

LIKEIT ÖKO

Ihre Kühe lieben ihn

ca. S 180 | ca. K 180



Profil

LIKEit zeichnet sich, trotz seiner frühen Reife, durch einen verhältnismäßig langen Wuchs und leistungsstarke Kolben aus. Die Kombination verhilft zu qualitativ hochwertigen Silagen. Der Hartmais wurde speziell für kühle Regionen entwickelt. LIKEit besitzt daher eine sehr gute Kältetoleranz und kann somit auch in Grenzlagen angebaut werden.

- ✓ Für Qualitätssilagen
- ✓ Standfest und gesund

Allgemein

Nutzung



Siloreife	ultrafrüh
Körnerreife	ultrafrüh
Siloreifezahl	ca. 180
Körnerreifezahl	ca. 180
Korntyp	Ha / Hartmais
Hybridform	Einfachhybride
Aussaattermin	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">früh<div style="width: 150px; height: 10px; background-color: #008080; position: relative;"><div style="width: 100%; height: 100%; position: absolute; left: 0; top: 0; background-color: #008080;"></div><div style="width: 10%; height: 100%; position: absolute; left: 10%; top: 0; background-color: #008080;"></div><div style="width: 10%; height: 100%; position: absolute; left: 20%; top: 0; background-color: #008080;"></div><div style="width: 10%; height: 100%; position: absolute; left: 30%; top: 0; background-color: #008080;"></div><div style="width: 10%; height: 100%; position: absolute; left: 40%; top: 0; background-color: #008080;"></div><div style="width: 10%; height: 100%; position: absolute; left: 50%; top: 0; background-color: #008080;"></div><div style="width: 10%; height: 100%; position: absolute; left: 60%; top: 0; background-color: #008080;"></div><div style="width: 10%; height: 100%; position: absolute; left: 70%; top: 0; background-color: #008080;"></div><div style="width: 10%; height: 100%; position: absolute; left: 80%; top: 0; background-color: #008080;"></div><div style="width: 10%; height: 100%; position: absolute; left: 90%; top: 0; background-color: #008080;"></div><div style="width: 10%; height: 100%; position: absolute; left: 100%; top: 0; background-color: #008080;"></div></div>0spät</div>

Agronomische Eigenschaften

Pflanzenlänge



(lang)

Kälteempfindlichkeit in der Jugend



(gering)

Neigung zu

Bestockung		(gering)
Lager (Silonutzung)		(gering)
Lager (Körnernutzung)		(gering)

Ertragseigenschaften

Gesamtrockenmasse		(hoch)
Energieertrag		(stark)
Stärkegehalt		(mittel bis hoch)
Verdaulichkeit		(mittel bis hoch)
Biogasausbeute		(mittel bis hoch)
Biogasertrag		(stark)
Kornertrag		(hoch)

Anfälligkeit

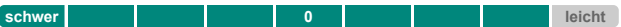
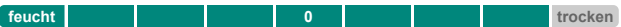
Stängelfäule		(sehr gering bis gering)
--------------	--	--------------------------

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

Resistenzen gegenüber Krankheiten

Beulenbrand	
Helminthosporium tritici-repentis = DTR Drechslera tritici-repentis	

Standort

Grenzlagen	
Bodenart	
Feuchtigkeit	

Aussaat

Silomais 8 - 10 Pfl./m²

Körnermais 8 - 9 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.