











# SM Laima ca. S190

Züchter: Smolice

Zulassung: Litauen 2023 (als Körnermais)

Hybridform: Einweghybride

Nutzungseignung						Aussaatstärke
Silo						Ca. 9,0 – 9,5 Kö./m <sup>2</sup>
Bio-gas*						Ca. 9,0 – 9,5 Kö./m <sup>2</sup>
Korn						
CCM						

\* als Zweitfrucht

Ertrag und Qualität	Agronomische Eigenschaften
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Hoher Stärkegehalt und gute Verdaulichkeit</li> <li>✓ Hohe GTM-Erträge</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Zügige Jugendentwicklung</li> <li>✓ Gutes Dry-down</li> <li>✓ Gute Standfestigkeit und gute Gesundheit</li> </ul>
Optik	Empfehlung
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Zwischentyp Zahn-/Hartmais</li> <li>✓ Kompakter Sortentyp</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Auch für schlechtere und kältere Böden geeignet</li> <li>✓ Gute Sorte für eine späte Saat oder eine frühe Ernte</li> </ul>

## Einstufungen\*

Sorte	Weibliche Blüte	Pflanzenlänge	Kälteempfindlichkeit	Bestockungsneigung	Abreifegrad Blätter	Lagerneigung Silo	GTM	Stärkegehalt	Verdaulichkeit	Biogasertrag (als Zweitfrucht)	Lagerneigung Körner	Stängelfäule	Korntrag	TKM
SM Laima	5	7	3	2	5	2	7	5	5	6	-	2-3	-	-

\* Diese Sortenbeschreibung erfolgte nach Züchterbeschreibung und eigenen Beobachtungen/Ergebnissen in Anlehnung an die Bundes-sortenliste.