

#### Profil

DANUBIO ÖKO ist der Dreinutzungsmais im mittelspäten Reifesegment. Die Sorte kann als Silomais für die Fütterung, in der Biogasproduktion und als Körnermais eingesetzt werden. Interessant ist in diesem Zusammenhang die Reifespreizung zwischen Restpflanze und Korn. DANUBIO ÖKO zeichnet sich durch seine Langwüchsigkeit, Restpflanzenverdaulichkeit und Trockentoleranz aus.

- Sehr hoher Siloertrag
- ✓ Ausgesprochene Trockentoleranz

# Allgemein

Nutzung	
Siloreife	mittelspät
Körnerreife	mittelfrüh
Siloreifezahl	270
Körnerreifezahl	ca. 240
Korntyp	Ha / Hartmais
Hybridform	Dreiweghybride
Aussaattermin	früh 0 spät

#### Agronomische Eigenschaften

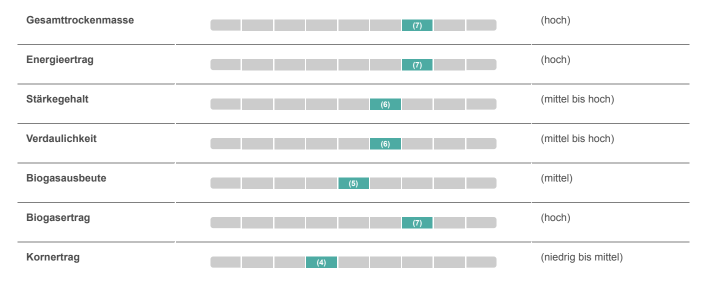
Zeitpunkt, weibliche Blüte	(4)	(früh bis mittel)
Pflanzenlänge	(8)	(lang bis sehr lang)
Kälteempfindlichkeit in der Jugend	(3)	(gering)
Abreifegrad der Blätter	(8)	(stark bis sehr stark)



### Neigung zu

Bestockung	(2)		(sehr gering bis gering)
Lager (Körnernutzung)		(4)	(gering bis mittel)
Lager (Silonutzung)		(4)	(gering bis mittel)

#### Ertragseigenschaften



### Anfälligkeiten



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

### Resistenzen gegenüber Krankheiten

Beulenbrand	* * *
Helminthosporium tritici- repentis = DTR Drechslera tritici-repentis	

#### Standort

Bodenart	schwer 0 leicht	
Feuchtigkeit	feucht 0 trocken	



#### Aussaat

Silomais	8 - 10 Pfl./m²
Körnermais	7 - 9 Pfl./m²

# Ergebnisse aus anderen Ländern

## Einstufung nach AGES (AT)

Zeitpunkt, weibliche Blüte	4
Pflanzenlänge	8
Abreifegrad der Blätter	8
Bestockung	2
Lager (Silonutzung)	4
Lager (Körnernutzung)	4
Stängelfäule	2
Gesamttrockenmasse	7

Bewertungsskala 1 - 9 (1 = gering, früh, kurz, niedrig; 9 = stark, spät, lang, hoch)

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.

