

STYX Mittelfrüh

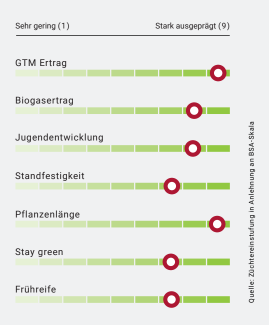


SORTENVORTEILE

- Hochwüchsig für die Biomasseproduktion
- Verbindet gute Standfestigkeit mit sehr hohem Masseertrag
- Mittlere bis hohe Biogasausbeute
- Stresstolerant mit hoher Anpassungsfähigkeit
- Sehr gute Blatt- und Stängelgesundheit

AGRONOMISCHE

EIGENSCHAFTEN







SORTENINFORMATION UND -MORPHOLOGIE



Rispe Offen, Sterile Rispe



Zuckergehalt 15 - 17 %



Pflanzenlänge Sehr lang



Verdaulichkeit 45 – 50



Zulassung **Portugal**



ERTRAGSPOTENZIAL

104,7% gegenüber Standard Ø Ertrag = 18.5 t/ha GTM (10 R&E-LIDEA-Versuche)

POSITIONIERUNG

MASSEBETONTER BIOMASSESORGHUM MIT GUTER BIOGASQUALITÄT

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



lidea-seeds.de