

340

PLAGE D'INDICE :  
320/360

MAÏS FOURRAGE | S3 | denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 960-980°C | semis à récolte 32 % MS : 1540-1560°C

## RGT EXXOMIK

Très beau look fourrage  
et potentiel de rendement

- Bon potentiel de rendement
- Très beau look de plante
- Très bon Stay-Green



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



+ [www.ragt-semences.fr](http://www.ragt-semences.fr)

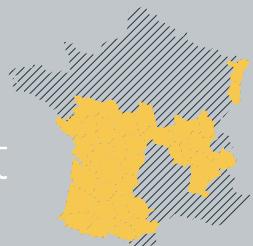


think  
**SOLUTIONS**  
think **RAGT**



# RGT EXXOMIK

Très beau look fourrage et potentiel de rendement



## RENDEMENT



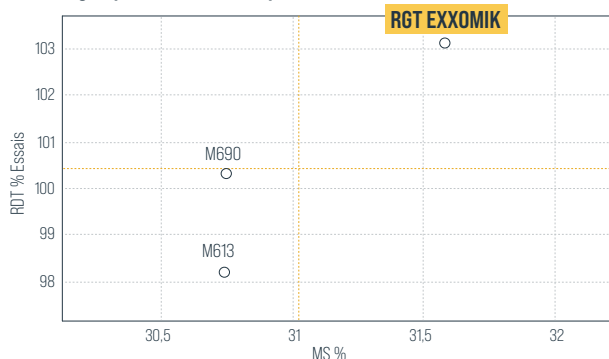
Moyenne essais France

103.2 %

Réseau essais S3 2022 - Service Développement Technique RAGT Semences

## PREUVES TERRAINS

Regroupement 2022 - Groupe S3 - France



Source: Service Développement Technique RAGT Semences, 2022 8 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

- Hybride de bon gabarit et feuillu
- Port de feuilles demi-retombant

### CRITÈRES AGRONOMIQUES

- Bonne vigueur au départ
- Bonne valeur alimentaire
- Bonne fécondation épi
- Bon aspect sanitaire

### COMPOSANTES DE RENDEMENT



### PRÉCONISATION DENSITÉ

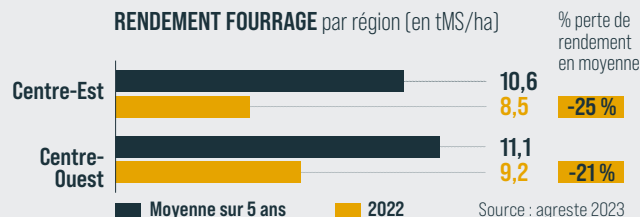
Conditions	Potentiel (tMS/ha)	Densité semis grains / 10 m <sup>2</sup>	
		Écartement 75-80 cm	Écartement réduit 40 cm
Limitantes	< 14	95	110
Normales	14 - 18	100	115
Élites	> 18	105	115

### 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	MS

#### SÉCURITÉ SANITAIRE

Helminthosporiose	PS
-------------------	----

### VALEURS ALIMENTAIRES



RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE (UFL/ha) 103.9 % moyenne des essais France

AMIDON [%] 37.4 %

dNDF [%] 49.6 %

## 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