

# Mais

# ZUMA

FAO ca. S230 / K230

- **Mittelfrühe Doppelnutzungssorte mit Schwerpunkt auf Silomais**
- **Ausgeprägtes Stay-Green-Verhalten**
- **Gesunde, kräftige Pflanzen mit sehr guter Standfestigkeit**

## **SORTENPROFIL**

- |                    |   |
|--------------------|---|
| - Hybridtyp        | <b>Einweg-Hybride</b>                         |
| - Typ              | <b>Hartmais</b>                               |
| - Nutzungsrichtung | <b>Doppelnutzung mit Schwerpunkt Silomais</b> |
| - Zulassung        | -   |

## **AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN**

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

## **QUALITÄT**

- |                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| - Kolben/Restpflanze | -                          |
| - Futterwert         | <b>Hohe Verdaulichkeit</b> |

## **BESTANDESFÜHRUNG**

**Aussaatstärke: 100.000 – 105.000 Körner/ha** (ausreichend Wasser)  
**95.000 Körner/ha** (Trockenstandorte)

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

Stand 12 / 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.