gesamtanzahl der Betriebe wächst damit von 16 auf 17 Prozent. Wie viele davon Milchbauern sind, ist allerdings nicht bekannt.

Quelle: AMA, DMW

Internationaler Milchmarkt

Milchrekord in Ozeanien

Die Milchbauern in Neuseeland und Australien haben im vergangenen Jahr ihre Erzeugung spürbar ausgedehnt und teilweise neue Produktionsrekorde aufgestellt. Laut Angaben des neuseeländischen Molkereiverbandes (DCANZ) stieg die dortige Milcherzeugung gegenüber 2013 um fast 1,7 Mio t. oder 8,4% auf den neuen Rekordwert von 21,8 Mio t.

Ein günstiger Witterungsverlauf und hervorragende Weidebedingungen haben Marktanalysten zufolge 2014 die Milchmengen in die Höhe schießen lassen.

Etwas gedämpfter viel der Produktionsanstieg im vergangenen Jahr in Australien aus. Die dortigen Farmer erhöhten ihre Erzeugung laut Dairy Australia im Vergleich zu 2013 um 3,6% auf 9,37 Mio t. Das reichte allerdings nicht für einen neuen Höchstwert, denn um die Jahrtausendwende lag die Produktion bei mehr als 10 Mio t.

Quelle: AgE

Deutschlands Milchviehalter treten auf die Bremse

Zum Jahresende ist die Milchanlieferung in Deutschland erstmals seit Ende 2012 wieder auf die Vorjahreslinie gesunken.

Im Januar war das Minus im Vorjahresvergleich mit rund zwei Prozent schon deutlich spürbar. Dadurch hat sich die Überschreitung der anteiligen Garantiemenge weiter reduziert – bis einschließlich Januar ergab sich auf Grundlage aktueller Berechnungen der AgrarMarkt Informations-Gesellschaft (AMI) und der Zentralen Milchmarkt Berichterstattung GmbH (ZMB) eine Überlieferung um 4,1 Prozent, was einen Rückgang im Vergleich zur vorherigen Betrachtung um 0,2 Prozentpunkte bedeutet.

Trotz der zuletzt erkennbaren Bemühungen wird es im Quotenjahr 2014/15 zur höchsten Überlieferung in der bundesdeutschen Quotengeschichte kommen.

Quelle: MBI

Schweizer Käseexport 2014 noch leicht gestiegen

Die Schweizer Käsebranche hat im Jahr 2014 den Export leicht ausweiten können. Laut Zahlen der Switzerland Cheese Marketing AG (SCM) und der TSM Treuhand GmbH legten die Ausfuhren von Käse, Schmelzkäse und Fertigfondue 2014 um 246 t oder 0,4 Prozent auf 68.255 t zu. Gleichzeitig stieg der Erlös aufgrund höherer Verkaufspreise um 5,8 Prozent auf 605,7 Mio. Euro.

Nach Angaben der SCM sind diese Zahlen für die Schweizer ein klares Signal, dass die Konsumenten im Ausland trotz verschlechterter Kaufkraft bereit sind, den höheren Preis für die Qualität zu zahlen. Größter Hauptabnehmer war Deutschland mit einer Einfuhr von 31.110 t schweizerischem Käse, was ein Plus von 3,8 Prozent gegenüber 2013 bedeutete.

Quelle: AgE

II MARKT ÖSTERREICH

A) Milchanlieferung

nach dem Standort der Bearbeitungs- und Verarbeitungsbetriebe

1. Milchanlieferung aktuelle Dekade (in t)

In den Unternehmen wird Milch in unterschiedlichem Ausmaß aus verschiedenen Bundesländern erfasst. Auch die Milchströme ändern sich von Zeit zu Zeit in Hinblick auf die übernehmenden Standorte. Ein Vergleich der Bundesländerergebnisse wäre dadurch erschwert bzw. sogar unmöglich gemacht. **Aus diesem Grund wurde die Auswertung auf Basis der Dekadenmeldung für manche Bundesländer in Regionen eingeteilt.**

| | 4. Dekade (01.-10.02.2015) | | | 1. - 4. Dekade (01.01.-10.02.2015) | | |
|---------------------|----------------------------|---------------|--------------|------------------------------------|----------------|--------------|
| | 2014 | 2015 | % | 2014 | 2015 | % |
| NÖ, OÖ | 44.457 | 41.917 | -5,71 | 177.455 | 172.476 | -2,81 |
| Salzburg | 11.211 | 10.994 | -1,93 | 44.396 | 43.709 | -1,55 |
| Steiermark, Kärnten | 16.869 | 16.778 | -0,54 | 69.439 | 66.340 | -4,46 |
| Tirol | 9.740 | 9.467 | -2,80 | 38.782 | 37.925 | -2,21 |
| Vorarlberg | 4.420 | 4.247 | -3,92 | 17.869 | 17.491 | -2,11 |
| Österreich | 86.697 | 83.404 | -3,80 | 347.940 | 337.942 | -2,87 |

Quelle: AMA Dekadenmeldung

2. Übersicht Bio- und Heumilchanlieferung Jänner 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 | Biomilchanlieferung | Anteil Biomilchanl. an der ges. Milchanl. | Biomilch Zuschlag | Biomilch Zuschlag |
|-------------------|--------------------------|---------------------|---|-------------------|-------------------|
| | in t | in t | in % | in Cent/kg | in EUR |
| NÖ | 46.283 | 4.680 | 10,1 | 7,10 | 332.158 |
| Oberösterreich | 81.972 | 6.168 | 7,5 | 6,41 | 395.385 |
| Salzburg | 32.718 | 12.443 | 38,0 | 8,98 | 1.117.466 |
| Steiermark | 35.672 | 4.543 | 12,7 | 8,99 | 408.330 |
| Kärnten | 16.219 | 2.168 | 13,4 | 6,46 | 140.030 |
| Tirol | 28.458 | 4.948 | 17,4 | 10,28 | 508.777 |
| Vorarlberg | 13.233 | 1.073 | 8,1 | 7,82 | 83.885 |
| Österreich | 254.555 | 36.022 | 14,2 | 8,29 | 2.986.032 |

| Bundesland | Gesamte Milchanlieferung | Heumilchanlieferung | Anteil Heumilchanl. an der ges. Milchanl. | Heumilch Zuschlag | Heumilch Zuschlag |
|-------------------|--------------------------|---------------------|---|-------------------|-------------------|
| | in t | in t | in % | in Cent/kg | in EUR |
| NÖ | 46.283 | 0 | 0,0 | 0 | 0 |
| Oberösterreich | 81.972 | 1.747 | 2,1 | 4,64 | 81.023 |
| Salzburg | 32.718 | 8.538 | 26,1 | 4,56 | 389.050 |
| Steiermark | 35.672 | 1.825 | 5,1 | 4,47 | 81.661 |
| Kärnten | 16.219 | 0 | 0,0 | 0 | 0 |
| Tirol | 28.458 | 8.535 | 30,0 | 4,69 | 400.275 |
| Vorarlberg | 13.233 | 5.272 | 39,8 | 3,45 | 181.927 |
| Österreich | 254.555 | 25.916 | 10,2 | 4,38 | 1.133.936 |

Quelle: AMA Monatsmeldung

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

3. Milchanlieferung im Zwölf-Monatszeitraum (in t)

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.

| Anlieferung in t (nicht fett korrigiert) | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------|-----------|------------------|
| Bundesland | Apr. 2014 | Mai 2014 | Jun. 2014 | Jul. 2014 | Aug. 2014 | Sep. 2014 | Okt. 2014 | Nov. 2014 | Dez. 2014 | Jan. 2015 | Feb. 2015 | März 2015 | Summe ZMZ* |
| NÖ | 48.987 | 50.457 | 47.646 | 48.678 | 47.205 | 43.950 | 44.402 | 42.365 | 44.710 | 46.283 | -- | -- | 464.682 |
| OÖ | 88.825 | 92.324 | 86.746 | 88.264 | 85.947 | 79.946 | 80.513 | 76.005 | 79.709 | 81.972 | -- | -- | 840.254 |
| Salzburg | 36.149 | 37.468 | 33.820 | 32.929 | 31.267 | 29.608 | 31.610 | 30.532 | 31.232 | 32.718 | -- | -- | 327.332 |
| Steiermark | 39.489 | 41.170 | 38.157 | 38.321 | 37.358 | 34.725 | 35.157 | 32.990 | 34.632 | 35.672 | -- | -- | 367.670 |
| Kärnten | 17.769 | 18.237 | 16.250 | 15.798 | 15.250 | 14.326 | 14.839 | 14.188 | 15.471 | 16.219 | -- | -- | 158.348 |
| Tirol | 31.582 | 31.917 | 27.063 | 24.187 | 21.080 | 19.357 | 22.481 | 23.441 | 26.341 | 28.458 | -- | -- | 255.905 |
| Vorarlberg | 14.607 | 14.141 | 10.707 | 10.030 | 9.542 | 10.103 | 11.574 | 11.516 | 12.516 | 13.233 | -- | -- | 117.968 |
| Österreich | 277.407 | 285.714 | 260.389 | 258.207 | 247.648 | 232.015 | 240.575 | 231.038 | 244.611 | 254.555 | -- | -- | 2.532.160 |

*ZMZ = Zwölf-Monatszeitraum (April 2014 bis März 2015)

| Veränderung in % | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Bundesland | Apr. 2014: Apr. 2013 | Mai 2014: Mai 2013 | Jun. 2014: Jun. 2013 | Jul. 2014: Jul. 2013 | Aug. 2014: Aug. 2013 | Sep. 2014: Sep. 2013 | Okt. 2014: Okt. 2013 | Nov. 2014: Nov. 2013 | Dez. 2014: Dez. 2013 | Jan. 2015: Jan. 2014 | Feb. 2015: Feb. 2014 | Mär. 2015: Mär. 2014 | Veränderung % ZMZ* |
| NÖ | +5,3 | +2,8 | +4,7 | +5,3 | +5,2 | +2,1 | +2,3 | +1,4 | -0,3 | -1,7 | -- | -- | +2,7 |
| OÖ | +7,4 | +5,6 | +7,3 | +6,0 | +6,2 | +3,2 | +2,0 | +0,9 | -1,2 | -3,7 | -- | -- | +3,3 |
| Salzburg | +9,0 | +4,2 | +7,7 | +6,5 | +6,6 | +1,4 | +1,5 | +3,5 | ±0,0 | -1,4 | -- | -- | +3,9 |
| Steiermark | +8,4 | +6,3 | +7,2 | +6,3 | +8,1 | +2,5 | +2,5 | +2,5 | +0,4 | -3,0 | -- | -- | +4,2 |
| Kärnten | +6,2 | +6,1 | +6,1 | +5,5 | +6,5 | -0,1 | ±0,0 | -0,2 | -0,1 | -2,4 | -- | -- | +2,8 |
| Tirol | +7,0 | +4,9 | +4,6 | +4,2 | +6,0 | +3,2 | +4,1 | +2,1 | +0,1 | -2,0 | -- | -- | +3,4 |
| Vorarlberg | +6,5 | +0,1 | -0,4 | +7,7 | +7,0 | +5,6 | +4,2 | +3,6 | +1,3 | -1,6 | -- | -- | +3,1 |
| Österreich | +7,2 | +4,7 | +6,1 | +5,9 | +6,4 | +2,5 | +2,2 | +1,7 | -0,3 | -2,6 | -- | -- | +3,4 |

