

Mais

ZETA 105

FAO ca. 105

- **Extrem frühe, ausgesprochen standfeste Doppelnutzungssorte**
- **Adaptiert an höhere Bestandesdichten**
- **Intercrop-Nutzung in warmen und trockenen Klimaten oder Silomais in kalten Bergregionen**

SORTENPROFIL

- | | |
|--------------------|---|
| - Hybridtyp | Drei-Wege-Hybride |
| - Typ | Soft Flint |
| - Nutzungsrichtung | Silage, Körner, Zweitfrucht |
| - Zulassung | 2019 |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

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

QUALITÄT

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

BESTANDESFÜHRUNG

Aussaatstärke: 120.000 - 130.000 Körner/ha (ausreichend Wasser, Silo)
100.000 Körner/ha (Trockenstandorte, CCM, LKS)

- | | |
|---------------|---|
| - Abpackungen | Einheiten von 50.000 Körnern |
| - Beize | Ungebeizt / Redigo M / Korit / Force 20 CS |

Stand 09 / 22 : 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.