

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		
Saatzeit	gut	mittel	grenzwertig
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 Befallssituation 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

