



Orge de Printemps YODA

Identité de la variété

Représentant	Agri Obtentions
Année d'inscription	2020

Caractéristiques physiologiques

Rythme de développement	
Précocité Épiaison	5,5 ½ tardif

Résistance	
Verse	5,5

Résistance aux accidents : 1 très sensible ↔ 9 résistant

Autres	
Hauteur de paille	4,5
PMG	7

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

Résistance aux bioagresseurs

Oïdium	7
Rhynchosporiose	4
Helminthosporiose	7
Rouille naine	6
Ramulariose	5

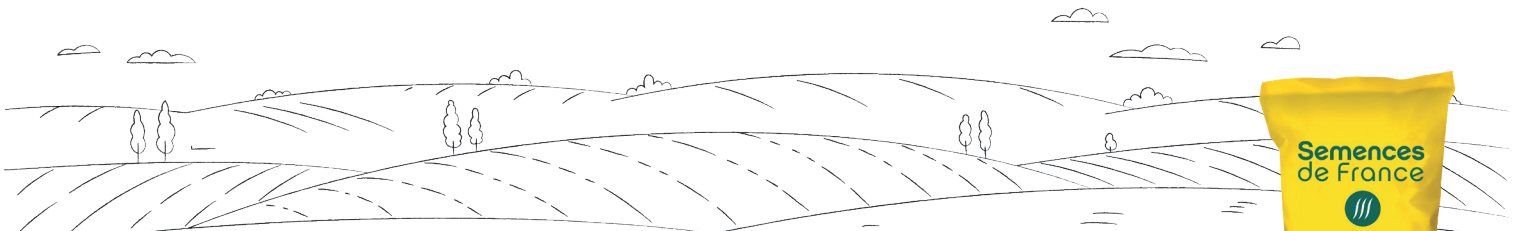
Résistance aux maladies : 1 très sensible ↔ 9 résistant
R = résistante / T = tolérante / S = sensible

Valeur technologique

Classe qualité CTPS	B
Avis Malterie (CBMO)	Obs 1

Poids Spécifique	5
Calibrage	8
Protéines	4
Faible activité lipoxigénasique	-
Faible teneur en Diméthyle sulfate	-

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