

ESZ9103

ca. S 220

MAIS 



Positionierung	Ertragsstarker Silomais im frühen Sortiment
Zulassung	2022 in Polen erwartet
Hybridform	Einfachhybride
Kornotyp	(Ha)
Status	WP2

- | Sehr hohe Ertragsleistung (GTM- und Energieertrag) im frühen Reifesegment
- | Als Silomais überzeugt die Sorte durch ein starkes Qualitätsprofil (Verdaulichkeit, Rohfett und Energiedichte)
- | Gute bis sehr gute Jugendentwicklung
- | Großbrahmiger und standfester Sortentyp
- | Durch die Ertragsstärke auch für die Nutzung als früher Energiemais bestens geeignet

SILONUTZUNG

GTM	9
Verdaulichkeit	6
Stärkegehalt	4
Neigung zu Lager	3
Biogasausbeute	5
Biogasertrag	6

WACHSTUM

Pflanzenlänge	9
Kälteempfindlichkeit	3
Neigung zu Bestockung	2

ANBAUEMPFEHLUNGEN

Aussaatempfehlung	7-9 Körner/m ²
Standortwahl	Alle Standorte
Sulfonylharnstoffverträglichkeit	Keine Einschränkung

Angaben in Anlehnung an BSA-Skala