

230

PLAGE D'INDICE :
210/240

MAÏS FOURRAGE | SO | corné denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 850-870°C | semis à récolte 32 % MS : 1430-1450°C

RGT FLUDEXXA

Look et performance fourrage

- Potentiel de rendement en cœur de SO
- Très beau look fourrage
- Très bonne régularité des épis



OPTIMISE le rendement
S'adapte à mes facteurs **LIMITANTS**
En cours de validation



+ www.ragt-semences.fr

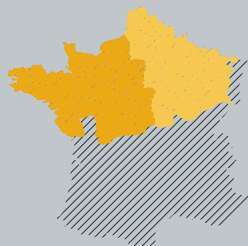


think
SOLUTIONS
think **RAGT**

Inscription 2023

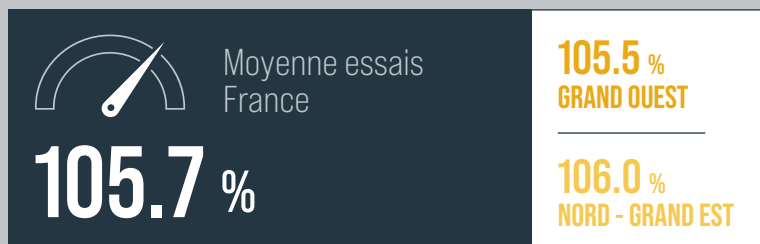


RGT FLUDEXXA



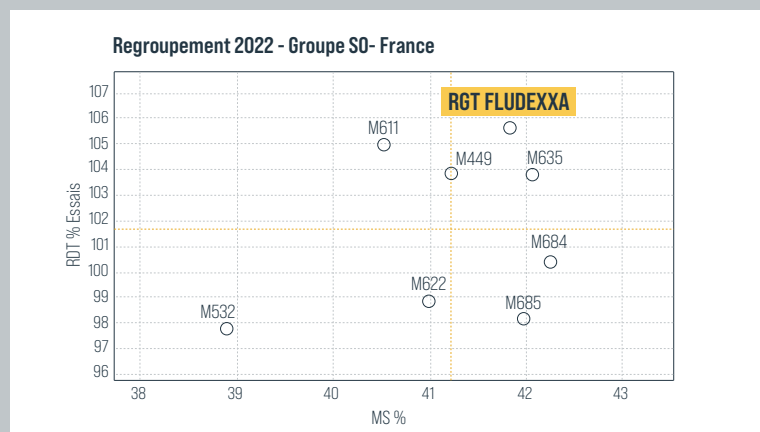
Look et performance
fourrage

RENDEMENT



Réseau essais S0 2022 - Service Développement Technique RAGT Semences

PREUVES TERRAINS



Source: Service Développement Technique RAGT Semences, 2022, 10 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

- Plante à très grand gabarit
- Port de feuilles demi-dressé
- Insertion d'épis moyenne à haute

CRITÈRES AGRONOMIQUES



en cours de validation

- Très beau look fourrage
- Très bon stay green
- Grande régularité des épis
- VA de bon niveau et équilibrée

COMPOSANTES DE RENDEMENT



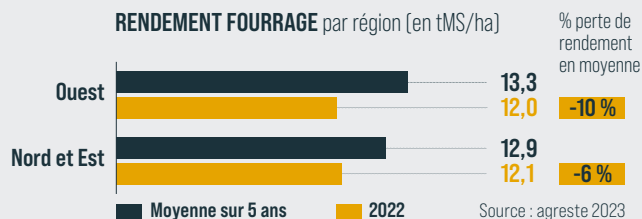
PRÉCONISATION DENSITÉ

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

ADAPTATION

Bonnes conditions : ★★★★★ Conditions limitantes : ★★★★★

La culture du maïs face à de nombreux aléas



CRITÈRES SÉCURITAIRES

SÉCURITÉ TIGE

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

SÉCURITÉ SANITAIRE

Kabatiellose	PS
Helminthosporiose	HT1 PS

VALEURS ALIMENTAIRES



RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE (UFL/ha)	105.9 %	moyenne des essais France
AMIDON [%]	39.3 %	
dNDF [%]	49.2 %	

RAGT a les solutions !

TOLÉRANCE AUX STRESS
RÉGULARITÉ PERFORMANCES
SÉCURITÉ AGRONOMIQUE



OPTIMISE le rendement
S'adapte à mes facteurs **LIMITANTS**

Une variété OPLIT sécurise le potentiel de ma parcelle.

Dans le contexte 2022 : **JUSQU'À 30 % DE RENDEMENT PRÉSERVÉ***

* Source Base de données RAGT pluri annuelle 5 ans