



Agronomische Daten

Ertrag rel. % Oberkulmer Rotkorn	119
Standort	für extensive Lagen
Aussaatstärke (Fesen/m ²)	150-200
Wuchshöhe	133,7
Standfestigkeit, Note	O
Ährenschieben, Tage gg. Oberkulmer	-0,8
Mehltau	+
Gelbrost	++
Braunrost	++
Blattseptoria	++
Ährenseptoria	+
Ährenfusarien	++
Hektolitergewicht	O
Bodenbedeckung	+
Tausendkorngewicht	-
Besonderheiten	
Rotkornotyp. Beste Blatt - und Ährengesundheit. Eher kleinkörnig. Gut striegelfähig, da steile Blatthaltung im Frühjahr. Bis Ende Ährenschieben zunehmende Bodenbedeckung.	

++ = ausgezeichnet/sehr gut, + = gut, O = mittel/gleich, - = anfällig/mangelhaft

Technische Daten

Fallzahl	O
Zélény Sedi	++
Rohprotein	++
Feuchtkleber	++
Kleberbeschaffenheit	mittel
Wasseraufnahme in %	56,3
Teigstabilität	O
Backvolumen/100g Mehl, vorläufig	352,0
Mehlausbeute	72,0
Besonderheiten	
Weicher, dinkeltypischer Teig. Mittlere Mehlausbeute, wie Oberkulmer Rotkorn.	

Weitere Informationen

Züchter:	Getreidezüchtung Peter Kunz
Infos und Saatgutbezug:	www.organicxseeds.com www.biosaar.org
Vermehrungsorganisation	BioSaat GmbH Gut Mönchhof 2 37290 Meißner www.biosaar.eu +49 5657 7906150

