

Mais

OXANNA

FAO ca. S220 / ca. K220

- Frühe, großbrahmige Doppelnutzungssorte mit Schwerpunkt auf Körnermais
- Ausgeprägtes Stay-Green-Verhalten
- Gesunde, kräftige, ausgesprochen stresstolerante Pflanzen

SORTENPROFIL

- | | |
|--------------------|--|
| - Hybridtyp | Ein-Weg-Hybride |
| - Typ | Hartmais |
| - Nutzungsrichtung | Doppelnutzung mit Schwerpunkt Körnermais |
| - Zulassung | |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

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

QUALITÄT

- | | |
|----------------------|---------------------|
| - Kolben/Restpflanze | - |
| - Futterwert | Gute Verdaulichkeit |

BESTANDESFÜHRUNG

- Aussaatstärke: 100.000 – 105.000 Körner/ha** (ausreichend Wasser)
95.000 Körner/ha (Trockenstandorte)
- | | |
|---------------|------------------------------|
| - Abpackungen | Einheiten von 50.000 Körnern |
| - Beize | BIO-Saatgut |

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.