



FRÜH



Eine Sorte, die sich sehen lassen kann.

Universell einsetzbare Öko-Silomaisorte mit ausgezeichneter Futterleistung.

SORTENPROFIL:

| | |
|--------------|-----------------|
| Siloreife: | ca. 220 |
| Körnerreife: | ca. 220 |
| Kornotyp: | Zwischentyp |
| Hybridform: | Dreiwegehybride |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN*:

| | |
|--------------------|-------------|
| Jugendentwicklung: | 7 |
| Stay green: | 7 |
| Dry down: | 4 |
| Wuchshöhe: | lang |
| Kolbenansatzhöhe: | mittel |
| Blattstellung: | Zwischentyp |
| Standfestigkeit: | gut |

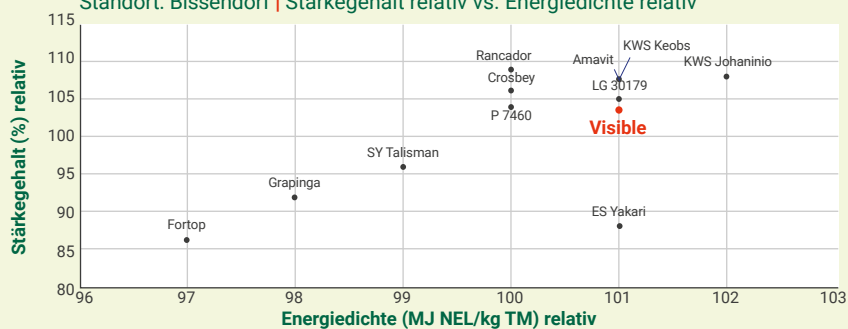
SORTENMERKMALE:

- liefert hohe Energiegehalte für die Biogasproduktion
- überzeugt mit einer überdurchschnittlichen hohen Verdaulichkeit, eine Top-Sorte für die Rindviehfütterung
- zeichnet sich durch eine sehr gute Jugendentwicklung aus
- zeigt bei längerer Wuchshöhe und niedrigem Kolbenansatz eine gute Standfestigkeit

Öko-Bescheinigungen: Grünstempel® Öko-Prüfstelle e.V. | DE-ÖKO-021 - EU-Landwirtschaft | www.oeko-kontrollstellen.de
 Unser Zertifikat können Sie sich auf unserer Website herunterladen: www.rudloff.de/download/

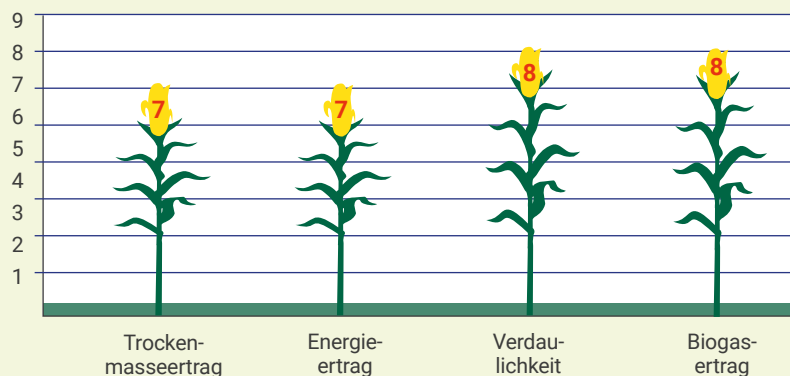
LANDESSORTENVERSUCH ÖKO SILOMAIS 2021, FRÜHES SORTIMENT

Standort: Bissendorf | Stärkegehalt relativ vs. Energiedichte relativ



Quelle: Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Bissendorf 2021

ERTRAGSEIGENSCHAFTEN*:



ANBAUEMPFEHLUNG:

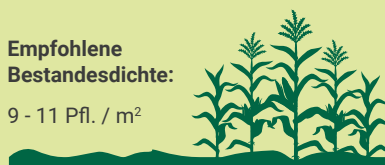
Standortempfehlung:

feucht, kalt mittel bis gut trocken, sandig



Empfohlene Bestandesdichte:

9 - 11 Pfl. / m²



VPE:

50.000 Körner / EH



*Einstufung des Züchters analog BSA-Notenskala. Gilt als Richtwert innerhalb der Reifegruppe.

Stand: August 2023 | Alle hier getroffenen Aussagen beruhen auf Erfahrungen und Versuchsergebnissen.

Jahresklima und Einzelstandorte können Abweichungen bedingen. Hierfür übernimmt die RUDLOFF GmbH keine Haftung.

