ORGE D'HIVER 6 RANGS Très précoce - Fourragère





JNO très productive à PS élevé



- 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.



Génétique : Lignée Code obtenteur: LGBF 19W039D-11

Type: 6 rangs



JNO très productive et bien en maladies



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



Vos bénéfices

Zone de

culture

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

Cycle de la plante



- · Type de sol : Tous
- · Précédents : Tous
- · Date de Semis :

Intermédiaire



- · Résistante mosaïque Y1
- Tolérante Jaunisse Nanisante de l'Orge (JNO)

PLANTE

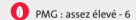
- ½ alternatif 6
- · Assez peu sensible au froid - (5)
- Très précoce à montaison (6)
- Très précoce à épiaison 7,5
- Précoce à maturité LG
- Hauteur moyenne 5
- Peu sensible à la verse 6

PROFIL MALADIES

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







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

(1) 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.

Rendement traité en France de 2020 à 2023 115 112,3 108,5 % 108,2 % en % du témoin 107,2 % 110 105 100 Rendement traité 95 **WS JAGUAR** LG ZORICA LG ZORICA LG ZORICA LG ZORICA 90 85 80 93 essais 122 essais

LG ZORICA. est un ga<mark>i</mark>n 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,

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



Mars 2023