

## 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			Montag, den 26.8.2019					
Kontrakt Monat	Kieler Börsenmilchwert*	Änd.	Butter Future	Änd.	OI	MM-Pulver Future	Änd.	OI
	Ct / kg		€ / t		Anz.	€ / t		Anz.
Aug 19	31,2	→	3500	→	352	2140	→	572
Sep 19	31,8	↗	3650	↗	353	2123	→	554
Okt 19	31,9	→	3700	→	416	2115	↘	415
Nov 19	32,1	→	3725	→	337	2125	↘	371
Dez 19	32,6	↗	3750	→	263	2158	↗	212
Jan 20	32,6	↗	3775	↗	304	2150	↘	175
Feb 20	32,8	↘	3775	↗	294	2170	↘	176
Mrz 20	33,2	↗	3800	↗	284	2197	↗	175
Apr 20	33,6	↗	3825	↗	197	2220	→	4
Mai 20	33,8	↗	3850	→	197	2230	→	3
Jun 20	34,0	↗	3875	↗	213	2240	→	4
Jul 20	34,2	→	3900	→	56	2250	→	0
Aug 20	34,6	↗	3950	→	56	2260	→	1
Sep 20	34,8	↗	3975	→	56	2270	→	0
Okt 20	35,0	↗	4000	→	0	2280	→	0
Nov 20	35,1	↗	4000	→	0	2290	→	0
Dez 20	35,2	↗	4000	→	0	2300	→	0
Jan 21	35,3	↗	4000	→	0	2310	→	0
Feb 21	35,4	↗	4000	→	0	2320	→	0
<b>Summe</b>					<b>3378</b>			<b>2662</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)