

Mais

LAZULIA

FAO ca. S180 / ca. K180

- **Frühe Körner- und Silomaishybride mit hohem Ertragspotential**
- **Kolbenbetonte Sorte mit sehr guter Verdaulichkeit**
- **Standfeste, robuste, gesunde Pflanze, auch schwierige Lagen**

SORTENPROFIL

- Hybridtyp
- Typ
- Nutzungsrichtung

Drei-Wege-Hybride
Hartmais x Zahnmais (semident)
Früher Körner- und Silomais

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

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

Gut
Sehr gute vegetative Entwicklung
Mittel
Mittel
Mittel
Sehr gut
Gut
Gut

QUALITÄT

- Kolben/Restpflanze
- Futterwert

Kolbenbetont
Hoher Körnermaisertrag
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.