

270

PLAGE D'INDICE :
260/290

MAÏS FOURRAGE | S1 | corné denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 870-890°C | semis à récolte 32 % MS : 1470-1490°C

RGT DEIXXEL

Sécurise la ration

- Productivité cœur S1
- Très bon look fourrage
- Digestibilité des fibres



VIGOR plus
VIGUEUR ET HOMOGÈNEITÉ

En cours de validation

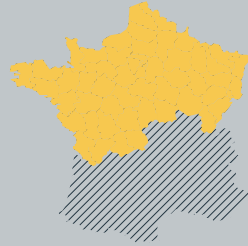


think
SOLUTIONS
think RAGT

+ www.ragt-semences.fr

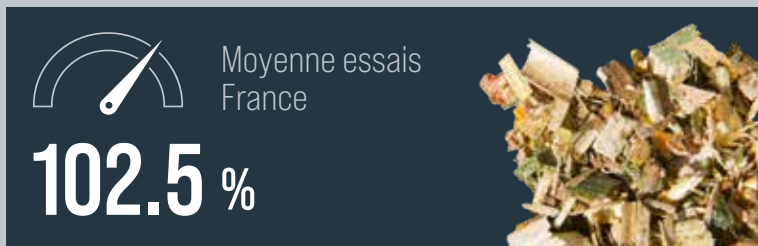
RGT DEIXXEL

Sécurise la ration



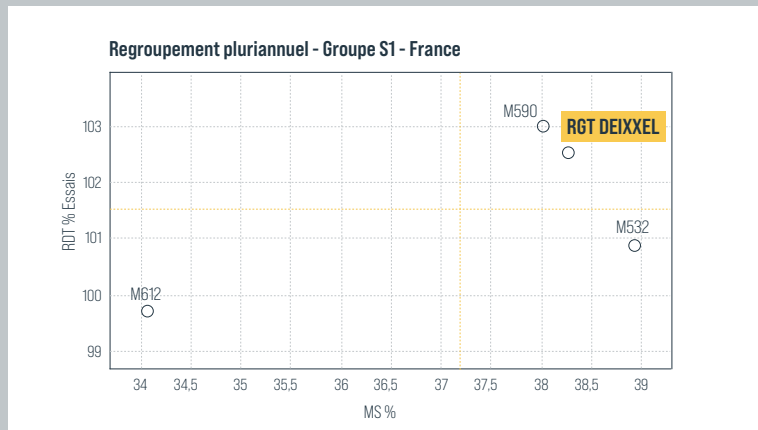
Zone culture S1

RENDEMENT



Réseau essais S1 pluriannuel - Service Développement Technique RAGT Semences

PREUVES TERRAINS



Source: Service Développement Technique RAGT Semences, pluriannuel, 21 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

- Bon développement
- Port de feuilles demi-dressé

CRITÈRES AGRONOMIQUES

- Vigueur de départ sécurisante
- Très beau look fourrage
- Très bonne vigueur au départ
- Valeur alimentaire via ses **fibres**

COMPOSANTES DE RENDEMENT



15.5



24-26

PRÉCONISATION DENSITÉ

Conditions	Potentiel (tMS/ha)	Densité semis grains / 10 m ² Écartement 75-80 cm
Limitantes	<14	100
Normales	14 - 18	110
Élites	> 18	115

CRITÈRES SÉCURITAIRES

SÉCURITÉ TIGE

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

SÉCURITÉ SANITAIRE

Helminthosporiose	MS
-------------------	----

VALEURS ALIMENTAIRES

RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE (UFL/ha) **102.5 %** moyenne des essais France 2022



BONUS FIBRE

ADAPTATION

Bonnes conditions : ★★★★★

Conditions limitantes : ★★★★★

RAGT a la solution !



+ 2000 PIEDS
en moyenne sur 3 ans



MEILLEURE RÉGULARITÉ
en moyenne sur 3 ans

