

BLÉ TENDRE D'HIVER
½ Précoce - BPS



LG AURIGA

VRM de haute qualité à PS élevé

Inscrit à
101,7 % des
témoins*



- Bonne productivité
- PS élevé et bien en protéines
- BPS avec un bon W et un P/L faible
- Variété recommandée par la meunerie française
- Bon comportement face aux rouilles et à la verse

LG AURIGA LE POIDS LOURD DU BLÉ TENDRE



Retrouvez plus d'informations
sur LGseeds.fr

* Rendement CTPS zone Sud 2017 et 2018, témoins :
Rubisko, Oregrain, SY Moisson et Solehio en 2017 ou
Pibrac et Filon en 2018.





BLÉ TENDRE D'HIVER ½ PRÉCOCE

LG AURIGA

VRM de haute qualité à PS élevé

Zone de culture



Description

Inscription : France 2019

Génétique : Lignée

Code obtenteur : LGWF 15-7468

Aristation : Barbu

Les points forts

- Bonne productivité
- PS élevé et bien en protéines
- BPS avec un bon W et un P/L faible
- Variété recommandée par la meunerie française
- Bon comportement face aux rouilles et à la verse



Vos bénéfices

- Valorisez votre récolte en meunerie ou à l'export
- Oubliez les réfections PS
- Bénéficiez de l'usage du chlortoluron
- Soyez tranquille en cas de cécidomyies orange

Cycle de la plante

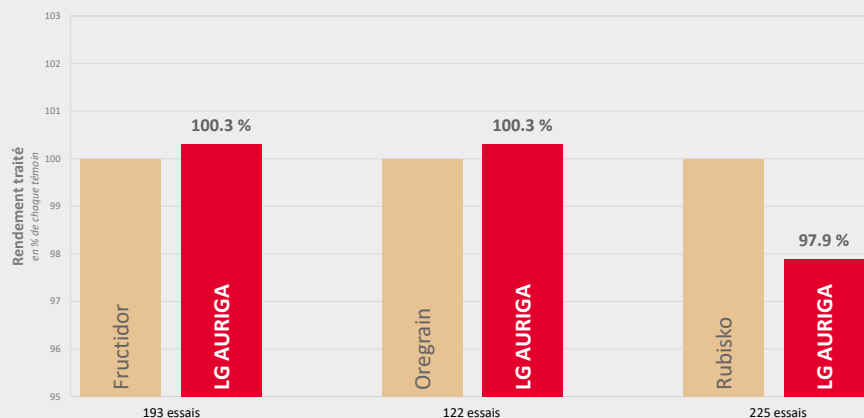
IMPLANTATION	PLANTE	PROFIL MALADIES	COMPO. DE RENDEMENT
<ul style="list-style-type: none"> Type de sol : Tous Précédents : Tous Date de semis (selon les zones) : Précoce Intermédiaire Tardive Tolérant chlortoluron Sensible mosaïques^{LG} Résistant cécidomyie orange 	<ul style="list-style-type: none"> Hiver à ½ hiver - 3 As peu sensible au froid - 5 Précoce à montaison - 4 ½ précoce à épiaison - 6,5 ½ précoce à maturité^{LG} Assez court - 3 Peu sensible à la verse - 6 CEPP : 0,06 par dose (janvier 2021) 	<ul style="list-style-type: none"> Piétin verse - 3 Oïdium - 7 Rouille jaune - 7 Rouille brune - 6 Septoriose - 5,5 Fusariose épis - 5 Accumulation DON - 4,5 <p>La cotation varie de 1 (sensible) à 9 (résistant) et la plage colorée représente le marché français.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Nb d'épis/m² : assez faible^{LG} Fertilité épis : moyenne^{LG} PMG : assez élevé - 6

Profil qualité

- Blé Panifiable Supérieur - BPS
- Variété recommandée ANMF - VRM
- 71 % d'accès à la classe Supérieur
- 52 % d'accès à la classe Premium
- Protéines GPD : assez élevé - 6
- Taux de protéines : as. élevé - 5
- Besoin en azote bq : -
- Poids spécifique : très élevé - 8
- W* : assez élevé - 155 à 230
- P/L* : assez faible - 0,4 à 1,0
* à 11,5 % de protéines
- Germination sur pied : peu sensible - 6
- Hagberg : assez élevé^{LG}
- Viscosité : 2,3 - bon

Preuves de rentabilité

Réseaux internes et externes - 2018 à 2020 - 2/3 nord de la France



Source : base de données LG, hors Poitou-Charentes.

LG AURIGA, c'est un gain de +1,2 q/ha*

* Gain calculé sur les rendements traité et non-traité du réseau CTPS 2017 et 2018 en écart aux témoins (Rubisko, Oregrain, SY Moisson et Solehio en 2017 ou Pibrac et Filon en 2018)

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