

Deutschland

Published on Syngenta (<https://www.syngenta.de>)

[Startseite](#) > Actual

Actual



Actual

Zuletzt aktualisiert:

02.10.2019

Kultur:

Mais

Nutzungsrichtung:

Silomais

Reifegruppe:

sehr früh

Reifezahl:

ca. S 190 ca. K 190

- Sehr früher Qualitäts-Silomais
- Sehr gute Stärkegehalte und überdurchschnittliche Restpflanzenverdaulichkeit
- Kolbenertragsbetone Sorte
- Auch als Zweitfrucht-Mais sehr gut geeignet

Bonusland Prämienpunkte: 80



Product Seed: Corn

- [Eigenschaften](#)
- [Anbauempfehlung](#)
- [Sonstiges](#)

Zulassung	2018 in Dänemark
Sortentyp	Einfachkreuzung
Ertrag	mittel bis hoch
Energieertrag	mittel (5)
Lagerneigung	sehr gering
Kornotyp	hartmaisähnlich
Pflanzenlänge	mittel bis lang
Anfälligkeit für Maisbeulenbrand:	gering
Stärkegehalt	hoch
Verdaulichkeit	mittel bis hoch
Sulfonylharnstoffe	gute Verträglichkeit
Anbau	Standortempfehlung alle Böden und Standorte
	Bestandsdichte 9 – 10 Pfl./m ²

Zusätzliche Informationen Die Angaben zu den Sorten beruhen auf Ergebnissen der offiziellen Sortenversuche und / oder eigenen Erfahrungen. Da die Sortenleistung auch von den jeweiligen Umweltbedingungen abhängig ist, sind die Angaben nicht ohne weiteres replizierbar (September 2019).

Datenquelle Züchtereinstufung
