



220

PLAGE D'INDICE :
210/240

MAÏS GRAIN | G0 | corné corné denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 820-840°C | semis à récolte 35 % H₂O : 1610-1630°C

RGT CIGALUXX

- Potentiel en début de groupe G0
- Très bonne vigueur au départ
- Bonne tenue de tige



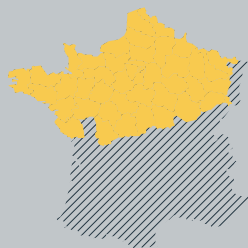
+ www.rgt-semences.fr



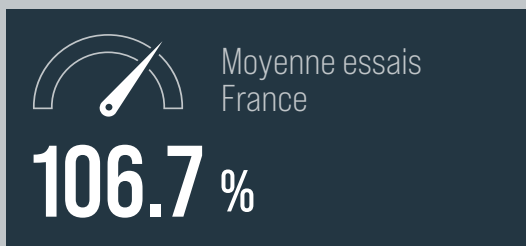
think
SOLUTIONS
think RGT

Inscription France 2025

RGT CIGALUXX

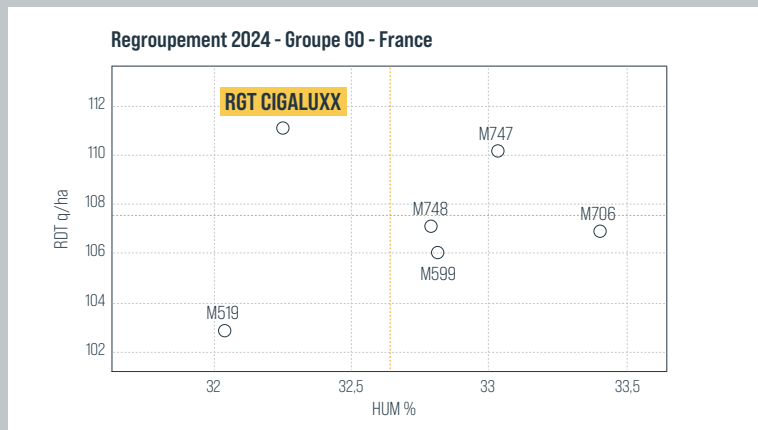


RENDEMENT GRAIN



Réseau essais GO 2024 - Service Développement Technique RAGT Semences

PREUVES TERRAINS



Source : Service Développement Technique RAGT Semences, 2024 8 lieux

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de tests réalisés par RAGT SEMENCES et Arvalis Institut du végétal. 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, think SOLUTIONS think RAGT : pensez SOLUTIONS pensez RAGT. 06/2025

PROFIL VARIÉTAL

MORPHOLOGIE

- Gabarit moyen
- Hybride feuillu
- Insertion épis moyenne
- Port de feuilles dressé à demi-dressé

CRITÈRES AGRONOMIQUES



- Floraison très précoce (= M748)
- Bonne fécondation
- Bonne régularité d'épi
- Bonne tenue de tige
- Bon PMG

COMPOSANTES DE RENDEMENT



15.1



26-28



320-340 g

PRÉCONISATION DENSITÉ

Conditions	Potentiel (q/ha)	Densité semis grains / 10 m ² Écartement 75-80 cm
Limitantes	<90	95
Normales	90 - 110	100-105
Élites	> 110	110

CRITÈRES SÉCURITAIRES Sources RAGT

faible = 1; excellent = 9

SÉCURITÉ TIGE



SÉCURITÉ SANITAIRE



ADAPTATION Sources RAGT



RAGT a la solution !



+ 2000 PIEDS
en moyenne sur 3 ans

MEILLEURE RÉGULARITÉ
en moyenne sur 3 ans

