

BLÉ TENDRE D'HIVER  
Très précoce - BPS



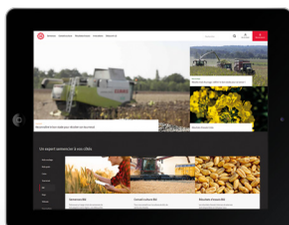
# LG ABRAZO

BPS productif à finition rapide

Inscrit à  
104,0 % des  
témoins\*



- Variété Recommandée par la Meunerie (VRM)
- Bonne productivité
- Gros grain à finition rapide
- PS et GPD assez élevés
- Bon comportement face aux rouilles



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

\* Rendement CTPS zone précoce en 2021 et 2022.  
Témoins : RGT Cesario, Pibrac, Ténor, LG Armstrong.





BLÉ TENDRE D'HIVER TRÈS PRÉCOCE

# LG ABRAZO

## BPS productif à finition rapide



### Zone de culture



### Description

Inscription: France 2023  
Génétique : Lignée  
Code obtenteur : LGWF 19-85025  
Aristation : Barbu

### Les points forts

- Bonne productivité
- Gros grain à finition rapide
- PS et GPD assez élevés
- Bon comportement face aux rouilles



### Vos bénéfices

- Gagnez des quintaux
- Sécurisez vos rendements en situation difficiles (sécheresse de fin de cycle, sols superficiels)
- Bénéficiez de l'usage du chlortoluron

### Cycle de la plante

#### IMPLANTATION

- Type de sol : Tous
- Précédents : Tous
- Date de semis (selon les zones) :

Précoce    Intermédiaire    Tardive



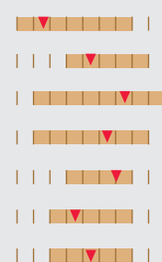
- Tolérant chlortoluron
- Sensible mosaïques
- Sensible cécidomyie orange

#### PLANTE

- Hiver - 2
- Assez peu sensible au froid - 5,5
- Précoce à montaison - (4)
- Très précoce à épiaison - 7,5
- Précoce à maturité
- Hauteur moyenne - 3
- Assez peu sensible verse - 4,5
- Pouvoir couvrant
- 2 nœuds : moyen - (5,5)
- Épiaison : très élevé - 8

#### PROFIL MALADIES

- Piétin verse - 2
- Oïdium - 5
- Rouille jaune - 7
- Rouille brune - 6
- Septoriose - 6,5
- Fusariose épis - 4
- Accumulation DON - 5 <sup>LG</sup>
- CEPP : -



#### COMPO. DE RENDEMENT

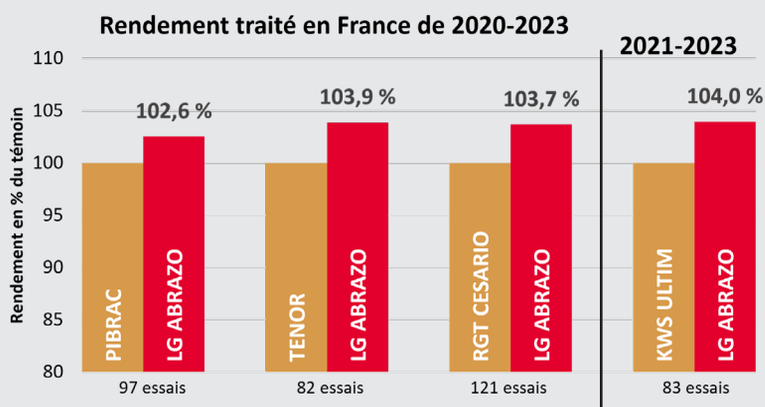
- Nb d'épis/m<sup>2</sup> : moyen <sup>LG</sup>
- Fertilité épis : faible <sup>LG</sup>
- PMG : élevé - (7)

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

### Profil qualité

- Blé Panifiable Supérieur - BPS
- Recommandée par l'ANMF - VRM
- 43 % d'accès à la classe Supérieur
- - % d'accès à la classe Premium
- Protéines GPD : assez élevé - 6
- Taux de protéines : faible - 3
- Besoin en azote bq : -
- Poids spécifique : assez élevé - 6
- W\* : moyen - 130 à 165
- P/L\* : assez élevé - 0,6 à 1,2
- \* à 11,5 % de protéines
- Germination sur pied : peu sensible - 6
- Hagberg : élevé <sup>LG</sup>
- Viscosité : -

### