

**330**

PLAGE D'INDICE

320/360

TYPE DE GRAIN

denté



Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 950-970°C

semis à récolte grain 32 % H<sub>2</sub>O : 1830-1850°C

MAÏS GRAIN C2

**RGT PREFIXX**

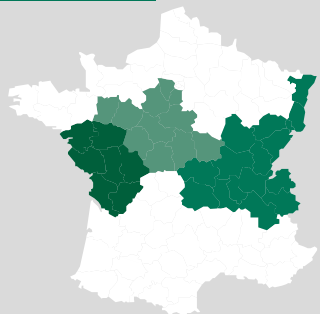
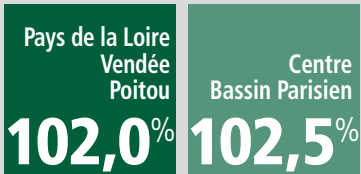
- Haute productivité grain en première partie C2
- Très bon comportement fin de cycle
- Bonne vigueur au départ

## RENDEMENT

Moyenne essais France zones C2

# 102,2%

Moyenne essais régions



Rendements en % des essais  
Source RAGT Semences - 2015-2016

## PROFIL VARIÉTAL

Inscription 2015

### Morphologie

- Plante de grand gabarit
- Port de feuille dressé
- Insertion d'épi moyenne

### Critères agronomiques

- Excellente vigueur au départ
- Bon stay-green
- Bonne régularité des performances
- Dessiccation rapide du grain
- Valorise les hauts potentiels

### Composantes de rendement



### Critères sécuritaires

#### Sécurité tige

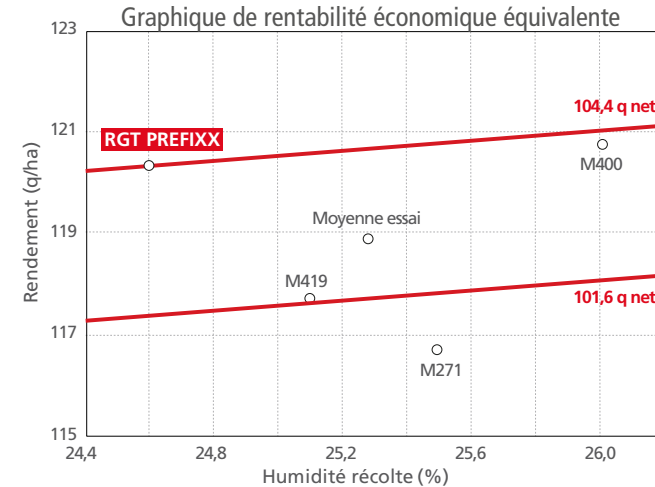
Verse récolte déchaussement	(T)PS
Verse récolte casse	(T)PS
Tiges creuses	(T)PS

#### Sécurité sanitaire

Charbon Ustilago	PS
Fusa épis	MS

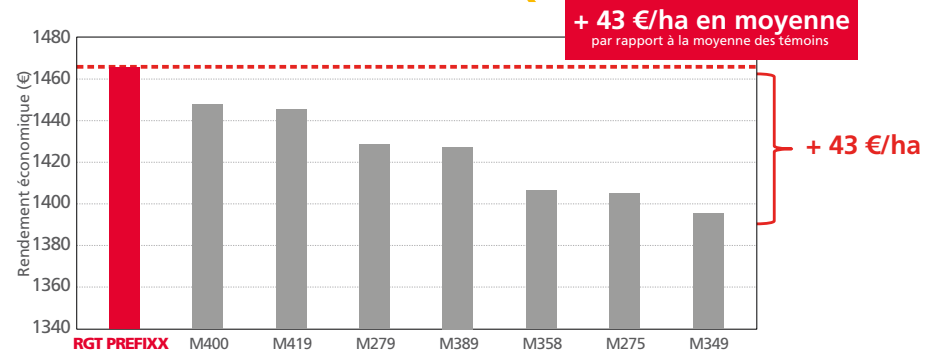
## PREUVES TERRAIN

Regroupement pluriannuel groupe C2 - France



Source RAGT Semences - 2015-2016 - 28 lieux

## RENDEMENT ÉCONOMIQUE



Source RAGT Semences

## ADAPTATION

Bonnes conditions ++++  
Conditions limitantes +++

## DSC densité semis conseillée (grs/ha)

Bonnes conditions 90-95 000  
Situations limitantes 85-90 000



www.ragt-semences.fr

RAGT Semences • Rue Emile Singla • 12000 Rodez  
RCS Rodez 431 899 756 • SAS au capital de 43 475 010 €

Les données techniques fournies dans ce document sont issues de tests réalisés RAGT Semences et peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques ainsi que des techniques culturales spécifiques. A cet égard les distributeurs conseillent les utilisateurs finaux sur l'utilisation du produit et peuvent leur apporter toute préconisation utile. La responsabilité de RAGT Semences ne saurait être recherchée sur d'autres fondements que ceux de la pureté spécifique, de la faculté germinative et de l'état sanitaire des semences. Crédits photo : photothèque RAGT Semences. 06/2017