

## Identité de la variété

Représentant	RAGT
Année d'inscription	2012
Туре	lignée
Barbu	oui

CEPP/ dose de 500 000 graines 0,06	
------------------------------------	--















olérant Piétin

Résistance

ésistant ille Brune

Peu sensible Fusariose

stant ïques Ch

rant Ré oluron Céci

## Caractéristiques physiologiques

Rythme de développement	
Alternativité	3 Hiver à ½ hiver
Précocité Montaison	3 ½ précoce
Précocité Épiaison	6,5 ½ précoce

Tolérance au froid	6
Verse	6,5

Résistance aux accidents : 1 très sensible ↔ 9 résistan

Autres		
Hauteur de paille	3	
PMG	6	

$$\label{eq:Hauteur: 1 très court} \begin{split} & \text{Hauteur: 1 très court} \longleftrightarrow 9 \text{ très haut} \\ & \text{PMG: 1 très petit} \longleftrightarrow 9 \text{ très gros} \end{split}$$

## Résistance aux bioagresseurs

Piétin Verse	2
Oïdium	6
Rouille jaune	6
Septoriose tritici	5
Rouille brune	7
Fusariose (f. graminearum)	5
Accumulation DON	5

Complexe Mosaïques	S
Cécidomyies Oranges	R
Chlortoluron	S

Résistance aux maladies : 1 très sensible  $\leftrightarrow$  9 résistant R = résistante / T = tolérante / S = sensible

## Valeur technologique

Classe qualité	BP	
ANMF VRM/BPMF	BPMFpEXT*/ VRMp-AB	
Poids Spécifique	5	
Teneur en Protéines (GPD)	5	
Protéines	4	
Germination sur pied	5	
W à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	135-195	
Supérieur	42%	
Premium	24%	
P/L à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	0.3-0.7	

Poids spécifique, protéines :  $\mathbf{1}$  faible  $\leftrightarrow \mathbf{9}$  élevé