Quelle: AMA Monatsmeldung

B) Produktion

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

| Produkt | Dezember | | | Jänner bis Dezember | | |
|--|---------------|---------------|--------------|---------------------|------------------|-------------|
| | 2013 | 2014 | % | 2013 | 2014 | % |
| Trinkmilch frisch | 12.079 | 11.408 | -5,6 | 139.986 | 132.996 | -5,0 |
| Trinkmilch ESL („länger-frisch“) | 23.566 | 24.668 | 4,7 | 268.702 | 275.969 | 2,7 |
| UHT-Milch | 33.026 | 28.258 | -14,4 | 377.487 | 330.755 | -12,4 |
| Mischtrunk inkl. ESL | 18.594 | 19.717 | 6,0 | 282.179 | 277.844 | -1,5 |
| Mischtrunk UHT | 1.088 | 1.637 | 50,4 | 18.972 | 25.334 | 33,5 |
| Summe Trinkmilch und Mischtrunk | 88.353 | 85.689 | -3,0 | 1.087.327 | 1.042.899 | -4,1 |
| Schlagobers (inkl. ESL & UHT) | 4.520 | 4.698 | 3,9 | 44.956 | 45.143 | 0,4 |
| Kaffeeobers (inkl. UHT-Kaffeeobers) | 273 | 223 | -18,1 | 3.058 | 2.555 | -16,5 |
| Sauerrahm | 2.150 | 2.189 | 1,8 | 22.191 | 22.329 | 0,6 |
| Summe Schlagobers, Kaffeeobers, Sauerrahm | 6.943 | 7.110 | 2,4 | 70.206 | 70.027 | -0,3 |
| Summe flüssige Milchprodukte | 95.296 | 92.799 | -2,6 | 1.157.532 | 1.112.925 | -3,9 |
| Butter | 3.110 | 2.644 | -15,0 | 34.187 | 34.215 | 0,1 |
| Hartkäse | 3.122 | 3.423 | 9,7 | 37.411 | 44.067 | 17,8 |
| Schnittkäse | 5.544 | 5.513 | -0,6 | 60.387 | 63.726 | 5,5 |
| Weichkäse | 1.041 | 1.322 | 26,9 | 14.291 | 15.122 | 5,8 |
| Frischkäse | 1.483 | 1.634 | 10,2 | 21.154 | 21.539 | 1,8 |
| Topfen | 2.138 | 2.303 | 7,7 | 29.808 | 30.205 | 1,3 |
| Industrietopfen | 52 | 55 | 6,8 | 657 | 679 | 3,3 |
| Summe Käse und Topfen | 13.379 | 14.250 | 6,5 | 163.708 | 175.337 | 7,1 |

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)

| | Dezember | | | Jänner bis Dezember | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|---------------------|------------------|-------------|
| | 2013 | 2014 | % | 2013 | 2014 | % |
| Niederösterreich | 38.501 | 36.793 | -4,4 | 468.992 | 454.334 | -3,1 |
| Oberösterreich | 20.338 | 19.108 | -6,0 | 252.023 | 229.619 | -8,9 |
| Salzburg | 10.655 | 11.514 | +8,1 | 121.498 | 136.319 | +12,2 |
| Steiermark | 5.121 | 5.917 | +15,5 | 64.487 | 68.782 | +6,7 |
| Kärnten | 13.676 | 12.316 | -9,9 | 162.035 | 141.427 | -12,7 |
| Tirol | 5.630 | 5.762 | +2,4 | 71.647 | 66.173 | -7,6 |
| Vorarlberg | 1.375 | 1.388 | +1,0 | 16.851 | 16.273 | -3,4 |
| Österreich | 95.296 | 92.799 | -2,6 | 1.157.532 | 1.112.925 | -3,9 |

Quelle: AMA Monatsmeldung, vorläufige Daten

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

| | Dezember | | | Jänner bis Dezember | | |
|--------------------------------|----------|--------|-------|---------------------|---------|--------|
| | 2013 | 2014 | % | 2013 | 2014 | % |
| Zukauf aus den Mitgliedstaaten | 3.269 | 3.036 | -7,13 | 36.370 | 41.811 | +14,96 |
| Versand an die Mitgliedstaaten | 34.823 | 32.396 | -6,97 | 425.759 | 429.349 | +0,84 |

4. Butterproduktion (in t)

| | Dezember | | | Jänner bis Dezember | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|---------------------|---------------|-------------|
| | 2013 | 2014 | % | 2013 | 2014 | % |
| Niederösterreich | 1.861 | 1.613 | -13,4 | 22.277 | 21.423 | -3,8 |
| Oberösterreich | 471 | 348 | -26,1 | 3.785 | 4.151 | +9,7 |
| Salzburg | 235 | 167 | -29,0 | 2.070 | 2.098 | +1,4 |
| Steiermark | 227 | 220 | -2,9 | 2.263 | 2.175 | -3,9 |
| Kärnten | 68 | 45 | -34,2 | 681 | 770 | +13,1 |
| Tirol | 154 | 158 | +2,9 | 2.176 | 2.659 | +22,2 |
| Vorarlberg | 94 | 93 | -1,2 | 935 | 939 | +0,4 |
| Österreich | 3.110 | 2.644 | -15,0 | 34.187 | 34.215 | +0,1 |

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

| | Dezember | | | Jänner bis Dezember | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|---------------------|----------------|-------------|
| | 2013 | 2014 | % | 2013 | 2014 | % |
| Niederösterreich | 841 | 1.158 | +37,6 | 12.627 | 13.579 | +7,5 |
| Oberösterreich | 4.785 | 4.987 | +4,2 | 59.378 | 62.536 | +5,3 |
| Salzburg | 1.609 | 1.632 | +1,4 | 19.947 | 19.959 | +0,1 |
| Steiermark | 3.145 | 2.904 | -7,7 | 37.931 | 38.229 | +0,8 |
| Kärnten | 333 | 400 | +20,0 | 4.065 | 4.559 | +12,2 |
| Tirol | 1.739 | 2.248 | +29,3 | 19.355 | 25.923 | +33,9 |
| Vorarlberg | 927 | 922 | -0,5 | 10.404 | 10.553 | +1,4 |
| Österreich | 13.379 | 14.250 | +6,5 | 163.708 | 175.337 | +7,1 |

6. Produktion von Milchpulver (in t)

| | Dezember | | | Jänner bis Dezember | | |
|------------------|----------|-------|-------|---------------------|--------|------|
| | 2013 | 2014 | % | 2013 | 2014 | % |
| Vollmilchpulver | 0 | 63 | +100 | 406 | 1.394 | +243 |
| Magermilchpulver | 407 | 891 | +119 | 3.927 | 8.744 | +123 |
| Molkenpulver | 3.271 | 2.933 | -10,3 | 40.172 | 36.394 | -9,4 |

Quelle: AMA Monatsmeldung, vorläufige Daten

Bei Vollmilchpulver ist auch Biovollmilch- und Rahmpulver sowie **Konzentrat** enthalten.

Bei Magermilchpulver ist auch Biomagermilch-, Buttermilch- und Biobuttermilchpulver sowie **Konzentrat** enthalten.

Anmerkung Produktion Molkepulver:

Bei der Produktion des Molkepulvers ist Molke sowie auch Molkekonzentrat aus Österreich und aus anderen Mitgliedstaaten und aus Drittstaaten vertrocknet worden.

III 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 |
|---------------|---------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 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 | 35,14 | 33,30 | 34,74 | 34,17 | -4,0 | -18,0 |

2. KONVENTIONELLER ERZEUGERMILCHPREIS

| | Milchpreis ab Hof | Milchpreis ab Hof | Milchpreis ab Hof | Milchpreis ab Hof | % Vergleich VORMONAT | % Vergleich VORJAHR |
|---------------|---------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 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 | 33,97 | 32,13 | 33,57 | 32,99 | -4,1 | -18,7 |

3. BIO – ERZEUGERMILCHPREIS

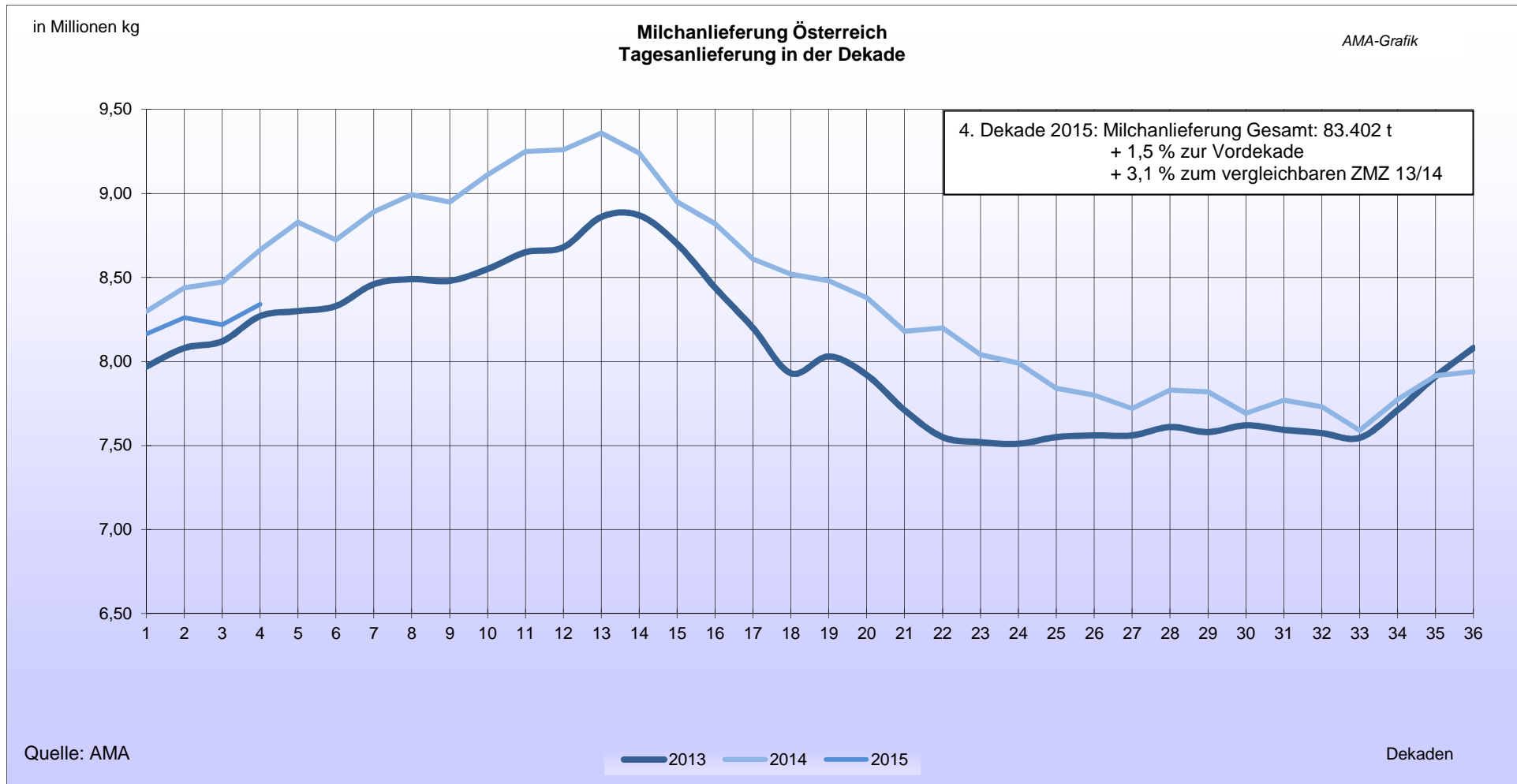
Zu beachten: Es sind nur jene Mengen von Biomilch berücksichtigt, für die auch ein Biomilchzuschlag an die Landwirte bezahlt wird. Darüber hinaus gibt es auch Biomilch, die jedoch im Rahmen der Milchsammlung mit konventioneller Milch miterfasst und zu konventionellen Produkten verarbeitet wird. Für diese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

| | Milchpreis ab Hof | Milchpreis ab Hof | Milchpreis ab Hof | Milchpreis ab Hof | % Vergleich VORMONAT | % Vergleich VORJAHR |
|---------------|---------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 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 |

