BLÉ TENDRE D'HIVER Très précoce - BPS



LG ASTÉRION

Excellent VRM productif à finition rapide



- Bonne productivité
- BPS de bonne qualité : recommandé par la meunerie française
- Gros grain à finition rapide
- Bon comportement rouille brune et septoriose





Retrouvez plus d'informations sur **LGseeds.fr**



Les points forts

- · Bonne productivité
- BPS de bonne qualité : recommandé par la meunerie française
- Gros grain à finition rapide
- Bon comportement rouille brune et septoriose





Vos bénéfices

Zone de culture

- · Gagnez des quintaux
- Valorisez votre récolte en meunerie ou à l'export
- Optimisez tous les types de sol
- · Soyez tranquille en cas de cécidomyies orange
- Bénéficiez de l'usage du chlortoluron

(Cycle de la plante

(?) IMPLANTATION

- · Type de sol : Tous
- Précédents : Tous sauf maïs sans labour
- Date de semis (selon les zones) : Intermédiaire



- Tolérant chlortoluron
- Sensible mosaïques
- · Résistant cécidomyie orange

PLANTE

- ½ hiver (4)
- As. peu sensible au froid 5,5 16 Oïdium 4
- Précoce à montaison (4)
- Très précoce à épiaison 7,5 · Très précoce à maturité
- Hauteur moyenne 3
- Assez peu sensible verse 5,5 Accumulation DON
- Pouvoir Couvrant :
 - 2 nœuds : assez faible LG Épiaison : assez faible LG

- Piétin verse (2)
- Rouille jaune 4
- Rouille brune 7
- Septoriose 6,5
- Fusariose épis 4,5 LG
- 5.5
- · CEPP: non évalué

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





Nb d'épis/m²: assez faible ^{LG}

COMPO. DE RENDEMENT

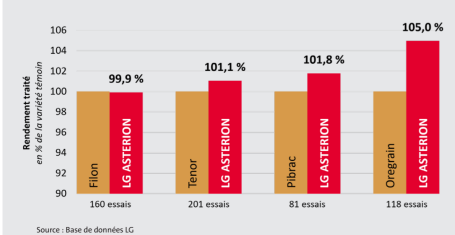
- Fertilité épis : moyenne LG
- PMG: assez élevé (6)

(1) Profil qualité

- Blé Panifiable Supérieur BPS
- Recommandé par l'ANMF VRM
- 38 % d'accès à la classe Supérieur
- 21 % d'accès à la classe Premium
- Protéines GPD : assez faible 4
- Taux de protéines : très faible - 2
- Besoin en azote bq : -
- · Poids spécifique : assez élevé - 6
- W* : assez élevé 150 à 215
- P/L*: faible 0,3 à 0,7
- Germination sur pied : moyen 5 LG
- · Hagberg : élevé
- Viscosité : -

Preuves de rentabilité

Réseaux internes et externes - 2019 à 2022 - France





* Gain calculé sur les rendements de notre réseau interne 2017 et 2018 en écart aux témoins (Rubisko, Oregrain, Pibrac et Filon en 2018, Solehio et SY Moisson

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



