

# GLUTEXO

Zwei Kornreihen voraus

S 250 | K 250

✓  
MEHRJÄHRIG  
EMPFOHLEN

## Profil

Mittelfrühre Doppelnutzungssorte mit vielfältigen Einsatzmöglichkeiten

GLUTEXO zeigt sehr gute Körnermaiseigenschaften. Als Silomais liefert die Sorte Silagen mit hohen Stärke- und Energiegehalten. Die Pflanzen zeigen einen ausgeprägten Stay Green Charakter und eine gute Stresstoleranz. Hinzu kommt die gute Stängel- und Blattgesundheit. Die Sorte steht bereits mehrjährig in den LSVs und wurde auch dieses Jahr für die Kornnutzung in Brandenburg, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Thüringen und Sachsen empfohlen. Im mittelfröhren Silomaissegment erhielt sie eine offizielle Empfehlung in Brandenburg, Sachsen und Schleswig-Holstein. Besonders auffällig sind die Kolben mit der Doppelspitze. Dieses besondere Erkennungsmerkmal ist standortabhängig unterschiedlich stark ausgeprägt. Der Kolben bringt oft 2 Kornreihen mehr als andere Sorten: 20 Kornreihen sind keine Seltenheit!

- ✓ Ertragsstark im Korn
- ✓ Produktion von qualitätsbetonten Silagen
- ✓ Überzeugende Kolben



## Allgemein

### Nutzung



Siloreife	mittelfrüh
Körnerreife	mittelfrüh
Siloreifezahl	250
Körnerreifezahl	250
Korntyp	Zw(Ha) / hartmaisähnlicher Zwischentyp
Hybridform	Einfachhybride
Aussaattermin	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"><span>früh</span><span>0</span><span>spät</span></div>

## Agronomische Eigenschaften

Zeitpunkt, weibliche Blüte		mittel bis spät
Pflanzenlänge		lang
Kälteempfindlichkeit in der Jugend		gering bis mittel
Abreifegrad der Blätter		gering bis mittel

## Neigung zu

Bestockung		sehr gering bis gering
Lager (Silonutzung)		gering
Lager (Körnernutzung)		gering bis mittel

## Ertragseigenschaften

Gesamtrockenmasse		mittel bis hoch
Energieertrag		(mittel bis stark)
Stärkegehalt		mittel
Verdaulichkeit		mittel bis hoch
Biogasausbeute		mittel bis hoch
Biogasertrag		mittel bis stark
Kornertrag		hoch bis sehr hoch

## Anfälligkeit

Stängelfäule		gering bis mittel
Einstufung nach Beschreibender Sortenliste - Bundessortenamt 2024 und eigenen Ergebnissen.   () = Züchtereinstufung   Züchtereinstufung: +++ = sehr gut/sehr hoch   ++ = gut/hoch   + = mittel		

## Resistenzen gegenüber Krankheiten

Beulenbrand

+ + +

Helminthosporium tritici-repentis = DTR Drechslera tritici-repentis

+ +

## Standort

Bodenart

schwer | | | 0 | | | | | leicht

Feuchtigkeit

feucht | | | 0 | | | | | trocken

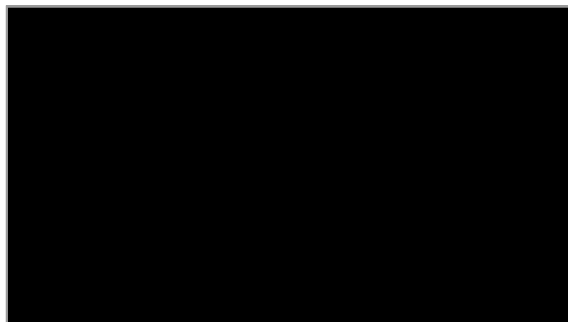
## Aussaat

Silomais

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

Körnermais

7 - 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 10/2025, Änderungen vorbehalten.