

330

PLAGE D'INDICE

300/340

TYPE DE GRAIN

denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 940-960°C

semis à récolte 32 % MS : 1530-1550°C

MAÏS FOURRAGE S2/S3

RGT EXXPOSITION

- Potentiel de rendement
- Très beau look fourrage
- Bonne tenue de tige



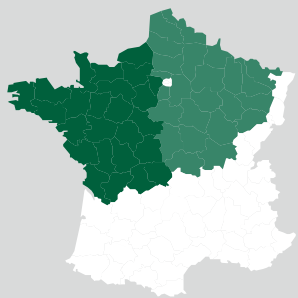
RENDEMENT

Moyenne essais France zones S2/S3

103,8%

Moyenne essais régions

Grand Ouest **103,6%** Nord, Grand Est **104,1%**



Source : Réseau SDT France pluriannuel

ADAPTATION

Bonnes conditions ********
Conditions limitantes *****(*)**



www.ragt-semences.fr

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

PROFIL VARIÉTAL

Inscriptible 2020

Morphologie

- Plante à grand gabarit
- Port semi retombant
- Insertion d'épi moyenne à haute

Critères agronomiques

- Très beau look fourrage
- Bon rendement UFL / Ha
- Profil fourrage équilibré
- **Amidon denté farineux**

Composantes de rendement



Critères sécuritaires

Bonne vigueur au départ



Sécurité tige

Verse végétative **PS**

Verse récolte déchaussement **PS**

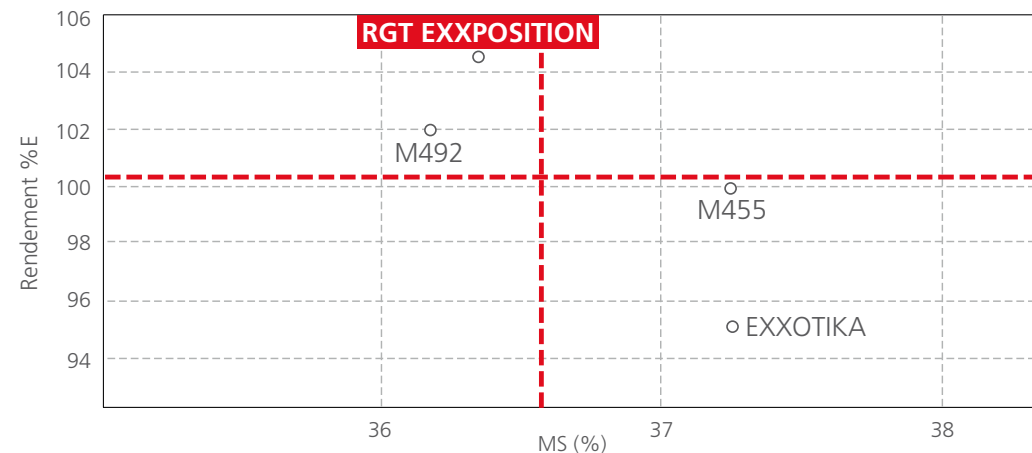
Verse récolte casse **PS**

Sécurité sanitaire

Helminthosporiose HT1 **PS/MS**

PREUVES TERRAIN

Regroupement pluriannuel groupe S2/S3 - France



Source : Service Développement Technique RAGT Semences, 2019, 12 Lieux

PLUS DE PERFORMANCE UFL/HA

Semer **RGT EXXPOSITION**,
c'est gagner en moyenne :

+ 210 UFL/ha*

* Comparé à la moyenne des témoins
(M493, M492, M401, M543, M455, EXXOTIKA)

Source RAGT Semences

PRÉCONISATION DENSITÉ

Type : CLASSIC	RDT (g/ha)	Conditions	Potentiel (TMS/ha)	Densité semis grains / 10m ²	
				Ecartement 75-80 cm	Ecartement réduit 40 cm
		Limitantes	< 14	95	110
		Normales	14 - 18	105	120
		Élites	> 18	110	125

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