

TUR F1

Winterroggen-Hybrid



- Hybridroggen-Sorte in traditioneller Länge
- Mit sehr guter Korn- und Backqualität
- Ertragreich und ertragsstabil im intensiven, wie auch im extensiven Anbau

Einstufung durch BSA (züchtereigene)

Ährenschieben	[5]	mittel
Reife	[5]	mittel
Pflanzenlänge	[6]	mittel - lang
Neigung zu Auswinterung	[3]	gering
Neigung zu Lager	[5]	mittel
Halmknicken	[5]	mittel
Mehltau	[3]	gering
Rhynchosporium	[4]	gering - mittel
Braunrost	[4]	gering - mittel
Mutterkorn	[4]	gering - mittel
Bestandesdichte	[5]	mittel
Kornzahl/Ähre	[5]	mittel
TKM	[8]	hoch - sehr hoch
Kornertrag 1 [unbehandelt]	[8]	hoch - sehr hoch
Kornertrag 2 [behandelt]	[8]	hoch - sehr hoch
Rohproteingehalt	[3]	niedrig
Fallzahl	[5]	mittel
Auswuchsfestigkeit	[+++]	



TUR F1

Winterroggen-Hybrid



Anbauhinweise:

Saatstärke: Richtwerte!

kfK./m ²	Standort und agronomische Bedingungen		
	gut	mittel	grenzwertig
Saatzeit			
früh	160	170	180
normal	180	190	210
spät	210	230	240

Hinweise zur **N-Düngungs-Strategie** (bitte jeweils neueste ggf. regionale Richt- und Grenzwerte beachten!): Betonte Schoßgabe + Spätgabe (mittlere Kornzahl je Ähre und hohes TKG).

Durchschnittlicher **Wachstumsreglereinsatz** – in Abhängigkeit von Standort, N-Nachlieferung und Ertragserwartung.

Fungizide: Braunrost (und ggf. Stängelrost) beachten.

Insektizide: Nach Befalls-Situation mit jeweils zugelassenen Präparaten

Herbizide: Alle zugelassenen Präparate (keine Unverträglichkeiten bekannt)

Bitte regionale Pflanzenschutzempfehlungen und Warndienst-Hinweise beachten!



Danko Saatzucht Deutschland GmbH
Badelebener Str. 12
39393 Ausleben OT Üplingen

www.danko-saatzucht.de