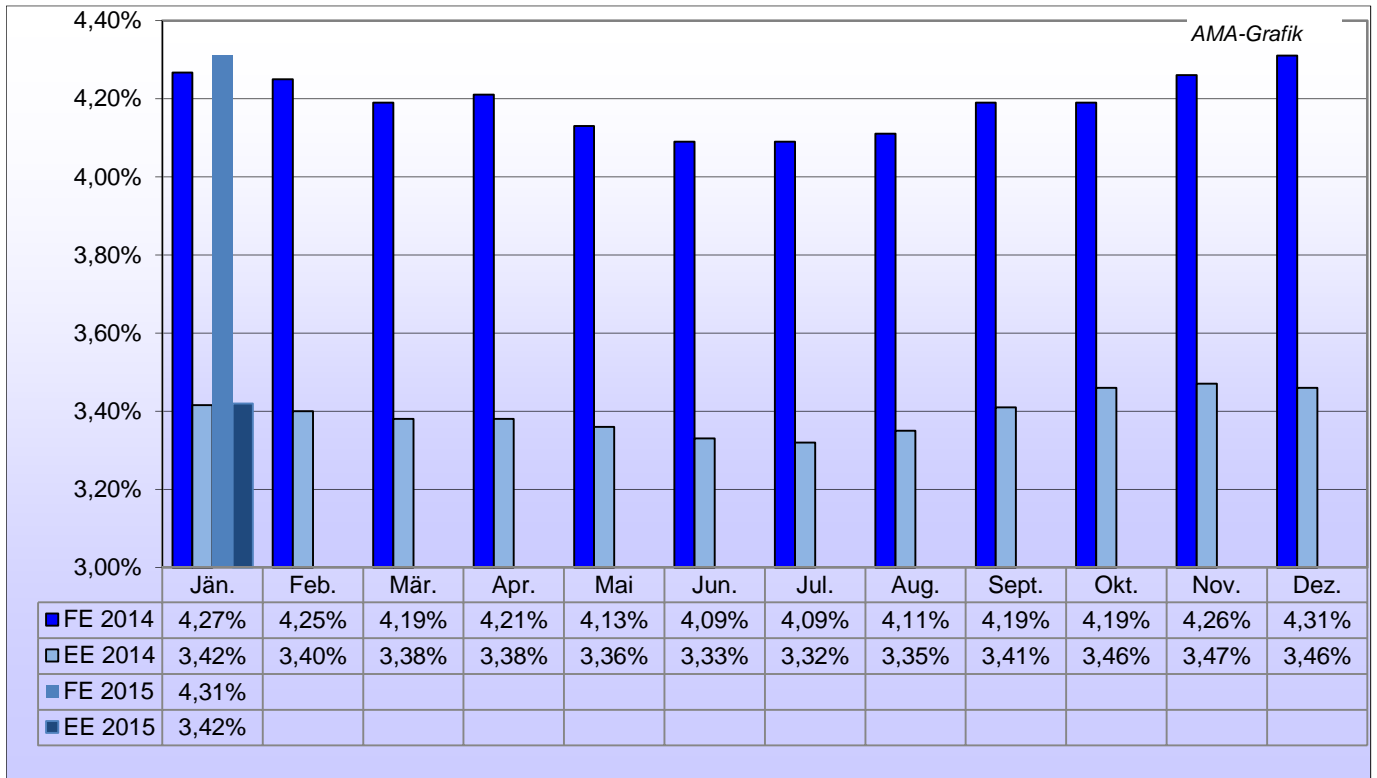
Quelle: AMA Monatsmeldung

IV GRAFIKEN ÖSTERREICH

D) Milchanlieferung in Österreich im Tagesdurchschnitt

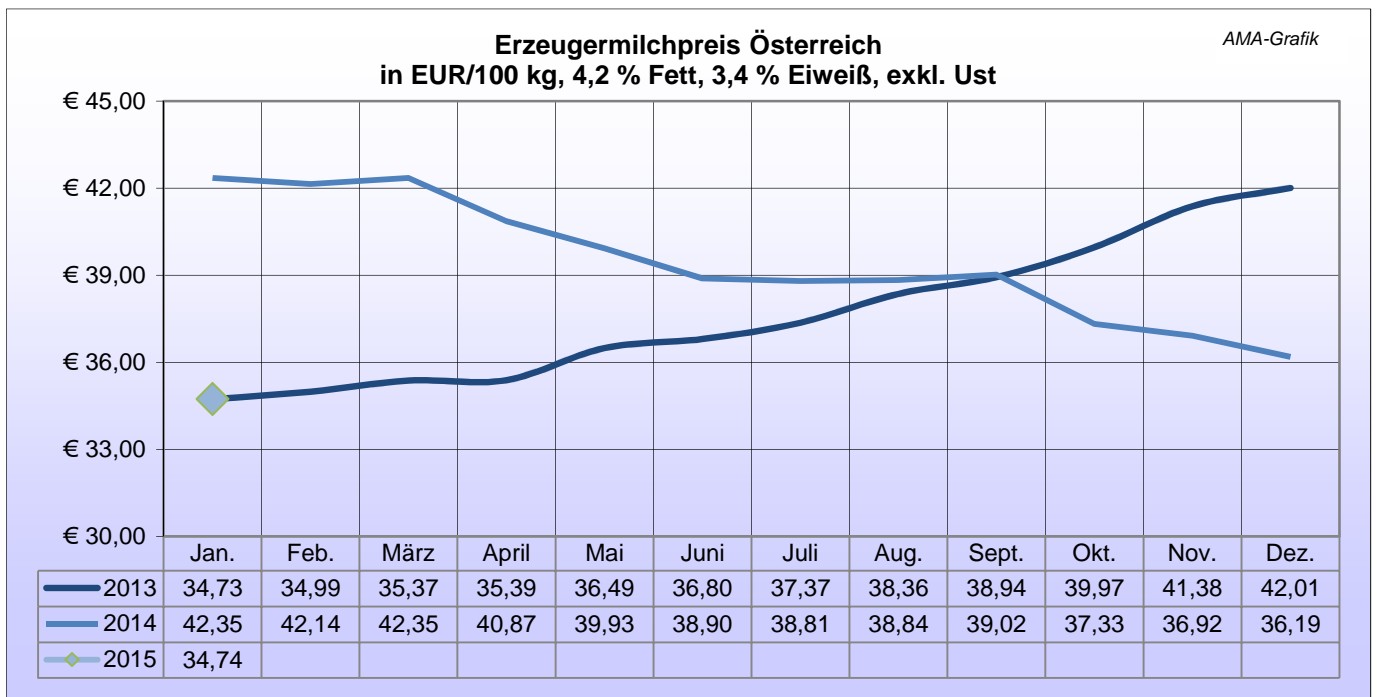


E) Durch. Fett- und Eiweißgehalt der österreichischen Anlieferungsmilch (in %)



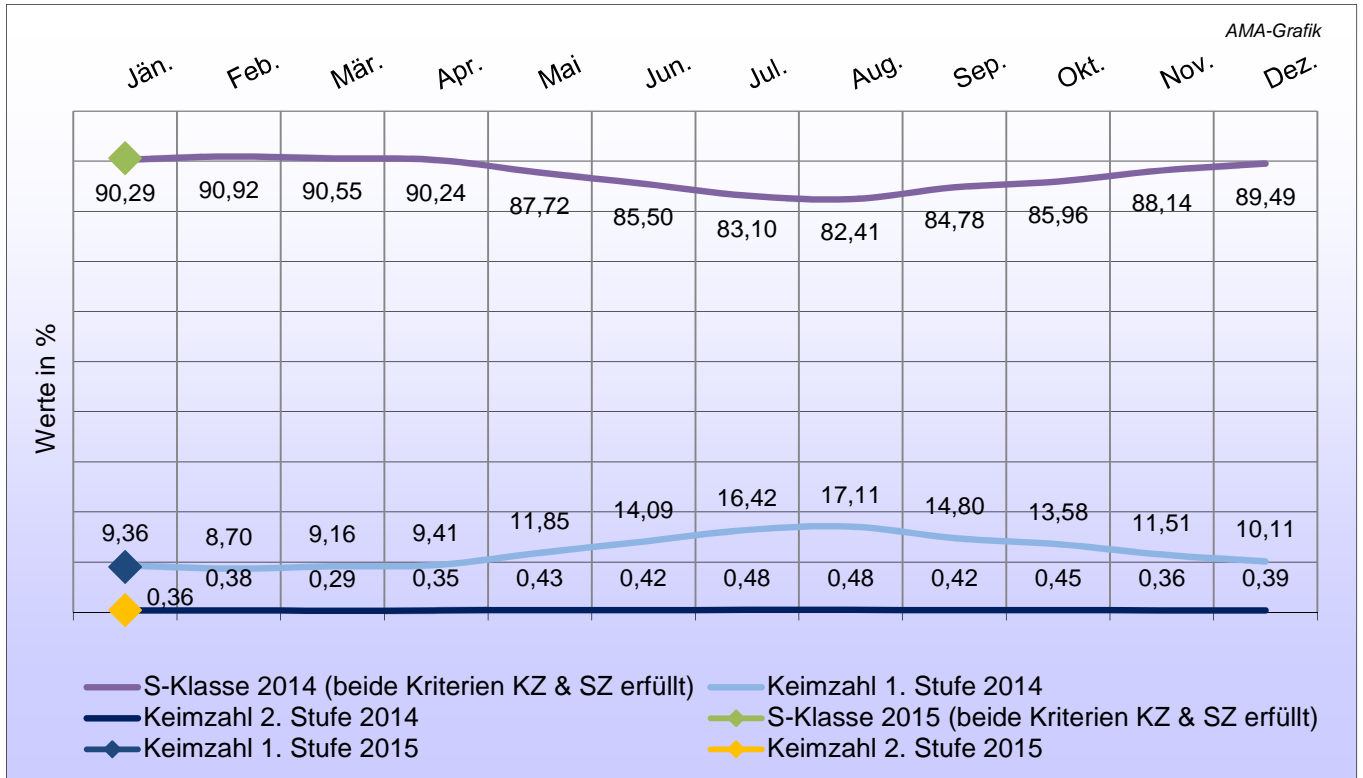
Anmerkung: FE = Fettgehalt, EE = Eiweißgehalt

