

MOVANNA

Ertrag, das kann er

S 220 | ca. K 210

Profil

MOVANNA verfügt über eine gute Jugendentwicklung und Unkrautunterdrückung. Zusätzlich ist sie sehr gesund und liefert hohe Stärke- und Energieerträge für die Milchproduktion. Durch die gute Kältetoleranz eignet sie sich auch für Grenzlagen und kältere Maisanbaugebiete.

- ✓ Gute Jugendentwicklung und Unkrautunterdrückung
- ✓ Guter Gesundheitsstatus
- ✓ Anbau auch in kälteren Maisanbaugebieten und Grenzlagen möglich



Allgemein

Nutzung



Siloreife früh

Körnerreife früh

Siloreifezahl 220

Körnerreifezahl ca. 210

Korntyp Zw / Zwischentyp

Hybridform Einfachhybride

Aussaattermin

früh 0 spät

Agronomische Eigenschaften

Pflanzenlänge



(lang)

Kälteempfindlichkeit in der Jugend



(gering bis mittel)

Neigung zu

Bestockung (4) (gering bis mittel)

Lager (Silonutzung) (5) (mittel)

Ertragseigenschaften

Gesamtrockenmasse (7) (hoch)

Energieertrag (5) (mittel)

Stärkegehalt (6) (mittel bis hoch)

Verdaulichkeit (5) (mittel)

Biogasertrag (5) (mittel)

Anfälligkeit

Stängelfäule (3) (gering)

(-) = Züchterinstufung | Züchterinstufung: +++ = sehr gut/sehr hoch | ++ = gut/hoch | + = mittel

Resistenzen gegenüber Krankheiten

Beulenbrand + +

Helminthosporium tritici-repentis = DTR Drechslera tritici-repentis +

Standort

Grenzlagen ✓

Bodenart schwer 0 leicht

Feuchtigkeit feucht 0 trocken

Aussaat

Siomais 8 - 11 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 10/2025, Änderungen vorbehalten.