

P8153

S240 | K240



Massenbetonte Top-Sorte – auch für kühlere Lagen

- Großrahmiger Zahnmais mit hohem Ertragspotenzial
- Sehr hoher Gesamttrockenmasse- und Energieertrag (BSA-Note 8)
- Tendenz zur früheren Reife – Züchtereinstufung S230
- Gute Jugendentwicklung und schneller Reihenschluss
- Extrem standfest und kältetolerant

SORTENEIGENSCHAFTEN

Korntyp	Zahnmaisähnlich
Kolbentyp	Flexkolben
Pflanzentyp	Masse & Qualität

AGRONOMISCHES PROFIL

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Jugendentwicklung	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Pflanzenlänge	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Standfestigkeit	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Trockenstresstoleranz	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Stay-Green	█	█	█	█	█	█	█	█	█

ERTRAGSPROFIL

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
GTM-Ertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█

Fütterung

Energieertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Stärkeertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
↳ davon pansenverdaulicher Stärkeertrag zum Erntezeitpunkt	█	█	█	█	█	█	█	█	█

← FLINT DENT →

Biogas

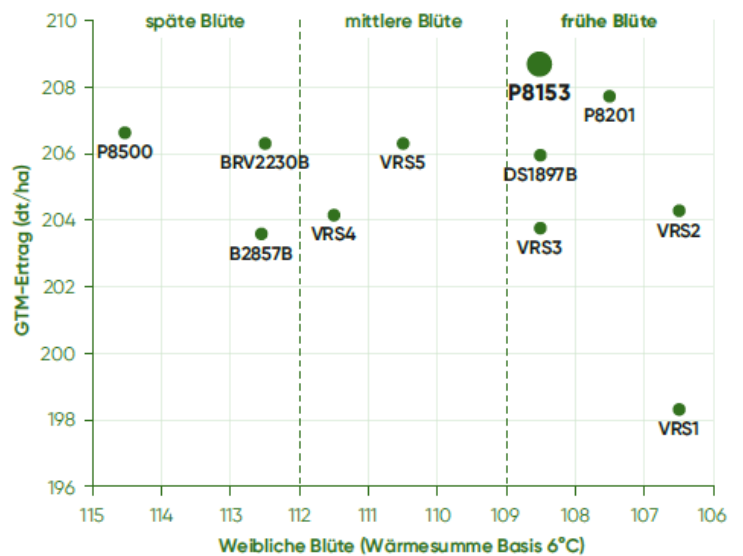
Biogasertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
--------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Körnemaiss

Kornertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

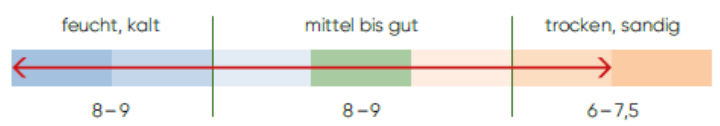
1 = sehr gering/sehr kurz; 9 = sehr hoch/sehr lang/sehr gut

FRÜHE BLÜTE UND HOHE GTM-ERTRÄGE



Quelle: Pioneer-Leistungsprüfungen 2020 – 2022 DE (auszugsweise); Silomais mittelfrüh; VRS = mittelfrühe Sorten mit Marktbedeutung; verrechnet mit der BLUP-Methode

EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



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