

# Kursblatt

Nr. 24 Wien, 11.Juni 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	11.06.2025		04.06.2025	
	Von	Bis	Von	Bis
<b>Inlandsgetreide FCA Verladestation Großraum Wien</b>				
Premiumweizen, inl., mind. 15,0% Prot., FZ 280, 80 kg/hl				1)
Qualitätsweizen, inl., mind. 14,0% Prot., FZ 250, 80 kg/hl				1)
Mahlweizen, inl., mind. 12,5% Prot., FZ 220, 78 kg/hl				2)
Durumweizen, inl., Fallzahl mind. 250, 80 kg/hl	273,00	273,00		
Mahlroggen, inl., mind. 500 Amylogramm, 71 kg/hl			212,00	212,00
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	207,00	207,00	203,00	203,00
Mais für Futterzwecke, Rückstände gem. EU-VO i.d.g.F.				
<b>Getreide anderer Herkunft/Parität/Lieferung/Qualität/Erntejahr</b>				
Premiumweizen, EU, DAP Nö	250,00	250,00		
Mahl-Weizen, EU, 13,0% Prot., DAP Nö	234,00	234,00	233,00	233,00
Futter Weizen, EU, DAP Stmk.			217,00	217,00
Keksweizen, EU, DAP Nö	212,00	212,00	220,00	220,00
Industriemais, EU, DAP Nö	219,00	220,00		
Futtermais, EU, DAP Nö			212,00	212,00
Futterweizen, EU, DAP Nö, Ernte 2025			195,00	195,00
<b>Bio Getreide inländisch FCA Verladestation Großraum Wien</b>				
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.				
<b>Ölsaaten</b>				
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				
<b>Hülsenfrüchte</b>				
Spalterbsen, grün				
Linsen USA				
Weißer Mittelbohnen Count 180-200				

P r o d u k t e	11.06.2025		04.06.2025	
	Von	Bis	Von	Bis
Wachtelbohnen, China				
Riesenbohnen, weiß				
<b>Mohn</b>				
Blaumohn, Ernte 2024			2.350,00	2.350,00
Blau-Mohn, Ernte 2025	2.350,00	2.350,00		
<b>Vogelfutter</b>				
Sonnenblumenkerne, gestreift, gesackt				
Sonnenblumenkerne, inl., gestreift, lose, Ernte 2024				
Sonnenblumenkerne, EU, gestreift, lose, DAP Nö, Ernte 2025				
Hirse, inl., gesackt				
<b>Mühlennachprodukte</b>				
Weizenkleie	117,00	123,00	120,00	125,00
Roggenkleie				
<b>Futtermelasse</b>				
Futtermelasse, inländisch, inländisch Minimum 42% Polarisation				
<b>Melasseschnitzel</b>				
Pellets, lose				
<b>Maiskleberfutter, inl., 19% Protein, lose</b>				
<b>Maiskleber, inl., 60% Protein, lose</b>				
<b>Ölkuchen/ Extraktionsschrote</b>				
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	319,00	327,00	319,00	327,00
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