

KWS DANIELLO

Hybridroggen mit POLLENPLUS®

Pollen

PLUS



Ertrag in Höchstform.

Sortenprofil

Saattiefe* 2 - 3 cm

Agronomie

Lagerneigung mittel

Halmknicken mittel

Wachstumsreglerwirkung* hoch

Wachstumsreglerbedarf* niedrig - mittel

Ertrag

Bestandesdichte hoch

Kornzahl/Ähre mittel

Tausendkornmasse mittel

Kornertrag (Stufe 1) hoch - sehr hoch

Kornertrag (Stufe 2) hoch

Krankheitsanfälligkeit

Mutterkorn gering - mittel

Braunrost gering

Rhynchosporium gering - mittel

Mehltau gering

Qualität

Fallzahl hoch

Amylogramm (Temperatur) hoch - sehr hoch

- **Allroundsorte:** POLLENPLUS®-Hybride mit starken Erträgen und rundem Sortenprofil
- **Starke Ertragsleistung:** mehrjährig starke Ergebnisse in offiziellen und eigenen Versuchen
- **Gute Gesundheit:** bei Braunrost, Rhynchosporium und Mehltau
- **Stärkere Pollenbildung:** durch POLLENPLUS® verbesserte und robuste Widerstandsfähigkeit gegen Mutterkorn
- **100 % Hybridsaatgut:** keine Einmischung von Populationsroggen notwendig

Rundes Sortenprofil mit guter Krankheitsabwehr

Mehltau	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Rhynchosporium	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Braunrost	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Mutterkorn	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Ausprägung ← geringer → stärker →

Ausprägungsstufe 1 = sehr gering bis 9 = sehr stark
(Beschreibende Sortenliste 2019, Auszug)

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