



## JANEEN

S 260 | K 250

### Ein Mais, drei Treffer

#### 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 Gesamtrockenmasseerträgen (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 Körnerträge ermöglichen den Einsatz als Körnermais und geben damit Flexibilität im Erntemanagement.



- ✓ Als Silo-, Energie- und Körnermais einsetzbar
- ✓ Hohe Gesamtrockenmasseerträge mit guter Futterqualität
- ✓ Hohe Körnerträge

## Allgemein

Nutzung	
Siloreife	mittelspät
Körnerreife	mittelfrüh
Siloreifezahl	260
Körnerreifezahl	250
Korntyp	Zw / Zwischentyp
Hybridform	Dreiweghybride
Aussaattermin	früh   spät

## Agronomische Eigenschaften

Zeitpunkt, weibliche Blüte	(1) (2) (3) (4) (5) <b>(6)</b> (7) (8) (9)	mittel bis spät
Pflanzenlänge	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) <b>(9)</b>	sehr lang
Kälteempfindlichkeit in der Jugend	(1) (2) (3) <b>(4)</b> (5) (6) (7) (8) (9)	gering bis mittel
Abreifegrad der Blätter	(1) (2) (3) <b>(4)</b> (5) (6) (7) (8) (9)	gering bis mittel

## Neigung zu

Bestockung	(1) (2) <b>(3)</b> (4) (5) (6) (7) (8) (9)	gering
Lager (Körnernutzung)	(1) (2) (3) (4) (5) <b>(6)</b> (7) (8) (9)	mittel bis stark
Lager (Silonutzung)	(1) (2) (3) <b>(4)</b> (5) (6) (7) (8) (9)	gering bis mittel

## Ertragseigenschaften

Gesamtrockenmasse	(1) (2) (3) (4) (5) (6) <b>7</b> (8) (9)	hoch
Energieertrag	(1) (2) (3) (4) (5) (6) <b>7</b> (8) (9)	(stark bis sehr stark)
Stärkegehalt	(1) (2) (3) <b>4</b> (5) (6) (7) (8) (9)	niedrig bis mittel
Verdaulichkeit	(1) (2) (3) (4) <b>5</b> (6) (7) (8) (9)	mittel
Biogasausbeute	(1) (2) (3) (4) <b>5</b> (6) (7) (8) (9)	mittel
Biogasertrag	(1) (2) (3) (4) (5) <b>6</b> (7) (8) (9)	mittel bis stark
Tausendkornmasse	(1) (2) (3) (4) (5) <b>6</b> (7) (8) (9)	mittel bis hoch
Kornertrag	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) <b>8</b> (9)	hoch bis sehr hoch

## Anfälligkeit

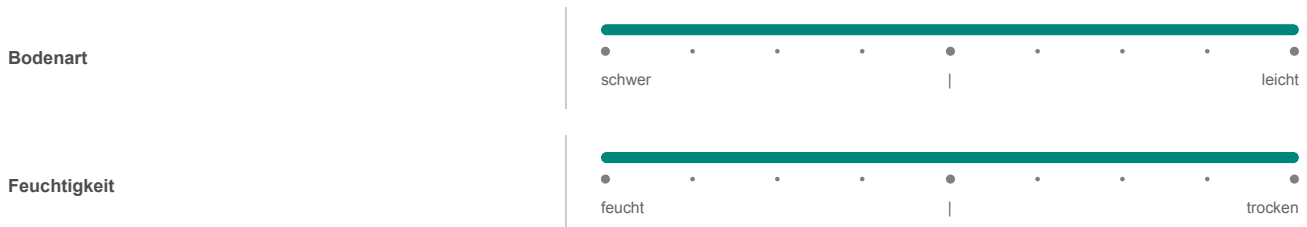
Stängelfäule	(1) (2) <b>3</b> (4) (5) (6) (7) (8) (9)	gering
--------------	--	--------

Einstufung nach Beschreibender Sortenliste - Bundessortenamt 2025 und eigenen Ergebnissen. | () = Züchtereinstufung | Züchtereinstufung:  
+++ = sehr gut/ sehr hoch | ++ = gut/ hoch | + = mittel

## Resistenzen gegenüber Krankheiten

Beulenbrand	<b>+</b> <b>+</b> <b>+</b>
Helminthosporium tritici-repentis = DTR Drechslera tritici-repentis	<b>+</b> <b>+</b> ○

## Standort



## 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.