

## 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			Freitag, den 20.12.2019					
Kontrakt Monat	Kieler Börsenmilchwert*	Änd.	Butter Future	Änd.	OI	MM-Pulver Future	Änd.	OI
	Ct / kg		€ / t		Anz.	€ / t		Anz.
Jan 20	36,5	→	3688	→	406	2570	→	426
Feb 20	36,2	→	3600	→	413	2580	→	426
Mrz 20	36,4	→	3625	→	382	2590	→	338
Apr 20	36,0	↘	3625	→	278	2553	↘	158
Mai 20	36,0	↘	3640	↘	275	2546	↘	230
Jun 20	36,2	↘	3650	↘	245	2556	↘	134
Jul 20	36,8	→	3675	→	234	2610	→	88
Aug 20	37,0	→	3700	→	264	2610	→	88
Sep 20	37,1	→	3725	→	262	2610	→	23
Okt 20	36,8	↘	3750	→	84	2570	↘	24
Nov 20	37,4	→	3775	→	98	2620	→	17
Dez 20	37,5	→	3800	→	44	2620	→	10
Jan 21	37,6	→	3800	→	0	2625	→	0
Feb 21	37,6	→	3800	→	0	2625	→	0
Mrz 21	37,6	→	3800	→	0	2625	→	0
Apr 21	37,6	→	3800	→	0	2625	→	0
Mai 21	37,6	→	3800	→	0	2625	→	0
Jun 21	37,6	→	3800	→	0	2625	→	0
Jul 21	37,6	→	3800	→	0	2625	→	0
<b>Summe</b>					<b>2985</b>			<b>1962</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)