



S 240/K 250

LG 31.245 **NEU**

2019 vom Bundessortenamt zugelassen
Silomais/Biogasmais/Körnermais

Nutzungsrichtung

- Mittelfrühe, sehr ertragsstarke Drei-Nutzungssorte

Aussehen

- Großrahmiger Wuchstyp
- Aufrechte Blattstellung
- Große und lange Kolben
- Große Körner

Ertrag und Qualität

- Sehr hohes GTM- und Energie-Ertragspotenzial
- Hohe Stärkegehalte und -Erträge
- Hervorragende Zellwandverdaulichkeit
- Hohes Korn-Ertragspotenzial

Agronomische Eigenschaften

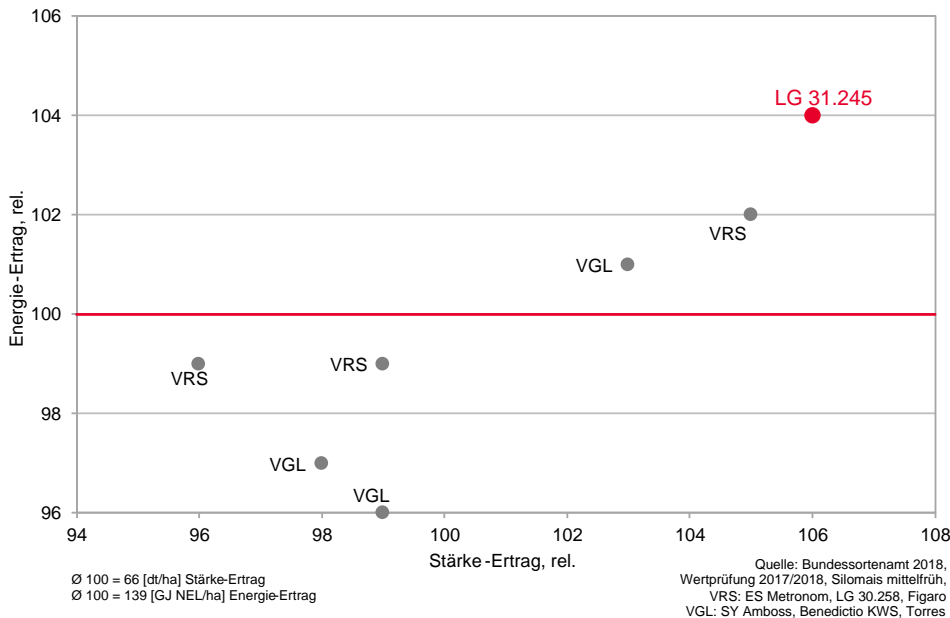
- Sehr gute Jugendentwicklung
- Gutes "stay-green"
- Gute Standfestigkeit

Empfehlungen

- Ideal für den Biogasbetrieb und den rinderhaltenden Betrieb sowie wie für die Körnermaisproduktion

LG 31.245 - QUALITÄT UND MASSE NEU DEFINIERT!

Wertprüfung 2017/2018, Silomais mittelfrüh





S 240/K 250

LG 31.245 **NEU**

2019 vom Bundessortenamt zugelassen
Silomais/Biogasmais/Körnermais

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Ertrag & Qualität

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

Empfohlene Bestandesdichte

| | Günstige Lagen | Trockene Standorte |
|-------------|----------------|--------------------|
| Silomais: | 90000 | 85000 |
| Körnermais: | 90000 | 80000 |

Agronomische Eigenschaften

- Sortentyp: Drei-Nutzungssorte
- Kolben: Sehr gleichmäßige und große Kolben
- Stay Green: gut
- Dry Down: gut
- Kälteempfindlichkeit: sehr gering
- Anfälligkeit für Stängelfäule: gering
- Standfestigkeit: gut
- Neigung zu Bestockung: gering

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



www.LGseeds.de

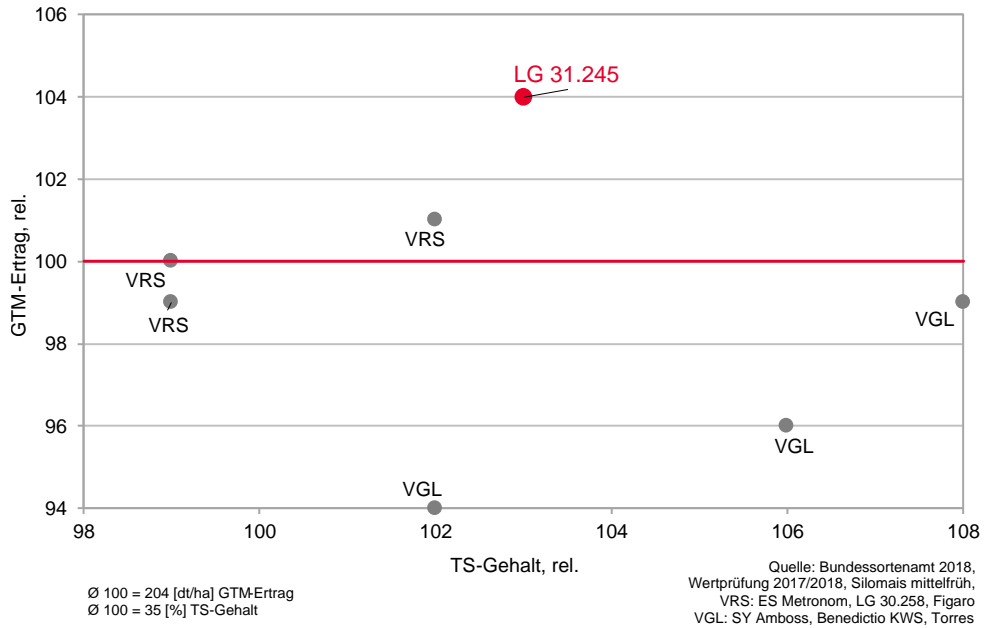


S 240/K 250

LG 31.245 **NEU**

2019 vom Bundessortenamt zugelassen
Silomais/Biogasmais/Körnermais

LG 31.245 - ERTRAGSVORSPRUNG IM SILO! Wertprüfung 2017/2018, Silomais mittelfrüh



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.



www.LGseeds.de