

PETROSCHKA

Silomais für Praktiker

S 230 | ca. K 230

Profil

Sicher abreifender Silomais

PETROSCHKA ist ein Hart-/ Zahnmaiszwischentyp, der vor allem aufgrund des sehr hohen Stärkeertrags zugelassen worden ist. Die Sorte eignet sich daher sehr gut als Silo- und Biogasmais. Die sichere Abreife macht ihn für einen Anbau in ganz Deutschland sehr interessant.

- ✓ Hohe Stärkeerträge
- ✓ Nutzung als Silo- oder Biogasmais
- ✓ Sichere Abreife bundesweit

Allgemein

Nutzung



Siloreife	mittelfrüh
Körnerreife	mittelfrüh
Siloreifezahl	230
Körnerreifezahl	ca. 230
Korntyp	Zw / Zwischentyp
Hybridform	Einfachhybride

Aussaattermin



Agronomische Eigenschaften

Pflanzenlänge





(lang bis sehr lang)

Kälteempfindlichkeit in der Jugend








(gering bis mittel)

Neigung zu

Bestockung		(gering)
Lager (Silonutzung)		(gering bis mittel)

Ertragseigenschaften

Gesamt trockenmasse		(hoch)
Energieertrag		(stark)
Stärkegehalt		(hoch)
Verdaulichkeit		(mittel)
Biogasertrag		(stark)

Anfälligkeiten

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

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

Resistenzen gegenüber Krankheiten

Beulenbrand	
Helminthosporium tritici-repentis = DTR Drechslera tritici-repentis	

Standort

Bodenart	
Feuchtigkeit	

Aussaat

Silomais	8 - 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 10/2025, Änderungen vorbehalten.