



260

PLAGE D'INDICE :
250/270

MAÏS GRAIN | G1 | denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 900-920°C | semis à récolte 32 % H₂O : 1670-1690°C

RGT KEPOXX

- Denté en début de groupe G1
- Sécurité de tige
- Comportement Helminthosporiose



+ www.rgt-semences.fr



think
SOLUTIONS
think RGT

RGT KEPOXX



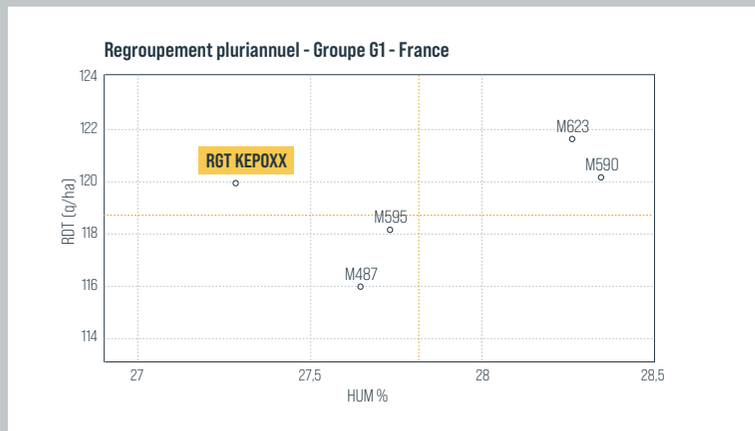
RENDEMENT GRAIN

Moyenne essais France

103.2 % du témoin M487

Réseau essais G1 pluriannuel - Service Développement Technique RAGT semences

PREUVES TERRAINS



Source: Service Développement Technique RAGT semences pluriannuel, 23 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 typé grain
- Insertion d'épis moyenne
- Port de feuilles demi-dressé

CRITÈRES AGRONOMIQUES

- Bonne régularité épis
- Dessiccation rapide du grain
- Bon comportement helmintho
- Tenue de tige sécurisante
- Fonctionnement équilibré PMG/GM²

COMPOSANTES DE RENDEMENT



PRÉCONISATION DENSITÉ

Type : FLAT	Conditions	Potentiel	Densité semis grains / 10 m ²
		(q/ha)	Écartement classique
	Limitantes	< 90	85
	Normales	90 - 105	85-90
		105 - 120	85-90
Élites	> 120	90-95	

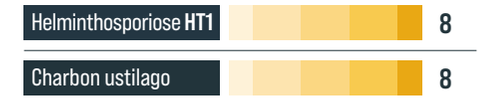
CRITÈRES SÉCURITAIRES Sources RAGT

faible = 1; excellent = 9

SÉCURITÉ TIGE



SÉCURITÉ SANITAIRE



ADAPTATION Sources RAGT

