

# SOPOT

Wechseltriticale



- Spitzen-Ertrag und Standfestigkeit
- Sehr gute Gesundheit, speziell in Bezug auf DTR, Braun- und Gelbrost, sowie Ährenfusarium
- Beste Standfestigkeit sowie Resistenz gegen Blatt- und Ährenseptoria unter allen Sommertriticale-Sorten
- Hoher Proteingehalt bei mittlerem TKM

Einstufung durch COBORU*	
Ährenschieben	mittel
Gelbreife	mittelspät
Pflanzenlänge	kurz
TKM	mittel
Auswuchsfestigkeit	5
Standfestigkeit	7.7
Rohproteingehalt	5
HI-Gewicht	6.0
Rynchosporium	7.4
Mehltau	7
Blattseptoria	7.4
Ährenseptoria	7.6
DTR	8
Fußkrankheiten	7.9
Gelbrost	7.9
Braunrost	8
Ährenfusarium	8.5

**Hohe Noten sind  
bei COBORU\* gut!**

\*COBORU = polnisches Sortenamt



# SOPOT

Wechseltriticale



## Anbauhinweise:

---

**Saatzeit:** Frühjahrs- aber auch späte Herbstsaat

**Saatstärke:** In Abhängigkeit von Saatzeit, Standort, agronomischen Bedingungen und Produktionsziel (Mähdrusch/GPS):  
380 – 480 kfk/m<sup>2</sup>

### Empfohlen auch für schwächere Standorte!

Hinweise zur **N-Düngungs-Strategie** (bitte jeweils neueste ggf. regionale Richt- und Grenzwerte beachten!): Betonte Start- und Schoßgabe.

Sehr gute Standfestigkeit ermöglicht (in Abhängigkeit von Bestandsentwicklung und Produktionsziel: Mähdrusch/GPS) den Verzicht auf **Wachstumsregler**

**Fungizide:** Je nach Befalls-Situation, jedoch macht sich die hohe Grundgesundheit bezahlt

**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](http://www.danko-saatzucht.de)

