



**230**

PLAGE D'INDICE

210/240

TYPE DE GRAIN

corné denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 840-860°C

semis à récolte 32 % MS : 1430-1450°C

MAÏS FOURRAGE S0

# RGT OXXFORD

- Potentiel de rendement fourrage très élevé
- Performant en toutes situations
- Très beau look fourrage



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

Pour produire  
+ d'UFL/ha

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

**+ 4 % UFL/ha**  
**+ 3,6 % de rdt (MS/ha)**

D1 : 95 000 - D2 : 105 000

Pour assurer  
+ de concentration UFL

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

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

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

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

Synthèse expérimentation spécifique maïs fourrage RAGT Semences



# MAÏS FOURRAGE

corné denté

# RGT OXXFORD

# 230

PLAGE D'INDICE

210/240

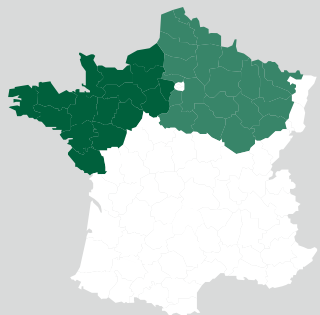
## RENDEMENT

Moyenne essais France zones S0

# 103,4%

Moyenne essais régions

|               |                 |
|---------------|-----------------|
| Grand Ouest   | Nord, Grand Est |
| <b>103,8%</b> | <b>102,5%</b>   |



Source : Réseau SDT France pluriannuel

## ADAPTATION

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

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

## PROFIL VARIÉTAL

Inscription 2018

### Morphologie

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

### Critères agronomiques

- Très beau look fourrage
- Très grande régularité des épis
- Rendement UFL /Ha élevé
- Profil fourrage équilibré
- **Mixité possible**

### Composantes de rendement



13,7



26-28

### Critères sécuritaires

Bonne vigueur de départ



### Sécurité tige

Verse végétative **PS**

Verse récolte déchaussement **PS/MS**

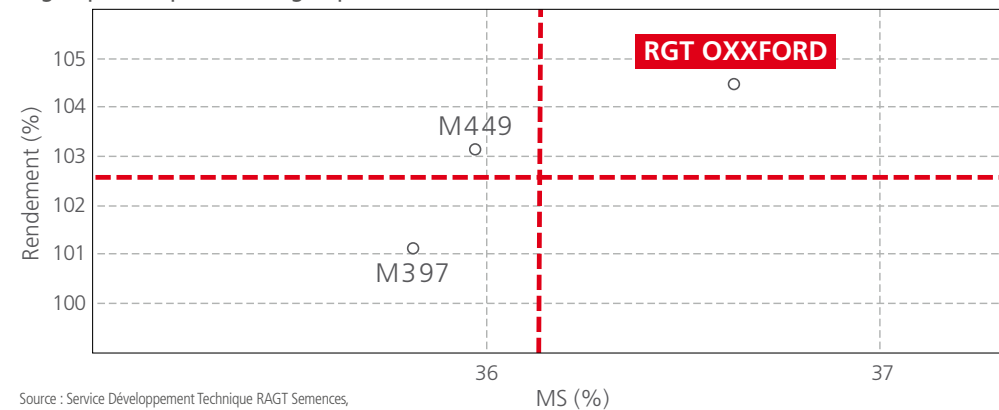
Verse récolte casse **PS**

### Sécurité sanitaire

Helminthosporiose **PS/MS**

## PREUVES TERRAIN

Regroupement pluriannuel groupe S0 - France



Source : Service Développement Technique RAGT Semences, 2016, 2017, 2018, 29 Lieux

## PLUS DE PERFORMANCE UFL/HA

Semer RGT OXXFORD, c'est gagner :

# + 450 UFL/ha\*

\* Comparé à la moyenne des témoins (M582, M449, M397, M456, M503, M502, M486)

Source: Base de données SEV RAGT Semences

## PRÉCONISATION DENSITÉ

| Type : CLASSIC | Conditions | Potentiel (TMS/ha) | Densité semis grains / 10m² |                         |
|----------------|------------|--------------------|-----------------------------|-------------------------|
|                |            |                    | 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