

Identité de la variété

Représentant	RAGT
Année d'inscription	2016
Туре	lignée
Barbu	non
CEPP/ dose de 500 000 graines	0,1













Tolérant Piétin

Résistant Rouille Brur

Peu sen Fusari

Résistant

Tolérant Chlortoluroi

Résistant Cécidomyjes

Caractéristiques physiologiques

Rythme de développement	
Alternativité	4 ½ hiver
Précocité Montaison	3 ½ précoce
Précocité Épiaison	7 Précoce

Résistance	
Tolérance au froid	(8)
Verse	6,5

Autres	
Hauteur de paille	3
PMG	4

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

Résistance aux bioagresseurs

Piétin Verse	3
Oïdium	8
Rouille jaune	7
Septoriose tritici	7
Rouille brune	5
Fusariose (f. graminearum)	4,5
Accumulation DON	4,5

Complexe Mosaïques	R
Cécidomyies Oranges	
Chlortoluron	Т

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

Valeur technologique

Classe qualité	BPS
ANMF VRM/BPMF	ВРМГр
Poids Spécifique	6
Teneur en Protéines (GPD)	5
Protéines	3
Germination sur pied	1
W à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	170-225
Supérieur	43%
Premium	24%
P/L à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	1.6-2.9

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

