

ORGE D'HIVER 6 RANGS  
Très précoce - Fourragère

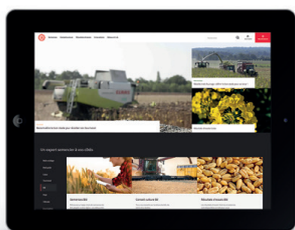


## Escourgeon productif et tolérant JNO

Inscrit à  
105,3% des  
témoins\*



- Bonne productivité
- Tolérant JNO
- Bon comportement face aux maladies
- Peu sensible à la verse



Retrouvez plus d'informations  
sur [LGseeds.fr](http://LGseeds.fr)

\*Rendement CTFS 2023 et 2024, témoins : KWS Exquis,  
KWS Joyau, Pixel, KWS Faro.





ORGE D'HIVER 6 RANGS FOURRAGÈRE

# LG ZAO

Escourgeon productif et tolérant JNO



## Zone de culture



## Description

Inscription : France 2024

Génétique : Lignée

Code obtenteur : LGBF 18048-D002

Type : 6 rangs

## Les points forts

- Bonne productivité
- Tolérant JNO
- Bon comportement face aux maladies
- Peu sensible à la verse



## Vos bénéfices

- Gagnez des quintaux
- Économisez des insecticides et des fongicides
- Protégez efficacement vos orges des pucerons
- Valorisez votre collecte en brassicole

## Cycle de la plante

IMPLANTATION	PLANTE	PROFIL MALADIES	COMPO. DE RENDEMENT
<ul style="list-style-type: none"> <li>Type de sol : Tous</li> <li>Précédents : Tous</li> <li>Date de Semis : Précoce Intermédiaire Tardive</li> <li>Résistant mosaïque Y1</li> <li>Sensible mosaïque Y2</li> <li>Tolérante Jaunisse Nanisante de l'Orge (JNO)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>½ alternatif - 6</li> <li>Peu sensible au froid - 6,5</li> <li>Très précoce à montaison - 6<sup>LG</sup></li> <li>Ultra précoce à épiaison - 8</li> <li>Précoce à maturité -</li> <li>Hauteur moyenne - 5</li> <li>Peu sensible verse - 6</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oïdium - 6</li> <li>Rhynchosporiose - 7</li> <li>Helminthosporiose - 4</li> <li>Rouille naine - 6</li> <li>Ramulariose - 6</li> <li>Grillures polliniques</li> <li>CEPP : -</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nb d'épis/m<sup>2</sup> : élevé<sup>LG</sup></li> <li>Fertilité épis : moyenne<sup>LG</sup></li> <li>PMG : assez faible - 4<sup>LG</sup></li> </ul>

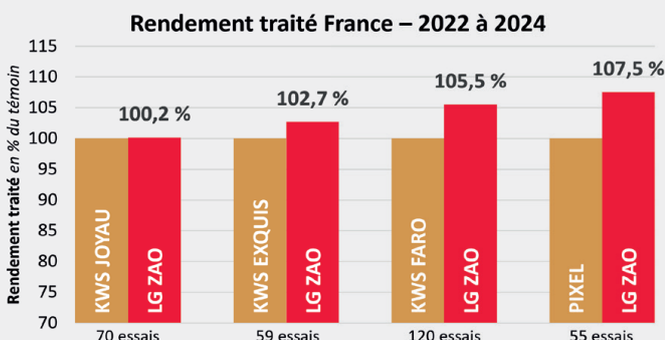
La cotation varie de 1 (sensible) à 9 (résistant) et la plage colorée représente le marché français.

## Profil qualité

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Qualité Fourragère</li> <li>Type de qualité :</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Protéines GPD : -</li> <li>Taux de protéines : assez faible - 4<sup>LG</sup></li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Poids spécifique : assez élevé - 6<sup>LG</sup></li> <li>Calibrage 2,5 mm : très élevé - 8<sup>LG</sup></li> <li>Calibrage 2,8 mm : très élevé<sup>LG</sup></li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Extrait sec : -</li> <li>Couleur d'amande : -</li> </ul> |
|---|--|---|---|

## Preuves de rentabilité

Essais internes et externes LG, récoltes 2022 à 2024 en France



Source : base de données LG, essais internes et externes.

**LG ZAO,**  
c'est un gain de  
**+ 3,6 q/ha\***

\*Gain calculé sur les rendements traités, récoltes 2022 à 2024, en écart aux témoins (KWS Exquis, KWS Faro, KWS Joyau, Pixel) sur 121 essais.

Source des notations : GEVES ou Arvalis-Institut du Végétal, sauf indications LG (service développement LG). Entre parenthèses : notes à confirmer.