## Kursblatt

Nr. 6 Wien, 17.Februar 2021



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.

odukte		2021	10.02.2021		
	Von	Bis	Von	Bis	
		•			
Inlandsgetreide FCA Verladestation Großraum Wien					
Premiumweizen, inl., mind. 15,0% Prot., FZ 280, 80 kg/hl, Ernte 2020	209,00	216,00	210,00	212,00	1)
Qualitätsweizen, inl., mind. 14,0% Prot., FZ 250, 80 kg/hl	199,00	209,00	197,00	205,00	
Mahlweizen, inl., mind.12,5% Prot.,FZ 220,78 kg/hl, Ernte 2020			195,00	197,00	2)
Durumweizen, inl. Fallzahl mind. 250, 80 kg/hl					
Mahlroggen, inl. mind. 500 Amylogramm, 71 kg/hl			148,00	153,00	
Braugerste, inl. sortenrein					
Gerste für Futterzwecke inl., 62 kg/hl, Ernte 2020			173,00	175,00	
Weizen für Futterzwecke, 70 kg/hl	194,00	198,00	198,00	198,00	
Roggen für Futterzwecke, inl., 65 kg/hl					
Hafer für Industriezwecke, 54kg/hl					
Hafer für Futterzwecke, 50 kg/hl					
Mais für Industriezwecke					
Mais für Futterzwecke gem.Empf.d.EU-Kom.(2006/576/EG) E 2020	200,00	202,00	188,00	199,00	
Importgetreide CPT frachtfrei österreichische Empfangsstation					
Futterweizen, EU, CPT Nö	212,00	214,00	212,00	215,00	
Futtermais, EU, CPT Nö	212,00	214,00	208,00	208,00	
Futtermais, EU, CPT No			208,00	208,00	
Bio Getreide inländisch FCA Verladestation Großraum Wien					
Bio Mahlweizen, inl. mind. 13,0% Prot.					
Bio Futterweizen, inl.					
Bio Futtergerste, inl. mind. 62 kg/hl					
Umsteller-Mahlweizen, 12,5% Prot.					
Ölsaaten					
Sojabohnen, Ernte 2020					
Sojabohnen, Ernte 2020 Rapssaat, 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz					
Sojabohnen, Ernte 2020					
Sojabohnen, Ernte 2020 Rapssaat, 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz Sonnenblumensaat, mind. 44% Öl, Ernte 2020 Sojabohnen FCA Stmk, E 2020					
Sojabohnen, Ernte 2020 Rapssaat, 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz Sonnenblumensaat, mind. 44% Öl, Ernte 2020 Sojabohnen FCA Stmk, E 2020  Hülsenfrüchte					4)
Sojabohnen, Ernte 2020 Rapssaat, 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz Sonnenblumensaat, mind. 44% Öl, Ernte 2020 Sojabohnen FCA Stmk, E 2020  Hülsenfrüchte Spalterbsen,grün					4)
Sojabohnen, Ernte 2020 Rapssaat, 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz Sonnenblumensaat, mind. 44% Öl, Ernte 2020 Sojabohnen FCA Stmk, E 2020  Hülsenfrüchte Spalterbsen,grün Linsen USA					4)
Sojabohnen, Ernte 2020 Rapssaat, 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz Sonnenblumensaat, mind. 44% Öl, Ernte 2020 Sojabohnen FCA Stmk, E 2020  Hülsenfrüchte Spalterbsen,grün Linsen USA Weiße Mittelbohnen Count 180-200					_
Sojabohnen, Ernte 2020 Rapssaat, 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz Sonnenblumensaat, mind. 44% Öl, Ernte 2020 Sojabohnen FCA Stmk, E 2020  Hülsenfrüchte Spalterbsen,grün Linsen USA					4)
Sojabohnen, Ernte 2020 Rapssaat, 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz Sonnenblumensaat, mind. 44% Öl, Ernte 2020 Sojabohnen FCA Stmk, E 2020  Hülsenfrüchte Spalterbsen,grün Linsen USA Weiße Mittelbohnen Count 180-200 Wachtelbohnen, China					4) 3)
Sojabohnen, Ernte 2020 Rapssaat, 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz Sonnenblumensaat, mind. 44% Öl, Ernte 2020 Sojabohnen FCA Stmk, E 2020  Hülsenfrüchte Spalterbsen,grün Linsen USA Weiße Mittelbohnen Count 180-200 Wachtelbohnen, China Riesenbohnen, weiß					4) 3)
Sojabohnen, Ernte 2020 Rapssaat, 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz Sonnenblumensaat, mind. 44% Öl, Ernte 2020 Sojabohnen FCA Stmk, E 2020  Hülsenfrüchte Spalterbsen,grün Linsen USA Weiße Mittelbohnen Count 180-200 Wachtelbohnen, China Riesenbohnen, weiß					4) 3)
Sojabohnen, Ernte 2020 Rapssaat, 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz Sonnenblumensaat, mind. 44% Öl, Ernte 2020 Sojabohnen FCA Stmk, E 2020  Hülsenfrüchte Spalterbsen,grün Linsen USA Weiße Mittelbohnen Count 180-200 Wachtelbohnen, China Riesenbohnen, weiß  Mohn Blaumohn, Ernte 2020					4) 3)
Sojabohnen, Ernte 2020 Rapssaat, 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz Sonnenblumensaat, mind. 44% Öl, Ernte 2020 Sojabohnen FCA Stmk, E 2020  Hülsenfrüchte Spalterbsen,grün Linsen USA Weiße Mittelbohnen Count 180-200 Wachtelbohnen, China Riesenbohnen, weiß					4) 3)
Sojabohnen, Ernte 2020 Rapssaat, 40% Öl, 8% Feuchtigkeit, 2% Besatz Sonnenblumensaat, mind. 44% Öl, Ernte 2020 Sojabohnen FCA Stmk, E 2020  Hülsenfrüchte Spalterbsen,grün Linsen USA Weiße Mittelbohnen Count 180-200 Wachtelbohnen, China Riesenbohnen, weiß  Mohn Blaumohn, Ernte 2020					4) 3) 4)

Produkte		17.02.2021		10.02.2021		
	Von	Bis		Von	Bis	
Mühlennachprodukte			-			
Weizenkleie				135,00	145,00	
Roggenkleie						
Futtermelasse						
Futtermelasse, inländisch Minimum 42% Polarisation						
Melasseschnitzel						
Pellets lose, Ernte 2020	216,00	216,00				
Maiskleberfutter, inl., 19 % Protein, lose						
Maiskleber, inl., 58 % 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	290,00	298,00		286,00	294,00	
Sonnenblumenschrot, inl., mind. 37% Protein und Fett, max. 20% Rohfaser lose						

Der Börsekommissär Die Börsekammer

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