strube



Breeding progress together

Zuckerrübe

Empfehlungen zur Aussaat 2025

Zeitz

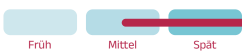
für ST Rotterdam unter SBR/Stolbur-Befall

ST Rotterdam **NEU**

NT / CR / RO

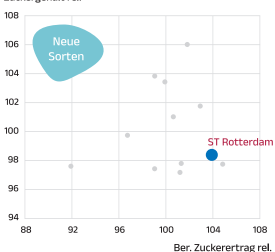
- Solide Leistung unter Nematodenbefall
- · Stabile Leistung bei Befall mit Cercospora und Nematoden
- · Höchste Zuckererträge und höchste Ertragsstabilität, mit und ohne **Fungizid**
- · Sehr hohe Rostresistenz

Erntezeitraum



@strube

Zuckergehalt rel.



Zuckergehalt und Ber. Zuckerertrag rel. von Neuen rizomania- und nematodentoleranten Zuckerrübensorten LNS, Regionale Arges, IfZ 2022 - 2024, Mittel über 35 Standorte ohne und mit Fungizid

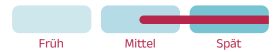




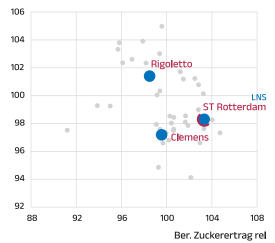
Clemens

- · Hoher Ber. Zuckerertrag
- Stabile Erträge auch unter Trockenstress
- Positive Ertragseigenschaften bei Vergilbungsvirusbefall

Erntezeitraum



Zuckergehalt rel.



Zuckergehalt und Ber. Zuckerertrag rel. von rizomania- und nematodentoleranten Zuckerrübensorten unter schwachem bis mittleren Cercosporabefallsdruck, SV, Regionale Arges, IFZ 2022 - 2024, ST Rotterdam aus LNS, Mittel über 24 Standorte ohne und mit Fungizid

Rigoletto

CR / RO

- Besonders stabile Sorte in allen Umwelten
- Sehr gute Ertragstoleranz unter Befall mit Blattkrankheiten

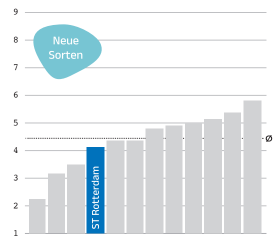
+ÖKO

 Hervorragend geeignet für den Anbau mit reduziertem Fungizideinsatz

Erntezeitraum



Cercosporabonituren abs. (1-9)



Cercospora abs. von Neuen rizomania- und nematodentoleranten Zuckerrübensorten LNS, Regionale Arges, IFZ 2022 - 2024, Mittel über 30 Standorte ohne/mit Fungizid









