



ca. S 260/ca. K 260

(LG 31.330) LZM 368/08

Silomais/Körnermais

Nutzungsrichtung

- Sehr ertragreiche, körnermaisbetonte Zahnmaissorte

Aussehen

- Mittel- großrahmiger Sortentyp
- Mittlere Kolbenansatzhöhe
- Große und gleichmäßige Kolben mit 16-18 Kornreihen

Ertrag und Qualität

- Sehr hohes Korn-Ertragspotenzial
- Hohe GTM- und Energie-Erträge

Agronomische Eigenschaften

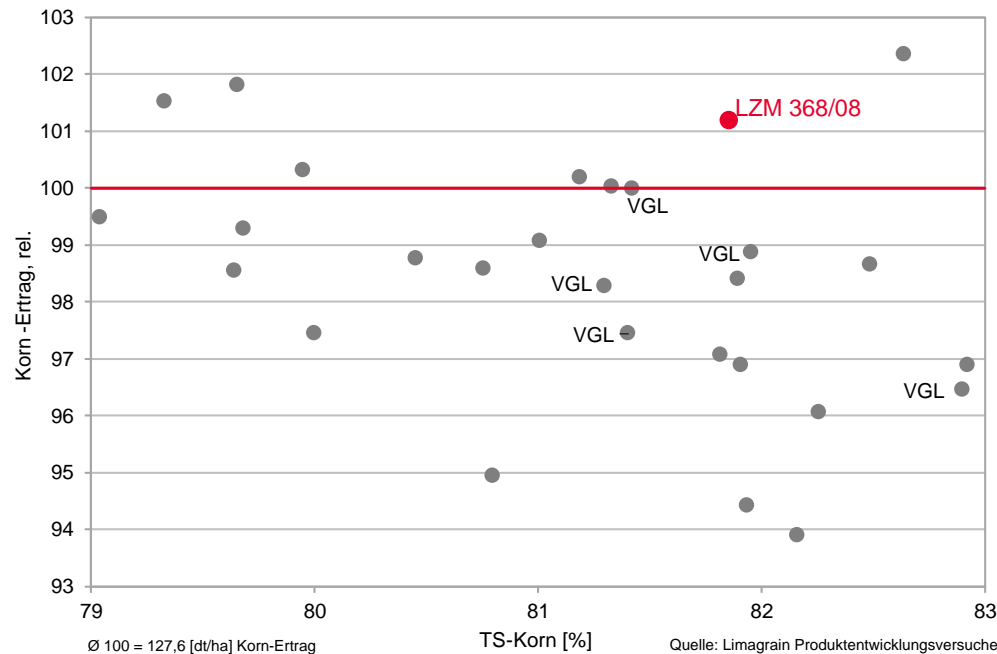
- Gutes "stay-green"
- Gute Jugendentwicklung
- Gute Standfestigkeit

Empfehlungen

- Mittelspäter Zahnmais mit sehr hohem Korn-Ertragspotenzial für die warmen Lagen

LZM 368/08 - TOP KOMBINATION: KORNERTRAG x FRÜHREIFE!

Limagrain Produktentwicklungsversuche Körnermais mittelspät 2018



Quelle: Limagrain Produktentwicklungsversuche 2018, Körnermais mittelspät, 19 Standorte; VGL: DKC 4444, DKC 4590, DKC 4652, RGT Connexion, P9234



www.LGseeds.de



ca. S 260/ca. K 260

(LG 31.330) LZM 368/08

Silomais/Körnermais

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Ertrag & Qualität

- GTM-Ertrag:
- Korn-Ertrag:
- Stärkegehalt:
- Verdaulichkeit ELOS:
- Energiedichte:

Empfohlene Bestandesdichte

	Günstige Lagen	Trockene Standorte
Silomais:	95000	85000
Körnermais:	90000	80000

Agronomische Eigenschaften

- Sortentyp: Doppel-Nutzungssorte
- Kolben: Gleichmäßige Kolben, mittlere Kolbenansatzhöhe
- Stay Green: gut
- Dry Down: sehr gut
- Kälteempfindlichkeit: gering
- Anfälligkeit für Stängelfäule: gering
- Standfestigkeit: gut
- Neigung zu Bestockung: gering

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



Diese Sortenbeschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.