

GLUTEXO

Zwei Kornreihen voraus

GLUTEXO kombiniert sehr gute Körnermaiseigenschaften mit hohen Gesamttrockenmasseerträgen. Er liefert Silagen mit hohen Stärkeerträgen und Energieerträgen und -gehalten. Die Sorte zeigt ein ausgeprägtes StayGreen- Verhalten und eine gute Stresstoleranz im Trockenjahr 2019. Hinzu kommt die gute Stängel- und Blattgesundheit. Besonders auffällig sind die Kolben mit der Doppelspitze. Dieses besondere Erkennungsmerkmal ist standortabhängig unterschiedlich stark ausgeprägt. Der Kolben bringt oft 2 Kornreihen mehr als andere Sorten: 18 oder 20 Kornreihen sind keine Seltenheit! In diesem Jahr wird die Sorte deutschlandweit in der EU- Prüfung Silo und Korn geprüft.



- Doppelnutzungssorte
- Stresstabil
- Kolben mit Wiedererkennungswert

| Reife/Nutzung | | | | |
|---------------|-------------|------|------|---------|
| Siloreife | Körnerreife | Silo | Korn | Energie |
| ca. 250 | ca. 250 | +++ | ++ | ++ |

| Beschreibung | |
|--------------------------------------------|---------------------|
| Sortentyp | Hybridform/Kornotyp |
| Doppelnutzungssorte mit hohem Kolbenanteil | |

| Anbau und agronomische Eigenschaften | | | | |
|--------------------------------------|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|----------------|-----------------|
| Aussaattermin | Aussaatstärke Silomais Pflanzen/m ² | Aussaatstärke Körnermais Pflanzen/m ² | Standort | Standfestigkeit |
| normal | 8-9 | 7-8 | alle Standorte | gut |

| Ertragsstruktur/Qualität | | | | | |
|--------------------------|---------------|--------------|----------|----------------|------------|
| TM-Ertrag | Energieertrag | Stärkeertrag | Stärke-% | Verdaulichkeit | Kornertrag |
| • • • | • • • | • • • | • • | • • • | • • • |

Züchtereinstufung: ••• = sehr gut/sehr hoch | •• = gut/hoch | • = mittel

| Resistenzen | | |
|-------------|----------|------------------|
| Beulenbrand | Fusarium | Helminthosporium |
| • • | • • • | • • • |

Züchtereinstufung: ••• = sehr gut/sehr hoch | •• = gut/hoch | • = mittel

