



380

PLAGE D'INDICE :
350/400

MAÏS GRAIN | G3 | denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 950-970°C | semis à récolte 32 % H₂O : 1860-1880°C

RGT PRODUXXION

Haut niveau de potentiel
qui se repère au champ

- Performances en G3
- Excellente vigueur au départ
- Très bon visuel épis



 **VIGOR plus**
VIGUEUR ET HOMOGÉNÉITÉ



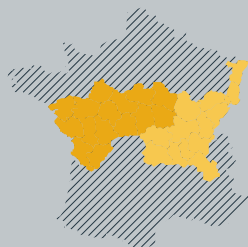
+ www.rgt-semences.fr

 **RAGT**

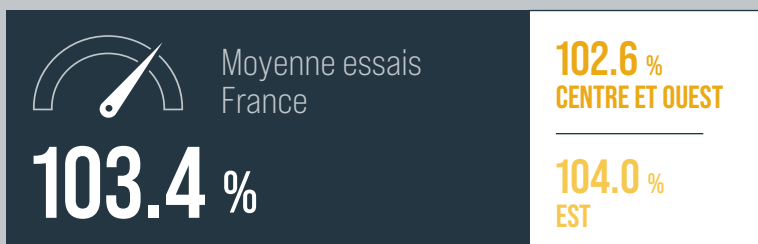
think
SOLUTIONS
think RAGT

RGT PRODUXXION

Haut niveau de potentiel
qui se repère au champ

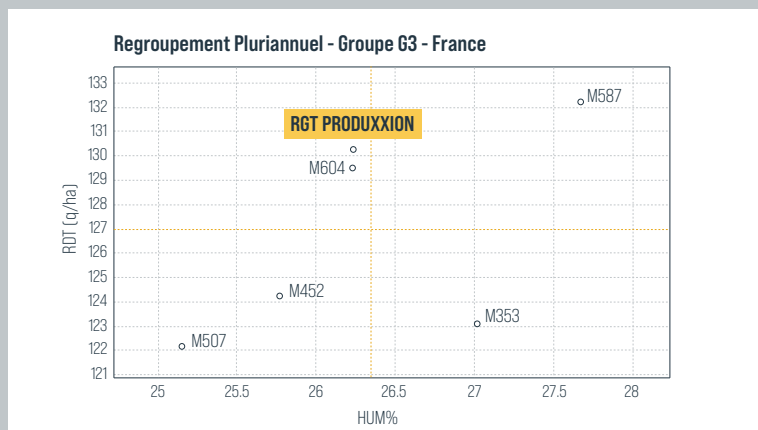


RENDEMENT GRAIN



Réseau essais G3 2020-2021 - Service Développement Technique RAGT Semences

PREUVES TERRAINS



Source : Service Développement Technique RAGT Semences, pluriannuel, 24 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. 06/2023

PROFIL VARIÉTAL

MORPHOLOGIE

- Plante équilibrée
- Port de feuilles demi-dressé
- Insertion d'épis moyenne

CRITÈRES AGRONOMIQUES

- Excellente vigueur au départ
- Dessiccation rapide du grain
- Fonctionnement GM2
- Bonne régularité épis

COMPOSANTES DE RENDEMENT



18.4



28-30



310-340 g

PRÉCONISATION DENSITÉ

Conditions	Potentiel (q/ha)	Densité semis grains / 10 m ² Écartement 75-80 cm
Limitantes	< 90	80-85
Normales	90 - 110	85-90
	110 - 140	90
Élites	> 140	90-95

CRITÈRES SÉCURITAIRES

SÉCURITÉ TIGE

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

SÉCURITÉ SANITAIRE

CFF	MS
Helminthosporiose	PS

ADAPTATION

Bonnes conditions : ★★★★★

Conditions limitantes : ★★★★★

RAGT a la solution !



VIGOR plus
VIGUEUR ET HOMOGENEITE



+ 2000 PIEDS
en moyenne sur 3 ans



MEILLEURE RÉGULARITÉ
en moyenne sur 3 ans

