



ca. S 240

(LG 31.253) LZM 268/66

Silomais/Biogasmais

Nutzungsrichtung

- Sehr ertragsbetonte, mittelfrühe Silo-/Biogasmaissorte
- Hervorragende Eignung für Biogasnutzung

Aussehen

- Großrahmiger Sortentyp
- Aufrechte Blattstellung

Ertrag und Qualität

- Sehr hohe GTM- und Energie-Erträge

Agronomische Eigenschaften

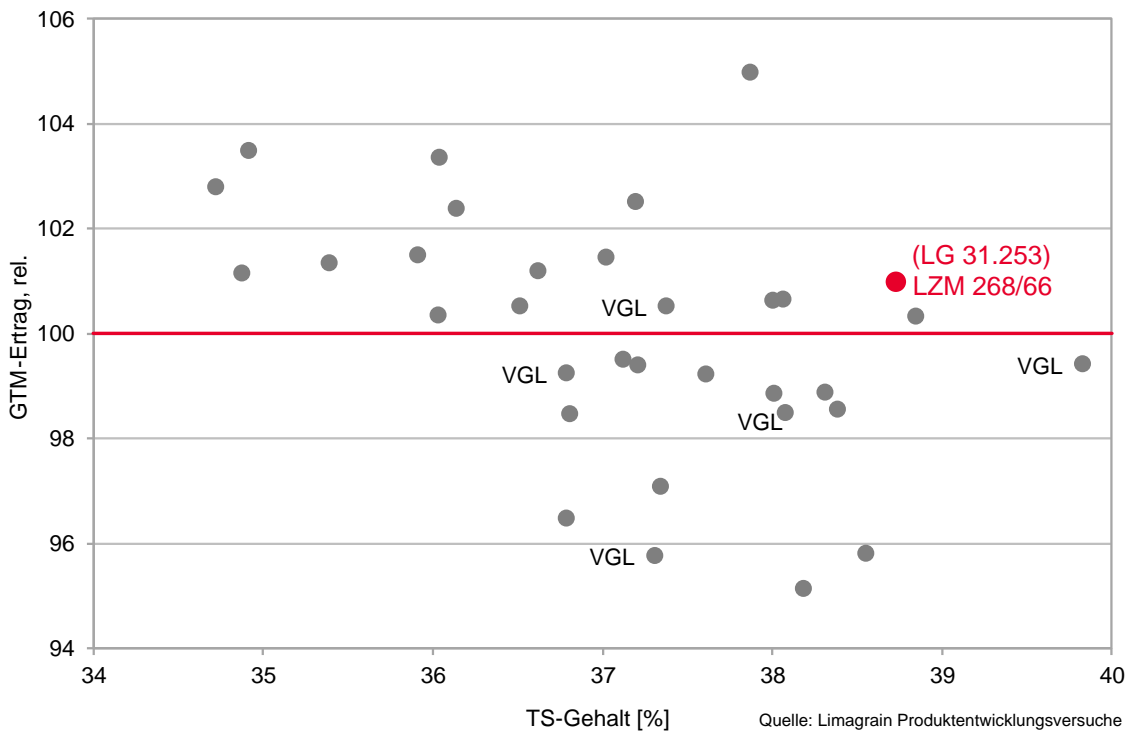
- Gute Jugendentwicklung
- Gute Standfestigkeit
- Gutes "stay-green"
- Gute HTR-Toleranz

Empfehlungen

- Ideal geeignet als Biogasmais dank hohen Gesamttrockenmasse-Leistungen

(LG 31.253) LZM 268/66 - ÜBERZEUGENDE GTM-ERTRÄGE!

Limagrain Produktentwicklungsversuche Silomais mittelfrüh 2018



Ø 100 = 189,5 [dt/ha] GTM-Ertrag

Quelle: Limagrain Produktentwicklungsversuche 2018, Silomais mittelfrüh, 27 Standorte, VGL: Amaroc, KWS Fabiano, P8333, ES Joker, ES Watson



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.







ca. S 240

(LG 31.253) LZM 268/66

Silomais/Biogasmals

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Ertrag & Qualität

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

Empfohlene Bestandesdichte

	Günstige Lagen	Trockene Standorte
Silomais:	90000	85000
Körnermais:		

Agronomische Eigenschaften

- Sortentyp: Silo-/Biogasmals
- Kolben: Große Kolben, mittlere Kolbenansatzhöhe
- Stay Green: gut
- Kälteempfindlichkeit: 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.

