

P82703
ca. S250



NEU

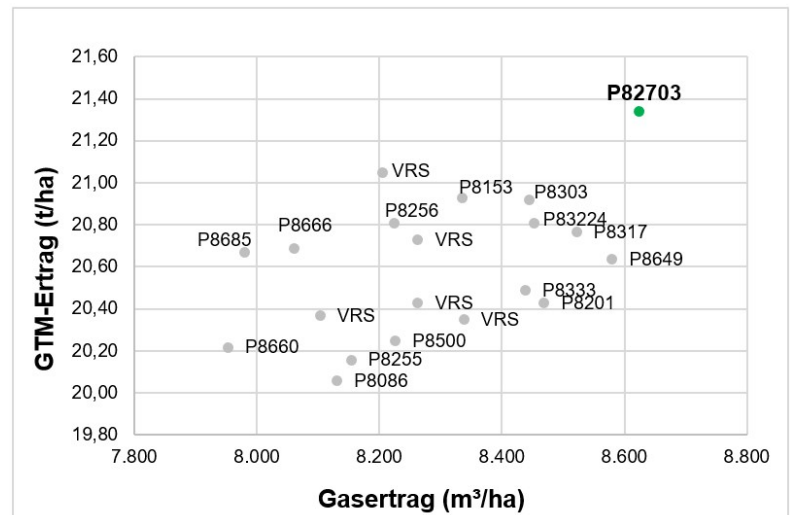
Der neue Maßstab in puncto Ertrag

- Sehr großrahmiger Zahnmais mit außerordentlich hohem Ertragspotenzial
- Ausgezeichnetes Stay-Green Verhalten für ein weites Erntefenster
- Sehr gute Wurzelbonituren und Standfestigkeit trotz der sehr langen Restpflanze
- Korntextur mit einem hohen Anteil pansenverdaulicher Stärke zum Erntezeitpunkt
- Besticht mit extrem hohen Biogaserträgen
- Ideal als Silofüller bei knapper Grundfuttermittellieferung oder für die Belieferung einer Biogasanlage

Korntyp	Zahnmais
Kolbentyp	Fixkolben
Pflanzentyp	Masse
GTM-Ertrag	9
Stärkegehalt	5
Verdaulichkeit (ELOS)	5
Biogasausbeute	6
Biogasertrag	7
Bestockung	3
Pflanzenlänge	9
Weibliche Blüte	6
Lagerneigung Silo	2
Abreifegrad Blätter	3

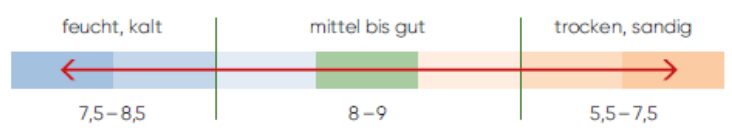
Quelle: Züchtereinstufung

Massentyp mit Spitzenleistungen



Quelle: Pioneer-Züchtungsversuche 2020-2023 in Deutschland, n = 75; verrechnet nach der BLUP-Methode, VRS = mittelfrühe Sorten mit Marktbedeutung

EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



Bestandesdichte für Applikationskarten (Pflanzen/m²): Minimum: 5,5; Maximum: 9,5