



Blé Tendre d'Hiver CHRISTOPH

Identité de la variété

Représentant	Lemaire Deffontaines
Année d'inscription	AT-18
Type	lignée
Barbu	oui
CEPP/ dose de 500 000 graines	0,01



Tolérant Piétin
Verse



Résistant
Rouille Brune



Peu sensible
Fusariose



Résistant
Mosaïques



Tolérant
Chlortoluron



Résistant
Cécidomyies

Caractéristiques physiologiques

Rythme de développement	
Alternativité	(4) ½ hiver
Précocité Montaison	2 ½ tardif
Précocité Épiaison	6 ½ tardif à ½ précoce

Résistance	
Tolérance au froid	
Verse	6

Résistance aux accidents : 1 très sensible ↔ 9 résistant

Autres	
Hauteur de paille	4,5
PMG	(5)

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

Résistance aux bioagresseurs

Piétin Verse	
Oïdium	
Rouille jaune	7
Septoriose tritici	(5,5)
Rouille brune	7
Fusariose (<i>f. graminearum</i>)	
Accumulation DON	

Complexe Mosaïques	
Cécidomyies Oranges	R
Chlortoluron	

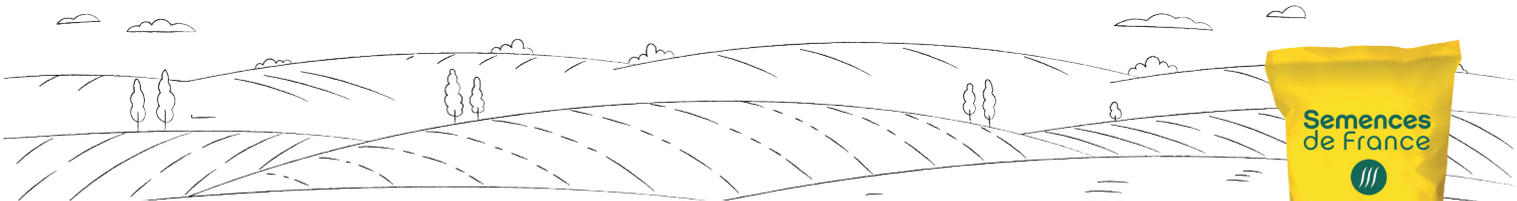
Résistance aux maladies : 1 très sensible ↔ 9 résistant
R = résistante / T = tolérante / S = sensible

Valeur technologique

Classe qualité	BAF
ANMF VRM/BPMF	VRMf/VRMp-AB

Poids Spécifique	9
Teneur en Protéines (GPD)	6
Protéines	9
Germination sur pied	
W à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	300-380
Supérieur	
Premium	
P/L à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	0.5-1.4

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

Semences
de France

semencesdefrance.com