

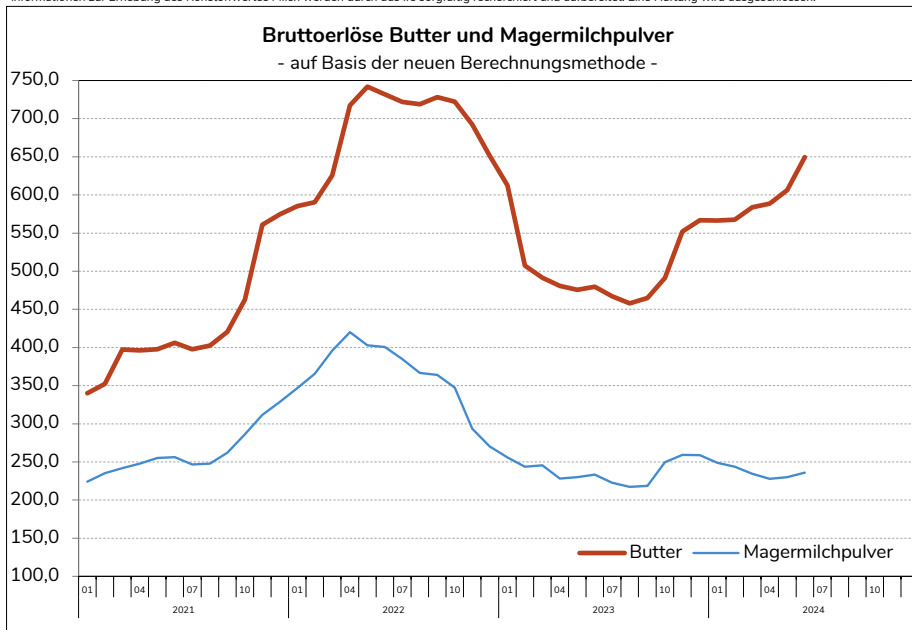
Rohstoffwert und Marktbeobachtungen für Juni 2024



Kieler Rohstoffwert Milch		Rohstoffwert	Rohstoffwert	Rohstoffwert
Quelle: ife Informations- und Forschungszentrum für Ernährungswirtschaft e. V., Kiel	Einheit	Milch neue Basis Jun 2024	Milch neue Basis Mai 2024	Milch neue Basis Jun 2024
Bruttoerlös Butter ^[1]	€/100 kg	649,4	606,2	649,4
Bruttoerlös MMP ^[1]	Produkt	236,0	230,1	236,0
Fettwert		29,3	27,2	29,3
Nichtfettwert	Ct/kg	17,6	17,1	17,6
Summe Fett-/Nichtfettwert (=Rohstoffwert frei Rampe)	Standardmilch	46,9	44,3	46,9
Anfuhr-/Nebenkosten		-1,6	-1,6	-1,6
Kieler Rohstoffwert Milch (ab Hof, 4,0% Fett, 3,4 % Eiweiß)	Ct/kg Standardmilch	45,3	42,7	45,3

Berechnungsbasis sind die Bruttoerlöse abgeleitet aus den durchschnittlichen Marktpreisen für Butter (geformt und lose) sowie für Magermilchpulver (Lebensmittel- und Futtermittelqualität), ohne Berücksichtigung langfristiger Kontrakte, auf Basis der Notierungen der Süddeutschen Butter- und Käsebörse in Kempten und der Amtlichen Notierungskommission für Butter und Käse in Hannover.

Der Rohstoffwert Milch gibt nicht den Milchzahlungspreis einer bestimmten Molkerei an, da er nur Erlöse aus Butter und Magermilchpulver zugrunde legt, keine Vertragslaufzeiten zwischen Weiterverarbeitern/Handel und Molkereien berücksichtigt und nur das hier gewählte Erlös-, Kosten- und Mengenszenario den Wert für den Rohstoff Milch ermittelt. Die Vollkosten berücksichtigen die Herstellungs-, Vertriebs- und Logistikskosten und wurden zum Januar 2022 insbesondere aufgrund gestiegener Energie- und Logistikkosten erhöht, so dass der Rohstoffwert Kiel um 0,6 Cent niedriger ausfällt. Bei Magermilchpulver wird mit Laktose standardisierte Ware unterstellt. Der Rohstoffwert Milch ab Hof gilt für eine Standardmilch mit 4,0 % Fett und 3,4 % Eiweiß, ab Hof des Milcherzeugers, ohne Mehrwertsteuer, d.h. durchschnittliche Erfassungskosten und Nebenkosten der Erfassung vom Milcherzeuger bis zur Molkerei in Höhe von 1,6 Cent je kg Milch (ab Jan 2022, zuvor 1,4) sind berücksichtigt. Ab 08/2022 wird eine flexibel Energiekostenkomponente berücksichtigt, welche die Mehrkosten für Strom- und Gas je kg Rohmilch im Vergleich zu den Strom-/Gaspreisen des Jahres 2021 bei der Herstellung von Butter und Magermilchpulver berücksichtigt. Diese werden für Dezember 22 mit 1,9 Ct/kg beziffert. Der Rohstoffwert Milch frei Rampe lässt die Kostenposition Erfassungs- und Nebenkosten der Erfassung unberücksichtigt und gilt frei Rampe Molkerei. Alle Informationen zur Erhebung des Rohstoffwertes Milch werden durch das ife sorgfältig recherchiert und aufbereitet. Eine Haftung wird ausgeschlossen.



Marktbeobachtungen / Notierungen in €/kg				
Notierung / Preisermittlung am ^[1]	10.07.2024		26.06.2024	
Butter-Notierung Kempten				
geformt, 250g	6,76 - 7,00	↗	6,20 - 6,70	
lose, 25 kg	6,58 - 6,90	↗	6,54 - 6,64	
Schnittkäse-Notierung Hannover				
Gouda/Edamer, 40%/45%/48%, Block				
Tagespreis	4,00 - 4,20	→	4,00 - 4,20	
Repräsentative Preisermittlung Magermilchpulver				
Lebensmittelqualität, Sprühware, 25 kg	2,30 - 2,50	↘	2,35 - 2,55	
Futtermittelqualität, Sprühware, lose	2,17 - 2,21	↘	2,21 - 2,25	

^[1] es werden die jeweils letzten Notierungen/Preisermittlungen des jeweiligen Monats dargestellt

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	JD
2021	31,3	32,9	35,7	36,2	37,0	37,5	36,2	36,5	38,9	43,3	50,1	52,4	39,0
2022	54,3	56,3	60,9	67,5	66,6	65,8	63,8	59,4	59,7	58,0	51,9	47,9	59,3
2023	44,8	39,0	38,6	36,3	36,4	37,0	35,3	34,3	35,0	39,2	43,0	43,7	38,6
2024	42,7	42,2	42,1	41,6	42,7	45,3							
± z. Vm.	- 1,0	- 0,5	- 0,1	- 0,5	+ 1,1	+ 2,6							
± z. Vj.	- 2,1	+ 3,2	+ 3,5	+ 5,3	+ 6,3	+ 8,3							

