

## 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 2.3.2020					
Kontrakt Monat	Kieler Börsenmilchwert*	Änd.	Butter Future	Änd.	OI	MM-Pulver Future	Änd.	OI
	Ct / kg		€ / t		Anz.	€ / t		Anz.
Mrz 20	34,0	→	3450	→	399	2450	→	363
Apr 20	32,2	↘	3395	→	360	2297	↘	224
Mai 20	32,1	↘	3360	→	354	2298	↘	279
Jun 20	32,4	↘	3424	→	316	2298	↘	188
Jul 20	32,5	↘	3420	↘	263	2312	↘	111
Aug 20	32,5	↘	3413	↘	285	2315	↘	106
Sep 20	33,6	↘	3415	↘	289	2425	→	101
Okt 20	34,1	→	3510	→	193	2425	→	64
Nov 20	34,3	→	3510	→	207	2450	→	49
Dez 20	34,5	→	3507	→	153	2475	→	46
Jan 21	35,2	→	3600	→	0	2500	→	0
Feb 21	35,3	→	3625	→	0	2500	→	0
Mrz 21	35,5	→	3650	→	0	2500	→	0
Apr 21	35,5	→	3650	→	0	2500	→	0
Mai 21	35,6	→	3675	→	0	2500	→	0
Jun 21	35,6	→	3675	→	0	2500	→	0
Jul 21	35,7	→	3700	→	0	2500	→	0
Aug 21	35,7	→	3700	→	0	2500	→	0
Sep 21	35,7	→	3700	→	0	2500	→	0
<b>Summe</b>					<b>2819</b>			<b>1531</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)