



# Blé Tendre d'Hiver LG AUDACE

## Identité de la variété

Représentant	<b>Limagrain Europe</b>
Année d'inscription	<b>2021</b>
Type	lignée
Barbu	non
CEPP/ dose de 500 000 graines	0,05



Tolérant Piétin Verse



Résistant Rouille Brune



Peu sensible Fusariose



Résistant Mosaïques



Tolérant Chlortoluron



Résistant Cécidomyïes

## Caractéristiques physiologiques

Rythme de développement	
Alternativité	2 Hiver
Précocité Montaison	2 ½ tardif
Précocité Épiaison	5,5 ½ tardif

Résistance	
Tolérance au froid	6,5
Verse	5,5

Résistance aux accidents : 1 très sensible ↔ 9 résistant

Autres	
Hauteur de paille	4
PMG	7

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

## Résistance aux bioagresseurs

Piétin Verse	6
Oïdium	7
Rouille jaune	6
Septoriose tritici	6
Rouille brune	5
Fusariose ( <i>f. graminearum</i> )	4,5
Accumulation DON	5

Complexe Mosaïques	R
Cécidomyïes Oranges	
Chlortoluron	T

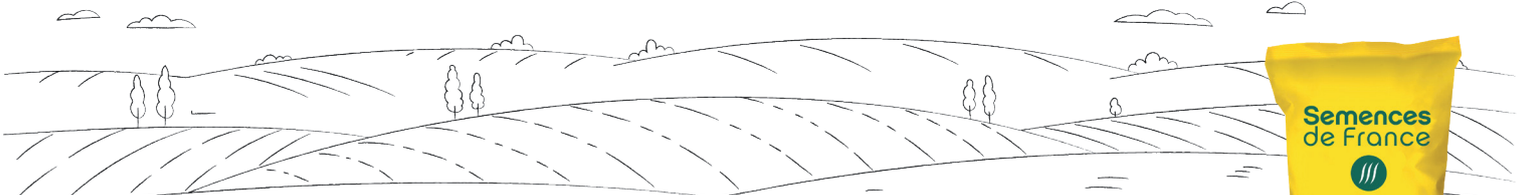
Résistance aux maladies : 1 très sensible ↔ 9 résistant  
R = résistante / T = tolérante / S = sensible

## Valeur technologique

Classe qualité	<b>BPS</b>
ANMF VRM/BPMF	VRMp

Poids Spécifique	5
Teneur en Protéines (GPD)	7
Protéines	4
Germination sur pied	4
W à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	190-230
Supérieur	42%
Premium	24%
P/L à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	1.5-3.0

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