



270

PLAGE D'INDICE

260/290

TYPE DE GRAIN

corné denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 860-880°C

semis à récolte grain 34 % H<sub>2</sub>O : 1690-1710°C



MAÏS GRAIN G1

# RGT ATTRAXXION

- Potentiel grain élevé
- Régularité de rendement
- Bonne vigueur au départ



Semencier n°1 des agriculteurs

MAÏS GRAIN G1

corné denté

# RGT ATTRAXXION

270

PLAGE D'INDICE

260/290

## RENDEMENT

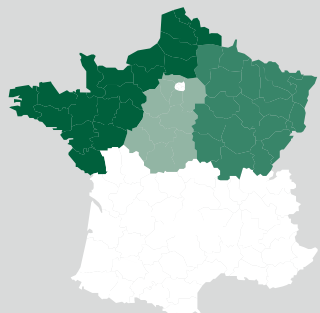
Moyenne essais France zones G1

**103,1%**

Moyenne essais régions

Bretagne, Normandie et Nord	Centre et Bassin Parisien
<b>103,7%</b>	<b>102,8%</b>

Centre-Est, Nord-Est
<b>103,5%</b>



Rendements en % des essais  
Source RAGT Semences 2016-2017

## PROFIL VARIÉTAL

Inscription 2017

### Morphologie

- Plante de gabarit moyen à grand
- Port de feuille demi-dressé
- Bonne régularité d'épi

### Critères agronomiques

- Bonne fécondation
- Très bonne régularité d'épis

### Composantes de rendement



### Critères sécuritaires

Bonne vigueur de départ



#### Sécurité tige

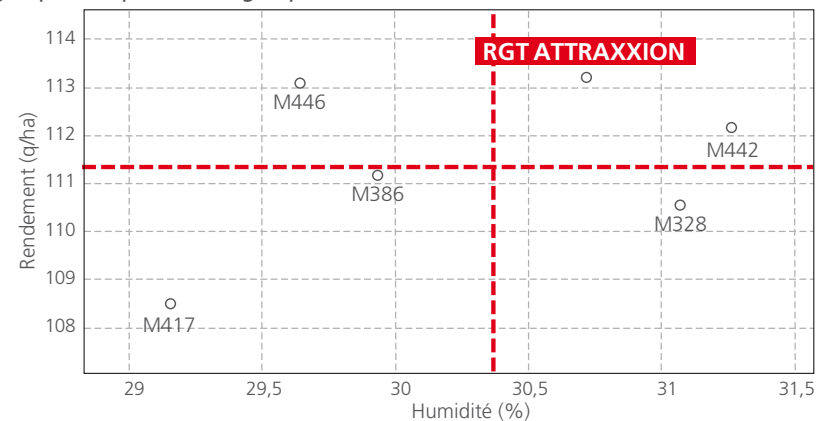
Verse végétative	PS
Verse récolte déchaussement	MS
Verse récolte casse	PS/MS
Tiges creuses	PS

#### Sécurité sanitaire

Fusariose épi	PS
Helminthosporiose	PS/MS

## PERFORMANCES 2016-2017

Regroupement pluriannuel groupe G1 - France



Source RAGT Semences - 2016-2017 - 24 lieux

## PERFORMANT EN TOUTES SITUATIONS



	Moyenne des essais (q/ha)	RGT ATTRAXXION	
		Rendement (q/ha)	Écart/moyenne (q/ha)
Essais en situations limitantes	90,3	95,0	<b>+ 4,7 q</b>
Essais en situations optimales	136,5	141,6	<b>+ 5,1 q</b>

## ADAPTATION

Bonnes conditions **++++**  
 Conditions limitantes **++++**

## DSC densité semis conseillée (grs/ha)

Bonnes conditions **100-105 000**  
 Situations limitantes **95-100 000**



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 test 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