

Überall zum Erfolg

- Gute Jugendentwicklung
- Hervorragende Kornabreife
- Erfolgreich bei Nässe und Trockenheit



Sorteneigenschaften:

Nutzung:	KM, SM
Reife*:	Rz 360
Korntyp:	Z

Agronomische Eigenschaften*:

Kornertrag	7
Jugendentwicklung.:	7
Kolbenblüte	5
Wuchshöhe	6
Blattabreife	4
Neigung zu Lagerung:	2
Neigung zu Stängelbruch:	2
Anfälligkeit für H. Turcicum:	5
Anfälligkeit für Kolbenfäule:	6
Anfälligkeit für Seitentriebe:	2
Anfälligkeit für Beulenbrand **	-

Ertrags- und Qualitätseigenschaften**:

Kornreihenzahl:	17,6 (16-22)
Körner/Reihe:	36,4 (25-44)
Tausendkorngewicht:	niedrig bis mittel (4)
Hektolitergewicht:	mittel (5)
Verdaulichkeit:	-
Stärkegehalt:	-

Kulturführung:

Standorteignung:	von kalten Böden bis Trockenstandorte geeignet
Aussaatstärke:	Trockengebiet: 70 – 80.000 Körner/ha Feuchtgebiet: 80 – 90.000 Körner/ha Silomais: -

* ... Quelle: AGES BSL 2024, ** ... Eigene Einschätzung RWA, 1 = geringe Ausprägung, 9 = starke Ausprägung