

## Die meist verkaufte Maissorte Österreichs \*\*

- Konstant sehr hohe Erträge
- Gute Trockenheitstoleranz
- Sehr gesunder, standfester Mais



### Sorteneigenschaften:

Nutzung:	KM, CCM, SM
Reife*:	Rz 380
Korntyp:	Z

### Agronomische Eigenschaften\*:

Kornertrag	7
Jugendentwicklung.:	4
Kolbenblüte	7
Wuchshöhe	7
Blattabreife	2
Neigung zu Lagerung:	2
Neigung zu Stängelbruch:	2
Anfälligkeit für H. Turcicum:	4
Anfälligkeit für Kobenfäule:	5
Anfälligkeit für Seitentriebe:	2
Anfälligkeit für Beulenbrand **	3

### Ertrags- und Qualitätseigenschaften\*\*:

Kornreihenzahl:	17 (14-20)
Körner/Reihe:	35,2 (29-40)
Tausendkorngewicht:	mittel (5)
Hektolitergewicht:	niedrig (3)
Verdaulichkeit:	-
Stärkegehalt:	-

### Kulturführung:

Standorteignung:	von kalten Böden bis Trockenstandorte geeignet
Aussaatstärke:	Trockengebiet: 70 – 75.000 Körner/ha Feuchtgebiet: 80 – 85.000 Körner/ha Silomais: -

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