

440

PLAGE D'INDICE

410/450

TYPE DE GRAIN

denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 970-990°C

semis à récolte 32 % H₂O : 1890-1910°C



MAÏS GRAIN G4

RGT SCHERLOXX

- Rapport rendement / précocité
- Dessiccation rapide du grain
- Valorise les bonnes situations

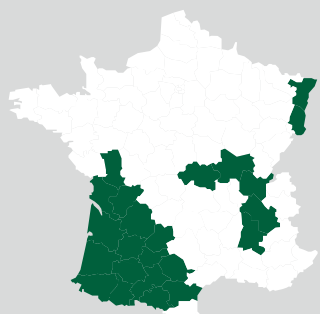


RENDEMENT

Moyenne essais France zones G4

102,2%

Zones de culture



Source : Réseau d'essais 2018 – 2019 - France
Service Développement Technique RAGT Semences

ADAPTATION

Bonnes conditions ********

Conditions limitantes ********

PROFIL VARIÉTAL

Inscription 2020

Morphologie

- Hybride de gabarit développé
- Port de feuille 1/2 retombant
- Insertion d'épi moyenne
- Aptitude à la mixité

Critères agronomiques

- Fin de cycle sécuritaire
- Bon stay-green
- Composantes épis équilibrées
- Dessiccation rapide du grain
- Valorise les bonnes situations

Composantes de rendement



Critères sécuritaires

Bonne vigueur au départ



Sécurité tige

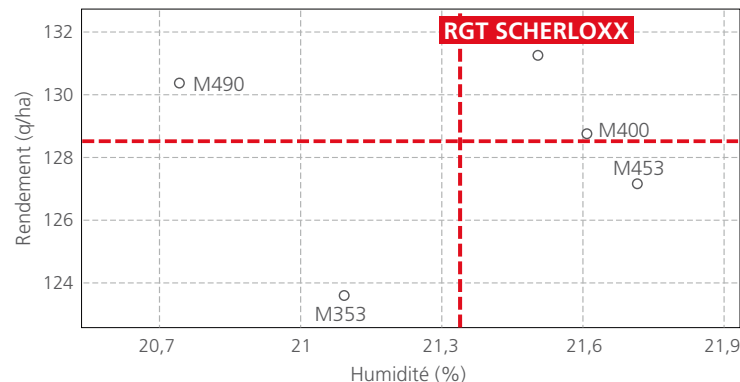
Verse végétative	PS/MS
Verse récolte casse	PS/MS
Verse récolte déchaussement	PS
Tiges creuses	PS

Sécurité sanitaire

Charbon Ustilago	PS
CFF	PS
Helminthosporiose	PS/MS

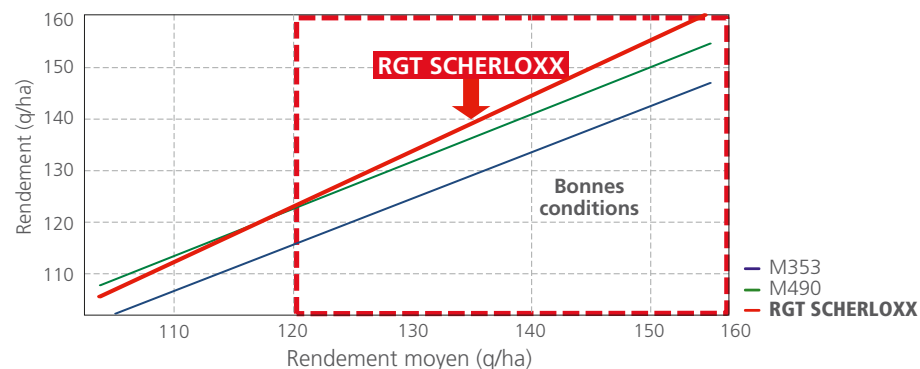
PREUVES TERRAIN

Regroupement groupe G4 - France



Source : Service Développement Technique RAGT Semences, 2018-2019, 25 lieux

VALORISE D'AVANTAGE LES BONNES SITUATIONS



Source : Service Développement Technique RAGT Semences

PRÉCONISATION DENSITÉ

Type : CLASSIC	Conditions	Potentiel (q/ha)	Densité semis grains / 10m ²	
			Ecartement 75-80 cm	Ecartement réduit 40 cm
	Limitantes	< 90	70-75	85
	Normales	90 - 110	80-85	95
	Élites	110 - 140	85-90	95
		> 140	90-95	100



www.ragt-semences.fr

RAGT Semences • Rue Emile Singla • 12000 Rodez
RCS Rodez 431 899 756 • SAS au capital de 43 275 010 €

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de tests réalisés par RAGT Semences. 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. *En nombre d'hectares récoltés sur le territoire français. Crédits photos : photothèque RAGT Semences. 07/2020