

Trockenheitstolerant und gesund

- Tolle Körnermais-Ertragsleistung
- Kurzer Wuchs, extrem effizient beim Wasserverbrauch
- Sehr gute Kornabtrocknung und Korngesundheit

Sorteneigenschaften:

Nutzung:	KM, CCM
Reife*:	Rz 340
Korntyp:	Z

Agronomische Eigenschaften*:

Kornertrag	7
Jugendentwicklung.:	6
Kolbenblüte	7
Wuchshöhe	6
Blattabreife	4
Neigung zu Lagerung:	2
Neigung zu Stängelbruch:	2
Anfälligkeit für H. Turcicum:	5
Anfälligkeit für Kobenfäule:	5
Anfälligkeit für Seitentriebe:	3
Anfälligkeit für Beulenbrand **	-

Ertrags- und Qualitätseigenschaften*:

Kornreihenzahl:	17,6 (14-21)
Körner/Reihe:	38 (29-45)
Tausendkorngewicht:	mittel bis hoch (6)
Hektolitergewicht:	-
Verdaulichkeit:	-
Stärkegehalt:	-

Kulturführung:

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



Profi-Tipp/Hinweis:

Durch die gute Nährstoff- und Wassereffizienz bestätigt sich DieSARAH auch als sehr gut geeignete BIO Sorte.

* ... Quelle: AGES BSL 2022, ** ... Eigene Einschätzung RWA, 1 = geringe Ausprägung, 9 = starke Ausprägung