



250

PLAGE D'INDICE

230/260

TYPE DE GRAIN

corné denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 870-890°C

semis à récolte 32 % MS : 1450-1470°C

MAÏS FOURRAGE S1

**RGT XXEROXX**

- Potentiel de rendement fourrage élevé
- Très beau look fourrage
- Tolérance helminthosporiose



**OPTIMISER SA PRODUCTION D'UFL**  
à travers 3 leviers agronomiques

Pour produire  
+ d'UFL/ha

Pour assurer  
+ de concentration UFL

EFFET  
DE LA DENSITÉ RÉCOLTE :  
(+ 10 000 pieds/ha)

EFFET  
DU BINAGE :  
(Un passage de binage au stade 8 F)

EFFET  
D'UNE COUPE HAUTE :  
(Écart entre une coupe 17 cm et 53 cm)

**+ 3 % UFL/ha**  
**+ 2,9 % de rdt (MS/ha)**

**+ 2 % UFL/ha**  
**+ 1,4 % de rdt (MS/ha)**

**+ 4 % UFL**  
**+ 10 % amidon**

D1 : 95 000 - D2 : 105 000

Synthèse expérimentation spécifique maïs fourrage RAGT Semences

# MAÏS FOURRAGE

corné denté

# RGT XXEROXX

# 250

PLAGE D'INDICE

230/260

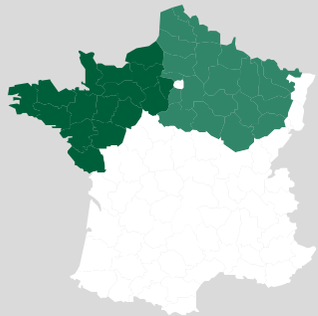
## RENDEMENT

Moyenne essais France zones S1

# 104,0%

Moyenne essais régions

Grand Ouest	Nord, Grand Est
<b>103,7%</b>	<b>104,2%</b>



Réseau essais 2017-2018 Service Développement Technique RAGT Semences

## ADAPTATION

Bonnes conditions **\*\*\*\***

Conditions limitantes **\*\*\*\***

## PROFIL VARIÉTAL

Inscription 2019

### Morphologie

- Plante à grand gabarit
- Port demi dressé à feuilles larges
- Insertion d'épi moyenne

### Critères agronomiques

- Très beau look fourrage
- Bonne régularité des épis
- Rendement UFL /Ha élevé
- Profil fourrage équilibré
- **Mixité possible**
- Vigueur au départ à la moyenne

## Composantes de rendement



15,3



25-28

Epi bien structuré et bien fécondé

## Critères sécuritaires

### Sécurité tige

Verse végétative **PS/TPS**

Verse récolte déchaussem **PS**

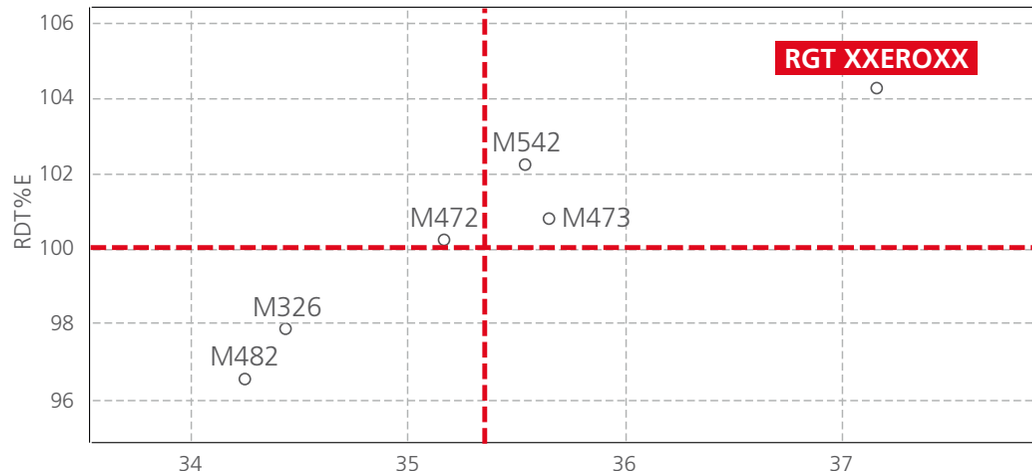
Verse récolte casse **PS**

### Sécurité sanitaire

Helminthosporiose **PS**

## PREUVES TERRAIN

Regroupement pluriannuel groupe S1 - France



Source: Service Développement Technique RAGT Semences, 2017-2018, 34 Lieux MS (%)

## PLUS DE PERFORMANCE UFL/HA

Semer RGT XXEROXX, c'est gagner :

# + 415 UFL/ha\*

\*Comparé à la moyenne des témoins M532, M542, M326, M512, M473, M417, M457, M456

Source : Base de données SEV RAGT Semences

## PRÉCONISATION DENSITÉ

Type : CLASSIC	RDT (q/ha)	Conditions	Potentiel (TMS/ha)	Densité semis grains / 10m <sup>2</sup>	
				Ecartement 75-80 cm	Ecartement réduit 40 cm
		Limitantes	< 14	100	115
		Normales	14 - 18	110	125
		Élites	> 18	115	125

www.ragt-semences.fr

RAGT Semences • Rue Emile Singla • 12000 Rodez  
RCS Rodez 431 899 756 • SAS au capital de 43 275 010 €

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de tests réalisés par RAGT Semences. 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. 07/2019