

**220**

PLAGE D'INDICE

210/240

TYPE DE GRAIN

corné corné denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 830-850°C

semis à récolte 32 % MS : 1410-1430°C

MAÏS FOURRAGE S0

**RGT EXXON**

- Très bon potentiel de rendement
- Très bonne vigueur de départ
- Fourrage de qualité riche en amidon



# MAÏS FOURRAGE

corné corné denté

# RGT EXXON

# 220

PLAGE D'INDICE

210/240

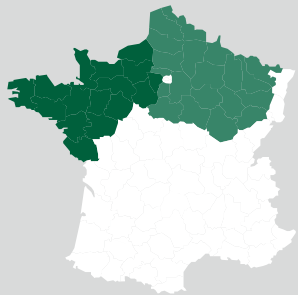
## RENDEMENT

Moyenne essais France zones S0

# 106,2%

Moyenne essais régions

Grand Ouest	Nord, Grand Est
<b>106,5%</b>	<b>105,0%</b>



Source : Réseau SDT France

## ADAPTATION

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

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

## PROFIL VARIÉTAL

Inscription 2020

### Morphologie

- Plante à bon gabarit
- Port demi dressé
- Insertion d'épi moyenne

### Critères agronomiques

- Beau look fourrage
- Grande régularité épi
- Grains smokés
- Bonne VA avec profil amidon
- Floraison = -1j M397

### Composantes de rendement



14



23-27

### Critères sécuritaires

Très bonne vigueur de départ



### Sécurité tige

Verse végétative **PS**

Verse récolte déchaussement **PS/MS**

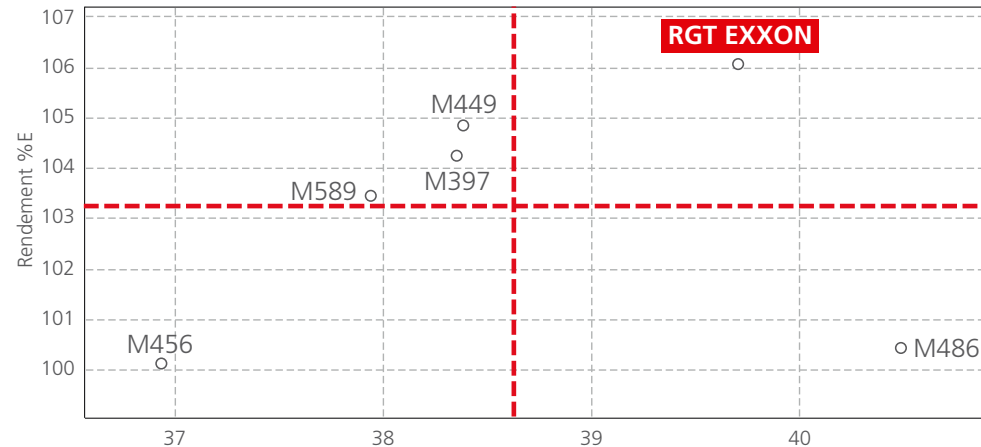
Verse récolte casse **PS/MS**

### Sécurité sanitaire

Helminthosporiose **MS**

## PREUVES TERRAIN

Regroupement 2019 groupe S0 - France



Source : RAGT Semences - 11 lieux - 2019

MS%

## PLUS DE PERFORMANCE UFL/HA

Semer RGT EXXON,  
c'est gagner en moyenne :

# + 406 UFL/ha\*

\* Comparé à la moyenne des témoins (M397, M449, M456, M486, M503, M550, M589)

Source : RAGT Semences

## PRÉCONISATION DENSITÉ

Type : <b>CLASSIC</b>	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. \*En nombre d'hectares récoltés sur le territoire français. Crédits photos : photothèque RAGT Semences. 07/2020