

# CAPUCEEN

Der Genusssilomais

ca. S 220

## Profil

Für den frühen Reifebereich eine sehr wuchtige, langwüchsige Sorte, die sich durch eine starke Jugendentwicklung, eine gute Blattgesundheit und Standfestigkeit auszeichnet. Hohe GTM-Erträge kombiniert sie mit guten Qualitäten über die Zellwandverdaulichkeit und einem hohen Energieertrag.

- ✓ Starke Jugendentwicklung
- ✓ Ertragsstabil in allen Lagen
- ✓ Wuchtige Pflanze mit guter Standfestigkeit

## Allgemein

Nutzung



Siloreife

früh

Siloreifezahl

ca. 220

Korntyp

Zw / Zwischentyp

Hybridform

Dreiweghybride

Aussaattermin

früh

0

spät

## Agronomische Eigenschaften

Pflanzenlänge



(lang bis sehr lang)

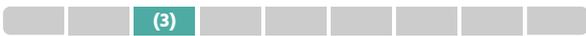
## Neigung zu

Lager (Silonutzung)		(gering)
Bestockung		(gering)

## Ertragseigenschaften

Gesamt trockenmasse		(sehr hoch)
Energieertrag		(mittel)
Stärkegehalt		(mittel)
Verdaulichkeit		(niedrig bis mittel)
Biogasausbeute		(mittel bis hoch)
Biogasertrag		(mittel bis hoch)

## Anfälligkeiten

Stängelfäule		(gering)
--------------	--	----------

## Resistenzen gegenüber Krankheiten

Beulenbrand	
Fusarium	
Helminthosporium tritici-repentis = DTR Drechslera tritici-repentis	

## Standort

Bodenart



Feuchtigkeit



## Aussaat

Silomais

8 - 9 Pfl./m<sup>2</sup>

Die hier genannten Sorteninformationen, Empfehlungen und Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Wir können nicht garantieren, dass die beschriebenen Eigenschaften wiederholbar sind. Alle Angaben dienen als Entscheidungshilfe.

Mischungszusammensetzungen können sich bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten ändern. Stand 08/2022, Änderungen vorbehalten.