

# Mais

# TANOSA

FAO ca. S290 / ca. K290

- **Mittelspäte Doppelnutzungssorte mit stabilem Ertragsniveau**
- **Gute Jugendentwicklung, gesunde standfeste Pflanzen**
- **Ausgesprochen trocken- und hitzetolerant, sehr robust**

## **SORTENPROFIL**

- |                    |                             |
|--------------------|-----------------------------|
| - Hybridtyp        | Einweg-Hybride              |
| - Typ              | Hartmais x Zahmais          |
| - Nutzungsrichtung | Silage (CCM) und Körnermais |
| - Zulassung        | 2012                        |

## **AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN**

- |                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| - Jugendentwicklung    | Sehr gut                         |
| - Morphologie          | Sehr gute vegetative Entwicklung |
| - Pflanzenhöhe         | Hoch - mittel                    |
| - Kolbenansatzhöhe     | Mittel                           |
| - Stay green           | Mittel                           |
| - Standfestigkeit      | Sehr gut                         |
| - Stängelfäuletoleranz | Gut – sehr gut                   |
| - Krankheitsresistenz  | Gut – sehr gut                   |

## **QUALITÄT**

- |                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| - Kolben/Restpflanze | sehr gut            |
| - Futterwert         | Hohe Verdaulichkeit |

## **BESTANDESFÜHRUNG**

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

- |               |                              |
|---------------|------------------------------|
| - Abpackungen | Einheiten von 50.000 Körnern |
| - Beize       | <b>Bio-Saatgut</b>           |

Stand 11 / 23: 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.