

380

PLAGE D'INDICE :
350/400

MAÏS GRAIN | G3 | denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 960-980°C | semis à récolte 32 % H₂O : 1860-1880°C

RGT XXENTAUR

Haut potentiel
de rendement en G3

- Potentiel élite en G3
- Look plante typé grain
- Bonne sécurité sanitaire en fin de cycle



+ www.ragt-semences.fr

 RAGT

think
SOLUTIONS
think RAGT

RGT XXENTAUR

Haut potentiel de rendement en G3

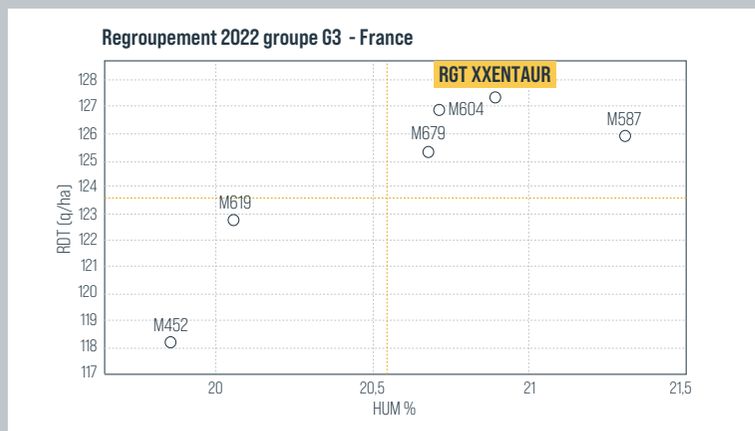


RENDEMENT GRAIN



Réseau essais G3 2022 - Service Développement Technique RAGT Semences

PREUVES TERRAINS



Source: Service Développement Technique RAGT Semences, 2022 10 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

- Gabarit moyen, typé grain
- Port de feuilles demi-dressé
- Insertion d'épis tablée et régulière

CRITÈRES AGRONOMIQUES

- Bonne vigueur de départ
- Très bon état sanitaire en fin de cycle
- Fonctionnement davantage GM²

COMPOSANTES DE RENDEMENT



17.1



28-30



340-360 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
Verse récolte casse	PS/MS
Verse récolte déchaussement	PS/MS
Tiges creuses	PS/MS

SÉCURITÉ SANITAIRE

CFF	PS
Charbon ustilago	PS
Helminthosporiose	PS

ADAPTATION

Bonnes conditions : ★★★★★

Conditions limitantes : ★★★★★ (★)

