

Die standfeste Doppelnutzungssorte

- Starke Stängel - ausgesprochen standfest
- Leistungsstarker Körner- und Silomais im frühen Segment
- Sehr gutes Dry-Down



Sorteneigenschaften:

Nutzung:	KM, SM
Reife*:	RZ 230
Korntyp*:	HZ

Agronomische Eigenschaften*:

Kornertrag	6
Jugendentwicklung.:	7
Kolbenblüte	3
Wuchshöhe	6
Blattabreife	7
Neigung zu Lagerung:	3
Neigung zu Stängelbruch:	3
Anfälligkeit für H. Turcicum:	7
Anfälligkeit für Kolbenfäule:	5
Anfälligkeit für Seitentriebe:	2
Anfälligkeit für Beulenbrand **	5

Ertrags- und Qualitätseigenschaften**:

Kornreihenanzahl:	14,5 (12-19)
Körner/Reihe:	35,7 (29-40)
Tausendkorngewicht:	-
Hektolitergewicht:	-
Verdaulichkeit:	-
Stärkegehalt:	-

Kulturführung:

Standorteignung:	von kalten Böden bis Trockenstandorte geeignet
Aussaatzstärke:	Trockengebiet: 80 – 90.000 Körner/ha Feuchtgebiet: 95 – 100.000 Körner/ha Silomais: -

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