F) Erzeugermilchpreis – Österreich

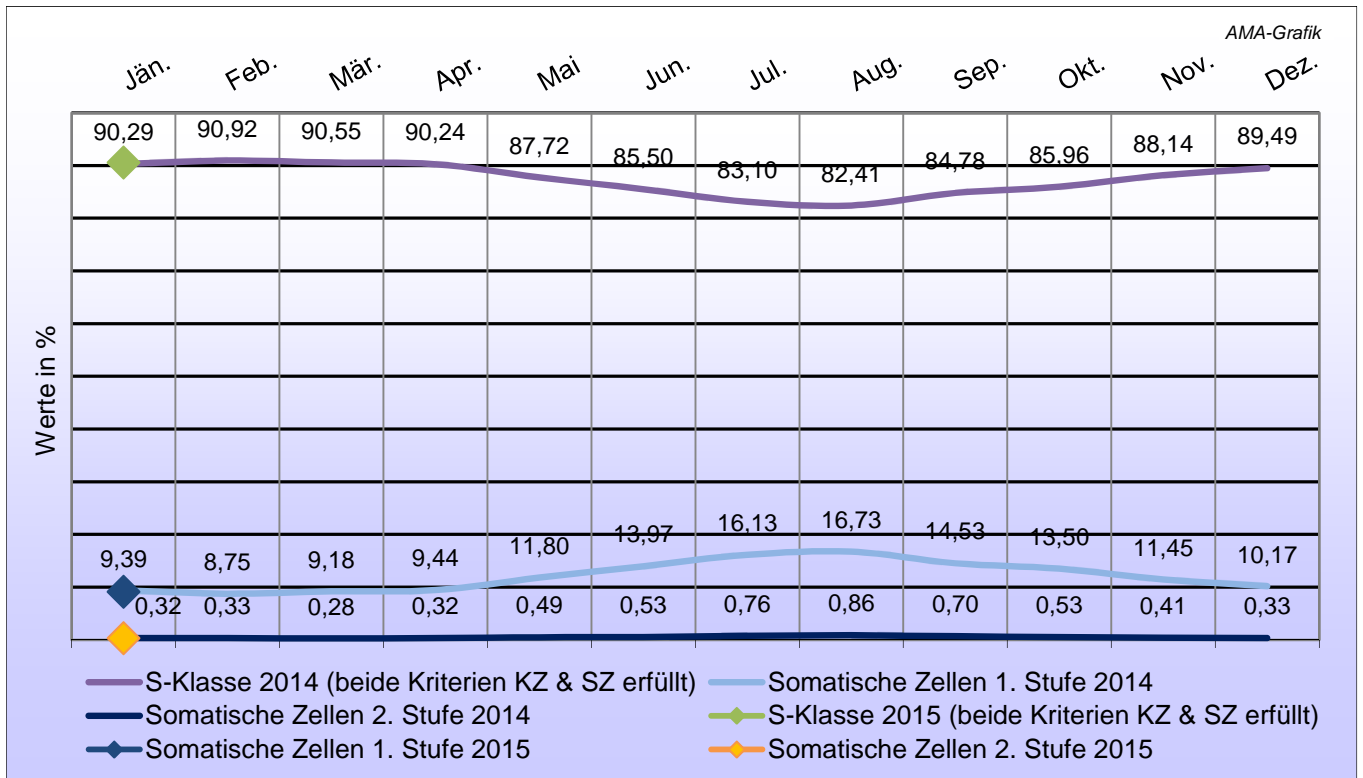


Quelle: AMA Monatsmeldung

G) Qualitätsergebnisse der Anlieferungsmilch Österreich – Keimzahl



H) Qualitätsergebnisse der Anlieferungsmilch Österreich - Somatische Zellen



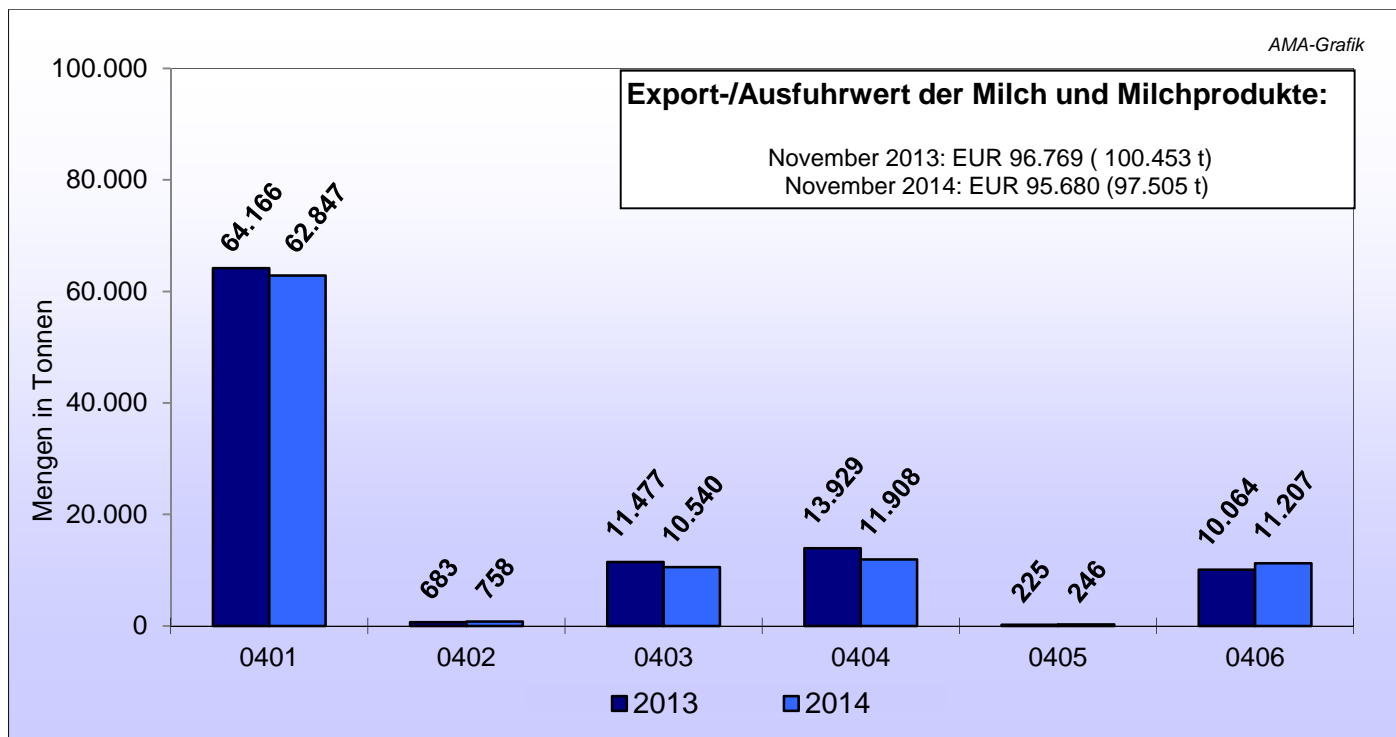
Quelle: AMA Monatsmeldung

Qualitätsparameter

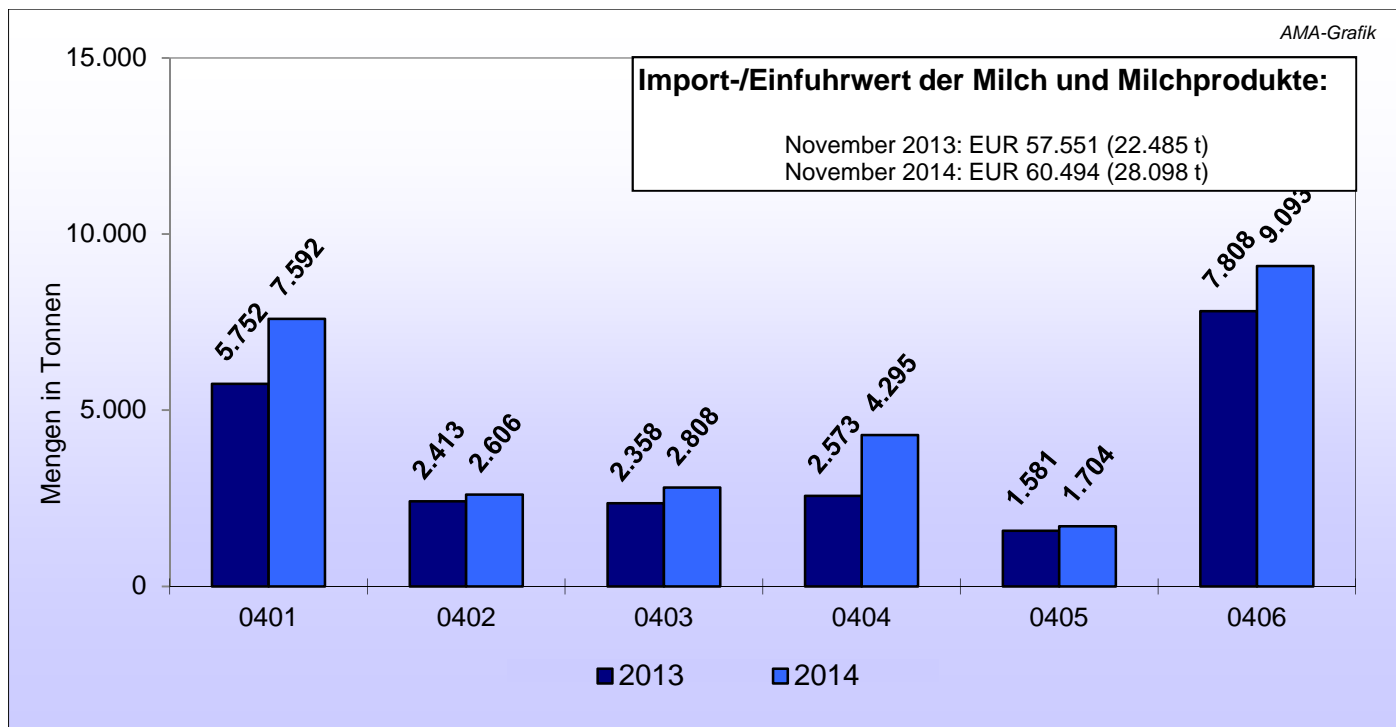
S-Klasse: Keimzahl < 50.000, Somatische Zellen < 250.000

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

V 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 | | | 34,17 |
| Februar | 40,62 | 40,16 | 41,56 | | | |
| März | 40,50 | 39,96 | 41,77 | | | |
| April | 39,60 | 39,40 | 40,29 | | | |
| Mai | 38,74 | 38,55 | 39,36 | | | |
| Juni | 38,29 | 38,15 | 38,32 | | | |
| Juli | 38,10 | 37,50 | 38,24 | | | |
| August | 37,82 | 37,15 | 38,27 | | | |
| September | 37,06 | 35,84 | 38,45 | | | |
| Oktober | 35,68 | 34,10 | 36,75 | | | |
| November | 34,60 | 32,40 | 36,34 | | | |
| Dezember | 33,54 | 31,04 | 35,61 | | | |

Quelle: BMELV, AMI, AMA Monatsmeldung

*) vorläufige Zahlen

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

| | November | | | Dezember | | |
|-----------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|
| | 2013 | 2014 | % | 2013 | 2014 | % |
| Italien | 40,06 | 36,77 | -8,21 | 40,09 | 35,97 | -10,28 |
| Niederlande | 44,00 | 34,50 | -21,59 | 44,00 | 30,75 | -30,11 |
| Ver. Königreich | 40,01 | 34,33 | -14,20 | 39,72 | 34,30 | -13,65 |
| Österreich | 41,95 | 37,32 | -11,04 | 42,70 | 36,72 | -14,00 |
| EU ø | 40,21 | 34,20 | -14,95 | 40,21 | 33,05 | -17,81 |
| Deutschland | 42,46 | 33,99 | -19,95 | 42,24 | 32,48 | -23,11 |
| Frankreich | 37,01 | 35,08 | -5,21 | 37,20 | 33,21 | -10,73 |
| Irland | 44,87 | 36,03 | -19,70 | 42,63 | 33,60 | -21,18 |
| Tsch. Republik | 33,57 | 31,19 | -7,09 | 33,57 | 31,13 | -7,27 |
| Bulgarien | 35,54 | 32,58 | -8,33 | 36,46 | 32,53 | -10,78 |
| Ungarn | 35,04 | 32,20 | -8,11 | 35,30 | 31,41 | -11,02 |
| Polen | 36,55 | 29,61 | -18,99 | 37,17 | 29,98 | -19,34 |

Quelle: CIRCA - EU Homepage, 19.02.2015

EU: arithmetischer Durchschnitt

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

Tabelle enthält auch vorläufige und geschätzte Zahlen

M) Übersicht EU-Produktpreise 8. Kalenderwoche 2015

| Produktpreise | EU – Durchschnittspreis in EUR/100 kg | Vergleich Vorwoche in % | Vergleich Vorjahr in % |
|------------------|--|----------------------------|---------------------------|
| Butter | 325 | +2,4 | -12 |
| Magermilchpulver | 217 | +0,8 | -35 |
| Vollmilchpulver | 266 | +1,6 | -30 |
| Cheddar | 329 | +0,3 | -18 |
| Edamer | 270 | +1,0 | -28 |
| Gouda | 277 | +0,4 | -27 |
| Emmentaler | 415 | +1,0 | -9 |
| Molkepulver | 96 | -- | -5 |

Quelle: CIRCA - EU Homepage, 19.02.2015

N) Notierungen Milchprodukte Neuseeland

GLOBALDAIRYTRAIDE, Neuseeland (Fonterra)

Ergebnisse der Auktion vom 17. Februar 2015

| | Kontrakt 1 | Kontrakt 2 | Kontrakt 3 | Kontrakt 4 | Kontrakt 5 | Kontrakt 6 | Gewichteter Ø Preis | Ver- änderung %* |
|-------------------|--------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|------------------------|---------------------|
| Preise in EUR/t | März 2015 | April 2015 | Mai 2015 | Juni 2015 | Juli 2015 | August 2015 | | |
| Milchfett | kein Angebot | 4,281 | 4,326 | 4,335 | 4,359 | 4,388 | 4,314 | +6,4 |
| Butter | kein Angebot | 3,795 | 3,826 | 3,835 | 3,940 | kein Angebot | 3,823 | +1,1 |
| Buttermilchpulver | kein Angebot | 2,675 | 2,670 | kein Angebot | kein Angebot | kein Angebot | 2,674 | +1,9 |
| Cheddar | kein Angebot | 2,997 | 3,064 | 3,111 | kein Angebot | kein Angebot | 3,054 | +16,8 |
| Labkasein | kein Angebot | 8,902 | 8,902 | 8,884 | kein Angebot | kein Angebot | 8,897 | +1,2 |
| Magermilchpulver | kein Angebot | 2,719 | 2,761 | 2,706 | 2,848 | 2,842 | 2,744 | +5,7 |
| Vollmilchpulver | kein Angebot | 3,242 | 3,262 | 3,244 | 3,342 | 3,412 | 3,272 | +13,7 |

