

JOY

Ultrafrüh mit ganz viel Stärke

ca. S 150 | ca. K 160

Profil

Die Sorte JOY zeichnet sich durch einen überdurchschnittlichen Stärkegehalt für hohe Futterqualitäten aus. Außerdem wurden mit dieser Maissorte gute Erfahrungen in der Minimierung von Wildschäden gemacht. Durch den Anbau einiger Reihen JOY im Bestand findet eine Ablenkung statt, sodass sich die Wildschweine zunächst auf die ultrafrühe Sorte konzentrieren. So können Schäden am Hauptbestand vermindert werden.

- ✓ Überdurchschnittlicher Stärkegehalt
- ✓ Breite Blätter für hohe Futterqualität
- ✓ Interessant auch zu Wildschadensminderung



Allgemein

Nutzung



Siloreife

ultrafrüh

Körnerreife

ultrafrüh

Siloreifezahl

ca. 150

Körnerreifezahl

ca. 160

Korntyp

Ha / Hartmais



Hybridform

Einfachhybride



Aussaattermin









Agronomische Eigenschaften

| | | |
|------------------------------------|--|--------------------------|
| Pflanzenlänge |  | (mittel bis lang) |
| Kälteempfindlichkeit in der Jugend |  | (sehr gering bis gering) |

Neigung zu

| | | |
|------------|--|--------------------------|
| Lager |  | (sehr gering bis gering) |
| Bestockung |  | (gering) |

Ertragseigenschaften

| | | |
|---------------------|--|-------------------|
| Gesamt trockenmasse |  | (mittel bis hoch) |
| Energieertrag |  | (mittel) |
| Stärkegehalt |  | (mittel) |
| Verdaulichkeit |  | (mittel) |
| Biogasausbeute |  | (mittel bis hoch) |
| Biogasertrag |  | (mittel bis hoch) |

Anfälligkeiten

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

Resistenzen gegenüber Krankheiten

Beulenbrand



Fusarium



Helminthosporium
tritici-repentis = DTR
Drechslera tritici-
repentis



Züchtereinstufung: +++ = sehr gut/sehr hoch | ++ = gut/hoch | + = mittel

Standort

Grenzlagen



Bodenart



Feuchtigkeit



Aussaat

Silomais

10 - 12 Pfl./m²

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 09/2021, Änderungen vorbehalten.