

Kursblatt

Nr. 37 Wien, 10. September 2025



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	10.09.2025		03.09.2025		
	Von	Bis	Von	Bis	
Inlandsgetreide FCA Verladestation Großraum Wien					
Premiumweizen, inl., mind. 15,0% Prot., FZ 280, 80 kg/hl	215,00	225,00	225,00	230,00	1)
Qualitätsweizen, inl., mind. 14,0% Prot., FZ 250, 80 kg/hl	208,00	215,00	215,00	215,00	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	210,00	210,00			
Braugerste, inl., sortenrein					
Gerste für Futterzwecke, inl., 62 kg/hl					
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, Rückstände gem. EU-VO i.d.g.F.					
Getreide anderer Herkunft/Parität/Lieferung/Qualität/Erntejahr					
Durumweizen, AT, FCA Wien, 12,0% Prot., 70 GL	228,00	228,00			
Mahlweizen, EU, 12,5% Prot., DAP NÖ			196,00	196,00	
Futter Weizen, EU, DAP NÖ	179,00	179,00	179,00	185,00	
Futtergerste, EU, DAP NÖ	177,00	177,00			
Mais für Industriezwecke, EU, DDP NÖ, Lieferung Q.1/26, Ernte 2025			190,00	190,00	
Futter Mais, EU, DAP NÖ, Ernte 2025	190,00	190,00			
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 2024					
Sojabohnen, inl., CPT Bgld.					
Sojabohnen, EU, DAP Bgld., E 2024					
Sonnenblumenkerne, schwarz, lose					
Sonnenblumen-Kerne, EU, schwarz, lose, CPT NÖ, Ernte 2024					
HO Sonnenblumenkerne, AT, mind. 44% Öl, FCA Wien					
Rapsaat 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz					
Raps-Saat 40% Öl, ohne Bonifikation, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz, E 2024					
Sonnenblumensaat, inl., mind. 44% Öl					
Hülsenfrüchte					
Spalterbsen, grün					
Linsen USA					
Weißer Mittelbohnen Count 180-200					
Wachtelbohnen, China					

P r o d u k t e	10.09.2025		03.09.2025	
	Von	Bis	Von	Bis
Riesenbohnen, weiß				
Mohn				
Blau-Mohn, Ernte 2025				
Vogelfutter				
Sonnenblumenkerne, gestreift, gesackt				
Sonnenblumenkerne, inl., gestreift, lose, Ernte 2024				
Sonnenblumenkerne, EU, gestreift, lose, DAP Nö, Ernte 2025				
Hirse, inl., gesackt				
Mühlennachprodukte				
Weizenkleie				
Roggenkleie				
Futtermelasse				
Futtermelasse, inländisch, inländisch Minimum 42% Polarisation				
Melasseschnitzel				
Pellets, lose	215,00	215,00		
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	309,00	317,00	309,00	317,00
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