



S 220

LG 30.248  **starclover**

ZWEIFACH NUTZBAR!

Silomais/Biogasmis



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

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 starcover

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
- Sehr hohe Restpflanzenverdaulichkeit

Agronomische Eigenschaften

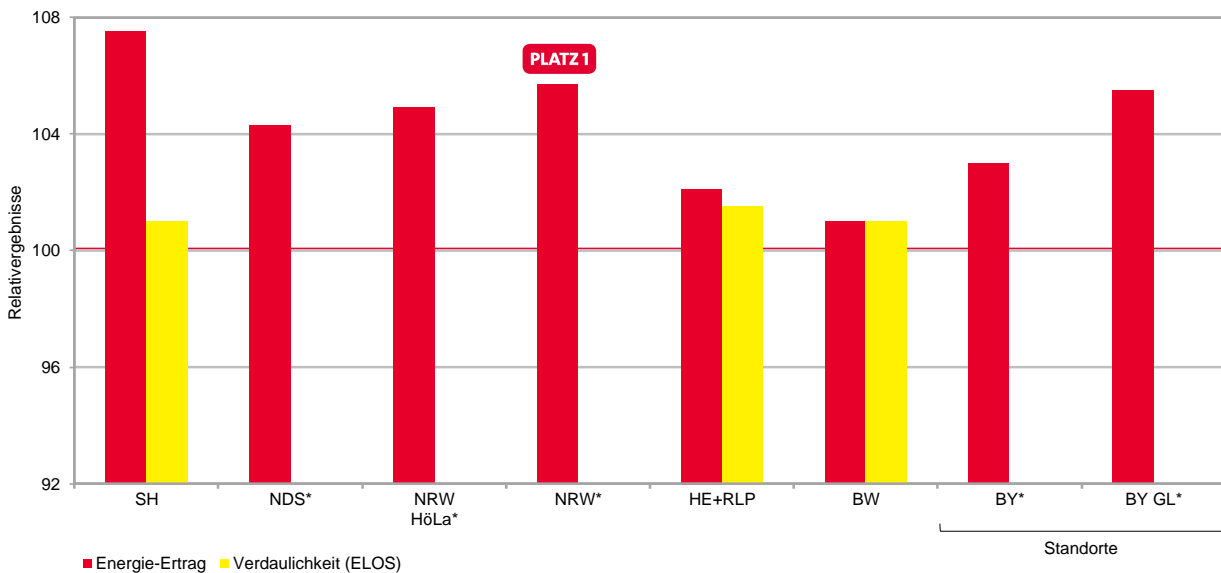
- Gutes "stay-green"
- Gute Standfestigkeit
- Hohe Ökostabilität

Empfehlungen

- Aufgrund der hohen Gesamttrockenmasse- und Energie-Erträge hervorragend für Biogasbetriebe und flächenknappe rinderhaltende Betriebe mit Maisanteilen > 60 % in der Futterration geeignet
- **Zum Anbau in Schleswig-Holstein, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, 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 2017-2018, Silomais früh



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder 2017-2018, SH Ergebnisse 2016+2018, da 2017 keine Ergebnisse, NRW + NRW Höla 2016-2018, HE+RLP 2014-2018, teilweise Verrechnung Limagrain
*ELOS wird in diesem Ländern nicht ausgewiesen



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.



S 220





LG 30.248 starcover

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

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.

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



www.LGseeds.de