

Kursblatt

Nr. 39 Wien, 27. September 2023



Die Preise verstehen sich, wenn nicht anders bezeichnet, als **Großhandelsabgabepreise** exklusive Umsatzsteuer, lose, ab einer österreichischen Verladestation oder nach einer österreichischen Empfangsstation, pro Tonne in Euro, netto Kassa, prompte Verladung / Lieferung.
Die Parität ist, wenn nicht anders bezeichnet, "Verladestation Großraum Wien".
Im Übrigen erfolgt die Notierung laut dem "REGULATIV für die Notierung der vom Börsehandel umfassten landwirtschaftlichen Produkte".
Die Verträge müssen in der der Preisermittlung vorangegangenen Woche rechtsgültig abgeschlossen worden sein.
Qualität laut Usancen der Börse für landwirtschaftliche Produkte in Wien.

P r o d u k t e	27.09.2023		20.09.2023		
	Von	Bis	Von	Bis	
Inlandsgetreide FCA Verladestation Großraum Wien					
Premiumweizen, inl., mind. 15,0% Prot., FZ 280, 80 kg/hl					1)
Qualitätsweizen, inl., mind. 14,0% Prot., FZ 250, 80 kg/hl	270,00	280,00	270,00	280,00	1)
Mahlweizen, inl., mind. 12,5% Prot., FZ 220, 78 kg/hl					2)
Durumweizen, inl., Fallzahl mind. 250, 80 kg/hl					
Mahlroggen, inl., mind. 500 Amylogramm, 71 kg/hl	187,00	195,00	187,00	195,00	
Braugerste, inl., sortenrein					
Gerste für Futterzwecke, inl., 62 kg/hl					
Weizen für Futterzwecke, 70 kg/hl			162,00	169,00	
Roggen für Futterzwecke, inl. 65 kg/hl					
Hafer für Industriezwecke, 54 kg/hl					
Hafer für Futterzwecke, 50 kg/hl	210,00	215,00			
Mais für Industriezwecke					
Mais für Futterzwecke, gem. Empf. d. EU-Kom. (2006/576/EG), Ernte 2023					
Getreide anderer Herkunft/Parität/Lieferung/Qualität/Erntejahr					
Qualitäts-Weizen, EU, 14,0% Prot., 80 kg/hl, CPT Bgld., Ernte 2023	240,00	240,00			
Mahl-Weizen, AT, 13,0% Prot., 78 kg/hl, FCA Wien, E 2023			231,00	232,00	
Mahlroggen, EU, CPT Nö, Ernte 2023,			180,00	180,00	
Futterweizen, EU, CPT Nö, Ernte 2023	178,00	178,00	180,00	180,00	
Keks Weizen, AT, CPT Nö, Ernte 2023	190,00	190,00			
Keks-Weizen, EU CPT Nö, Ernte 2023	181,00	181,00			
Futtermais, EU, CPT Nö, Ernte 2023			176,00	181,00	
Futter-Mais, EU, CPT Oö, Ernte 2023			184,00	184,00	
Futter Mais, EU, CPT Nö, Ernte 2022			189,00	189,00	
Bio Getreide inländisch FCA Verladestation Großraum Wien					
Bio Mahlweizen, inl., mind. 13,0% Prot.					
Bio Durumweizen, inl., Ernte 2022					
Bio Futterweizen, inl.					
Bio Futtergerste, inl. mind. 62 kg/hl					
Umsteller-Mahlweizen, 12,5% Prot.					
Ölsaaten					
Sojabohnen, inl., Ernte 2022					
Sonnenblumenkerne, schwarz, lose, Ernte 2022					
Soja-Bohnen, EU, DAP Bgld., Ernte 2022					
Rapssaat 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz					
Sonnenblumensaat, inl., mind. 44% Öl, Ernte 2022	330,00	330,00			
Hülsenfrüchte					
Spalterbsen, grün					
Linsen USA					
Weißer Mittelbohnen Count 180-200					
Wachtelbohnen, China					
Riesenbohnen, weiß					

P r o d u k t e	27.09.2023		20.09.2023	
	Von	Bis	Von	Bis
Mohn				
Blaumohn, Ernte 2022	2.500,00	2.500,00	2.500,00	2.500,00
Vogelfutter				
Sonnenblumenkerne, gestreift, gesackt				
Sonnenblumenkerne, gestreift, lose				
Sonnenblumenkerne, gestreift, Ukraine, lose, CPT Bgld.,				
Sonnenblumenkerne, gestreift, EU, lose				
Hirse, inl., gesackt				
Mühlennachprodukte				
Weizenkleie				
Roggenkleie				
Futtermelasse				
Futtermelasse, inländisch, inländisch Minimum 42% Polarisation				
Melasseschnitzel				
Pellets, lose				
Maiskleberfutter, inl., 19% Protein, lose				
Maiskleber, inl., 60% Protein, lose				
Ölkuchen/ Extraktionsschrote				
Sojaschrot, inl., mind. 45% Rohprotein und Fett, max. 6% Rohfaser, lose				
Sojaschrot, 44% Rohprotein und Fett, max. 7% Rohfaser, lose, hergestellt aus gentechnisch veränderten Sojabohnen				
Sojaschrot, 49% Rohprotein und Fett, max. 3,5% Rohfaser, lose, hergestellt aus gentechnisch veränderten Sojabohnen				
Sojaschrot, 44% Rohprotein und Fett, max 7% Rohfaser, lose				
Sojaschrot, 49% Rohprotein und Fett				
00Rapsschrot, inl., 35% Protein und Fett, lose				
Rapskuchen, inl., 31% Rohprotein, 10-12% Fett, lose	355,00	363,00	355,00	363,00
Sonnenblumenschrot, inl., mind. 37%				

- 1) Sorten der Backqualitätsgruppen 7-9
- 2) Sorten der Backqualitätsgruppen 3-9
- 3) Count = wieviele Bohnen/100 g
- 4) gesackt, brutto für netto