

# ST ROTTERDAM

La productivité quel que soit le niveau d'infestation en nématodes.

- Meilleur rendement sucre des variétés nématodes en terrain sain IRBAB 2024 (106% des témoins)
- Aussi productive en terrain sain qu'en terrain infesté
- Bonne tolérance aux maladies du feuillage



+ [www.strube.net/belgium/](http://www.strube.net/belgium/)



NOUS DEVENONS



think  
SOLUTIONS  
think RAGT



# ST ROTTERDAM

La productivité quel que soit le niveau d'infestation en nématodes.

## PROFIL VARIÉTAL

> Inscription : 2024  
> Type : Équilibrée

## PERFORMANCES PLURIANNUELLES (IRBAB 2023-24)



Richesse terrain sain 98%  
Production sucre terrain sain 104%

Richesse terrain infesté 99%  
Production sucre terrain infesté 103%

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de test réalisés par STRUBE et IRBAB. Les résultats obtenus peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques ainsi que des techniques culturales spécifiques. En tout état de cause ces données techniques sont fournies à titre informatif et ne sauraient engager RAGT SEMENCES contractuellement. Crédits photos : photothèque RAGT Semences. think SOLUTIONS think RAGT : pensez SOLUTIONS pensez RAGT. 10/2025

## CRITÈRES AGRONOMIQUES

Couverture	Couvrant
Stress hydrique	Tolérant
Vigueur de départ	Très bonne
Tare terre	Très faible
Tare collet	Très faible

## CRITÈRES SÉCURITAIRES Sources RAGT

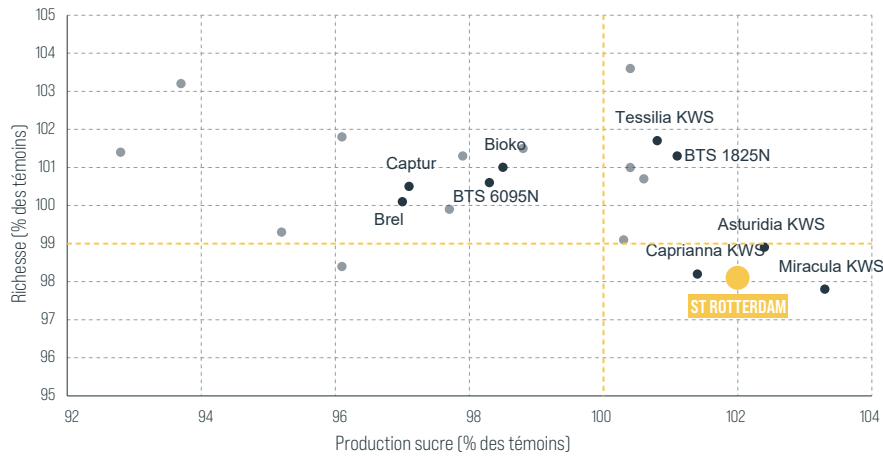
faible = 1 ; excellent = 9

### SÉCURITÉ SANITAIRE

Cercosporiose	7
Rouille	8
Oïdium	7
Jaunisse	8

## PREUVES TERRAIN

PRODUCTION SUCRE EN FONCTION DE LA RICHESSE DES VARIÉTÉS NÉMATODES EN SITUATION CLASSIQUE - IRBAB MOYENNE 2023-24-25



## PÉRIODE D'ARRACHAGE RECOMMANDÉE :

