

Kursblatt

Nr. 35 Wien, 28. August 2024



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	28.08.2024		21.08.2024		
	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	255,00	260,00	260,00	268,00	1)
Mahlweizen, inl., mind. 12,5% Prot., FZ 220, 78 kg/hl	209,00	215,00	215,00	220,00	2)
Durumweizen, inl., Fallzahl mind. 250, 80 kg/hl					
Mahlroggen, inl., mind. 500 Amylogramm, 71 kg/hl	190,00	190,00	200,00	200,00	
Braugerste, inl., sortenrein					
Gerste für Futterzwecke, inl., 62 kg/hl	164,00	164,00			
Weizen für Futterzwecke, 70 kg/hl			175,00	175,00	
Roggen für Futterzwecke, inl. 65 kg/hl					
Hafer für Industriezwecke, 54 kg/hl					
Hafer für Futterzwecke, 50 kg/hl					
Mais für Industriezwecke					
Mais für Futterzwecke, gem. Empf. d. EU-Kom. (2006/576/EG)					
Getreide anderer Herkunft/Parität/Lieferung/Qualität/Erntejahr					
Mahl Weizen, AT, 13,0% Prot., FCA Wien, Ernte 2024			220,00	230,00	
Mahl-Weizen, EU, 12,4% Prot., 30 Gluten, CPT Sbg., Ernte 204			242,00	242,00	
AMA Mahlweizen, AT, 12,0% Prot., CPT Oö, Ernte 2024	215,00	215,00			
Futter Weizen, EU, CPT Nö, Ernte 2024	186,00	190,00	180,00	188,00	
Futer-Mais, AT, FCA Wien, Ernte 2024			194,00	194,00	
Futtermais, EU, CPT Nö, Lief. 12/24 - 1/25, Ernte 2024	205,00	205,00			
Futter Mais, EU, CPT Nö, Lief. 09/24, Ernte 2024	210,00	210,00			
Bio Getreide inländisch FCA Verladestation Großraum Wien					
Bio Mahlweizen, inl., mind. 13,0% Prot.					
Bio Durumweizen, inl.					
Bio Futterweizen, inl.					
Bio Futtergerste, inl. mind. 62 kg/hl					
Umsteller-Mahlweizen, 12,5% Prot.					
Ölsaaten					
Sojabohnen, inl., Ernte 2023					
Sonnenblumenkerne, schwarz, lose, Ernte 2023					
Soja-Bohnen, EU, CPT Stmk., Ernte 2023					
Rapssaat 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz					
Sonnenblumensaat, inl., mind. 44% Öl, Ernte 2023					
Hülsenfrüchte					
Spalterbsen, grün					
Linsen USA					
Weißer Mittelbohnen Count 180-200					
Wachtelbohnen, China					
Riesenbohnen, weiß					

P r o d u k t e	28.08.2024		21.08.2024	
	Von	Bis	Von	Bis
Mohn				
Blaumohn, Ernte 2024	2.120,00	2.120,00	2.120,00	2.120,00
Vogelfutter				
Sonnenblumenkerne, gestreift, gesackt				
Sonnenblumenkerne, inl., gestreift, lose, Ernte 2023				
Sonnenblumenkerne, gestreift, Ukraine, lose, CPT Bgld.,				
Sonnenblumenkerne, gestreift, EU, lose				
Hirse, inl., gesackt				
Mühlennachprodukte				
Weizenkleie	70,00	75,00		
Roggenkleie				
Futtermelasse				
Futtermelasse, inländisch, inländisch Minimum 42% Polarisation				
Melasseschnitzel				
Pellets, lose				
Maiskleberfutter , inl., 19% Protein, lose			160,00	160,00
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	325,00	333,00	325,00	333,00
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