



# EMERAUDE

## Mittelfrüh/Beginn mittelpät

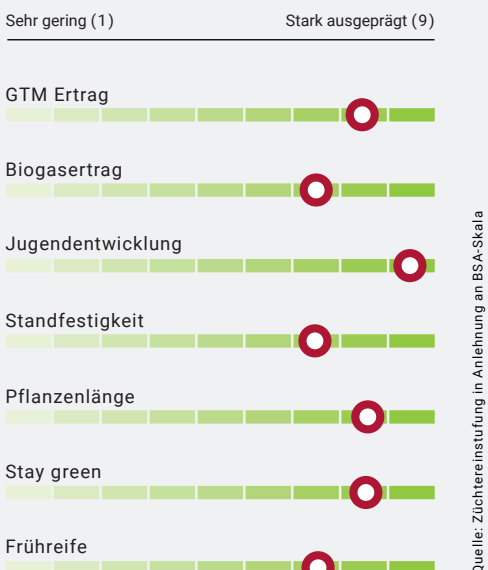


## SORTENVORTEILE

- Hohes Ertragspotenzial bei guter Futterqualität
  - Hohe Pflanzenlänge mit geringer Lageranfälligkeit
  - Robust und trockentolerant
  - Gute Jugendentwicklung und rasches Reihenschlussverhalten
  - Sehr hoher Anteil an löslichen Zuckern in der Trockenmasse begünstigt hohe Biogasausbeute

## AGRONOMISCHE

## EIGENSCHAFTEN



# VERPACKUNGS- GRÖSSE

## Einheit mit 300.000 Körnern

## **SORTENINFORMATION UND -MORPHOLOGIE**



## POSITIONIERUNG

# MASSEBETONTER FUTTERSORGHUM FÜR DIE SILO- UND ENERGIENUTZUNG

AUSSAATINFORMATION

**Stressneigende Standorte:** 250 – 280.000 Körner / ha  
**Normale Standorte:** 280 – 300.000 Körner / ha

**Reihenabstand: 30 – 50 cm**

**Saattiefe: 2 – 4 cm**

**Bodentemperatur: > 10 – 12°C**