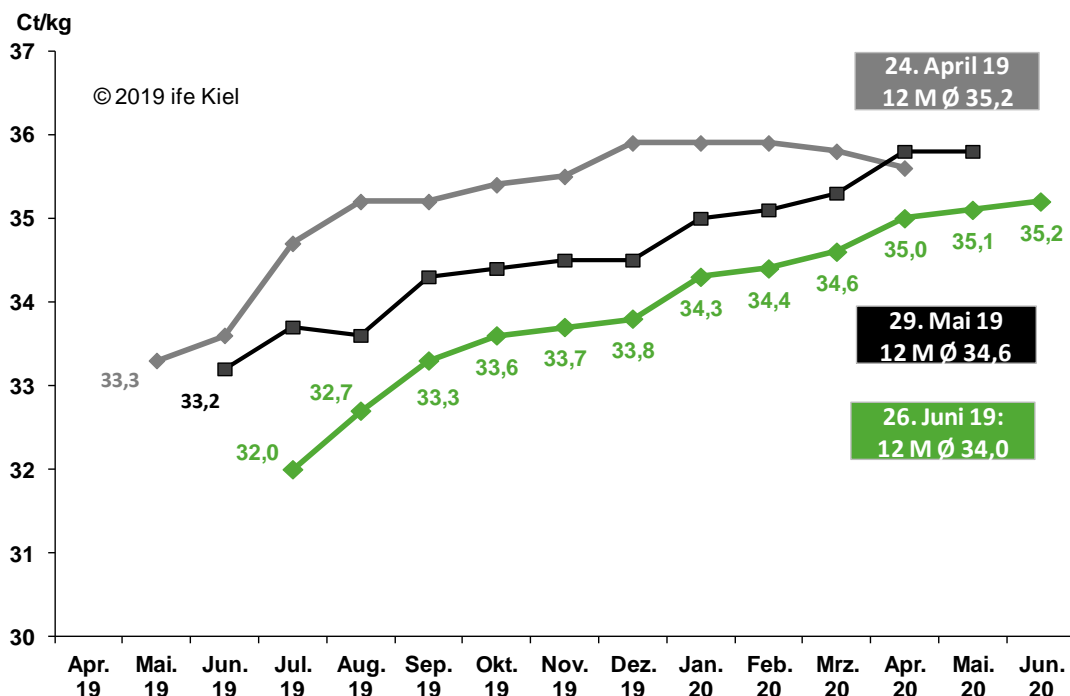


## IGMILCHBAROMETER Juni 2019

- Ende Juni sinkt das aus den Börsenkursen der zukünftigen 12 Monate berechnete IGMilchbarometer<sup>1</sup> gegenüber dem Vormonat um 0,6 Ct oder 1,7% auf 34,0 Ct/kg Milch.
- Das IGMilchbarometer unterstützt die Milcherzeuger bei der aktuellen Einschätzung der zukünftigen Marktsituation und bei deren Milchmengenplanung für die nächsten Monate.
- Verantwortlich für die Veränderung der Barometerwerte sind die Preissenkungen der an der EEX-Börse für die zukünftigen zwölf Monate gehandelten Butter (-2,6%) sowie des Magermilchpulvers (-0,8%).
- Die IGMilchbarometerkurve zeigt Ende Juni im Vergleich zum Vormonat zwar für die Zeit bis Ende 2019 ein um ca. 0,6 Ct niedrigeres Niveau. Das liegt an der weiteren Milchfett-schwäche. Die Steigerungen der Preiserwartungen sind allerdings gleich geblieben. Das stützt die Einschätzung einer besseren 2. Jahreshälfte, aber zeigt mit 32,0 bis 33,8 Ct/kg keine Höhenflüge. Wichtig ist: die Börsenmilchwerte sind immer nur eine Momentaufnahme der Preisindikationen oder technischen Abrechnungskurse an der Börse. Derzeit repräsentieren sie eine sich etwas eintrübende Weltmarktsituation und eine Anpassung an alte Preisrelationen von Eiweiß und Fett. In der ersten Jahreshälfte 2020 sieht es demnach besser aus. Mögliche Wetterkapriolen können allerdings die Preiserwartungen für 2019 wieder deutlich durcheinanderwirbeln. Angesichts einer ansonsten gegebenen internationalen Wettbewerbsfähigkeit bei Butter und Magermilchpulver stärkt derzeit die Euro-Schwäche das Exportpotential der EU-Milchprodukte und wirkt preisstützend.

