



Blé Tendre d'Hiver KWS ULTIM

Identité de la variété

Représentant	KWS Momont
Année d'inscription	2020
Type	lignée
Barbu	oui

CEPP/ dose de 500 000 graines	0,11
-------------------------------	-------------



Tolérant Piétn Verse



Résistant Rouille Brune



Peu sensible Fusariose



Résistant Mosaïques



Tolérant Chlortoluron



Résistant Cécidomyies

Caractéristiques physiologiques

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

Résistance	
Tolérance au froid	6,5
Verse	7,5

Résistance aux accidents : 1 très sensible ↔ 9 résistant

Autres	
Hauteur de paille	3
PMG	6

Hauteur : 1 très court ↔ 9 très haut
PMG : 1 très petit ↔ 9 très gros

Résistance aux bioagresseurs

Piétn Verse	6
Oïdium	4
Rouille jaune	8
Septoriose tritici	5,5
Rouille brune	5
Fusariose (<i>f. graminearum</i>)	5,5
Accumulation DON	5,5

Complexe Mosaïques	R
Cécidomyies Oranges	R
Chlortoluron	S

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

Valeur technologique

Classe qualité	BPS
ANMF VRM/BPMF	VRMp

Poids Spécifique	6
Teneur en Protéines (GPD)	5
Protéines	3
Germination sur pied	5
W à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	185-240
Supérieur	43%
Premium	24%
P/L à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	1.1-2.6

Poids spécifique, protéines : 1 faible ↔ 9 élevé



Sources : GEVES / ARVALIS - Institut du végétal
Certaines informations ont été ajoutées par Semences de France.

Les notes entre parenthèses () doivent être confirmées par des observations supplémentaires.

Mise à jour Mai 2023

semencesdefrance.com