Quelle: www.globaldairytrade.info

* Veränderungen zur vorherigen Handelssitzung (14-tägige Handelssitzungen)

Anmerkung: Preise von US-Dollar in Euro umgerechnet, 17.02.2015: **1 EUR = 1,1415 \$** (Quelle: ECB)

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

| Butter-Export | Jänner bis Dezember 2013 | Jänner bis Dezember 2014 | % |
|----------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------|
| Neuseeland | 458.752 | 507.682 | +10,67 |
| EU-28 | 127.989 | 150.157 | +17,32 |
| USA | 92.469 | 72.583 | -21,51 |
| Australien | 48.051 | 42.185 | -12,21 |
| Argentinien | 17.692 | 12.944 | -26,84 |

| Butter-Import | Jänner bis Dezember 2013 | Jänner bis Dezember 2014 | % |
|----------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------|
| EU-28 | 43.778 | 52.045 | +18,88 |
| Russland | 79.636 | 126.207 | +58,48 |
| China | 52.301 | 80.405 | +53,74 |
| USA | 14.245 | 22.413 | +57,34 |

| Käse-Export | Jänner bis Dezember 2013 | Jänner bis Dezember 2014 | % |
|--------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------|
| EU-28 | 786.683 | 727.285 | -7,55 |
| Neuseeland | 276.886 | 278.162 | +0,46 |
| USA | 318.143 | 370.529 | +16,47 |
| Australien | 163.386 | 150.594 | -7,83 |

| Käse-Import | Jänner bis Dezember 2013 | Jänner bis Dezember 2014 | % |
|--------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------|
| Russland | 295.772 | 288.142 | -2,58 |
| Japan | 236.191 | 231.950 | -1,80 |
| USA | 147.634 | 165.170 | +11,88 |
| EU-28 | 74.674 | 76.254 | +2,12 |
| China | 47.316 | 65.973 | +39,43 |

| Vollmilchpulver-Export | Jänner bis Dezember 2013 | Jänner bis Dezember 2014 | % |
|-------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------|
| Neuseeland | 1.291.460 | 1.423.834 | +10,25 |
| EU-28 | 374.278 | 392.803 | +4,95 |
| Australien | 96.101 | 80.894 | -15,82 |
| USA | 39.763 | 54.810 | +37,84 |
| Argentinien | 182.487 | 143.715 | -21,25 |

| Vollmilchpulver-Import | Jänner bis Dezember 2013 | Jänner bis Dezember 2014 | % |
|-------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------|
| China | 619.397 | 670.857 | +8,31 |
| USA | 8.167 | 8.854 | +8,41 |
| EU-28 | 3.415 | 1.242 | -63,63 |
| Russland | 2.575 | 30.052 | +1.067,07 |

| Magermilchpulver-Export | Jänner bis Dezember 2013 | Jänner bis Dezember 2014 | % |
|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------|
| EU-28 | 406.744 | 657.160 | +61,57 |
| USA | 554.831 | 553.557 | -0,23 |
| Neuseeland | 391.969 | 383.005 | -2,29 |
| Australien | 119.311 | 163.629 | +37,14 |

| Magermilchpulver-Import | Jänner bis Dezember 2013 | Jänner bis Dezember 2014 | % |
|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------|
| China | 235.019 | 252.840 | +7,58 |
| Japan | 32.275 | 42.525 | +31,76 |
| Russland | 35.795 | 77.137 | +115,50 |
| EU-28 | 4.953 | 2.288 | -53,81 |

Quelle: CIRCA - EU Homepage, 19.02.2015

P) Notierungen Milchprodukte Kempten und Hannover

Süddeutsche Butter- und Käse-Börse e.V. Kempten

Amtliche Preisnotierungen vom 25. Februar 2015

| Preise in EUR/kg | aktuelle Woche | Vorwoche | Tendenz |
|------------------------------|----------------|-------------|---------------------|
| Markenbutter, geformt, 250 g | 2,96 – 3,04 | 2,96 – 3,04 | sehr gute Nachfrage |
| Markenbutter, lose, 25 kg | 3,30 – 3,45 | 3,20 – 3,40 | sehr gute Nachfrage |

| Preise in EUR/t # | aktuelle Woche | Vorwoche | arithmet. Mittel | Tendenz |
|---|----------------|-------------|------------------|---------|
| Vollmilchpulver (26 % Fett) 25 kg Sack (Lebensmittelqual., Sprühware) | 2670 – 2750 | 2650 – 2750 | 2710 | fest |
| Magermilchpulver 25 kg Sack (Lebensmittelqual., Sprühware) | 2180 – 2300 | 2150 – 2300 | 2240 | fest |
| Magermilchpulver lose (Futtermittelqual., Sprühware) | 2050 – 2100 | 2050 – 2100 | 2075 | stabil |

| Preise in EUR/t # | aktuelle Woche | Vorwoche | Preisspanne | Tendenz |
|--|----------------|----------|-------------|---------|
| Süßmolkepulver 25 kg Sack (Lebensmittelqual., Sprühware) | 1050 | 1040 | 1040 - 1070 | fester |
| Süßmolkepulver lose (Futtermittelqual., Sprühware) | 860 | 860 | 850 -880 | fest |

Monatsdurchschnitt Februar 2014 (arithmetisches Mittel)

| Preise in EUR/t # | Jan. 2014 | Jan. 2015 | Feb. 2014 | Feb. 2015 |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Vollmilchpulver (26 % Fett, Lebensmittelqual., 25 kg Sack) | 3798,75 | 2361,25 | 3825,00 | 2628,75 |
| Magermilchpulver (Lebensmittelqual., 25 kg Sack) | 3286,25 | 1900,00 | 3335,00 | 2160,00 |
| Magermilchpulver (Futtermittelqual., lose) | 3117,50 | 1695,00 | 3061,25 | 2041,25 |
| Süßmolkepulver (Lebensmittelqual., 25 kg Sack) | 1075,00 | 1012,50 | 1062,50 | 1037,50 |
| Süßmolkepulver (Futtermittelqual., lose) | 993,75 | 753,75 | 977,50 | 847,50 |

Preise netto, ab Werk, Sprühware

Amtliche Notierungskommission für Schnittkäse, Hannover

Amtliche Preisnotierungen vom 25. Februar 2015

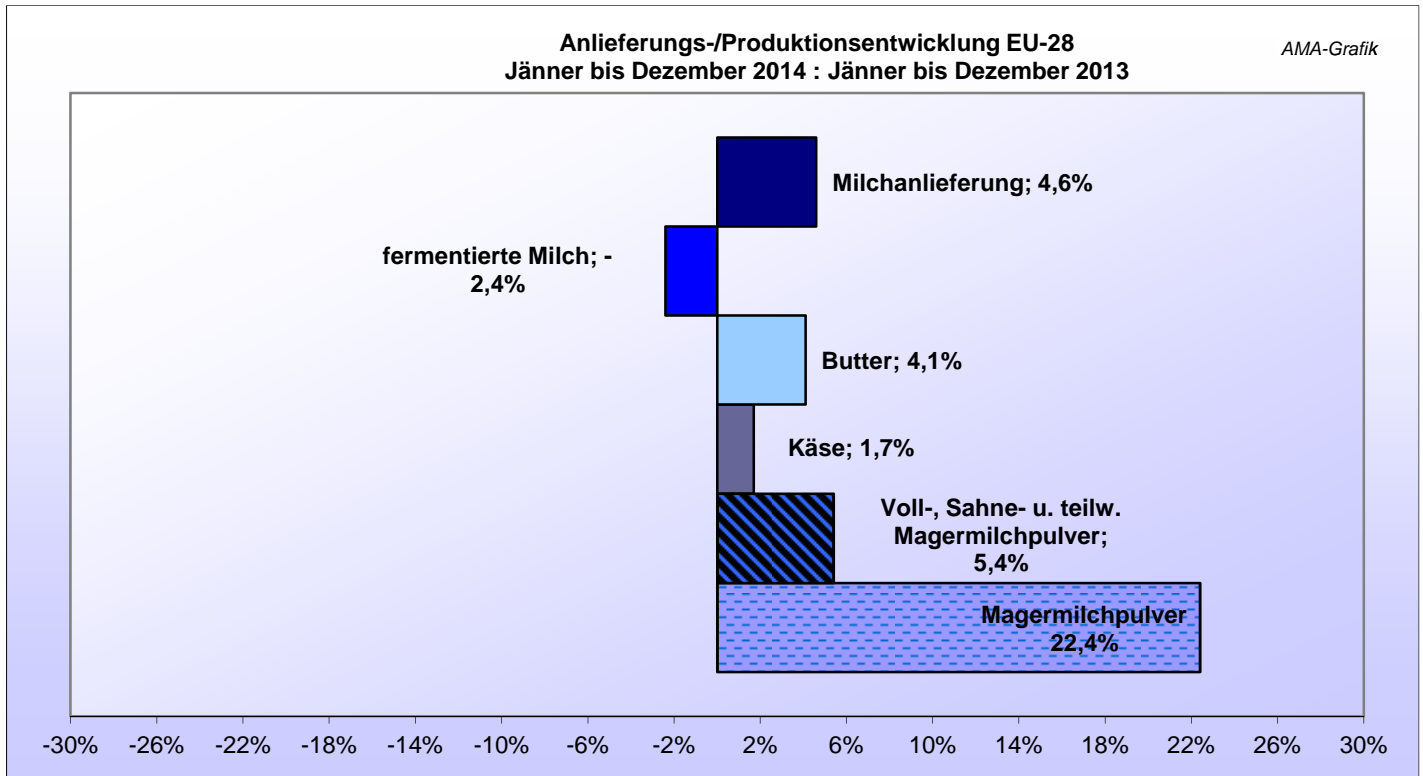
| Tagespreis in EUR/kg ** | aktuelle Woche | Vorwoche | Tendenz |
|--|----------------|-------------|----------------|
| Gouda 48 %, Edamer 40 % Fett i. Tr., Block | 2,50 – 2,70 | 2,45 – 2,55 | rege Nachfrage |
| Gouda 48 %, Edamer 40 % Fett i. Tr., Brot | 2,50 – 2,70 | 2,40 – 2,60 | rege Nachfrage |

| Fakturapreis in EUR/kg ** | Jänner | Vormonat |
|--|-------------|-------------|
| Gouda 48 %, Edamer 40 % Fett i. Tr., Block | 2,55 – 2,70 | 2,75 – 2,85 |

