

Mais

# LONGORIA

FAO ca. S450 / ca. K450

- **Großbrahmiger, homogener Doppelnutzungstyp mit sehr hohem Ertragspotential, Silomais und Biogas**
- **Gesunde, robuste Pflanzen mit ausgesprochen gutem Futterwert**
- **Sehr gute Standfestigkeit und beste Trockentoleranz, stay-green**

## SORTENPROFIL

- |                    |  |
|--------------------|--|
| - Hybridtyp        | Drei-Wege-Hybride                      |
| - Typ              | Zahnmais                               |
| - Nutzungsrichtung | Doppelnutzung, Richtung Silage, Biogas |

## AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- |                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| - Jugendentwicklung    | Hervorragend                     |
| - Morphologie          | Sehr gute vegetative Entwicklung |
| - Pflanzenhöhe         | Sehr hoch                        |
| - Kolbenansatzhöhe     | Mittel                           |
| - Stay green           | Sehr gut                         |
| - Standfestigkeit      | Sehr gut                         |
| - Stängelfäuletoleranz | Sehr gut                         |
| - Krankheitsresistenz  | Sehr gut                         |

## QUALITÄT

- |                  |          |
|------------------|----------|
| - Futterwert     | Sehr gut |
| - Verdaulichkeit | Sehr gut |

Starter-coating



## BESTANDESFÜHRUNG

Bestandesführung ( Körner/m<sup>2</sup> ) :    Leicht    Mittel    Schwer

Silo :	8	8,5	9
Korn:	7,5	8	8,5

- 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.