

# LID3750C (ESZ21317)

ca. S 270

NEUHEIT!

- Hohe bis sehr hohe Ertragsleistung
- Gutes Qualitätsprofil - geprägt durch hohe Verdaulichkeit und Energiedichte
- Schnelle Jugendentwicklung für frühen Reihenschluss
- Großrahmige und standfeste Sorte mit gutem Stay green

## MITTELSPÄTER SILO- UND ENERGIEMAIS



## SILONUTZUNG

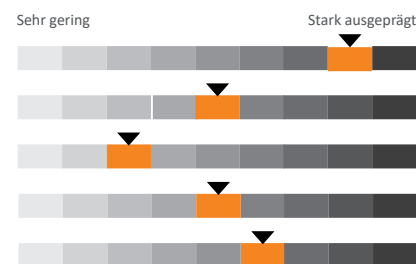
GTM

Verdaulichkeit

Stärkegehalt

Biogasausbeute

Biogasertrag



## WACHSTUM

Pflanzenlänge

Kälteempfindlichkeit

Neigung zu Bestockung

Neigung zu Lager



## SORTENPROFIL

**Zulassung:** erwartet in Italien 2024

**Hybridform:** Einfachhybride

**Kornotyp:** (Ha)

**Status:** in Zulassung

## EMPFOHLENE BESTANDSDICHTE

### Sandige Standorte

Zu Trockenheit neigend – 7,5 Pflanzen/m<sup>2</sup>

Gute Wasserversorgung – 8 Pflanzen/m<sup>2</sup>

### Lehmige Standorte

Gut und schnell erwärmbar – 9 Pflanzen/m<sup>2</sup>

Schwer und langsam erwärmbar - 9 Pflanzen/m<sup>2</sup>

### Kühle Standorte

Sehr schwer erwärmbar – 9,5 Pflanzen/m<sup>2</sup>