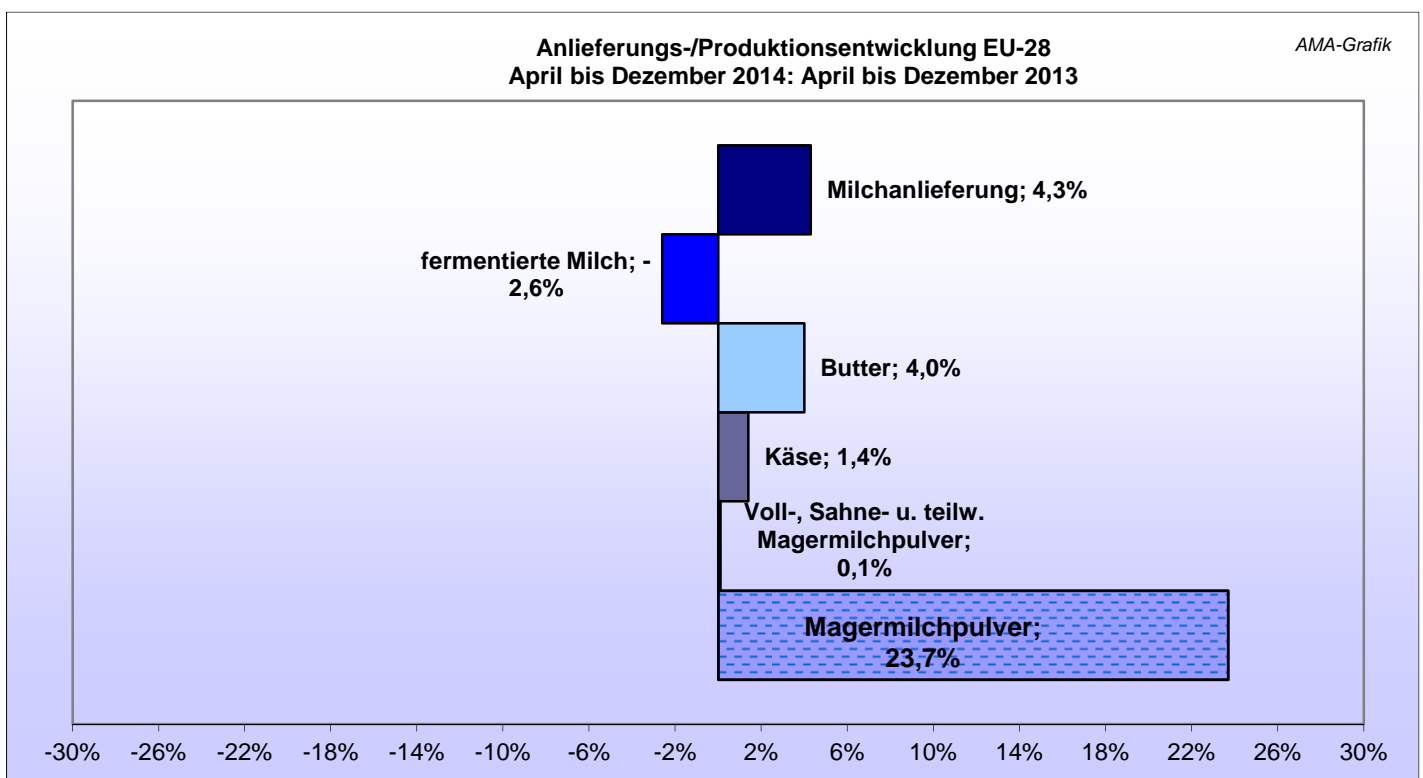
** Kaufpreis des Handels ohne Steuer, ab Werk, einschließlich Verpackung
Quelle: www.butterkaeseboerse.de

VI GRAFIKEN INTERNATIONAL

Q) Anlieferungs-/Produktionsentwicklung EU-28

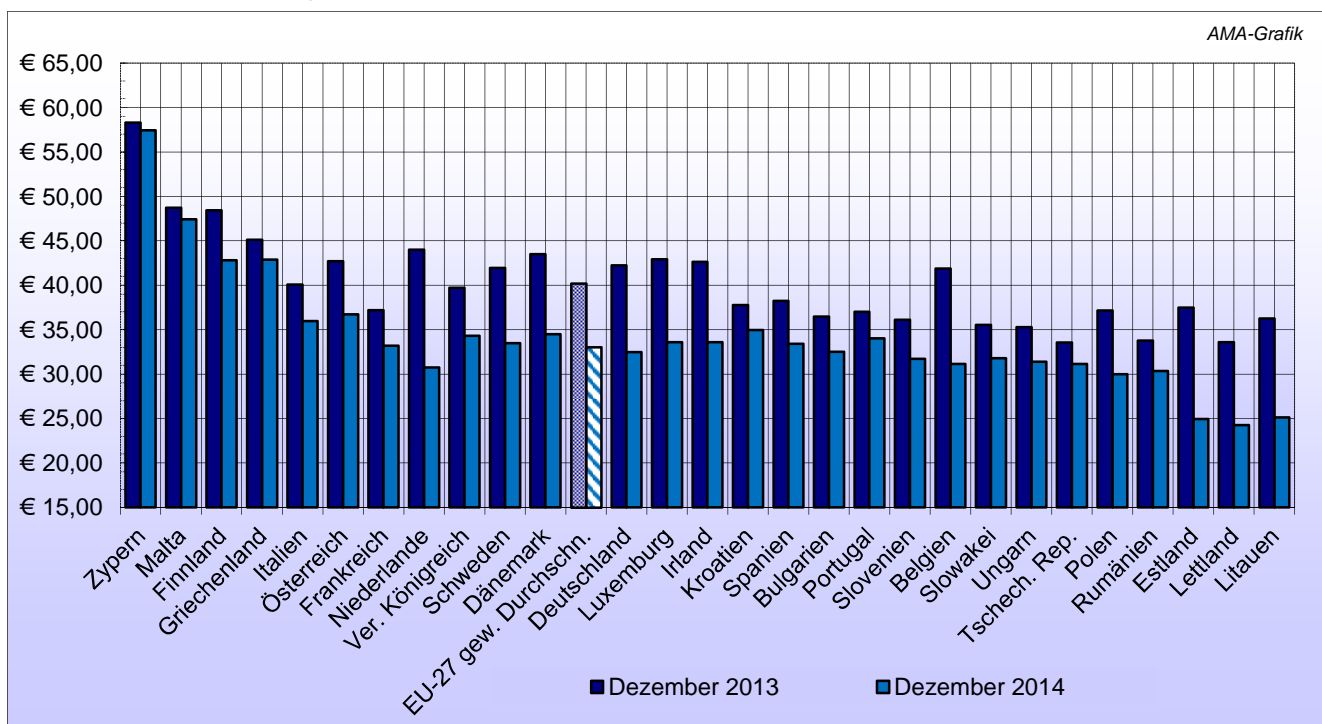


R) Anlieferungs-/Produktionsentwicklung EU-28



Quelle: CIRCA - EU Homepage, 19.02.2015

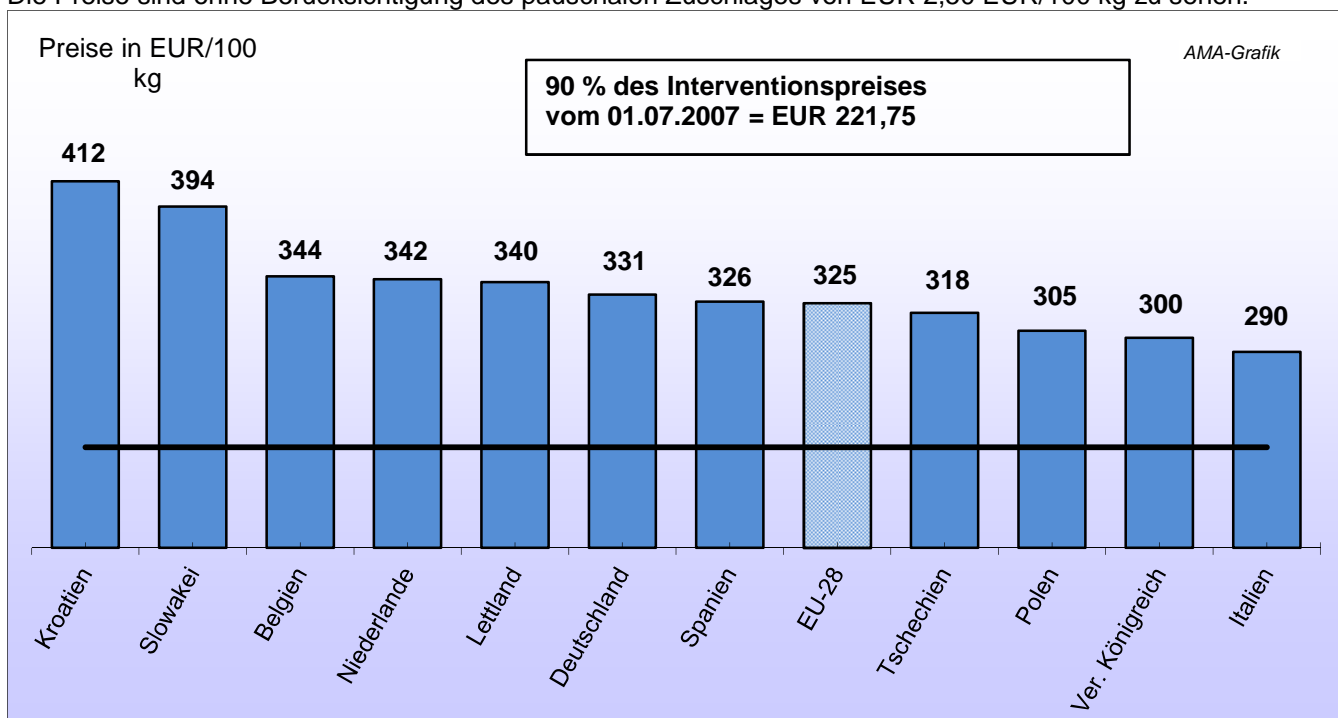
S) Erzeugermilchpreise ab Hof - EU-27 in EUR/100 kg. exkl. Ust, tatsächliche Inhaltsstoffe



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

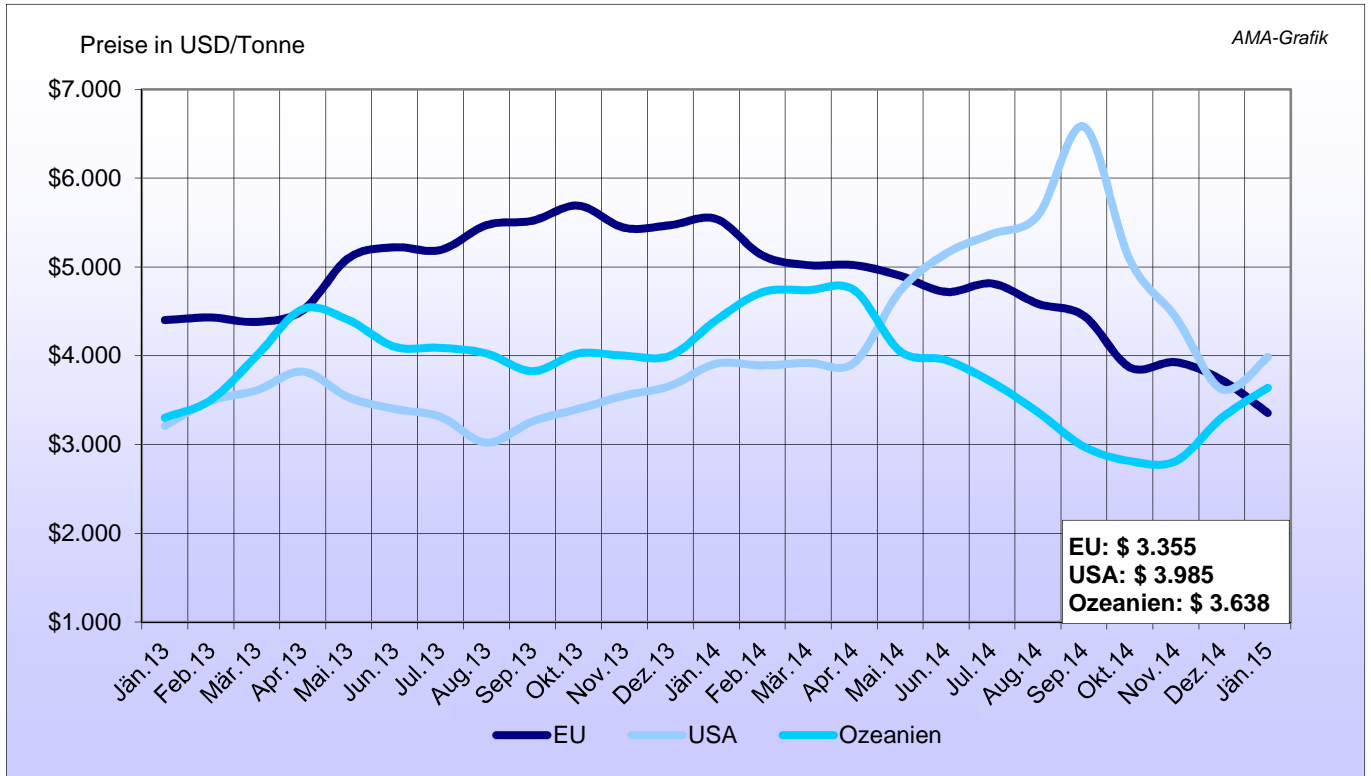
T) EU-Blockbutterpreise (25 kg)

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.

