



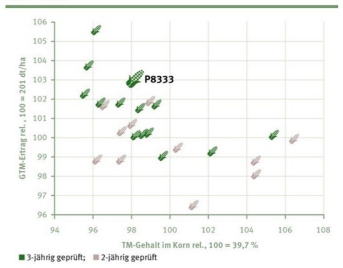


Ertragsstabiler Masselieferant mit hervorragenden agronomischen Eigenschaften

- → Hoher GTM-Ertrag bei sehr gutem Stay-Green
- → Zuverlässig hohe Silomaiserträge auch unter Trockenheit
- → Hoher Kornertrag
- → Sehr gute Stängelfäule Toleranz (BSA-Note 2)

SORTENEIGENSCHAFTEN Zahnmaisähnlich Korntyp Kolbentyp Fixkolben Pflanzentyp Massetyp AGRONOMISCHES PROFIL 1 2 3 4 5 6 7 Jugendentwicklung Pflanzenlänge Standfestigkeit Trockenstresstoleranz Stay-Green **ERTRAGSPROFIL** 4 5 6 7 8 GTM-Ertrag Fütterung Energieertrag Stärkeertrag DENT -Stärkeertrag zum Erntezeitpunkt Biogas Biogasertrag Körnermais Kornertrag

LSV NORDRHEIN-WESTFALEN SILOMAIS MITTELFRÜH 2017 – 2019



Quelle: Landwirtschaftskammer NRW 2019; 3-jährig 15 Versuche, 2-jährig 9 Versuche

EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



Bestandesdichte für Applikationskarten (Pflanzen/m²): Minimum: 6; Maximum: 10



1= sehr gering/sehr kurz; 9 = sehr hoch/sehr lang/sehr gut