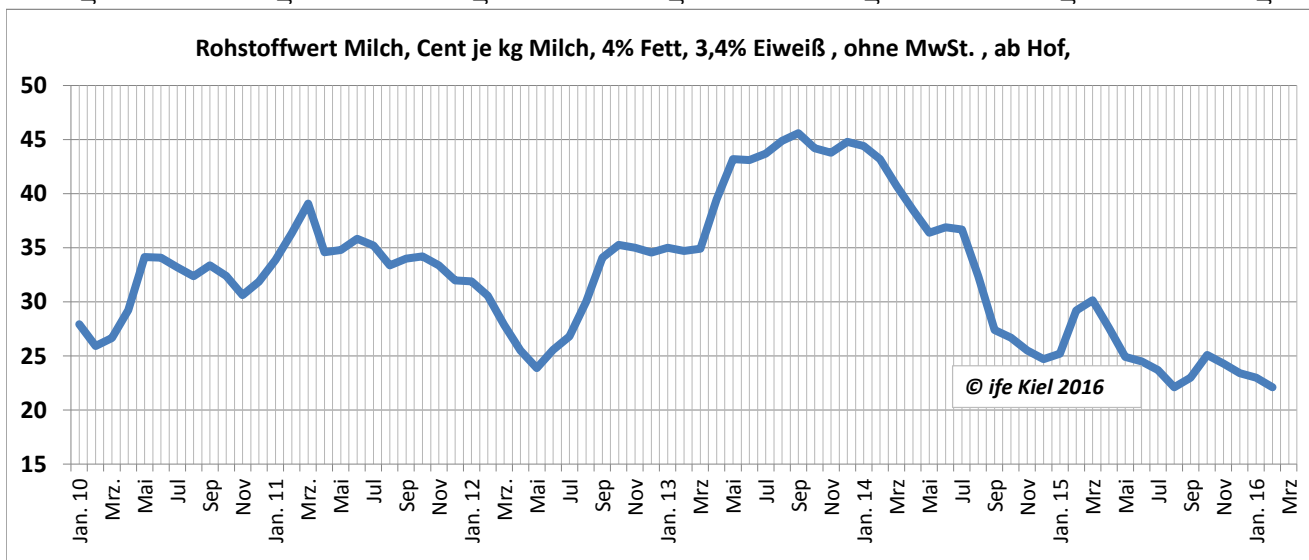
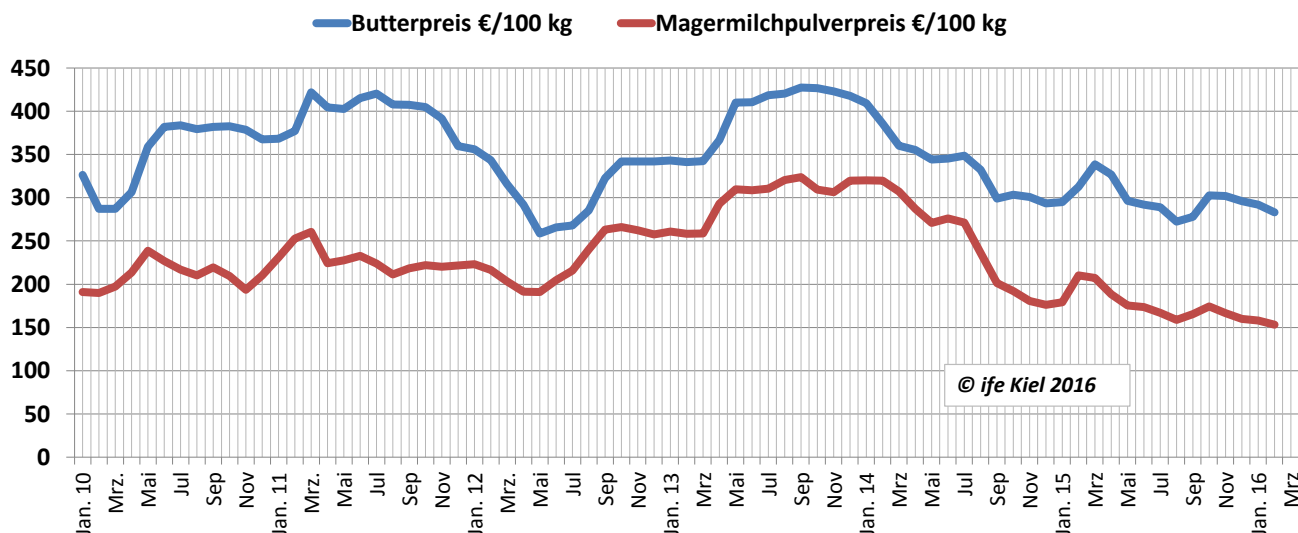


Rohstoffwert Milch (4,0 % Fett)

