

ORGE D'HIVER 6 RANGS
Très précoce - Brassicole



LG ZELDA

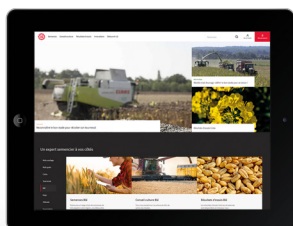
JNO très productif à bonne qualité brassicole

Inscrite à
105,2 % des
témoins*



- Excellente productivité avec la tolérance JNO
- Bonne qualité brassicole
- Calibrage élevé
- Peu sensible à la verse

LG ZELDA FÊTEZ LA PRODUCTIVITÉ



Retrouvez plus d'informations
sur LGseeds.fr

*Rendement CTPS 2020 et 2021,
témoins : Amistar, Etincel, KWS Faro, Pixel.





ORGE D'HIVER 6 RANGS BRASSICOLE

LG ZELDA

JNO très productif à bonne qualité



Zone de culture



Description

Inscription : France 2022

Génétique : Lignée

Code obtenteur : LGBF 19W037D-123

Type : 6 rangs

Les points forts

- Excellente productivité avec la tolérance JNO
- Bonne qualité brassicole
- Calibrage élevé
- Peu sensible à la verse



Vos bénéfices

- Gagnez des quintaux
- Économisez des insecticides
- Protégez efficacement vos orges des pucerons
- Valorisez votre production sur le marché brassicole
- Avancez vos récoltes

Cycle de la plante

IMPLANTATION

- Type de sol : Tous ^{LG}
- Précédent : Tous ^{LG}

Date de Semis :

Précoce Intermédiaire Tardive



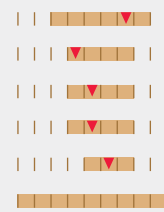
- Résistant mosaïque Y1
- Sensible mosaïque Y2
- Tolérant Jaunisse Nanisante de l'Orge (JNO)

PLANTE

- Alternatif - (7)
- Assez peu sensible froid - (5)
- Ultra précoce à montaison - (6)
- Très précoce à épiaison - 7,5
- Très précoce à maturité ^{LG}
- Assez court - 4,5
- Peu sensible à la verse - 6

PROFIL MALADIES

- Oïdium - 7
- Rhynchosporiose - 4
- Helminthosporiose - 5
- Rouille naine - 5
- Ramulariose - 6
- Grillures polliniques
- CEPP : 0,11 par dose



COMPO. DE RENDEMENT

- Nb d'épis/m² : élevé ^{LG}
- Fertilité épis : faible ^{LG}
- PMG : assez faible - 4

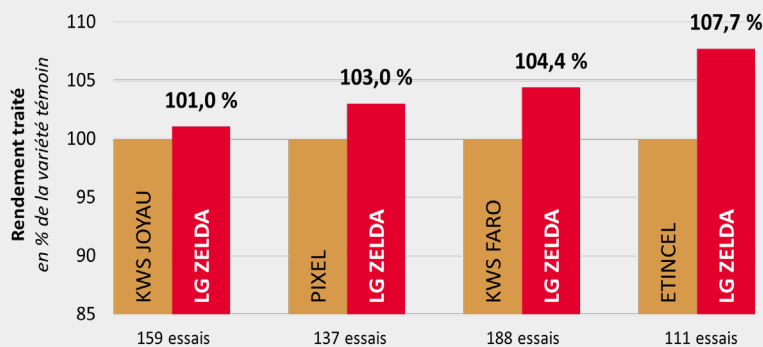
La cotation varie de 1 (sensible) à 9 (résistant) et la plage colorée représente le marché français.

Profil qualité

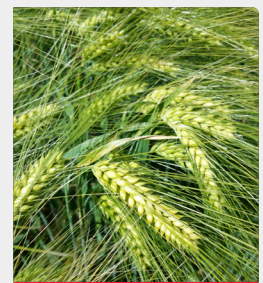
- Qualité Brassicole
- Type de qualité : Mixte ^{LG}
- Protéines GPD : assez faible - 4 ^{LG}
- Taux de protéines : assez faible - 4
- Poids spécifique : moyen - 5
- Calibrage 2,5 mm : élevé - 8
- Calibrage 2,8 mm : très élevé ^{LG}
- Extrait sec : -
- Couleur d'amande : -

Preuves de rentabilité

Rendements traités en France de 2020 à 2022



Témoins : KWS Joyau, Etincel, KWS Faro, Pixel



LG ZELDA,
c'est un gain de
+ 4,0 q/ha*

* Gain calculé sur les rendements traité et non-traité du réseau CTPS 2020 et 2021 France en écart aux témoins (Amistar, Etincel, KWS Faro, Pixel).

Crédits photos : LG Céréales, PyHere, Préferendum, Limagrain Europe - SAS au capital de 10 543 346,76 € - 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 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 indication LG (service développement LG). Entre parenthèses : notes à confirmer.