

330

PLAGE D'INDICE :
300/340

MAÏS FOURRAGE | S3 | denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 940-960°C | semis à récolte 32 % MS : 1530-1550°C

RGT EXXPOSITION

Le maïs préféré des éleveurs !

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

 **VIGOR plus**
VIGUEUR ET HOMOGÉNÉITÉ



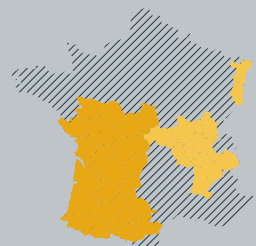
 **RAGT**

think
SOLUTIONS
think RAGT

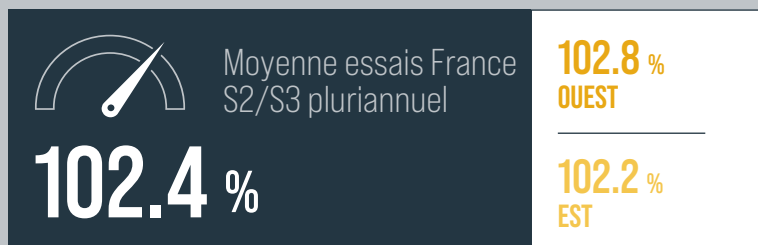
+ www.ragt-semences.fr

RGT EXXPOSITION

Le maïs préféré
des éleveurs !

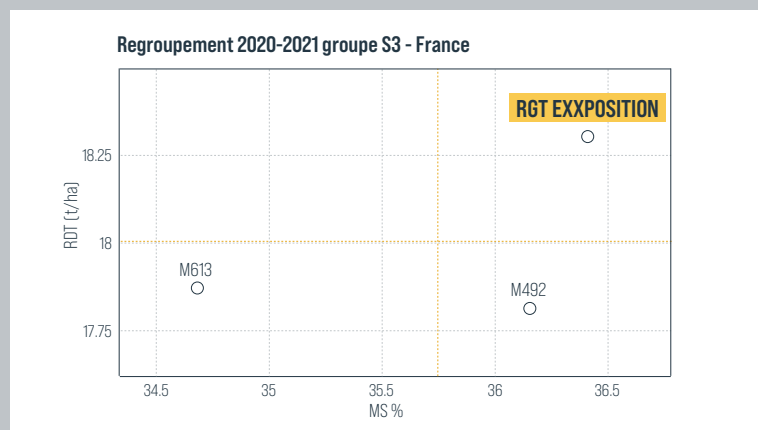


RENDEMENT



Reseau essais S2-S3 2019-2021 - Service Developpement Technique RAGT Semences

PREUVES TERRAINS



Source: Reseau essais DP S2-23 - 24 lieux 2020-2021 - Service Developpement Technique RAGT Semences

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de test 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. 06/2022

PROFIL VARIÉTAL

MORPHOLOGIE

- Plante à grand gabarit
- Port de feuilles semi retombant
- Insertion d'épis moyenne à haute

CRITÈRES AGRONOMIQUES

- Très bonne vigueur de départ
- Très beau look fourrage
- Bon rendement UFL/ha
- Profil fourrage équilibré
- Amidon denté farineux



COMPOSANTES DE RENDEMENT



15.2



23-27

PRÉCONISATION DENSITÉ

Conditions	Potentiel (q/ha)	Densité semis grains / 10 m ²	
		Écartement 75-80 cm	Écartement réduit 40 cm
Limitantes	< 14	95	110
Normales	14 - 18	100	115
Élites	> 18	105	120

RAGT a la solution !

POUR SÉCURISER L'IMPLANTATION



+ 2000 PIEDS
en moyenne sur 3 ans



MEILLEURE RÉGULARITÉ
en moyenne sur 3 ans



CRITÈRES SÉCURITAIRES

SÉCURITÉ TIGE

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

SÉCURITÉ SANITAIRE

Helminthosporiose	PS/MS
-------------------	-------

VALEURS ALIMENTAIRES



RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE (UFL/ha) **102.6 %** moyenne des essais France 2019 à 2021

AMIDON (%) **35.7 %**

dNDF (%) **48.7 %**

ADAPTATION

Bonnes conditions : ★★★★★

Conditions limitantes : ★★★★★ (★)

POUR DÉPLAFONNER LES RENDEMENTS

+ 8 % DE RENDEMENT/ha

en combinant réduction de l'écartement et augmentation de la densité selon préconisation de RAGT Semences.

Conserver une bonne tenue de tige et maintien des valeurs alimentaires.