**IGMilchbarometer in Ct/kg Standardmilch für die nächsten 12 Monate auf Basis des ife Börsenmilchwertes EEX**



<sup>1</sup> Definiert sind diese Werte für eine Rohmilch ab Hof des Milcherzeugers mit 4,0% Fett und 3,4% Eiweiß und ohne Mehrwertsteuer. Die Werte des IGMilchbarometers basieren auf dem gleitenden Durchschnitt der ife Börsenmilchwerte, die auf der Grundlage der EEX Börsenpreise für Butter und Magermilchpulver für die jeweils nächsten 12 Monate am letzten Notierungstag eines Monats vom ife Institut in Kiel im Auftrag des Deutschen Raiffeisenverbandes e. V. und der Interessengemeinschaft Genossenschaftliche Milchwirtschaft (IG Milch) berechnet werden. Die Werte des Barometers geben nicht die künftige Entwicklung des Milchauszahlungspreises einer bestimmten Molkerei wieder, sondern stellen die externen Einschätzungen der Marktteilnehmer an der Warenterminbörse beim Terminhandel mit Butter und Magermilchpulver dar.

## Hintergrundinformationen zu den IGMilchbarometerwerten

	Apr 19	Mai 19	Jun 19	Jun 19 : Mai 19
IGMilchbarometer (Ct/kg Milch)	35,2	34,6	34,0	-0,6 Ct -1,7%
EEX Butterpreise (EUR/t)	4.465	4.134	4.028	-106 € -2,6%
EEX MMP-Preise (EUR/t)	2.096	2.189	2.171	-18 € -0,8%

Quelle: © Berechnung ife Institut Kiel für den DRV und die IG Milch 2019

## Hintergrundinformationen zum IGMilchbarometer

Das IGMilchbarometer ist ein Frühindikator der möglichen künftigen Entwicklung des Milchmarkts. Das Barometer stellt laufend veränderte Erwartungen für den Milchmarkt dar. Dadurch wird die Markttransparenz erhöht. Die Milcherzeuger werden in der Markteinschätzung und ihrer daraus resultierenden Milchmengenplanung unterstützt.

**Wichtig ist:** Die Barometerwerte sind keine zukünftigen Milchpreise, sondern berechnete Werte, welche die Erwartungen der Marktteilnehmer an der Warenterminbörse EEX beim Terminhandel mit Butter und Magermilchpulver wiedergeben. Sie geben ausdrücklich nicht die künftige Entwicklung des Milchauszahlungspreises bestimmter Molkereien wieder und stellen auch keine Prognose der Mitglieder der Interessengemeinschaft Genossenschaftliche Milchwirtschaft oder des Deutschen Raiffeisenverbandes dar.

Grundlage des Barometers ist die Entwicklung des ife Börsenmilchwertes, der nach der Methode des Kieler Rohstoffwertes vom ife Institut berechnet wird. Dieser ist ein berechneter Zukunftswert für die Milch. Er gibt an, welchen Milchwert die Marktteilnehmer an der Milchterminbörse EEX (European Energy Exchange) in Leipzig in den zukünftigen Monaten erwarten. Er gilt für eine Standardmilch mit 4,0 % Fett und 3,4 % Eiweiß, ab Hof des Milcherzeugers, ohne Mehrwertsteuer, d.h. durchschnittliche Erfassungskosten vom Milcherzeuger bis zur Molkerei sind berücksichtigt. Berechnungsbasis sind die Warenterminkontraktpreise für Blockbutter und Magermilchpulver in Lebensmittelqualität an der EEX.

Die Werte für das IGMilchbarometer werden vom ife Institut in Kiel im Auftrag des Deutschen Raiffeisenverbandes e. V. und der Interessengemeinschaft Genossenschaftliche Milchwirtschaft ermittelt. Sie basieren auf dem gleitenden Durchschnitt der ife Börsenmilchwerte, die auf der Grundlage der EEX Börsenpreise für Butter und Magermilchpulver für die jeweils nächsten 12 Monate an einem Stichtag, dem letzten Notierungstag eines Monats, berechnet werden.

Im Barometer sind die Verläufe der Börsenmilchwerte für die jeweils letzten drei Monate dargestellt. Dadurch werden die sich von Monat zu Monat ändernden Markteinschätzungen der Börsenteilnehmer veranschaulicht.