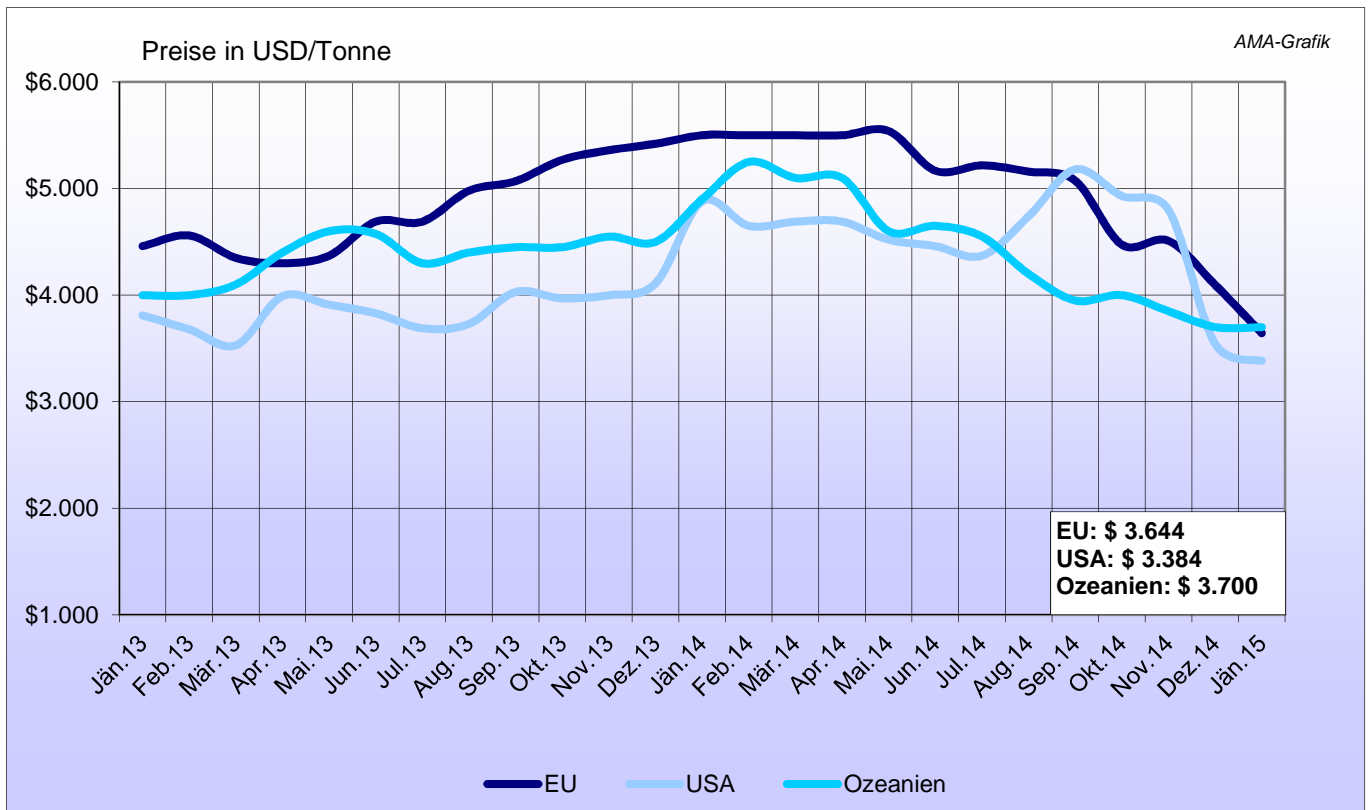


Quelle: CIRCA - EU Homepage, 19.02.2015, Stand EU-Blockbutterpreise: 22.02.2015

U) Marktpreise Butter international

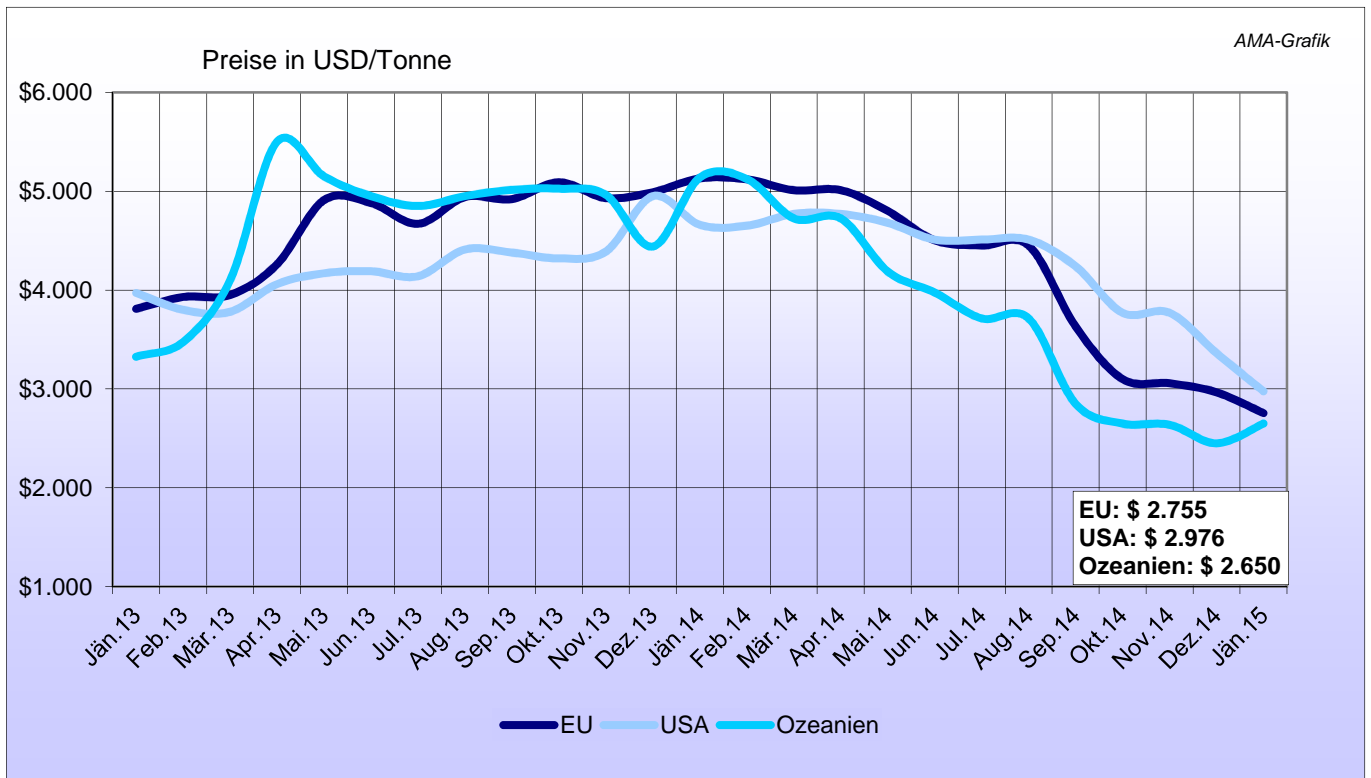


V) Marktpreise Cheddar international

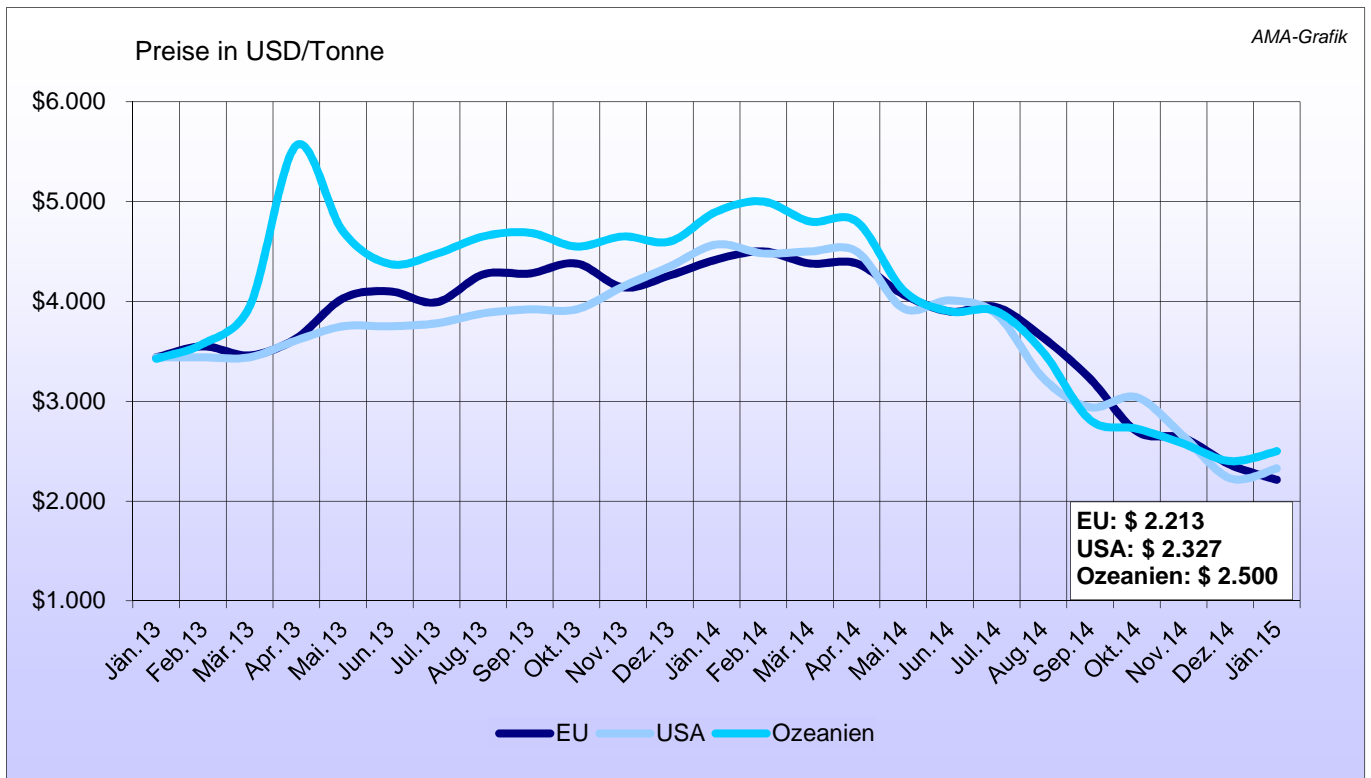


Quelle: CIRCA - EU Homepage, 19.02.2015

W) Marktpreise Vollmilchpulver international



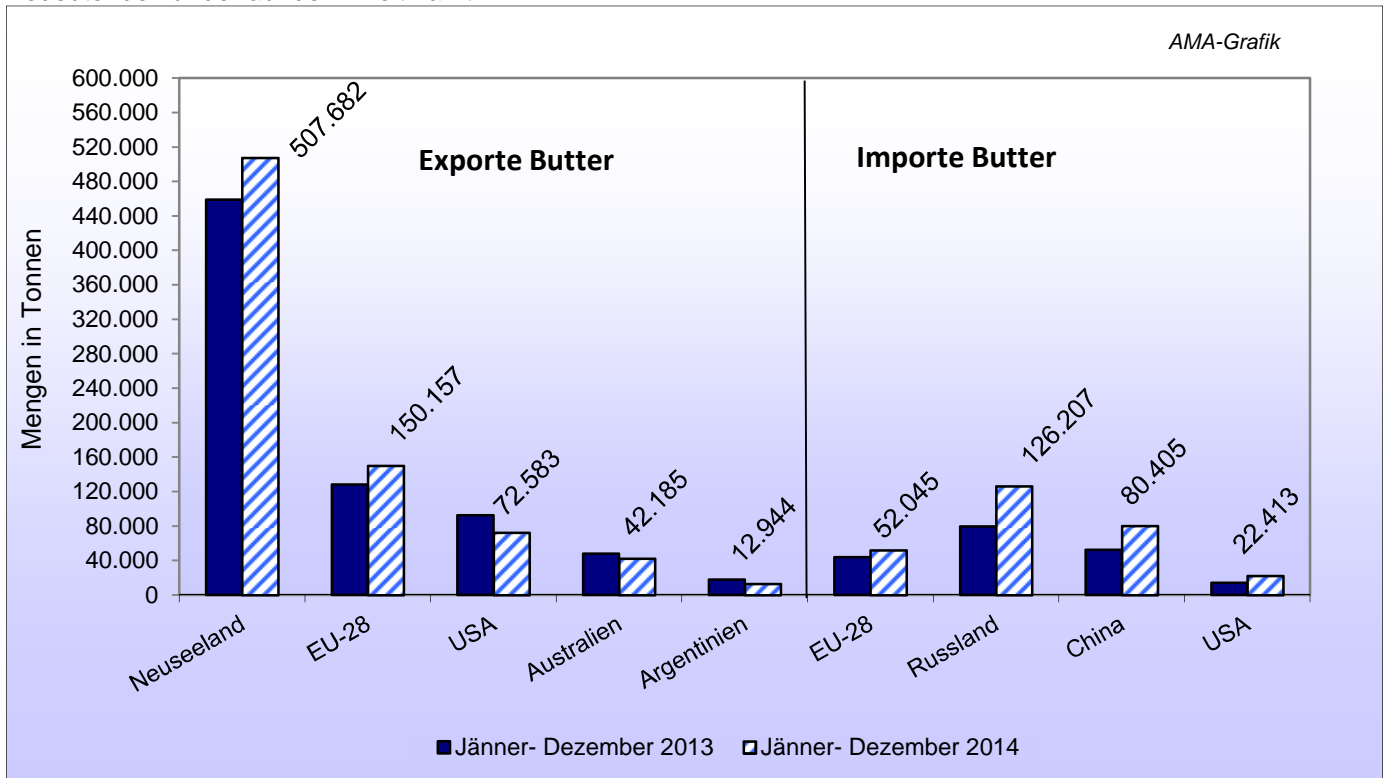
X) Marktpreise Magermilchpulver international



