

# Kursblatt

Nr. 16 Wien, 15. April 2026



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	15.04.2026		08.04.2026	
	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	188,00	188,00		2)
Durumweizen, inl., FZ mind. 250, 80 kg/hl				
Mahlroggen, inl., mind. 500 Amylogramm, 71 kg/hl				
Braugerste, inl., sortenrein				
Gerste für Futterzwecke, inl., 62 kg/hl				
Weizen für Futterzwecke, inl., 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	183,00	183,00		
Mais für Futterzwecke, Rückstände gem. EU-VO i.d.g.F.				
<b>Getreide anderer Herkunft/Parität/Lieferung/Qualität/Erntejahr</b>				
---Durum-Weizen, EU, DAP NÖ	238,00	238,00		
Futterweizen, EU, 12,5 % Prot., DAP NÖ	188,00	189,00		
-Qualitäts-Weizen, AT, FCA Wien, Ernte 2026			212,00	214,00
--Durum-Weizen, EU, DAP Wien, Ernte 2026			239,00	239,00
Durum-Weizen, EU, DAP Stmk., Ernte 2026			245,00	245,00
-Durum-Weizen, EU, DAP NÖ, Ernte 2026	239,00	239,00		
<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 2025				
Sojabohnen				
Sonnenblumenkerne, schwarz, lose				
Sonnenblumen-Kerne,				
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				
Sonnenblumensaat, inl., mind. 44 % Öl				
<b>Hülsenfrüchte</b>				
Spalterbsen, grün				
Linsen USA				
Weißer Mittelbohnen Count 180-200				
Wachtelbohnen, China				
Riesenbohnen, weiß				

P r o d u k t e	15.04.2026		08.04.2026	
	Von	Bis	Von	Bis
<b>Mohn</b>				
Blau-Mohn				
<b>Vogelfutter</b>				
Sonnenblumenkerne, gestreift, gesackt				
Sonnenblumenkerne, inl., gestreift, lose				
Sonnenblumenkerne, EU, gestreift, lose				
Hirse, inl., gesackt				
<b>Mühlennachprodukte</b>				
Weizenkleie				
Roggenkleie				
<b>Futtermelasse</b>				
Futtermelasse, 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				
Sojaschrot, 48% Rohprotein und Fett, nicht kennzeichnungspflichtig				
00Rapsschrot, inl., 35% Protein und Fett, lose				
Rapskuchen, inl., 31 % Rohprotein, 10-12 % Fett, lose	288,00	297,00	279,00	288,00
Sonnenblumenschrot, inl., mind. 37% Protein und Fett, max. 20 % Rohfaser lose				

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