

# AMBIENT

Spezialist für ganz frühe Silagen

ca. S 120 | ca. K 130

## Profil

Durch seine Frühreife und die schnelle Jugendentwicklung eignet sich AMBIENT sowohl zur Früh- als auch zur Spätsaat und bietet damit eine sehr große Flexibilität in der Fruchtfolge. Allerdings sollte der späteste Aussattermin nicht den 1. Juli überschreiten.

- ✓ Schnelle Jugendentwicklung
- ✓ Gute Standfestigkeit
- ✓ Hartmais



## Allgemein

### Nutzung

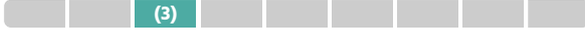
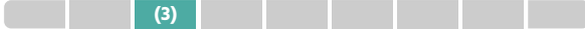


<b>Siloreife</b>	ultrafrüh
<b>Körnerreife</b>	ultrafrüh
<b>Siloreifezahl</b>	ca. 120
<b>Körnerreifezahl</b>	ca. 130
<b>Korntyp</b>	Ha / Hartmais
<b>Hybridform</b>	Dreiweghybride
<b>Aussaattermin</b>	

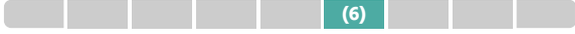
## Agronomische Eigenschaften

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

## Neigung zu

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

## Ertragseigenschaften

Gesamt trockenmasse		(mittel bis hoch)
Energieertrag		(mittel)
Stärkegehalt		(mittel bis hoch)
Verdaulichkeit		(mittel)
Biogasertrag		(mittel)
Kornertrag		(mittel bis hoch)

## Anfälligkeiten

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

## Resistenzen gegenüber Krankheiten

Beulenbrand



Helminthosporium  
tritici-repentis = DTR  
Drechslera tritici-  
repentis



## Standort

Grenzlagen



Bodenart



Feuchtigkeit



## Aussaat

Silomais

10 - 12 Pfl./m<sup>2</sup>

Körnermais

9 Pfl./m<sup>2</sup>

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.