

# KWS TREBIANO

Hybridroggen mit POLLENPLUS®

NEU

Pollen

PLUS



## Gut geschützt ans Ziel.

### Sortenprofil

**Saattiefe\*** 2 - 3 cm

#### Agronomie

Lagerneigung gering - mittel

Halmknicken mittel

Wachstumsreglerwirkung\* mittel - hoch

Wachstumsreglerbedarf\* niedrig

#### Ertrag

Bestandesdichte mittel - hoch

Kornzahl/Ähre mittel

Tausendkornmasse hoch

Kornertrag (Stufe 1) hoch - sehr hoch

Kornertrag (Stufe 2) hoch

#### Krankheitsanfälligkeit

Mutterkorn gering

Braunrost gering

Rhynchosporium gering - mittel

Mehltau zzt. keine Einstufung

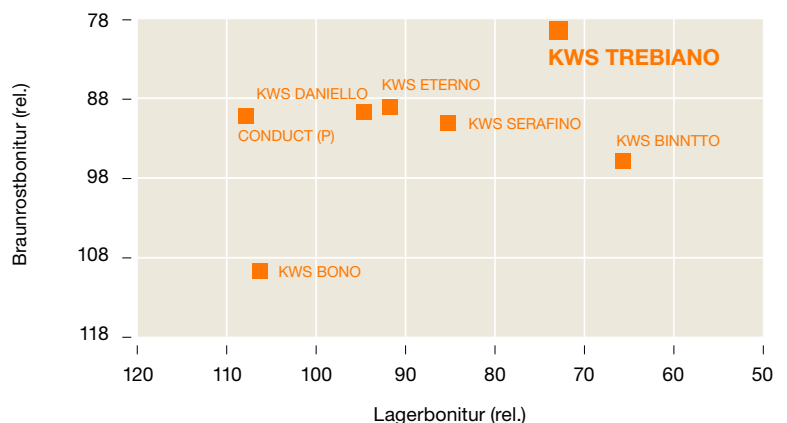
#### Qualität

Fallzahl hoch

Amylogramm (Temperatur) hoch - sehr hoch

- **Sehr starke Mutterkornabwehr:** besser als KWS GATANO
- **Hohertragsorte:** starke Erträge in den eigenen Sortenprüfungen
- **Halmstabilität:** ausgesprochen standfest
- **Hervorragende Gesundheit:** stark gegen Blattkrankheiten, vor allem gegen Braunrost
- **Stärkere Pollenbildung:** durch POLLENPLUS® verbesserte und robuste Widerstandsfähigkeit gegen Mutterkorn
- **100 % Hybridsaatgut:** keine Einmischung von Populationsroggen notwendig

### Standfest und gesund



(Beschreibende Sortenliste 2019, Auszug; \* Züchtereinstufung KWS LOCHOW, 2019)

Ergebnisse aus eigenen Sortenprüfungen als Parzellenversuche, Mittelwert 2016 - 2018 der intensiven und extensiven Stufe, Lager/Braunrost, Anzahl Orte = 40/43, rel. 100 ist das Mittel der Verrechnungssorten (VRS) KWS BONO und KWS DANIELLO, (P) = Populationssorte (KWS LOCHOW, 2019)