



Orge d'Hiver 6 rangs

KWS JAGUAR

Identité de la variété

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Représentant | KWS Momont |
| Année d'inscription | 2019 |
| CEPP/dose de 500 000 graines | 0,178 |



Gros PS



Peu sensible à la verse



Bonne tolérance globale aux maladies



Tolérant JNO



Variété Fourragère

Caractéristiques physiologiques

| Rythme de développement | |
|-------------------------|------------------|
| Alternativité | 6 ½ alternatif |
| Précocité Montaison | 5 Très précoce |
| Précocité Épiaison | 7,5 Très précoce |

| Résistance | |
|--------------------|-----|
| Tolérance au froid | (5) |
| Verse | 5 |

Résistance aux accidents : 1 très sensible ↔ 9 résistant

| Autres | |
|-------------------|---|
| Hauteur de paille | 5 |
| PMG | 5 |

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

Résistance aux bioagresseurs

| | |
|------------------------------|---|
| Oïdium | 6 |
| Rhynchosporiose | 6 |
| Helminthosporiose | 6 |
| Rouille naine | 6 |
| Ramulariose | 7 |
| Nuisibilité globale maladies | 6 |

| | |
|--------------------|---|
| Mosaïques VMJO2 | |
| Jaunisse Nanisante | T |

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

Valeur technologique

| | |
|----------------------|----------|
| Classe qualité CTPS | B |
| Avis Malterie (CBMO) | |
| Poids Spécifique | 7 |
| 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