Kursblatt

Nr. 33 Wien, 14.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.

Produkte	14.08.2024		07.08.2024		
	Von	Bis	Von	Bis	
		•	•		
Inlandsgetreide FCA Verladestation Großraum Wien					
Premiumweizen, inl., mind. 15,0% Prot., FZ 280, 80 kg/hl			286,00	290,00	1)
Qualitätsweizen, inl., mind. 14,0% Prot., FZ 250, 80 kg/hl	265,00	265,00			1)
Mahlweizen, inl., mind. 12,5% Prot., FZ 220, 78 kg/hl	215,00	220,00			2)
Durumweizen, inl., Fallzahl mind. 250, 80 kg/hl	278,00	283,00			
Mahlroggen, inl., mind. 500 Amylogramm, 71 kg/hl	190,00	200,00			
Braugerste, inl., sortenrein					
Gerste für Futterzwecke, inl., 62 kg/hl	152,00	160,00			
Weizen für Futterzwecke, 70 kg/hl					
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)	202,00	202,00			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, ,			
Getreide anderer Herkunft/Parität/Lieferung/Qualität/Erntejahr					
Mahl Weizen, AT, 13,0% Prot., FCA Wien, Ernte 2024	225,00	230,00	220,00	220,00	
Mahl -Weizen, AT, 13,5% Prot., FCA Wien, Ernte 2024	240,00	240,00	235,00	235,00	
Futter Weizen, EU, CPT Nö, Ernte 2024	240,00	240,00			
Industriemais, EU, CPT Nö, Ernte 2024	205.00	205.00	186,00	186,00	
	205,00	205,00			
Futer-Mais, AT, FCA Wien, Ernte 2024	194,00	194,00	105.00	405.00	
Futtermais, EU, CPT, Nö, Ernte 2024			185,00	185,00	
Bio Getreide inländisch FCA Verladestation Großraum Wien					
Bio Mahlweizen, inl., mind. 13,0% Prot.		1			
Bio Durumweizen, inl.					
<u>`</u>					
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			+		
Weiße Mittelbohnen Count 180-200					
Wachtelbohnen, China					
Riesenbohnen, weiß					
Mohn					
Blaumohn, Ernte 2024	2.120,00	2.120,00	2.170,00	2.170,00	
Diagnoni, Line 2027	2.120,00	2.120,00	2.170,00	2.170,00	

Produkte	14.08.2024		07	07.08.2024	
	Von	Bis	Von	Bis	
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			55	00 62,00	
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	325,00	333,00	325	00 333,00	
Sonnenblumenschrot, inl., mind. 37%	•			<u> </u>	

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