



Blé Tendre d'Hiver NEMO

Identité de la variété

Représentant	Secobra
Année d'inscription	2015
Type	lignée
Barbu	oui

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



Tolérant Piétn Verse



Résistant Rouille Brune



Peu sensible Fusariose



Résistant Mosaïques



Tolérant Chlortoluron



Résistant Cécidomyies

Caractéristiques physiologiques

Rythme de développement	
Alternativité	3 Hiver à ½ hiver
Précocité Montaison	3 ½ précoce
Précocité Épiaison	6,5 ½ précoce

Résistance	
Tolérance au froid	4
Verse	6,5

Résistance aux accidents : 1 très sensible ↔ 9 résistant

Autres	
Hauteur de paille	3,5
PMG	6

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

Résistance aux bioagresseurs

Piétn Verse	2
Oïdium	5
Rouille jaune	3
Septoriose tritici	5,5
Rouille brune	4
Fusariose (<i>f. graminearum</i>)	4,5
Accumulation DON	4

Complexe Mosaïques	S
Cécidomyies Oranges	R
Chlortoluron	T

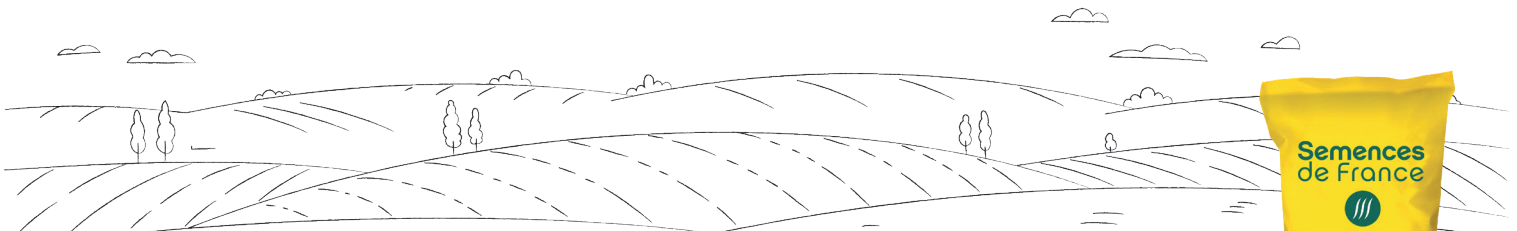
Résistance aux maladies : 1 très sensible ↔ 9 résistant
R = résistante / T = tolérante / S = sensible

Valeur technologique

Classe qualité	BPS/BP
ANMF VRM/BPMF	BPMFpEXT

Poids Spécifique	7
Teneur en Protéines (GPD)	6
Protéines	4
Germination sur pied	5
W à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	135-180
Supérieur	59
Premium	38
P/L à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	0.3-1.0

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 2022



semencesdefrance.com