

ca. S 290 / K 280

# LIMANOVA @

Silomais / Körnermais

### Nutzungsrichtung

 Mittelspäte Doppel-Nutzungssorte mit Schwerpunkt Körnermais

#### Aussehen

- Kurzer, kompakter Wuchstyp
- Tiefer Kolbensitz

## **Ertrag und Qualität**

- Hohes Korn-Ertragspotenzial
- Sehr umweltstabil
- Exzellenter Futterwert

## Agronomische Eigenschaften

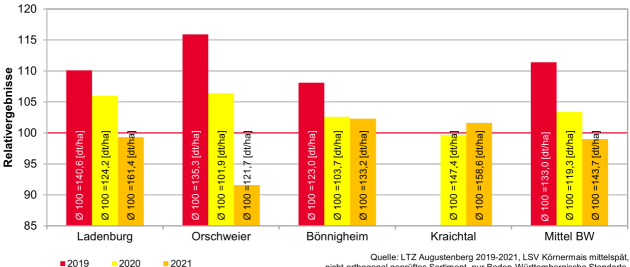
- Sehr gutes "dry-down"
- Gutes "stay-green"
- Gute Standfestigkeit

### Empfehlungen

- Hochertragreicher Körnermais für die günstigsten Lagen
- Qualitäts-Silomais für die warmen Lagen
- Zum Anbau in Baden-Württemberg offiziell empfohlen

# LG 30.369 LIMANOVA - DER MITTELSPÄTE KÖRNERMAIS FÜR BW!

LSV Körnermais mittelspät, Baden-Württenberg 2019 - 2021



Tel: 05176/9891-0 - Fax: 05176/7060

E-Mail: lg@limagrain.de

Quelle: LTZ Augustenberg 2019-2021, LSV Körnermais mittelspät, nicht orthogonal geprüftes Sortiment, nur Baden-Württembergische Standorte, teilweise Verrechnung Limagrain



www.lgseeds.de





ca. S 290 / K 280

# LIMANOVA @

Silomais / Körnermais

### ANBAU- UND SORTENHINWEISE

### **Ertrag & Qualität**

GTM-Ertrag

Kornertrag

Stärkegehalt

Verdaulichkeit ELOS

Energiedichte

### Agronomische Eigenschaften

Sortentyp Doppel-Nutzungssorte Kolben gut gefüllt und dick

Stay Green gut
Dry Down sehr gut
Kälteempfindlichkeit gering - mittel

Anfälligkeit für Stängelfäule gering Standfestigkeit gut Neigung zur Bestockung gering

## **Empfohlene Bestandesdichte - Silomais**

Günstige Lagen 95.000 Trockene Standorte 85.000

#### **Empfohlene Bestandesdichte - Körnermais**

Günstige Lagen 90.000 Trockene Standorte 80.000

sehr gut / sehr hoch gut / hoch gut / hoch mittel ausreichend / mittel bis gering gering

Tel: 05176/9891-0 - Fax: 05176/7060

E-Mail: lg@limagrain.de



