

480

PLAGE D'INDICE :
450/500

MAÏS GRAIN | G4 | denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 990-1010 °C | semis à récolte 32 % H₂O : 1930-1950 °C

RGT PAREXX

Performance rendement en G4

- Excellent potentiel
- Dessiccation rapide du grain
- Look épi



+ www.rgt-semences.fr

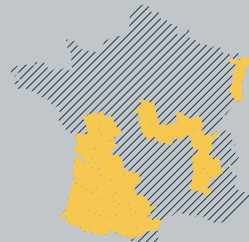
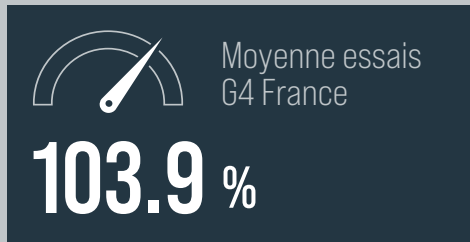
 RAGT

think
SOLUTIONS
think RAGT

RGT PAREXX

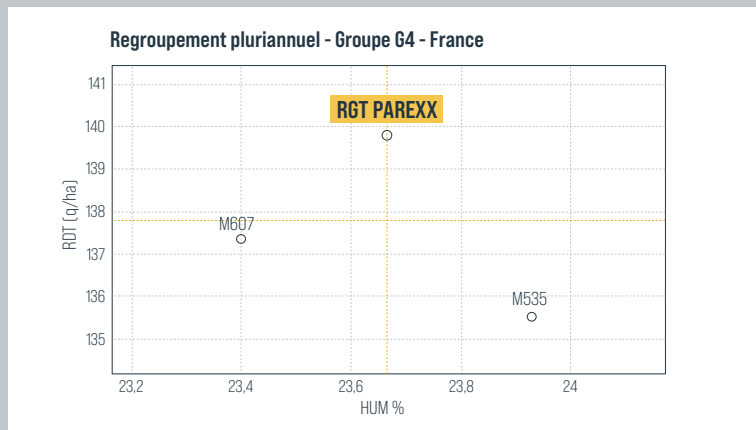
Performance rendement en G4

RENDEMENT GRAIN



Réseau essais G4 pluriannuel - 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

- Hybride de gabarit développé
- Port de feuilles demi-retombant
- Insertion d'épis moyenne à haute

CRITÈRES AGRONOMIQUES

- Bonne fécondation
- Valorise les bonnes situations
- Fonctionnement GM²
- Epi visuel

COMPOSANTES DE RENDEMENT



18.4



30-34



330-350 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
Verse récolte casse	MS
Verse récolte déchaussement	MS
Tiges creuses	MS

SÉCURITÉ SANITAIRE

CFF	PS/MS
Helminthosporiose	PS
Charbon ustilago	PS

ADAPTATION

Bonnes conditions : ★★★★★

Conditions limitantes : ★★★☆☆

