

BLÉ TENDRE D'HIVER  
Précoce - BPS



 **LG ARMSTRONG**

La force des meuniers et des agriculteurs



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



- Rendement élevé avec une teneur en protéines intéressante
- BPS d'intérêt notamment pour l'hydratation et le W : recommandé par l'ANMF
- Excellent comportement vis-à-vis des maladies et de la verse



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





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

- Rendement élevé avec une teneur en protéines intéressante
- BPS d'intérêt notamment pour l'hydratation et le W : recommandé par l'ANMF
- Excellent comportement maladies et verse



## Vos bénéfices

- Gagnez des quintaux
- Valorisez une récolte saine
- Bénéficiez d'une variété précoce

## Cycle de la plante

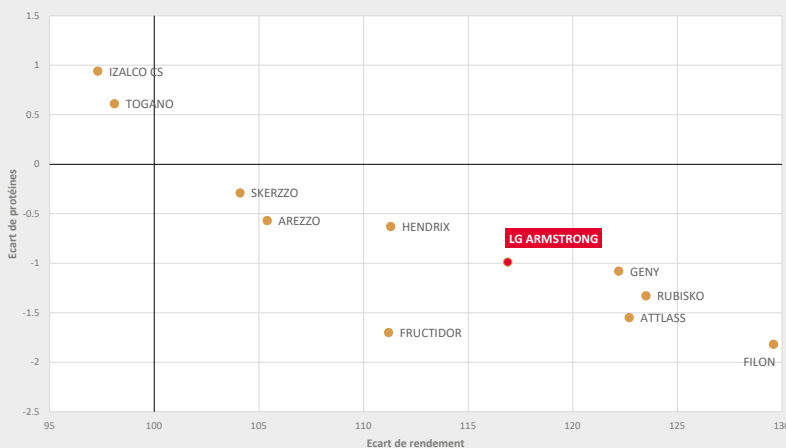
IMPLANTATION	PLANTE	PROFIL MALADIES	COMPO. DE RENDEMENT
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Type de sol : Tous</li> <li>• Précédents : Tous sauf maïs</li> <li>• Date de semis : Précoce    Intermédiaire    Tardive</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensible mosaïques<sup>LG</sup></li> <li>• Sensible cécidomyie orange<sup>LG</sup></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 : Épi 1 cm : assez faible<sup>LG</sup> 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 (pour 2021)</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 par l'ANMF en biologique (VRM)
- Protéines GPD : assez élevé - 7
- Taux de protéines : moyen - 6
- Poids spécifique : élevé - 7
- W : très élevé - 174 à 208
- P/L : élevé - 1,4 à 4,3
- Germination sur pied : assez résistant - 7
- Hagberg : très élevé<sup>LG</sup>
- Viscosité : déconseillé - 4,3

## Preuves de rentabilité

Relation rendement-protéines en agriculture biologique en France - 2017 à 2020



Variétés positionnées en écart à Renan.  
Source : base de données LG, essais internes et externes.



\* Gain calculé sur les rendements non-traité du réseau CTPS 2015 et 2016 en écart aux témoins (Arezzo, Oregrain, Salehio et Apache en 2015 ou SY Moisson en 2016).

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