



PIONEER®

P8317

S250 | K250



NEU
IM LSV

Das Powerpaket in Leistung, Energie und Ertrag

- Doppelnutzungssorte mit sehr hohem Ertragspotenzial in beiden Nutzungsrichtungen (Note 8)
- Erzielt sehr hohe Energieerträge für beste Grundfutterqualität
- Hervorragendes Stay-Green ermöglicht maximale Einlagerung von Stärke in den Kolben
- Tiefer Kolbensitz und hervorragende Standfestigkeit

SORTENEIGENSCHAFTEN

Korntyp	Zahnmais
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									

Biogas

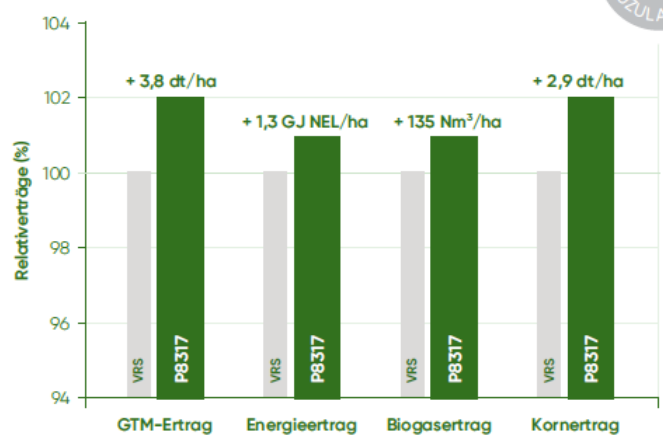
Biogasertrag									
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Körnermais

Kornertrag									
------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

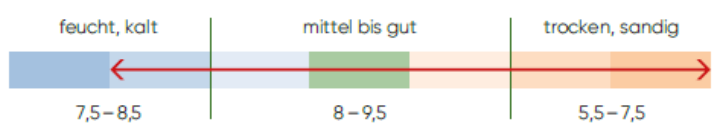
1 = sehr gering/sehr kurz; 9 = sehr hoch/sehr lang/sehr gut

P8317 – ERTRAGSTARK UND HOCHFLEXIBEL



Quelle: Bundessortenamt 2023, Wertprüfung Silo- und Körnermais mittelfrüh 2021–2022, Silomais n=24, Körnermais n=25; VRS Silomais: LG 30258, Micheleen, ES Traveler; VRS Körnermais: LG 30258, KWS Gustavius, ES Traveler

EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



Bestandesdichte für Applikationskarten (Pflanzen/m²): Minimum: 5,5; Maximum: 10