



Blé Tendre d'Hiver SOPHIE CS

Identité de la variété

Représentant	Caussade Semences
Année d'inscription	2017
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	3 Hiver à ½ hiver
Précocité Montaison	3 ½ précoce
Précocité Épiaison	6 ½ tardif à ½ précoce

Résistance	
Tolérance au froid	(8,5)
Verse	7

Résistance aux accidents : 1 très sensible ↔ 9 résistant

Autres	
Hauteur de paille	3,5
PMG	8

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

Résistance aux bioagresseurs

Piétin Verse	7
Oïdium	5
Rouille jaune	8
Septoriose tritici	6,5
Rouille brune	5
Fusariose (<i>f. graminearum</i>)	5
Accumulation DON	5

Complexe Mosaïques	-
Cécidomyïes Oranges	-
Chlortoluron	T

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

Valeur technologique

Classe qualité	BP
ANMF VRM/BPMF	-

Poids Spécifique	7
Teneur en Protéines (GPD)	6
Protéines	5
Germination sur pied	4
W à 11,5% de protéines (14 % pour les BAF)	170-255
Supérieur	67
Premium	48
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