

ca. S 270 / ca. K 270

# LIMAGOLD

Silomais / Körnermais

# **Nutzungsrichtung**

Mittelspäte, hoch ertragreiche Zahnmaissorte

### Aussehen

- Mittel- bis großrahmiger Sortentyp
- Mittlere Kolbenansatzhöhe
- Gleichmäßige, gut gefüllte Kolben

# Ertrag und Qualität

- Sehr hohes Korn-Ertragspotenzial
- Hohe Silo-Erträge

## Agronomische Eigenschaften

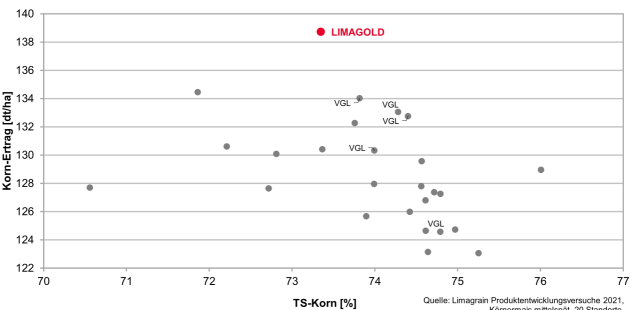
- Sehr gute Jugendentwicklung
- Gute Standfestigkeit
- Gutes "stay-green"

# **Empfehlungen**

 Mittelspäter Zahnmais mit sehr hohem Ertragspotenzial für die warmen Lagen

#### LIMAGOLD - STICHT HERVOR!

Limagrain Produktentwicklungsversuche 2021,Körnermais mittelspät



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

E-Mail: lg@limagrain.de

Quelle: Limagrain Produktentwicklungsversuche 2021, Körnermais mittelspät, 20 Standorte, VGL: P9234, DKC 4670, DKC 4178, DKC 4751, DKC 4162







ca. S 270 / ca. K 270

# LIMAGOLD

Silomais / Körnermais

# **ANBAU- UND SORTENHINWEISE**

### **Ertrag & Qualität**

GTM-Ertrag

Kornertrag

Stärkegehalt

Verdaulichkeit ELOS

Energiedichte

# Agronomische Eigenschaften

Sortentyp Doppel-Nutzungssorte

Kolben Gleichmäßige, gut gefüllte Kolben, mittlere

Kolbenansatzhöhe

Stay Green gut
Dry Down gut

Kälteempfindlichkeit sehr gering
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 85.000 Trockene Standorte 80.000



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

E-Mail: lg@limagrain.de



Limagrain 🦭