

240

PLAGE D'INDICE

230/260

TYPE DE GRAIN

corné denté



Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 840-860°C

semis à récolte grain 34 % H₂O : 1640-1660°C

semis à récolte grain 15 % H₂O : 2080°C

MAÏS GRAIN G0

RGT CHROMIXX

- Très bon potentiel de rendement
- Régularité
- Dessiccation rapide du grain

MAÏS GRAIN A

corné denté

RGT CHROMIXX

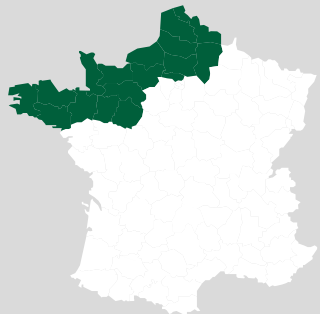
240

PLAGE D'INDICE
230/260

RENDEMENT

Moyenne essais France zones A

103%



Rendements en % des essais
Source RAGT Semences 2016

PROFIL VARIÉTAL

Inscription 2015

Morphologie

- Plante de gabarit moyen
- Port de feuille demi-dressé
- Insertion d'épi moyenne
- Bonne fécondation

Critères agronomiques

- Bonne régularité des performances
- Bonne rusticité
- Dessiccation très rapide du grain

Composantes de rendement



14,7



28-30



300-310 g

Critères sécuritaires

Sécurité tige

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

Sécurité sanitaire

Charbon Ustilago	(T)PS
------------------	-------

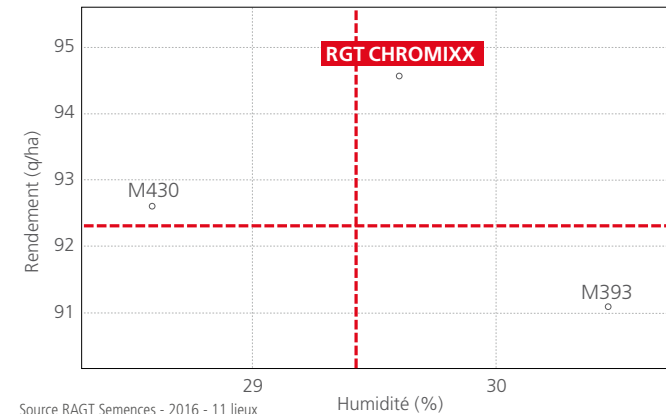
ADAPTATION

Bonnes conditions * * * *

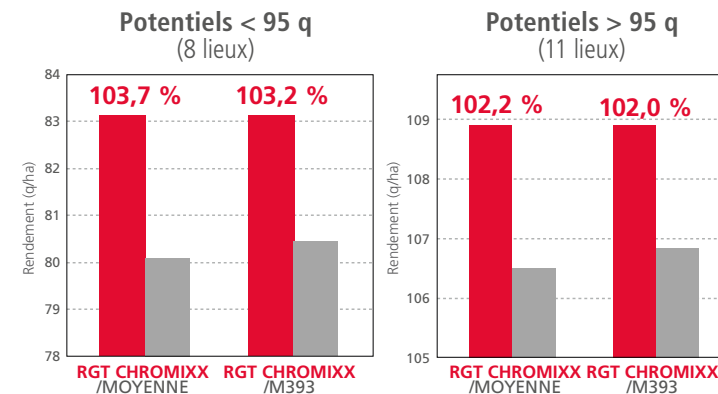
Conditions limitantes * * * *

PREUVES TERRAIN

Regroupement groupe G0 - France



PERFORMANCES RGT CHROMIXX/TEMOINS



RGT CHROMIXX offre de très grandes performances quel que soit le potentiel de la parcelle.

PRÉCONISATION DENSITÉ

Type : CLASSIC		Conditions	Potentiel (q/ha)	Densité semis grains / 10m² Ecartement 75-80 cm
		Limitantes	< 90	95
		Normales	90 - 110	100-105
		Élites	> 110	110

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