Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 880-900°C | semis à récolte 32 % MS : 1500-1520°C

RGT OLDANOXX

- Potentiel en début de S2
- Excellente vigueur au départ
- Valeurs alimentaires équilibrées













Inscription 2024

RGT OLDANOXX



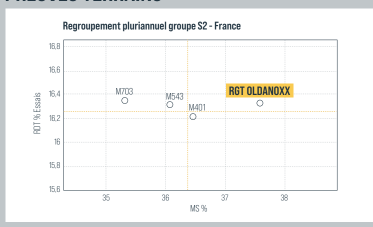
Zone culture S2

RENDEMENT



Réseau essais S2 pluriannuel - Service Développement Technique RAGT Semences

PREUVES TERRAINS



Source : Service Développement Technique RAGT Semences, pluriannuel (20 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 O6/2024

PROFIL VARIÉTAL

MORPHOLOGIE

- Plante à gabarit moyen
- Port de feuilles demi-dressé

CRITÈRES AGRONOMIQUES



- Très bonne Vigueur de départ
- Floraison précoce (-1 j vs. M638 et 2 j vs. M639)
- Valeurs alimentaires équilibrées

COMPOSANTES DE RENDEMENT



14.7



25-28

PRÉCONISATION DENSITÉ

Conditions	Potentiel (tMS/ha)	Lensite semis grains / 10 m² Écartement 75-80 cm	
Limitantes	<14	95	
Normales	14 - 18	105	
Élites	> 18	110	

CRITÈRES SÉCURITAIRES

SÉCURITÉ TIGE

Verse végétative	PS	
Verse récolte déchaussement		

SÉCURITÉ SANITAIRE

SECUNITE SANTIAINE		
Helminthosporiose	PS/MS	

VALEURS ALIMENTAIRES

RENDEMENT Énergétique	(UFL/ha)	101.1%	moyenne des essais France pluriannuel
AMIDON (%)		29.1 %	
dNDF (%)		53.	5 %

ADAPTATION

Bonnes conditions : ***

Conditions limitantes : ***

RAGT a la solution!





+ 2000 PIEDS en moyenne sur 3 ans



MEILLEURE RÉGULARITÉ en moyenne sur 3 ans

