



BLÉ TENDRE D'HIVER

# RGT MONTECARLO

Rempportez la mise !

- Blé précoce
- Résistant cécidomyie
- Tolérant piétin verse
- Résistant mosaïques
- Teneur en protéines élevée
- PMG très élevé
- PS élevé
- P/L faible
- Qualité VRM





Précoce  
Qualité BPS  
Inscription 2016 Espagne (RW21350)  
Obtention RAGT 2n  
Représentant RAGT Semences

## POTENTIEL DE RENDEMENT

102,5%<sub>OTT</sub>

### des témoins

(AREZZO + Oregrain + Solehio + SY Moisson)/4  
Source RAGT Semences, 26 essais traités France 2013 à 2016

119,8%<sub>ONT</sub>

### des témoins

(AREZZO + Oregrain + Solehio + SY Moisson)/4  
Source RAGT Semences, 15 essais non traités France 2013 à 2016

## EXPERTISE DE L'OBTENTEUR

RGT MONTECARLO est un blé précoce doté d'une forte capacité de tallage et de gros grains.

Au bon profil sanitaire de RGT MONTECARLO s'ajoute la combinaison exceptionnelle des 3 gènes :

- Tolérance à la cécidomyie,
- Gène PCH1
- Résistance aux mosaïques

RGT MONTECARLO est sur la liste ANMF en tant que VRM.



www.ragt-semences.fr

RAGT Semences • Rue Emile Singla • 12000 Rodez  
RCS Rodez 431 899 756 • SAS au capital de 43 275 010 €

## Rempportez la mise !

### CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Alternativité	1/2 hiver	3
Montaison	précoce	4
Épiaison	précoce	7
Aristation	blé barbu	
Chlortoluron	tolérant	1
Froid		
Hauteur	court à assez court	3,5
Verse	peu sensible	6
Tallage	très élevé	
Fertilité	faible	

Source RAGT Semences

### PROFIL QUALITÉ



PMG	8
Poids spécifique	7
Protéines (GPD)*	6
Hagberg	8

Source RAGT Semences

### PROFIL MALADIES



Septoriose	5
Fusariose	5
DON	6
Oïdium	6
Rouille jaune	7
Rouille brune	7
Piétin verse	7 PCH1
Cécidomyie	R
Mosaïques	R

Source RAGT Semences  
La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues en France

### PROFIL MEUNERIE



Classe qualité	BPS
Avis ANMF	BPMF / VRM
W	élevé (AREZZO)
P/L	faible (Apache)
Profil de pâte	extensible
Couleur de mie	crème

Source RAGT Semences

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de test 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. \* Protéines corrigées des effets de dilution, écart à la régression négative protéines en fonction du rendement. Crédits photos : photothèque RAGT Semences. 04/2020