



Blé Tendre d'Hiver

GIAMBOLOGNA

Identité de la variété

Représentant	Syngenta
Année d'inscription	IT-16
Type	lignée
Barbu	non

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



Tolérant Piétn Verse



Résistant Rouille Brune



Peu sensible Fusariose



Résistant Mosaïques



Tolérant Chlortoluron



Résistant Cécidomyïes

Caractéristiques physiologiques

Rythme de développement	
Alternativité	4 ½ hiver
Précocité Montaison	5 Très précoce
Précocité Épiaison	7,5 Très précoce

Résistance	
Tolérance au froid	
Verse	7

Résistance aux accidents : 1 très sensible ↔ 9 résistant

Autres	
Hauteur de paille	3,5
PMG	3

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

Résistance aux bioagresseurs

Piétn Verse	
Oïdium	(4)
Rouille jaune	9
Septoriose tritici	6
Rouille brune	4
Fusariose (<i>f. graminearum</i>)	
Accumulation DON	

Complexe Mosaïques	
Cécidomyïes Oranges	
Chlortoluron	T

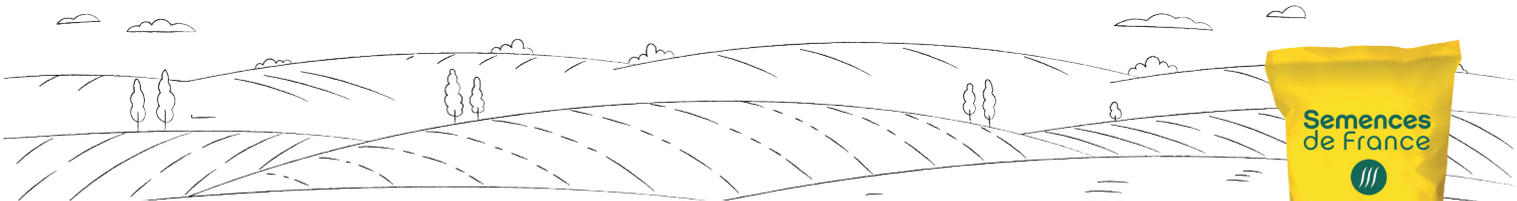
Résistance aux maladies : 1 très sensible ↔ 9 résistant
R = résistante / T = tolérante / S = sensible

Valeur technologique

Classe qualité	BAF
ANMF VRM/BPMF	VRMf

Poids Spécifique	9
Teneur en Protéines (GPD)	7
Protéines	9
Germination sur pied	
W à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	330-460
Supérieur	
Premium	
P/L à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	1.7-2.7

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