Herausgeber: ife Institut für Ernährungswirtschaft, Kiel

29. Feb. 16

| | Erlös Butter ct/kg* | Erlös Magermilchpulver ct/kg* | Fettwert ct/kg | Trend | Nichtfettwert ct/kg | Trend | Rohstoffwert Milch frei Rampe (4% Fett) ct/kg | Rohstoffwert Milch ab Hof** (4% Fett) ct/kg | Trend |
|--------------|---------------------|-------------------------------|----------------|-------|---------------------|-------|---|---|-------|
| Februar 15 | 312,8 | 210,1 | 13,4 | ↗ | 17,2 | ↗ | 30,6 | 29,2 | ↗ |
| März 15 | 338,6 | 207,4 | 14,7 | ↗ | 16,9 | ↘ | 31,5 | 30,1 | ↗ |
| April 15 | 326,8 | 188,4 | 14,1 | ↘ | 14,9 | ↘ | 29,0 | 27,6 | ↘ |
| Mai 15 | 296,4 | 175,3 | 12,7 | ↘ | 13,6 | ↘ | 26,3 | 24,9 | ↘ |
| Juni 15 | 292,0 | 173,4 | 12,5 | ↘ | 13,4 | ↘ | 25,9 | 24,5 | ↘ |
| Juli 15 | 288,8 | 167,1 | 12,3 | ↘ | 12,8 | ↘ | 25,1 | 23,7 | ↘ |
| August 15 | 272,4 | 158,9 | 11,6 | ↘ | 11,9 | ↘ | 23,5 | 22,1 | ↘ |
| September 15 | 278,0 | 165,4 | 11,8 | ↗ | 12,6 | ↗ | 24,4 | 23,0 | ↗ |
| Oktober 15 | 302,8 | 174,4 | 13,0 | ↗ | 13,5 | ↗ | 26,5 | 25,1 | ↗ |
| November 15 | 301,9 | 166,5 | 13,0 | ↘ | 12,7 | ↘ | 25,7 | 24,3 | ↘ |
| Dezember 15 | 296,1 | 159,9 | 12,7 | ↘ | 12,1 | ↘ | 24,8 | 23,4 | ↘ |
| Januar 16 | 291,8 | 158,1 | 12,5 | ↘ | 11,9 | ↘ | 24,4 | 23,0 | ↘ |
| Februar 16 | 283,0 | 153,1 | 12,1 | ↘ | 11,4 | ↘ | 23,5 | 22,1 | ↘ |



Berechnungsbasis sind die Bruttoerlöse abgeleitet aus den durchschnittlichen Marktpreisen für Butter (geformt und lose) sowie für Magermilchpulver (Lebensmittel- und Futtermittelqualität), ohne Berücksichtigung langfristiger Kontrakte, auf Basis der Notierungen der Süddeutschen Butter- und Käsebörse in Kempten und der Amtlichen Notierungskommission für Butter und Käse in Hannover.

Der Rohstoffwert Milch gibt nicht den Milchauszahlungspreis einer bestimmten Molkerei an, da er nur Erlöse aus Butter und Magermilchpulver zugrunde legt, keine Vertragslaufzeiten zwischen Weiterverarbeitern/Handel und Molkereien berücksichtigt und nur das hier gewählte Erlös-, Kosten- und Mengenszenario den Wert für den Rohstoff Milch ermittelt. Die Vollkosten berücksichtigen die Herstellungs- und Vertriebskosten, nicht die Erfassungskosten, und fließen mit 26 EUR/100 kg bei Butter und 38 EUR/100 kg bei Magermilchpulver in die Berechnung ein. Bei Magermilchpulver wird mit Laktose standardisierte Ware unterstellt. Der Rohstoffwert Milch ab Hof gilt für eine Standardmilch mit 4,0 % Fett und 3,4 % Eiweiß, ab Hof des Milcherzeugers, ohne Mehrwertsteuer, d.h. durchschnittliche Erfassungskosten und Nebenkosten der Erfassung vom Milcherzeuger bis zur Molkerei in Höhe von 1,4 Cent je kg Milch sind berücksichtigt. Der Rohstoffwert Milch frei Rampe lässt die Kostenposition Erfassungs- und Nebenkosten der Erfassung unberücksichtigt und gilt frei Rampe Molkerei.

Alle Informationen zur Erhebung des Rohstoffwertes Milch werden sorgfältig recherchiert und aufbereitet. Eine Haftung wird ausgeschlossen.

Der Kieler Rohstoffwert Milch wird monatlich herausgegeben vom: © ife Informations- und Forschungszentrum für Ernährungswirtschaft, Kiel, Wissenschaftspark Kiel, Fraunhoferstraße 13, D-24118 Kiel, Email: info@ife-ev.de, Internet: www.ife-ev.de

Quelle: ife Forschungszentrum Kiel, eigene Berechnungen und Annahmen, Datenbasis: Mitteilungen der Süddeutschen Butter- und Käse-Börse e.V., Kempten und der Amtlichen Notierungskommission für Butter und Käse, Hannover, 2016.