

KWS ETERNO

Hybridroggen mit POLLENPLUS®

Pollen

PLUS

KWS



Aussaat, Ernte, Sieg.

Sortenprofil

Saattiefe* 2 - 3 cm

Agronomie

Lagerneigung **mittel**

Halmknicken **gering - mittel**

Wachstumsreglerwirkung* **mittel - hoch**

Wachstumsreglerbedarf* **niedrig - mittel**

Ertrag

Bestandesdichte **hoch - sehr hoch**

Kornzahl/Ähre **mittel**

Tausendkornmasse **mittel**

Kornertrag (Stufe 1) **hoch - sehr hoch**

Kornertrag (Stufe 2) **hoch - sehr hoch**

Krankheitsanfälligkeit

Mutterkorn **gering - mittel**

Braunrost **gering**

Rhynchosporium **gering - mittel**

Mehltau **mittel - stark**

Qualität

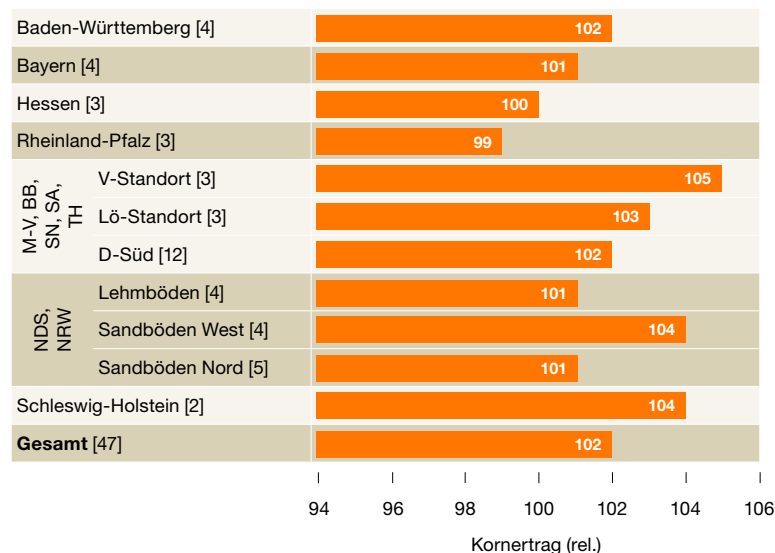
Fallzahl **hoch**

Amylogramm (Temperatur) **hoch**

- **Alleskönner:** starke Erträge in eigenen und offiziellen Versuchen
- **Herausragende Gesundheit:** Bestnote in der Braunrostanfälligkeit (APS 3)*
- **Besonders für Extensivanbau geeignet**
- **Stärkere Pollenbildung:** durch POLLENPLUS® verbesserte und robuste Widerstandsfähigkeit gegen Mutterkorn
- **Doppelnutzungshybride:** geeignet als Körner- oder GPS-Roggen
- **100 % Hybridsaatgut:** keine Einmischung von Populationsroggen notwendig

* Beschreibende Sortenliste 2019

Hohe Erträge in den Landessortenversuchen 2018



Ergebnisse der Landessortenversuche Winterroggen 2018, behandelte Stufe, [n] = Anzahl Orte (eigene Verrechnung nach Zahlen der amtlichen Versuchsansteller, 2018, Auszug)

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