



S 230/K 230

LG 30.244



Silomais/Körnermais

Nutzungsrichtung

- Sehr hohes Korn-Ertragspotenzial
- Mittelfrühe Doppel-Nutzungssorte mit sehr gutem Futterwert

Agronomische Eigenschaften

- Gute Jugendentwicklung
- Gute Standfestigkeit
- Gute HTR-Toleranz

Aussehen

- Mittelrahmiger Pflanzentyp
- Niedriger - mittlerer Kolbensitz
- Große und sehr gleichmäßige Kolben

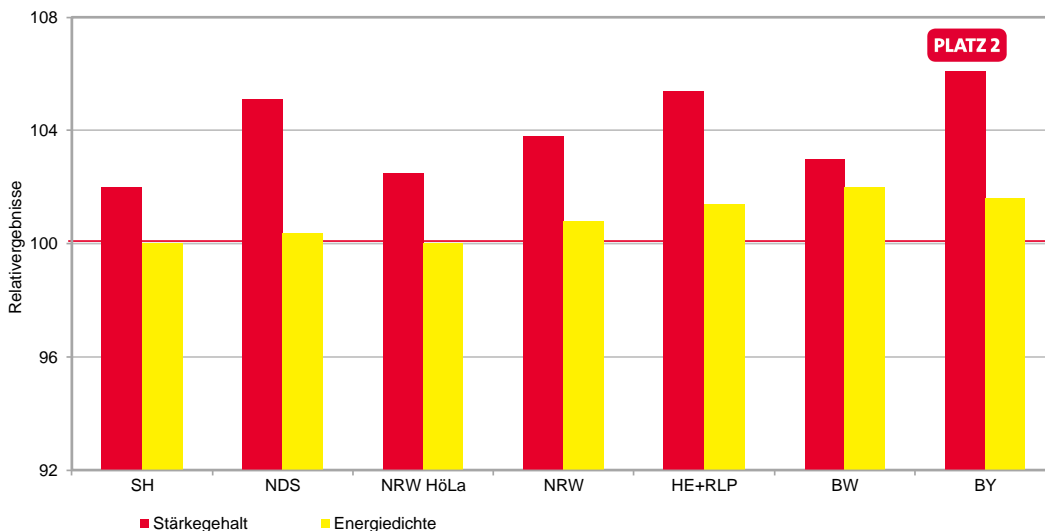
Empfehlungen

- Sehr qualitätsbetonte, mittelfrühe Doppel-Nutzungssorte
- Ertragsstarker Körnermais mit sehr gutem "dry-down"
- **Zum Anbau in Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Hessen, Rheinland-Pfalz, Bayern und auf D-Nord/MV-Süd Standorten in Ostdeutschland offiziell empfohlen.**

Ertrag und Qualität

- Ausgezeichneter Korn-Ertrag
- Sehr gutes "dry-down" im Korn
- Gute Kolbengesundheit
- Sehr hohe Stärkegehalte
- Exzellenter Futterwert
- Gute GTM- und Energie-Erträge

LG 30.244 - SCHAFFT STÄRKEREICHE SILAGEN
LSV 2018, Silomais mittelfrüh



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder 2018, LSV Silomais mittelfrüh



www.LGseeds.de



S 230/K 230

LG 30.244



Silomais/Körnermais

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Ertrag & Qualität

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

Empfohlene Bestandesdichte

	Günstige Lagen	Trockene Standorte
Silomais:	95.000	90.000
Körnermais:	90.000	80.000

Agronomische Eigenschaften

- Sortentyp: Doppel-Nutzungssorte
- Kolben: Große und sehr gleichmäßige Kolben mit tiefem-mittleren Kolbensitz
- Stay Green: gut - mittel
- 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



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.