

Kursblatt

Nr. 5 Wien, 28. Januar 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	28.01.2026			21.01.2026		
	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	203,00	208,00		203,00	208,00	1)
Mahlweizen, inl., mind.12,5 % Prot., FZ 220, 78 kg/hl	197,00	199,00		198,00	198,00	2)
Durumweizen, inl., FZ mind. 250, 80 kg/hl				218,00	220,00	
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						
Mais für Futterzwecke, Rückstände gem. EU-VO i.d.g.F.	183,00	183,00		182,00	182,00	
Getreide anderer Herkunft/Parität/Lieferung/Qualität/Erntejahr						
Mahl-Weizen, AT, 13,0 % Prot., FCA Wien				200,00	200,00	
Futter-Gerste, EU, DAP Stmk.	192,00	200,00		198,00	198,00	
Futterweizen, EU, DAP NÖ	189,00	189,00				
Industriemais, EU, DDP NÖ				189,00	189,00	
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						
Sojabohnen, inl.,						
Sojabohnen						
Sonnenblumenkerne, schwarz, lose						
Sonnenblumen-Kerne,						
HO Sonnenblumenkerne, AT, mind. 44 % Öl, FCA Wien						
Rapssaat 40 % Öl, 8 % Feuchtigkeit, 2 % Besatz						
Raps-Saat 40 % Öl, ohne Bonifikation, 8 % Feuchtigkeit, 2 % Besatz						
Sonnenblumensaat, inl., mind. 44 % Öl						
Hülsenfrüchte						
Spalterbsen,grün						
Linsen USA						
Weiße Mittelbohnen Count 180-200						
Wachtelbohnen, China						
Riesenbohnen. weiß						

P r o d u k t e	28.01.2026			21.01.2026		
	Von	Bis		Von	Bis	
Mohn						
Blau-Mohn						
Vogelfutter						
Sonnenblumenkerne, gestreift, gesackt						
Sonnenblumenkerne, inl., gestreift, lose						
Sonnenblumenkerne, EU, gestreift, lose						
Hirse, inl., gesackt						
Mühlennachprodukte						
Weizenkleie	100,00	100,00		110,00	110,00	
Roggenkleie						
Futtermelasse						
Futtermelasse, inländisch, Minimum 42 % Polarisat						
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	269,00	278,00		267,00	276,00	
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