



Orge d'Hiver 6 rangs

KWS AKKORD

Identité de la variété

Représentant	KWS Momont
Année d'inscription	2017
CEPP/ dose de 500 000 graines	0



Gros PS



Peu sensible à la verse



Bonne tolérance globale aux maladies



Tolérant JNO



Variété Fourragère

Caractéristiques physiologiques

Rythme de développement	
Alternativité	5 ½ hiver à ½ alternatif
Précocité Montaison	2 ½ tardif
Précocité Épiaison	6 ½ tardif à ½ précoce

Résistance	
Tolérance au froid	(6,5)
Verse	5,5

Résistance aux accidents : 1 très sensible ↔ 9 résistant

Autres	
Hauteur de paille	5
PMG	6

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

Résistance aux bioagresseurs

Oïdium	7
Rhynchosporiose	6
Helminthosporiose	6
Rouille naine	4
Ramulariose	6
Nuisibilité globale maladies	2

Mosaïques VMJO2	
Jaunisse Nanisante	

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

Valeur technologique

Classe qualité CTPS	F
Avis Malterie (CBMO)	

Poids Spécifique	5
Calibrage	8
Protéines	4

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