



**BLÉ TENDRE
D'HIVER**



CEPP ⁽¹⁾



RGT BORSALINO

(RW 21761)

- Précoce à très bon PS et bon taux de protéines
- Très bon profil maladies
- Bon comportement fusariose



RGT BORSALINO est une variété demi-hiver à demi-alternative, très précoce à montaison et épiaison. Son cycle de développement sera parfaitement adapté aux dernières dates de semis. RGT BORSALINO présente un bon comportement face aux maladies foliaires et de l'épi autorisant une conduite fongicide optimisée et simplifiée. De par ses caractéristiques, c'est une variété idéalement positionnée en précédent maïs ou sorgho. La verse sera toutefois à surveiller en situation à risque. Doté d'un très bon PS, de bons taux de protéines et de P/L bas, RGT BORSALINO conviendra aux exigences du marché export et de la meunerie française.

OBTENTEUR: RAGT

 **Semences
de France**

semencesdefrance.com



BLÉ TENDRE D'HIVER RGT BORSALINO

PRÉCOCE À TRÈS
BON PS ET
BON TAUX DE
PROTÉINES

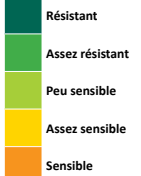
TRÈS BON
PROFIL
MALADIES

BON
COMPOTEMENT
FUSARIOSE

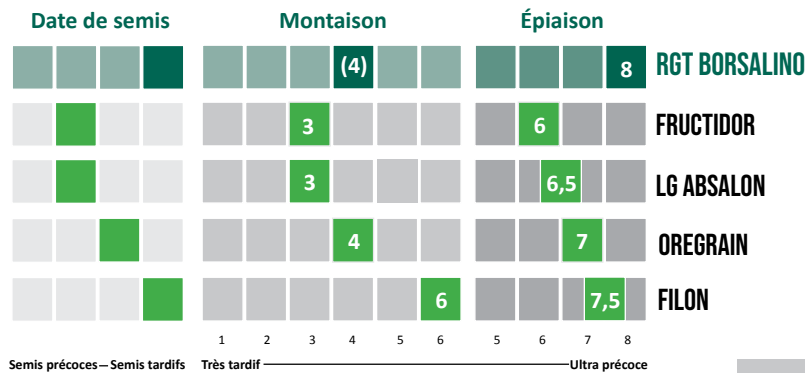
CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

	Alternativité	Aristation	Froid	Hauteur	Verse	Plein verse	Oïdium	Rouille brune	Rouille jaune	Septoriose	Fusariose	Accumulation DON	Chlortoluron	Mosaïques	Cécidomyies orange
RGT BORSALINO	5	B	7,5	4	5,5	3	5	7	7	6,5	5,5	5	S	S	S
FILON	5	NB	5,5	3,5	5,5	3	7	5	6	5,5	4,5	5,5	T	-	R

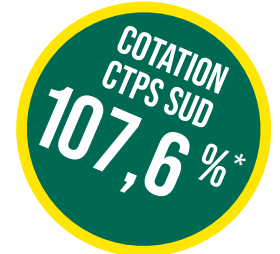
Source: Arvalis/GEVES



CYCLE DE DÉVELOPPEMENT

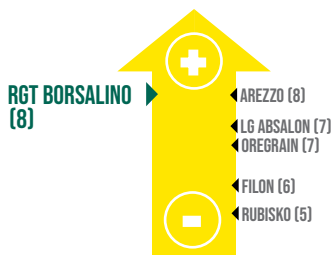


RENDEMENT CTPS SUD

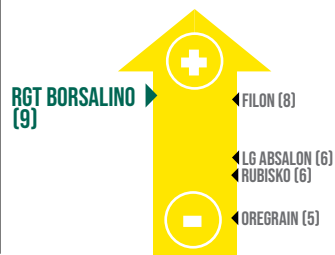


* Résultat en pourcentage du rendement des témoins :
Témoins 2018 : Pibrac + Rubisko + Filon + Oregrain
Témoins 2019 : Pibrac + Filon + LG Absalon + RGT Cesario

POIDS SPÉCIFIQUE



PROTÉINES



COMPOSANTES DE RENDEMENT



QUALITÉ

Classe CTPS SUD	Classe ARVALIS	Dureté	W à 11 de protéines	P/L	Indicateurs d'accès aux marchés	
					Supérieur	Prémium
BPS	BP	MH	130-160	0,4-1,4	88%	0%

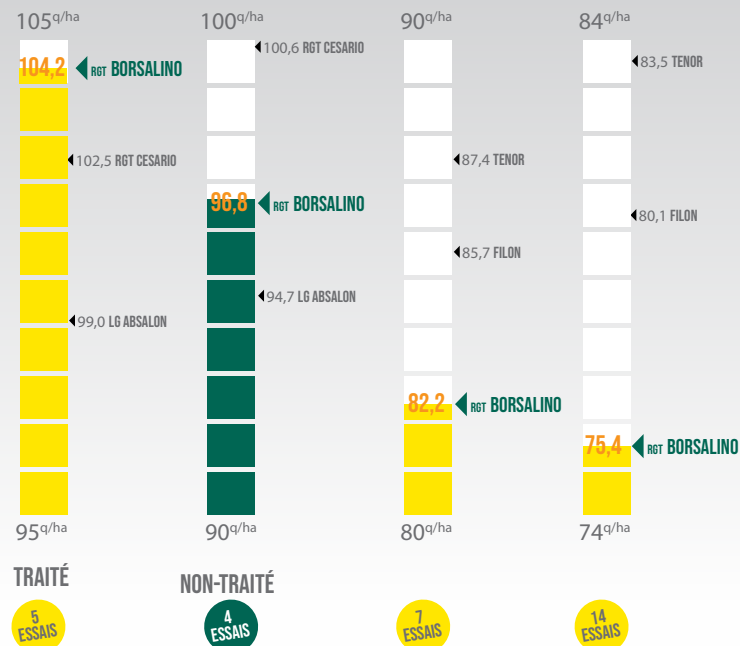
Source: Arvalis/GEVES

(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 2021



ARVALIS 2020



ZONE SUD

SUD OUEST

GRAND SUD