

560

PLAGE D'INDICE :
540/570

MAÏS GRAIN | G5 | denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 1010-1030°C | semis à récolte 32 % H₂O : 1980-2000°C

RGT TENTAXION

- Potentiel de rendement
- Fin de cycle sécurisante
- Très bonne tenue de tige



+ www.ragt-semences.fr

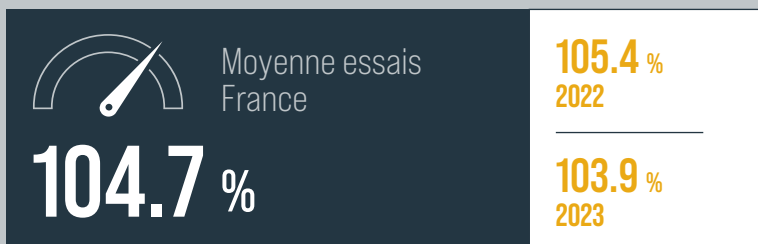
 RAGT

think
SOLUTIONS
think RAGT

RGT TENTAXION

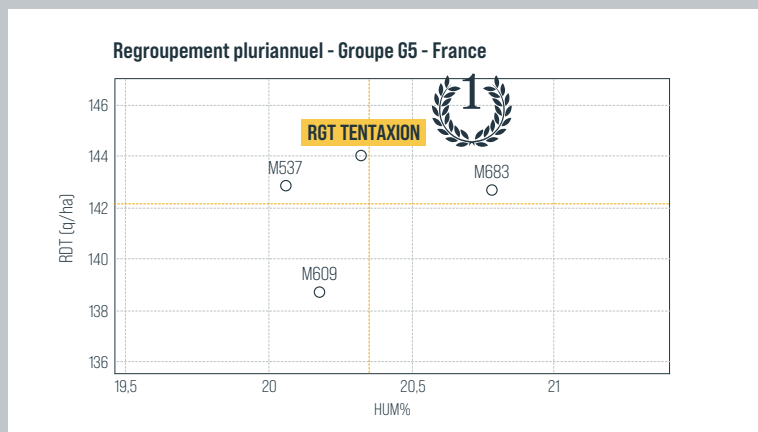


RENDEMENT GRAIN



Réseau essais G5 2022-2023 - Service Développement Technique RAGT Semences

PREUVES TERRAINS



Source: Service Développement Technique RAGT Semences, pluriannuel, 21 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. 06/2024

PROFIL VARIÉTAL

MORPHOLOGIE

- Gabarit moyen
- Port de feuilles demi-dressé
- Insertion d'épis moyenne et régulière

CRITÈRES AGRONOMIQUES

- Bonne vigueur de départ
- Fonctionnement PMG/GM2 équilibré
- Valorise les bonnes situations
- Très sécurisant en tige
- Excellent stay-green

COMPOSANTES DE RENDEMENT



18.5



29-31



360-380 g

PRÉCONISATION DENSITÉ

Conditions	Potentiel (q/ha)	Densité semis grains / 10 m ² Écartement 75-80 cm
Limitantes	< 90	70-75
Normales	90 - 110	80-85
	110 - 140	85-90
Élites	> 140	90-95

CRITÈRES SÉCURITAIRES

SÉCURITÉ TIGE

Verse végétative	PS/TPS
Verse récolte	PS
Tiges creuses	PS

SÉCURITÉ SANITAIRE

CFF	PS
Charbon ustilago	PS/TPS
Helminthosporiose	MS/PS

ADAPTATION

Bonnes conditions : ★★★★★

Conditions limitantes : ★★★★★ (★)

