



Orge d'Hiver 2 rangs

**ORCADE**

### Identité de la variété

Représentant	<b>RAGT</b>
Année d'inscription	<b>2023</b>
CEPP/ dose de 500 000 graines	<b>0,164</b>



Gros PS



Peu sensible à la verse



Bonne tolérance globale aux maladies



Tolérant JNO



Variété Fourragère

### Caractéristiques physiologiques

Rythme de développement	
Alternativité	<b>6 ½ alternatif</b>
Précocité Montaison	
Précocité Épiaison	<b>6 ½ tardif à ½ précoce</b>

Résistance	
Tolérance au froid	<b>(5)</b>
Verse	<b>5</b>

Résistance aux accidents : **1 très sensible ↔ 9 résistant**

Autres	
Hauteur de paille	<b>5,5</b>
PMG	

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

### Résistance aux bioagresseurs

Oïdium	<b>7</b>
Rhynchosporiose	<b>6</b>
Helminthosporiose	<b>6</b>
Rouille naine	<b>7</b>
Ramulariose	
Nuisibilité globale maladies	<b>6</b>

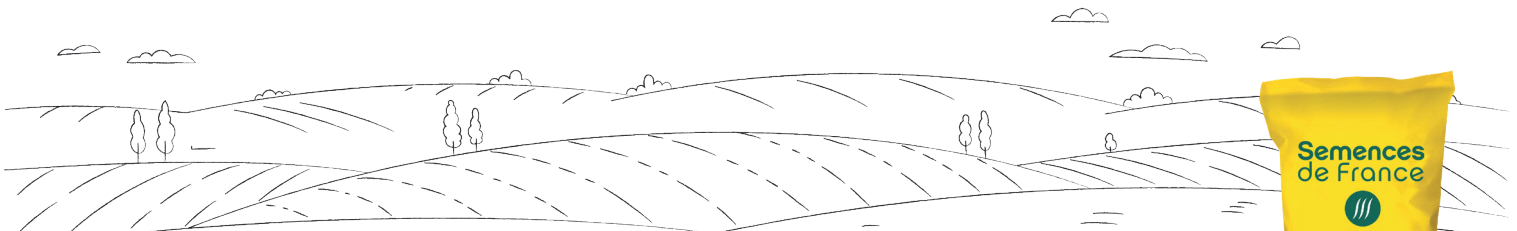
Mosaïques VMJO2	
Jaunisse Nanisante	<b>T</b>

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

### Valeur technologique

Classe qualité CTPS	<b>F</b>
Avis Malterie (CBMO)	
Poids Spécifique	<b>6</b>
Calibrage	
Protéines	<b>4</b>

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