

410

PLAGE D'INDICE :
400/450

MAÏS MIXTE | G4/S4 | denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 960-980°C | semis à récolte 32 % MS : 1590-1610°C
semis à récolte 32 % H₂O : 1880-1900°C

RGT LEXXYPOL

Le rendement associé à un très haut niveau de valeur alimentaire

- Bon potentiel de rendement
- Excellent niveau d'UFL
- Bon équilibre fibres/amidon
- Mixité possible

 **VIGOR plus**
VIGUEUR ET HOMOGÉNÉITÉ



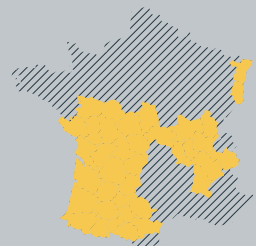
+ www.ragt-semences.fr

 **RAGT**

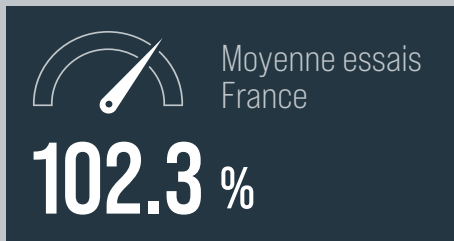
think
SOLUTIONS
think RAGT

RGT LEXXPOL

Le rendement associé à un très haut niveau de valeur alimentaire

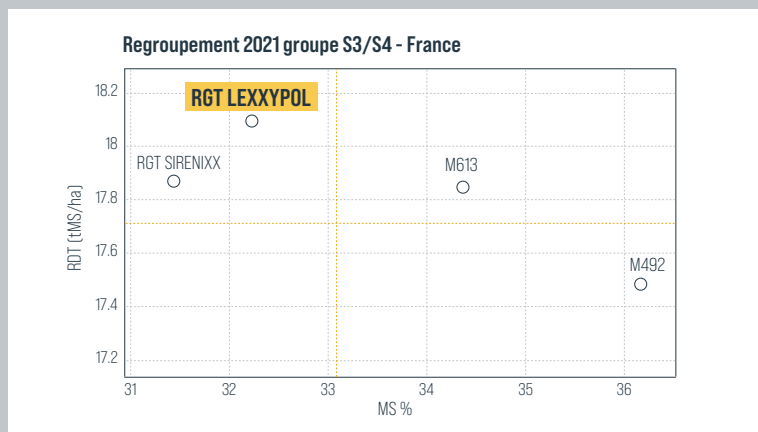


RENDEMENT FOURRAGE



Réseau essais S3-S4-2021 - Service Développement Technique RAGT Semences

PREUVES TERRAINS



Source : Service Développement Technique RAGT Semences, 2021, 11 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 gabarit
- Port de feuilles demi-dressé

CRITÈRES AGRONOMIQUES

- Bonne vigueur de départ
- Très bon niveau de valeur alimentaire
- Equilibre amidon/fibre
- Mixité possible
- Grain denté farineux



COMPOSANTES DE RENDEMENT



17.1



28-30

PRÉCONISATION DENSITÉ

Conditions	Potentiel (tMS/ha)	Densité semis grains / 10 m ² Écartement 75-80 cm
Limitantes	<14	95
Normales	14 - 18	100
Élites	> 18	105

RAGT a la solution !



DES PERFORMANCES
GRAINS COMPÉTITIVES

Depuis 2 ans, RGT LEXXPOL démontre de bonnes performances grain, supérieures aux témoins de marché.



CRITÈRES SÉCURITAIRES

SÉCURITÉ TIGE

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

SÉCURITÉ SANITAIRE

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

TRÈS HAUT NIVEAU DE VALEUR ALIMENTAIRE



RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE (UFL/ha) **104.3 %** moyenne des essais France 2021

AMIDON [%] **39.2 %**

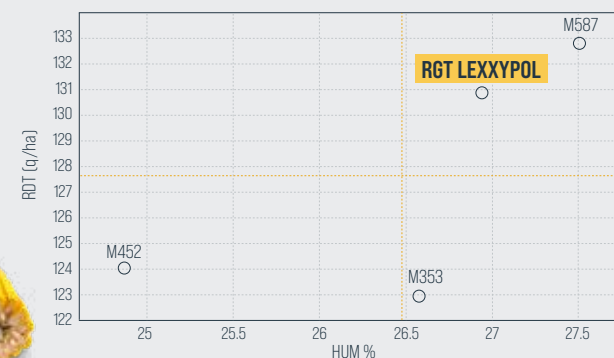
dNDF [%] **50.4 %**

ADAPTATION

Bonnes conditions : ★★★★★

Conditions limitantes : ★★★★★ (★)

Regroupement 2021 groupe G3/G4 - France



Source: Service Développement Technique RAGT Semences, 2021, 23 lieux