



BLÉ TENDRE
D'HIVER



RGT MONTECARLO

(RW 21350)

- Résistant au piétin verse
- Résistant aux mosaïques et cécidomyies
- Très précoce à gros PS et bon PMG



Inscrite sur la liste européenne, précoce à montaison et très précoce à épiaison, RGT MONTECARLO est adaptée aux semis intermédiaires et tardifs du Sud de la France. Associant trois gènes d'intérêt (Résistance cécidomyies, Mosaïques, PCH1), la variété affiche également une très bonne qualité de grain: PS élevé, bonnes protéines, P/L bas, bons W et bon PMG.

OBTENTEUR: RAGT





BLÉ TENDRE D'HIVER RGT MONTECARLO

RÉSISTANT AU PIÉTIN VERSE

RÉSISTANT AUX MOSAÏQUES ET CÉCIDOMYIES

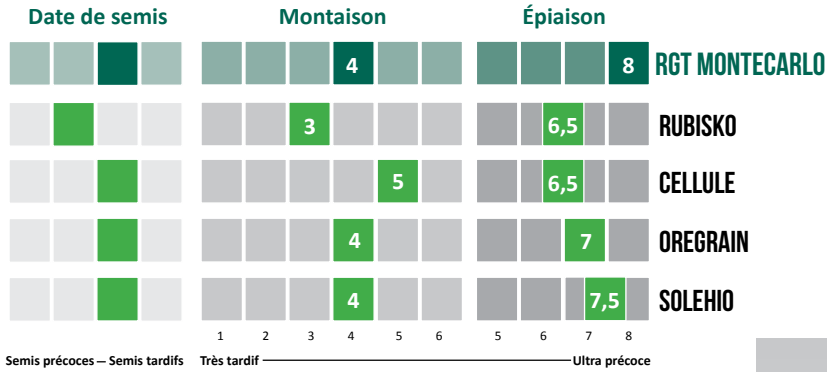
TRÈS PRÉCOCE À GROS PS ET BON PMG

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

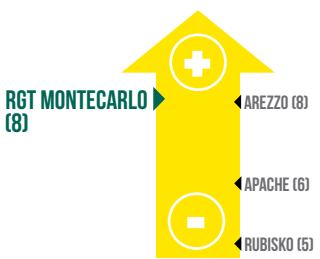
	Alternativité	Aristation	Froid	Hauteur	Verse	Piétin verse	Oidium	Rouille brune	Rouille jaune	Septoriose	Fusariose	Accumulation DON	Chlorotoluron	Mosaïques	Cécidomyies orange
RGT MONTECARLO	(4)	B	-	3,5	7	6	6	7	4	5,5	5	5	T	R	R
SOLEHIO	3	B	5	4	4	2	6	4	7	6	5	-	T	S	S

Source: Semences de France

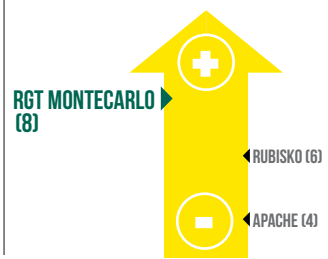
CYCLE DE DÉVELOPPEMENT



POIDS SPÉCIFIQUE



PROTÉINES GPD



COMPOSANTES DE RENDEMENT

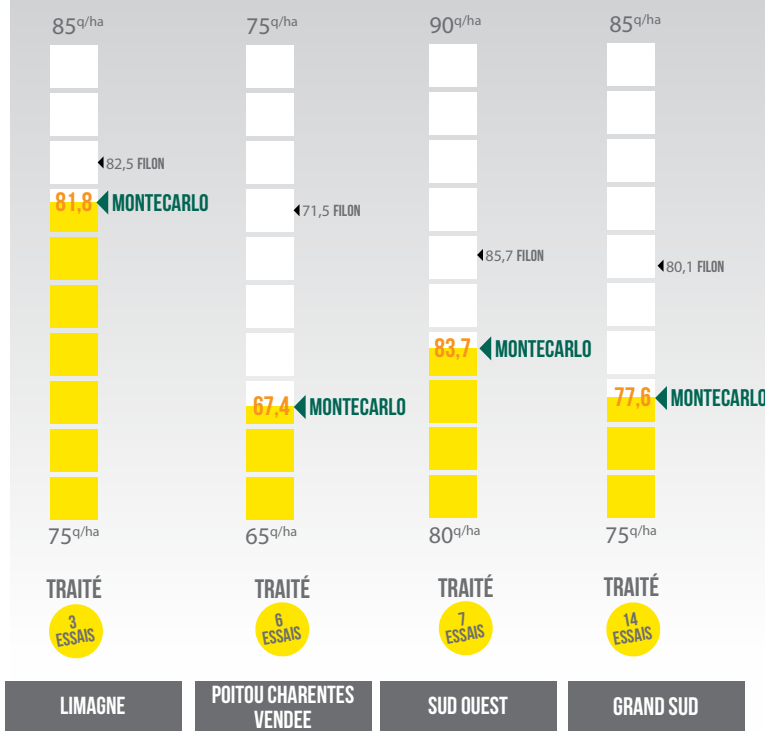


QUALITÉ

Variété recommandée par la meunerie

Classe ARVALIS	Dureté	W à 11,5% de protéines	P/L	Indicateurs d'accès aux marchés	
				Supérieur	Prémium
BPS	MH	170-215	1-1,4	93%	88%

ARVALIS 2020



Source: Technoscope, Semences de France

(1) Montant unitaire en certificats par dose de 500 000 grains
Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction de la climatologie, des conditions territoriales et des techniques de cultures utilisées.
Version Mars 2024