



DKC 3419 S 240 | ca. K 250

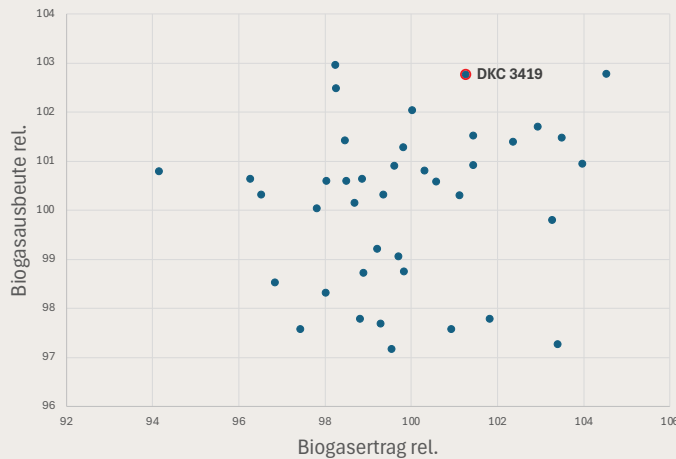
Massebringer mit hohem Kolbenanteil!

**OFFIZIELL
EMPFOHLEN**

Leistungsstarke Robustsorte

- Umweltstabil
- Top Silomaiserträge mit hoher Kolbenleistung
- Sehr gute Stärke- und Biogaserträge
- Gute Fusariumtoleranz

LSV NDS Silomais mittelfrüh 2019-24, Anbauregion Ost



Verrechnungsbasis: Versuchsmittel

Ergebnisse mehrjährig: Sortenversuche (LSV/EU/WP) in den jeweiligen Anbaugebieten aus den Jahren 2019-2024 unter Einbeziehung der Nachbaranbaugebiete mit abgeschwächter Gewichtung

Quelle: Landwirtschaftskammer Niedersachsen

| Leistungen Silomais | gering | sehr hoch | |
|----------------------------|--------|-----------|------|
| GTM-Ertrag | | ● | |
| Energieertrag | | ● | |
| Stärkeertrag | | ● | |
| Stärkegehalt | | ● | |
| Restpflanzenverdaulichkeit | ● | | |
| Biogaseignung | | ● | |
| Leistungen Körnermais | gering | sehr hoch | |
| Kornertrag | | ● | |
| Marktleistung | | ● | |
| Druschfähigkeit | | ● | |
| Feldeigenschaften | gering | sehr hoch | |
| Jugendentwicklung | | ● | |
| Standfestigkeit | | ● | |
| Fusariumtoleranz | | ● | |
| Trockentoleranz | | ● | |
| Blühzeitpunkt ♀ | früh | mittel | spät |
| im entspr. Reifesegment | | ● | |

AGRAVIS-Einstufung

Empfohlene Aussaatstärke

| Wasser- versorgung | Bodenart | Körner/m ² | |
|-----------------------|----------|-----------------------|------------|
| | | Silomais | Körnermais |
| schlecht | leicht | 7-9 | 7-8 |
| gut | schwer | 9-11 | 8-10 |