

SM Ina ca. S250-260

Züchter: Smolice

Zulassung: Polen 2025

Nutzur	ngseig	Aussaatstärke				
Silo	RT.	THE STATE OF THE S	THE STATE OF THE S	THE STATE OF THE S	THE STATE OF THE S	9,0 – 10,0 Kö./m²
Biogas						9,0 – 10,0 Kö./m²

Ertrag und Qualität

- ✓ Hohe Siloerträge
- ✓ Gute Jugendentwicklung
- ✓ Geringere Anfälligkeit für Maisbeulenbrand und Pseudomonas

Agronomische Eigenschaften

- ✓ Korntyp: Zwischentyp
- ✓ Gleiche Vaterlinie wie SM Perseus

Optik Empfehlung

- ✓ Sehr große Pflanzen
- ✓ Gute Standfestigkeit

- √ Hohe Trockentoleranz
- √ kommt mit schwächeren und kalten Böden zurecht

Einstufungen*

Sorte	Weibliche Blüte	Pflanzenlänge	Kälteempfind- lichkeit	Bestockungs- neigung	Abreifegrad Blätter	Lagerneigung Silo	GTM	Stärkegehalt	Verdaulichkeit	Biogasausbeute	Biogasertrag	Lagerneigung Körner	Stängelfäule	Kornertrag	TKM
SM Ina	7	9	2	2	4	3	8	32, 3%	71 %	ı	7	-	-	-	328

^{*} Diese Sortenbeschreibung erfolgte nach Züchterbeschreibung und eigenen Beobachtungen/Ergebnissen in Anlehnung an die Bundessortenliste