

MITTELFRÜH
P8329
Offiziell Empfohlen*


ca. S250/K240 | Silomais/Biogasmals/Körnermais | Zahnmaisähnlich

Ertragsstabile Doppelnutzungssorte mit breiter Anbaueignung

- Hohe bis sehr hohe Kornerträge – auch unter Trockenheit
- Sehr rasches Dry-Down der Körner
- Sehr gute Jugendentwicklung
- Hervorragende Toleranz gegenüber Stängelfäule (BSA-Note 2)
- Standfester Silomais mit exzellenter Trockenheitsverträglichkeit
- Sehr gute Druscheigenschaften


SORTIMENTSEINSTUFUNG

1 Einstufung BSA, 2 Einstufung PIONEER

LEISTUNGSPROFIL

Kornertrag	8 ¹⁾
GTM-Ertrag	7 ²⁾
Energieertrag	6 ²⁾
Stärkeertrag	6 ²⁾
Stärkegehalt	5 ²⁾
Verdaulichkeit	5 ²⁾

AGRONOMISCHES PROFIL

Pflanzenlänge	8 ¹⁾
Lagerneigung	3 ¹⁾
Jugendentwicklung	7 ²⁾
Trockenheitstoleranz	7 ²⁾
Turcicum-Blattdürre Anfälligkeit	5 ²⁾

STANDORTGERECHTE SORTENEMPFEHLUNG

 Empfohlene Bestandesdichte: **Silomais 8,5 – 9,5 Pfl./m², Körnermais 8 – 9 Pfl./m²**

* Für den Körnermaisbau in Baden-Württemberg, Oberbayern Süd, Niederbayern, Oberpfalz, Oberfranken, Rheinland-Pfalz