



S 220

# LG 30.248



## ZWEIFACH NUTZBAR!

Silomais/Biogasmais

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.



### VIER GUTE GRÜNDE FÜR LG 30.248:

- ✓ Sehr ertragsbetonte frühe Silo-/Biogassorte
- ✓ Sehr hohe Verdaulichkeit
- ✓ Sehr hohe Energie-Erträge
- ✓ Kältetolerant und robust



[www.LGseeds.de](http://www.LGseeds.de)

Limagrain Field Seeds  
Limagrain GmbH – Griewenkamp 2 – D-31234 Edemissen

Tel: 05176/9891-0 – Fax: 05176/7060  
E-Mail: [LG@Limagrain.de](mailto:LG@Limagrain.de)

Limagrain



S 220

# LG 30.248



## ZWEIFACH NUTZBAR!

Silomais/Biogasmais

### Nutzungsrichtung

- Sehr ertragsbetonte, hochverdauliche, frühe Silo-/Biogasmaissorte

### Aussehen

- Sehr massiger Typ
- Lange und dicke Kolben

### Ertrag und Qualität

- Sehr hohe GTM- und Energie-Erträge
- Hohe Restpflanzenverdaulichkeit

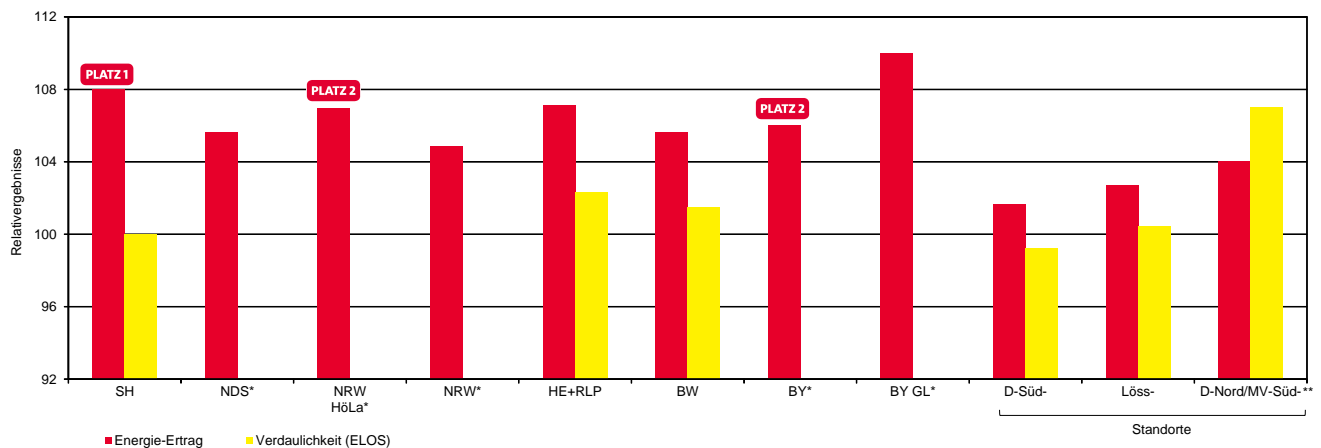
### Agronomische Eigenschaften

- Gutes "stay-green"
- Gute Standfestigkeit

### Empfehlungen

- Aufgrund der hohen Gesamttrockenmasse- und Energie-Erträge hervorragend für Biogasbetriebe und flächenknappe rinderhaltende Betriebe mit Maisanteilen > 60 % in der Futterration geeignet
- **Zum Anbau 2018 in Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Hessen, Rheinland-Pfalz, Baden-Württemberg, Bayern und auf D-Süd-, D-Nord/MV-Süd-Standorten in Ostdeutschland offiziell empfohlen**

LG 30.248 - EXZELLENTER SILOFÜLLER FÜR FLÄCHENKNAPPE BETRIEBE  
LSV 2017, Silomais früh



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder 2017, LSV Silomais früh (D-Nord/MV-Süd = fr-mfr), SH Ergebnisse 2016, teilweise Verrechnung Limagrain  
\*ELOS wird in diesem Ländern nicht ausgewiesen  
\*\* Restverdaulichkeit ist dargestellt



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.



S 220

# LG 30.248



## ZWEIFACH NUTZBAR!

Silomais/Biogasmis

### ANBAU- UND SORTENHINWEISE

#### Ertrag & Qualität

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

#### Empfohlene Bestandesdichte

|             | Günstige Lagen | Trockene Standorte |
|-------------|----------------|--------------------|
| Silomais:   | 95.000         | 90.000             |
| Körnermais: |                |                    |

#### Agronomische Eigenschaften

- Sortentyp: Silo-/Biogasmis
- Kolben: mittlerer Kolbenansatz
- Stay Green: sehr gut
- Kälteempfindlichkeit: gering
- Standfestigkeit: gut
- Neigung zu Bestockung: gering

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



[www.LGseeds.de](http://www.LGseeds.de)

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.