

# JANEEN

Ein Mais, drei Treffer

S 260 | K 250

✓  
MEHRJÄHRIG  
EMPFOHLEN

## Profil

### Echter 3-Nutzungsmais mit Bestnoten in Silo, Energie und Korn

Die Sorte JANEEN ist ein Mais für alle drei Nutzungsrichtungen: Silo-, Energie- und Körnermais. Die hervorragende Kombination aus hohen Gesamttrockenmasseerträgen (BSA-Note 8) bei gleichzeitig überdurchschnittlichen Qualitätseigenschaften hat sie in den Landessortenversuchen gezeigt. Die großrahmige Pflanze zeichnet sich außerdem durch eine gute Standfestigkeit, eine schnelle Jugendentwicklung und einen guten Gesundheitsstatus aus. Die hohen Kornerträge ermöglichen den Einsatz als Körnermais und geben damit Flexibilität im Erntemanagement.



- ✓ Als Silo-, Energie- und Körnermais einsetzbar
- ✓ Hohe Gesamttrockenmasseerträge mit guter Futterqualität
- ✓ Hohe Kornerträge

## Allgemein

### Nutzung







Siloreife	mittelspät
Körnerreife	mittelfrüh
Siloreifezahl	260
Körnerreifezahl	250
Korntyp	Zw / Zwischentyp
Hybridform	Dreiweghybride




### Aussaattermin

früh 0 spät









## Agronomische Eigenschaften

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

## Neigung zu

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

## Ertragseigenschaften

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

## Anfälligkeiten

Stängelfäule		gering
--------------	--	--------

Einstufung nach Beschreibender Sortenliste - Bundessortenamt 2025 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



Feuchtigkeit



## Aussaat

Silomais 8 - 10 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.