Identité de la variété

Représentant	KWS Momont
Année d'inscription	2022
Type	lignée
Barbu	oui

CEPP/ dose de 500 000 graines	0,05
-------------------------------	------















Tolérant Piétin

Rouille Brune

Peu sensible Fusariose

Résistant Mosaïques

Tolérant Chlortoluroi

Résistant Cécidomyies

Caractéristiques physiologiques

Rythme de développement		
Alternativité	5 ½ hiver à ½ alternatif	
Précocité Montaison	(2) ½ tardif	
Précocité Épiaison	6 ½ tardif à ½ précoce	

Résistance	
Tolérance au froid	(6)
Verse	5,5

	Résistance aux a	accidents: 1	L très	sensible	\leftrightarrow	9 résistant
--	------------------	--------------	--------	----------	-------------------	-------------

Autres			
Hauteur de paille	4,5		
PMG	(7)		

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

Résistance aux bioagresseurs

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

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	
ANMF VRM/BPMF	VRMf
Poids Spécifique	6
Teneur en Protéines (GPD)	8
Protéines	9
Germination sur pied	3
W à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	240-315
Supérieur	
Premium	
P/L à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	0.4-1.4

Poids spécifique, protéines : 1 faible \leftrightarrow 9 élevé

