

# Mais

# CITRINIA

ca.S200 / ca. K210

- **Sehr frühe, robuste Doppelnutzungssorte mit Schwerpunkt Körnermais**
- **Sehr gute Jugendentwicklung**
- **Hohes Ertragspotential, Stay-Green**

## **SORTENPROFIL**

- |                    |                                      |
|--------------------|--------------------------------------|
| - Hybridtyp        | Drei-Wege-Hybride                    |
| - Typ              | Hartmais x Zahnmais (semident)       |
| - Nutzungsrichtung | Silage und Biogas, <b>Körnermais</b> |
| - Zulassung        | SK 2014                              |

## **AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN**

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

## **QUALITÄT**

- |                      |          |
|----------------------|----------|
| - Kolben/Restpflanze | Gut      |
| - Futterwert         | Sehr gut |

## **BESTANDESFÜHRUNG**

**Aussaatstärke: 100.000 - 110.000 Körner/ha** (ausreichend Wasser)  
**95.000 Körner/ha** (Trockenstandorte)

- |               |                              |
|---------------|------------------------------|
| - Abpackungen | Einheiten von 50.000 Körnern |
| - Beize       | Thiram / Mesuro / Sonido     |

Stand 09 / 15 : 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.