Kursblatt

Nr. 37 Wien, 13.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.

Produkte	13.09.	2023 06.09.2		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	268,00	275,00	265,00	287,00	1)
Mahlweizen, inl., mind. 12,5% Prot., FZ 220, 78 kg/hl	215,00	230,00			2)
Durumweizen, inl., Fallzahl mind. 250, 80 kg/hl					
Mahlroggen, inl., mind. 500 Amylogramm, 71 kg/hl	185,00	185,00			
Braugerste, inl., sortenrein					
Gerste für Futterzwecke, inl., 62 kg/hl			155,00	157,00	
Weizen für Futterzwecke, 70 kg/hl					
Roggen für Futterzwecke, inl. 65 kg/hl			147,00	152,00	
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), Ernte 2022					
Getreide anderer Herkunft/Parität/Lieferung/Qualität/Erntejahr					
Futtermais,AT, FCA Wien, Ernte 2022			193,00	193,00	
Futter Mais, EU, CPT Nö, Ernte 2023			190,00	190,00	
Mahl-Weizen, AT, 13,0% Prot., 78 kg/hl, FCA Wien, E 2023	228,00	232,00			
Mahlroggen, EU, CPT Nö, Ernte 2023,	185,00	185,00			
Durum Weizen, EU, CPT Nö, Ernte 2023	345,00	345,00			
	'	•	'		
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.					
	<u> </u>		<u> </u>		
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					
Hülsenfrüchte					
Spalterbsen,grün	1	I			
Linsen USA					
Weiße Mittelbohnen Count 180-200					
Wachtelbohnen, China					
Riesenbohnen, weiß					
•	1	L			
Mohn	0.450.00	0.450.00	0.450.00	0.450.00	
Blaumohn, Ernte 2022	2.450,00	2.450,00	2.450,00	2.450,00	

Produkte	13.09.2023		06.09.	06.09.2023	
	Von	Bis	Von	Bis	
Vogelfutter					
Sonnenblumenkerne, gestreift, gesackt					
Sonnenblumenkerne, gestreift, lose					
Sonnenblumenkerne, gestreift, Ukraine, lose, CPT Bgld.,					
Sonnenblumenkerne, gestreift, EU, lose					
Hirse, inl., gesackt					
Mühlennachprodukte					
Weizenkleie	110,00	115,00	110,00	115,00	
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			560,00	570,00	
Sojaschrot, 44% Rohprotein und Fett, max. 7% Rohfaser, lose, hergestellt aus			545.00	505.00	
gentechnisch veränderten Sojabohnen			515,00	525,00	
Sojaschrot, 49% Rohprotein und Fett, max. 3,5% Rohfaser, lose, hergestellt aus			545.00	555.00	
gentechnisch veränderten Sojabohnen			545,00	555,00	
Sojaschrot, 44% Rohprotein und Fett, max 7% Rohfaser, lose					
Sojaschrot, 49% Rohprotein und Fett					
00Rapsschrot, inl., 35% Protein und Fett, lose			300,00	310,00	
Rapskuchen, inl., 31% Rohprotein, 10-12% Fett, lose	355,00	363,00	368,00	376,00	
Sonnenblumenschrot, inl., mind. 37%			270,00	280,00	

Der Börsekommissär Die Börsekammer

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