

ORGE D'HIVER 6 RANGS
Très précoce - Fourragère



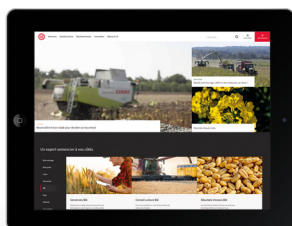
LG ZORICA

JNO très productive à PS élevé

Inscrite à
109,4 % des
témoins*



- Excellente productivité
- Tolérante JNO
- PS élevé
- Très bon comportement face à la rouille naine et l'oïdium



Retrouvez plus d'informations
sur LGseeds.fr

* Rendement CTPS 2021 et 2022, témoins : KWS Faro, Pixel, KWS Joyau, KWS Jaguar.



LG ZORICA

LE NOUVEAU POIDS LOURD DU RENDEMENT





ORGE D'HIVER 6 RANGS FOURRAGÈRE

LG ZORICA

JNO très productive et bien en maladies



Zone de culture



Description

Inscription : France 2023

Génétique : Lignée

Code obtenteur : LGBF 19W039D-11

Type : 6 rangs

Les points forts

- Excellente productivité
- Tolérante JNO
- PS élevé
- Très bon comportement face à la rouille naine et l'oïdium




Vos bénéfices

- Gagnez des quintaux
- Économisez des insecticides et des fongicides
- Protégez efficacement vos orges des pucerons
- Oubliez les réfractions « PS »

Cycle de la plante

IMPLANTATION

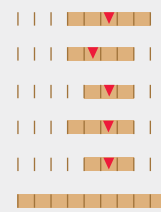
- Type de sol : Tous
 - Précédents : Tous
 - Date de Semis :
Précoce Intermédiaire Tardive
- 
- Résistante mosaïque Y1
 - Tolérante Jaunisse Nanisante de l'Orge (JNO)

PLANTE

- ½ alternatif - 6
- Assez peu sensible au froid - (5)
- Très précoce à montaison - (6)
- Très précoce à épisaison - 7,5
- Précoce à maturité ^{LG}
- Hauteur moyenne - 5
- Peu sensible à la verse - 6

PROFIL MALADIES

- Oïdium - 6
- Rhynchosporiose - 5
- Helminthosporiose - 6
- Rouille naine - 6
- Ramulariose - (6)
- Grillures polliniques
- CEPP : 0,11 par dose



COMPO. DE RENDEMENT

- Nb d'épis/m² : assez faible ^{LG}
- Fertilité épis : élevée ^{LG}
- PMG : assez élevé - 6

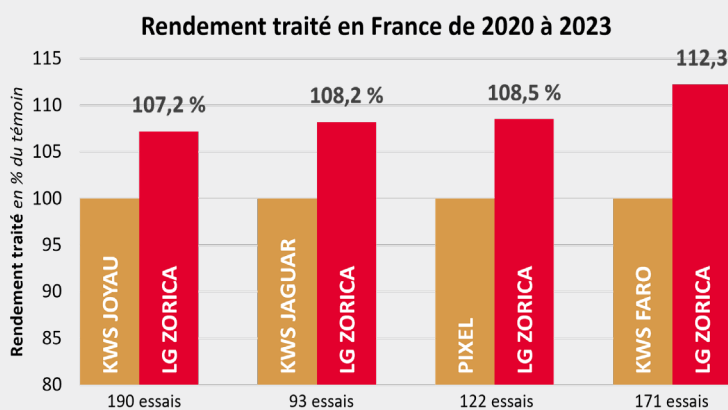
La cotation varie de 1 (sensible) à 9 (résistant) et la plage colorée représente le marché français.

Profil qualité

- Qualité Fourragère
- Protéines GPD : -
- Taux de protéines : assez faible - 4
- Poids spécifique : élevé - 7
- Calibrage 2,5 mm : élevé - 8 ^{LG}
- Calibrage 2,8 mm : -
- Extrait sec : -
- Couleur d'amande : -

Preuves de rentabilité

Rendement traité en France de 2020 à 2023



Témoins : KWS Faro, Pixel, KWS Joyau, KWS Jaguar.



LG ZORICA,
c'est un gain de
+ 5,4 q/ha*

* Gain calculé sur les rendements traités du réseau CTPS 2021 et 2022 France en écart aux témoins (KWS Faro, Pixel, KWS Joyau, KWS Jaguar).

Crédits photos : LG Céréales, PyHere, Limagrain Europe - SAS au capital de 10 543 346,75 € - Siège social : CS 50005 63360 Gerzat - France. SIREN 542 009 824 RCS Clermont-Ferrand. Les recommandations d'utilisation fournies sont données à titre purement indicatif. Elles sont susceptibles de varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques, ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues en France. En aucun cas, la responsabilité de Limagrain Europe ne saurait être engagée à cet égard. Mars 2023.



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