

Amtliches Kursblatt

der O.Ö. Fruchtbörse

Wels, 15. Dezember 2022

Bezugsstelle:
O.Ö. Fruchtbörse
Sekretariat
Dr.-Salzmann-Straße 5a
4600 Wels
T 06642557252

Die Preise verstehen sich, wenn nicht anders bezeichnet, als Großhandelsabgabepreis ohne Mehrwertsteuer ab OÖ Verladestation per 1000kg in Euro, netto Kassa

		01.12.2022	15.12. 2022
GETREIDE		Ernte	
Mahlweizen, incl. mind. 12% Prot. Fallzahl 220 mind. HL 78	2022	330 - 335	n.n.
Mahlweizen, incl. mind. 10,5% Prot. Fallzahl 220 mind. HL 76	2022	n.n.	n.n.
Futterweizen, HL 70	2022	310 - 315	300 - 305
Mahlroggen, incl. 500AE mind.	2022	350 - 360	n.n.
Futterroggen	2022	n.n.	n.n.
Triticale	2022	n.n.	n.n.
Futtergerste, incl., HL-Gewicht mind. 62kg	2022	285 - 295	275 - 285
Futterhafer, incl., HL.Gew. mind 50kg	2022	290 - 300	n.n.
Mais, incl., Standard kl	2022	310 - 320	295 - 300
ÖLFRÜCHTE			
Sojabohnen für Speisezwecke	2022	550 - 560	525 - 535
Sojabohnen für Futterzwecke	2022	n.n.	n.n.
Olrap, 00, 40/2/9	2022	580 -585	550 - 555
FUTTERMITTEL			
Sojaextraktionsschrot, 44% Rohprotein und Fett, max. 7% Rohfaser, lose; hergestellt aus gentechnisch veränderten Sojabohnen	franko	555 - 565	590 - 600
Sojaextraktionsschrot, HP: 49% Rohprotein und Fett, max. 3,5% Rohfaser, lose; hergestellt aus gentechnisch veränderten Sojabohnen	franko	585 -595	620 - 630
Sojaextraktionsschrot, 45,5% Rohprotein und Fett, max. 7,0% Rohfaser, lose; lt. EU-VO nicht kennzeichnungspflichtig	franko	615 - 625	625 - 635
Melasseschnitzel, Pellets, lose	franko	2022	360 - 365 355 - 360
Rapsschrot 00,33% Rohpr. ca. 2% Fett	franko	2022	365 - 375 370 - 380
Rapskuchen, 00,32% Rohpr. 8 - 10% Fett	franko		n.n. n.n.
n.n DDGS 28 - 32% Rohprotein (z.B.: Actiprot)	franko		n.n. n.n.
Weizenkleie, lose	ab Mühle		210 - 220 200 - 220
RAUHFUTTER			
Wiesenheu, süß, gepr. (Rundballen)			n.n. n.n.
Großballen			n.n. n.n.
Stroh, incl. gepresst (Rundballen)			n.n. n.n.
Großballen			n.n. n.n.
INDUSTRIEÄPFEL			n.n. n.n.

Die nächste Börsennotierung findet am Donnerstag, 12.Jänner 2023 statt!

Wir wünschen Frohe Festtage!