

## Kieler Börsenmilchwert

**Das Kieler ife Institut für Ernährungswirtschaft ermittelt täglich den Kieler Börsenmilchwert EEX.**

Der Kieler Börsenmilchwert EEX wird berechnet aus den Schlusskursen der an der European Energy Exchange (EEX) mit Sitz in Leipzig handelbaren Kontrakte für Butter und Magermilchpulver. Er kann nur berechnet werden, wenn beide Werte vorliegen, wenn also für Butter und Magermilchpulver Schlusskurse gebildet wurden. Der Wert wird berechnet nach der Methode des Kieler Rohstoffwertes.

Der Kieler Börsenmilchwert gilt für eine Standardmilch mit 4,0% Fett und 3,4% Eiweiß, ab Hof des Milcherzeugers, ohne Mehrwertsteuer.

Kieler Börsenmilchwert			Donnerstag, den 4.7.2019					
Kontrakt Monat	Kieler Börsenmilchwert*	Änd.	Butter Future	Änd.	OI	MM-Pulver Future	Änd.	OI
	Ct / kg		€ / t		Anz.	€ / t		Anz.
Jul 19	31,8	↘	3810	↘	305	2058	↘	557
Aug 19	32,3	↘	3859	↘	303	2084	↘	572
Sep 19	32,9	↘	3938	↘	301	2110	↘	484
Okt 19	33,2	↘	3936	↘	357	2135	↘	317
Nov 19	33,6	↘	3970	↘	285	2160	↘	273
Dez 19	34,0	→	3997	↘	194	2188	↗	192
Jan 20	34,3	↘	3992	↘	281	2223	↗	15
Feb 20	34,5	↘	4002	↘	273	2235	↗	16
Mrz 20	34,6	↘	4012	↘	262	2245	↗	15
Apr 20	35,0	↘	4075	↘	6	2250	↘	4
Mai 20	35,1	↘	4100	↘	6	2250	↘	3
Jun 20	35,3	↘	4138	↘	6	2250	↘	4
Jul 20	35,3	↘	4150	↘	7	2250	↘	0
Aug 20	35,3	↘	4150	↘	7	2250	↘	1
Sep 20	35,3	↘	4150	↘	7	2250	↘	0
Okt 20	35,8	↘	4200	↘	0	2275	↘	0
Nov 20	35,8	↘	4200	↘	0	2275	↘	0
Dez 20	35,8	↘	4200	↘	0	2275	↘	0
Jan 21	35,9	↘	4225	↘	0	2275	↘	0
<b>Summe</b>					<b>2600</b>			<b>2453</b>
* Berechnung nach: Methode Kieler Rohstoffwert, 4,0% F., 3,4% Eiw., ab Hof, o. MwSt.								
Änd. = Änderung zu Vortag, OI = Open Interest (Anzahl der bestehenden Kontrakte)								
Quelle: © ife Institut Kiel, www.ife-ev.de								

### Ansprechpartner:

Dr. Henrike Burchardi

ife Institut für Ernährungswirtschaft Kiel, Fraunhoferstraße 13, D-24118 Kiel, Germany

Telefon: +49 (0)431-2609 8600 Fax: +49 (0)431-2609 8604 Email: [info@ife-ev.de](mailto:info@ife-ev.de)

Internet: [www.ife-ev.de](http://www.ife-ev.de)