Quelle: CIRCA - EU Homepage, 19.02.2015

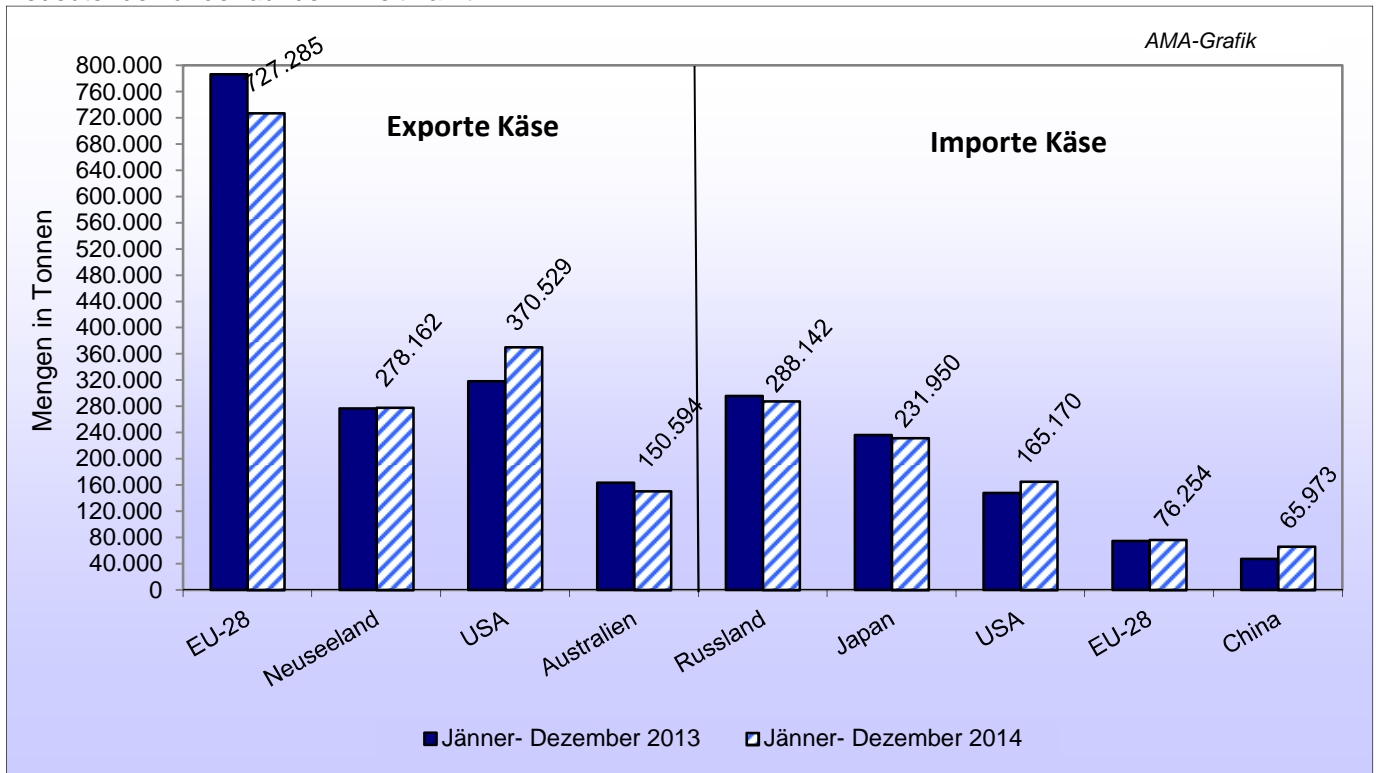
Y) Internationaler Handel - Butter

Bedeutende Länder auf dem Weltmarkt



Z) Internationaler Handel – Käse

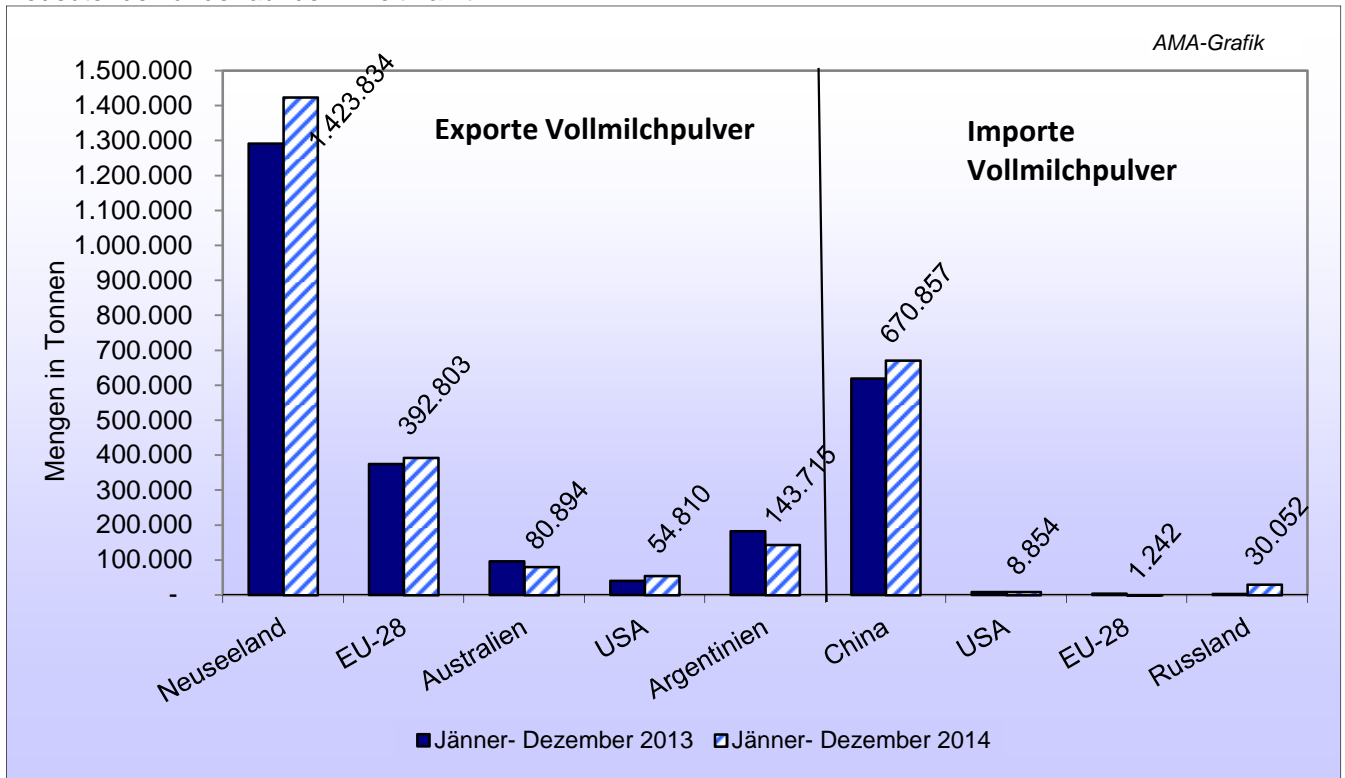
Bedeutende Länder auf dem Weltmarkt



Quelle: CIRCABC - EU Homepage, 19.02.2015

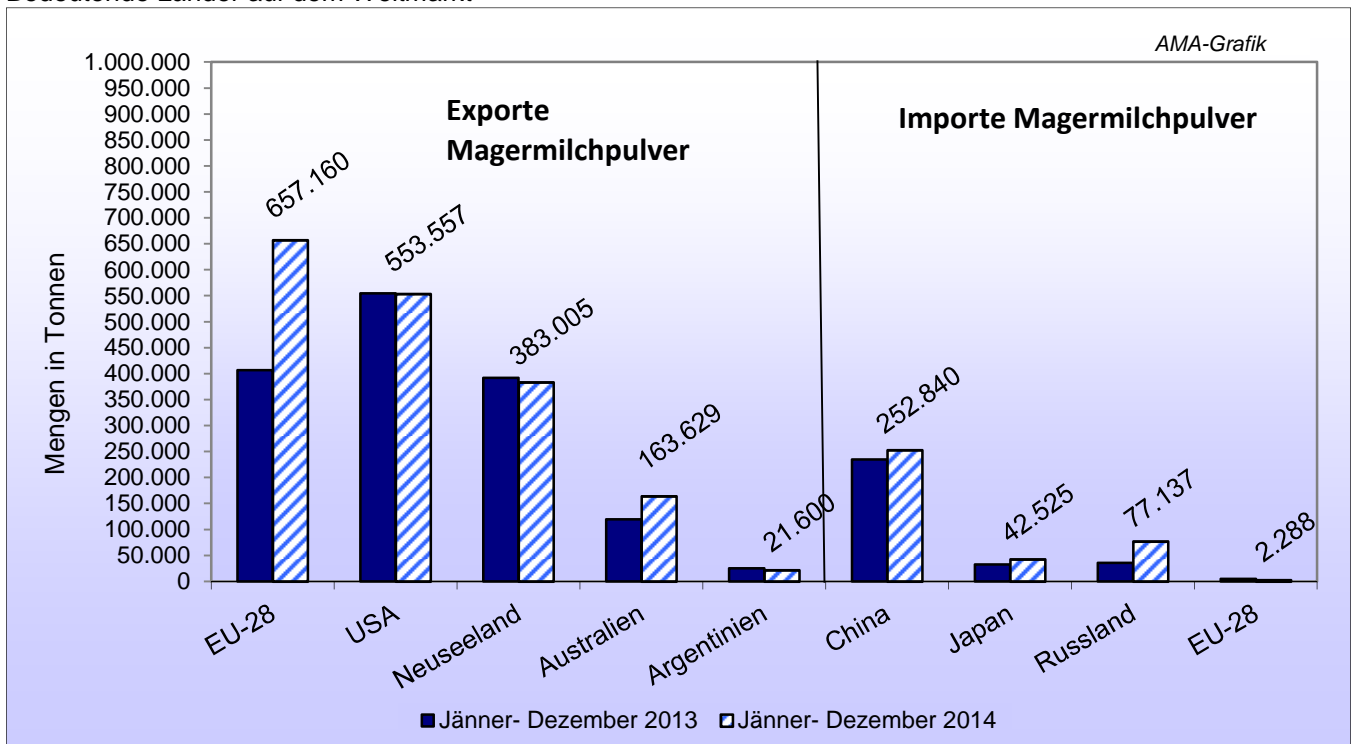
AA) Internationaler Handel – Vollmilchpulver

Bedeutende Länder auf dem Weltmarkt



BB) Internationaler Handel – Magermilchpulver

Bedeutende Länder auf dem Weltmarkt



Quelle: CIRCABC - EU Homepage, 19.02.2015

Der Marktbericht Milch und Milchprodukte erscheint monatlich.

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

Die nächste Ausgabe wird voraussichtlich
Ende März 2015 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.