

260

PLAGE D'INDICE :
250/280

MAÏS MIXTE | S1/G1 | corné denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 850-870°C | semis à récolte 32 % MS : 1460-1480°C
semis à récolte 35 % H₂O : 1640-1660°C

RGT GREATFUL

Hybride mixte sécurisant
tout au long du cycle

- Ratio rendement UFL/précocité
- Haute valeur alimentaire riche en amidon
- Mixité
- Rusticité



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



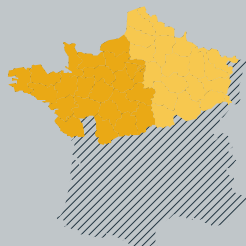
+ www.ragt-semences.fr



think
SOLUTIONS
think RAGT



RGT GREATFUL



Hybride mixte sécurisant tout au long du cycle

RENDEMENT FOURRAGE



Moyenne essais France

102.6 %

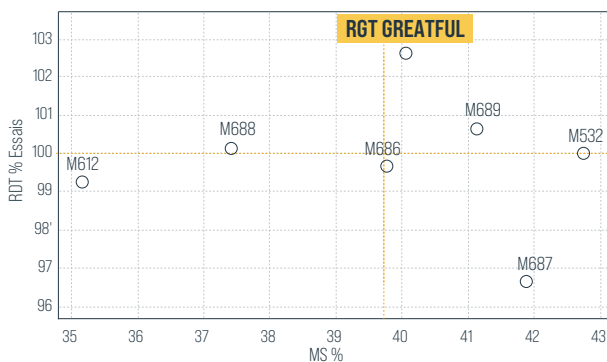
103.1 %
Océanique

101.8 %
Nord - Grand Est

Reseau essais S1 pluriannuel - Service Développement Technique RAGT Semences

PREUVES TERRAINS

Regroupement pluriannuel - groupe S1 - France



Source: Service Développement Technique Ragt Semences pluriannuel, 25 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

- Gabarit moyen
- Port de feuilles demi-dressé à dressé

CRITÈRES AGRONOMIQUES



- Excellente régularité des épis
- Très bonne teneur en protéines
- Hybride mixte
- Fin de cycle grain sécurisante
- Rusticité

COMPOSANTES DE RENDEMENT



15.4



25-28



320-340 g

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 : ★★★★★

CRITÈRES SÉCURITAIRES

SÉCURITÉ TIGE

Verse végétative	PS
Verse récolte casse	PS
Verse récolte déchaussement	PS
Tiges creuses	PS

SÉCURITÉ SANITAIRE

Charbon ustilago	PS
Helminthosporiose	PS

VALEURS ALIMENTAIRES

RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE (UFL/ha) **103.6 %** moyenne des essais France

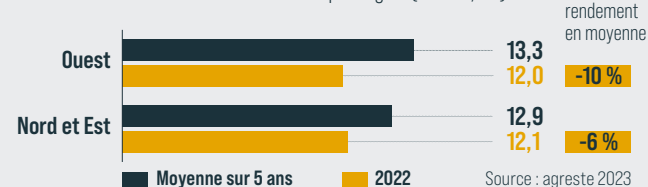


AMIDON (%) **38.1 %**

dNDF (%) **47.1 %**

La culture du maïs face à de nombreux aléas

RENDEMENT FOURRAGE par région (en tMS/ha)



Source : agreste 2023

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