

CLOONEY ÖKO

Eine oscarreife Vorstellung

S 250 | K 240

Profil

CLOONEY ÖKO ist der DSV Alleskönner für den mittelfrühen Reifebereich. Die langwüchsige Sorte kombiniert hohe Gesamttrockenmasseerträge mit einem hohen Kolbenanteil und erbringt somit hoch qualitative Silagen. CLOONEY ÖKO besitzt ein typisches Hartmais Korn und kann daher sehr gut in der Trockenmüllerei eingesetzt werden. Das Hartmais Korn liefert zudem mehr pansenstabile Stärke in der Fütterung.

- ✓ Doppelnutzungshybride
- ✓ Hohe GTM-Erträge mit hohem Kolbenanteil

Allgemein

Nutzung



Siloreife	mittelfrüh
Körnerreife	mittelfrüh
Siloreifezahl	250
Körnerreifezahl	240
Korntyp	Ha / Hartmais
Hybridform	Dreiweghybride
Aussaattermin	<div><div>früh</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>0</div><div></div><div></div><div></div><div>spät</div></div>

Agronomische Eigenschaften

Zeitpunkt, weibliche Blüte	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>6</div><div></div><div></div><div></div></div>	mittel bis spät
Pflanzenlänge	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>8</div><div></div></div>	lang bis sehr lang
Kälteempfindlichkeit in der Jugend	<div><div></div><div></div><div></div><div>4</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	gering bis mittel
Abreifegrad der Blätter	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>5</div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	mittel

Neigung zu

Bestockung	<div><div>2</div></div>	sehr gering bis gering
Lager (Silonutzung)	<div><div>4</div></div>	gering bis mittel

Ertragseigenschaften

Gesamt trockenmasse	<div><div>8</div></div>	hoch bis sehr hoch
Energieertrag	<div><div>(8)</div></div>	(hoch bis sehr hoch)
Stärkegehalt	<div><div>4</div></div>	niedrig bis mittel
Verdaulichkeit	<div><div>4</div></div>	niedrig bis mittel
Biogasausbeute	<div><div>6</div></div>	mittel bis hoch
Biogasertrag	<div><div>8</div></div>	hoch bis sehr hoch
Kornertrag	<div><div>8</div></div>	hoch bis sehr hoch

Anfälligkeiten

Stängelfäule	<div><div>3</div></div>	gering
--------------	-------------------------	--------

Einstufung nach Beschreibender Sortenliste - Bundessortenamt 2024 und eigenen Ergebnissen. | () = Züchtereinstufung | Züchtereinstufung: +++ = sehr gut/sehr hoch | ++ = gut/hoch | + = mittel

Resistenzen gegenüber Krankheiten

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

Standort

Bodenart	<div><div>schwer</div><div>0</div><div>leicht</div></div>
Feuchtigkeit	<div><div>feucht</div><div>0</div><div>trocken</div></div>

Aussaat

Silomais	8 - 10 Pfl./m ²
Körnermais	7 - 9 Pfl./m ²

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.