

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.

- ✓ Geringe Kälteempfindlichkeit
- ✓ Überdurchschnittliche Stärkegehalte
- ✓ Besonders hohe Futterqualität



Allgemein

Nutzung	
Siloreife	ultrafrüh
Körnerreife	ultrafrüh
Siloreifezahl	ca. 150
Körnerreifezahl	ca. 160
Korntyp	Ha / Hartmais
Hybridform	Einfachhybride
Aussaattermin	früh 0 spät



Agronomische Eigenschaften

Pflanzenlänge	(6)	(mittel bis lang)
Kälteempfindlichkeit in der Jugend	(2)	(sehr gering bis gering)
Neigung zu		
Lager (Silonutzung)	(2)	(sehr gering bis gering)
Bestockung	(3)	(gering)
Ertragseigenschaften		
Gesamttrockenmasse	(6)	(mittel bis hoch)
Energieertrag	(5)	(mittel)
Stärkegehalt	(5)	(mittel)
Verdaulichkeit	(5)	(mittel)
Biogasausbeute	(6)	(mittel bis hoch)
Biogasertrag	(6)	(mittel bis hoch)
Anfälligkeiten		
Stängelfäule	(4)	(gering bis mittel)

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



Resistenzen gegenüber Krankheiten



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 01/2024, Änderungen vorbehalten.

