

Mais

LS AMURIA

FAO ca. S180 / ca. K180

- Frühe Silomaishybride mit sehr guter Verdaulichkeit
- Ausgesprochen gesund und standfest
- Trockentolerant

SORTENPROFIL

- Hybridtyp
- Typ
- Nutzungsrichtung

Zwei-Wege-Hybride
Hartmais x Zahnmais (semident)
Früher Silomais

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Jugendentwicklung
- Morphologie
- Pflanzenhöhe
- Kolbenansatzhöhe
- Stay-Green
- Standfestigkeit
- Stängelfäuletoleranz
- Krankheitsresistenz

Gut
Sehr gute vegetative Entwicklung
Mittel - hoch
Mittel - niedrig
Mittel
Sehr gut
Gut
Gut

QUALITÄT

- Kolben/Restpflanze
- Futterwert

Gut
Sehr hohe Verdaulichkeit

Starter-
coating



BESTANDESFÜHRUNG

Bestandesführung (Körner/m²) :

Leicht	Mittel	Schwer
8	8,5	9

- Abpackungen

Einheiten von 50.000 Körnern

Stand 10 / 25 : Alle Sortenbeschreibungen nach bestem Wissen unter Berücksichtigung von Versuchsergebnissen und Beobachtungen. Eine Gewähr oder Haftung für das Zutreffen im Einzelfall kann nicht übernommen werden, da die Wachstumsbedingungen erheblichen Schwankungen unterliegen.