

BLÉ TENDRE D'HIVER  
Précoce - BPS



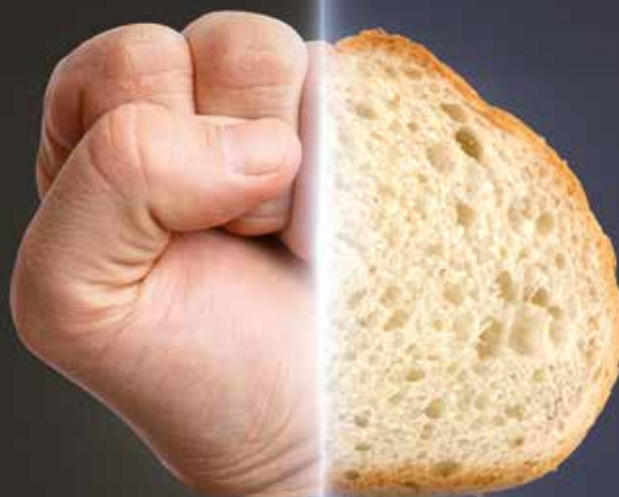
# LG ARMSTRONG

La force des meuniers et des agriculteurs

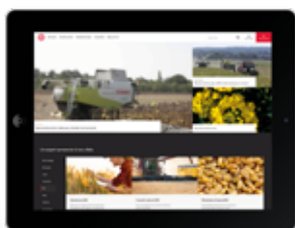
Inscrit à  
**114,6 %** des  
témoins\*



## LG ARMSTRONG VOTRE GAGNE PAIN, C'EST SON COMBAT



- Excellent comportement vis-à-vis des maladies (rouilles, septoriose, piétin-verse) et de la verse
- PS et protéines élevés
- « BPS correcteur » en hydratation, W et protéines



Retrouvez plus d'informations  
sur [LGseeds.fr](http://LGseeds.fr)

\*Rendement CTPS zone Sud, témoins : Arezzo, Oregrain, Solehio et Apache en 2015 ou SY Moisson en 2016





BLÉ TENDRE D'HIVER PRÉCOCE

# LG ARMSTRONG

La force des meuniers et des agriculteurs

## Zone de culture



## Description

Inscription : France 2017

Génétique : Lignée

Code obtenteur : LGWF 12-7512

Aristation : Barbu

## Les points forts

- Excellent comportement vis-à-vis des maladies (rouilles, septoriose, piétin-verse) et de la verse
- PS et protéines élevés
- « BPS correcteur » en hydratation, W et protéines



## Vos bénéfices

- Valorisez votre récolte en meunerie française
- Économisez des fongicides, des régulateurs et des IFT
- Bénéficiez de l'usage du chlortoluron

## Cycle de la plante

IMPLANTATION	PLANTE	PROFIL MALADIES	COMPO. DE RENDEMENT
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Type de sol : Tous</li> <li>• Précédents : Tous sauf maïs</li> <li>• Date de semis : Précoce    Intermédiaire    Tardive</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tolérant chlortoluron</li> <li>• Sensible mosaïques</li> <li>• Sensible cécidomyie orange</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hiver à ½ hiver - 3</li> <li>• Peu sensible au froid - (6,5)</li> <li>• ½ précoce à montaison - 3</li> <li>• Précoce à épiaison - 7</li> <li>• Précoce à maturité<sup>LG</sup></li> <li>• Assez court - 3</li> <li>• Assez résistant à la verse - 7</li> <li>• Pouvoir couvrant : 2 nœuds : assez faible<sup>LG</sup> Épiaison : moyen<sup>LG</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piétin verse (Pch1) - 6</li> <li>• Oïdium - 7</li> <li>• Rouille jaune - 7</li> <li>• Rouille brune - 7</li> <li>• Septoriose - 7</li> <li>• Fusariose épis - 4</li> <li>• Accumulation DON - 3,5</li> <li>• CEPP : 0,10 par dose (ventes 2022)</li> </ul> <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"> <li>• Nb d'épis/m<sup>2</sup> : moyen<sup>LG</sup></li> <li>• Fertilité épis : moyenne<sup>LG</sup></li> <li>• PMG : assez faible - 4</li> </ul>

## Profil qualité

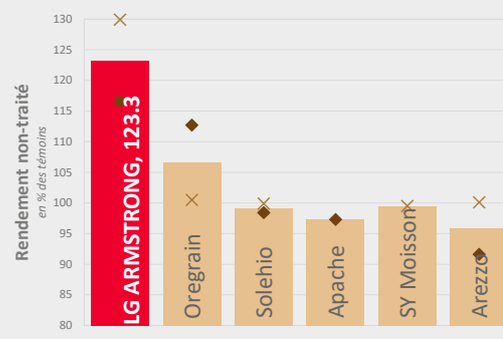
- Blé Panifiable Supérieur - BPS
- Variété Recommandée ANMF - VRM
- 75 % d'accès à la classe Supérieur
- 56 % d'accès à la classe Premium
- Protéines GPD : élevé - 7
- Taux de protéines : as. élevé - 6
- Besoin en azote bq : assez élevé - 3,2
- Poids spécifique : élevé - 7
- W\* : très élevé - 220 à 285
- P/L\* : élevé - 3,2 à 4,2  
\* à 11,5 % de protéines
- Germination sur pied : assez résistant - 7
- Hagberg : très élevé<sup>LG</sup>
- Viscosité : déconseillé - 4,3

## Preuves de rentabilité

### Réseaux internes et externes - 2017 à 2020 - France



### Réseau CTPS - 2015 et 2016 - Zone Sud



#### Non-traité

- ◆ 2015 : 9 lieux - Moyenne des témoins  
Oregrain, Solehio, Apache, Arezzo : **67,3 q/ha**
- × 2016 : 9 lieux - Moyenne des témoins  
Oregrain, Solehio, SY Moisson, Arezzo : **56,5 q/ha**



**LG ARMSTRONG,**  
c'est un gain de  
**+ 0,5 point de protéines\***

\* Gain calculé sur les teneurs en protéines en % de matière sèche sur le réseau CTPS 2016 (5 lieux) en écart à Arezzo, Solehio, Oregrain, Apache.

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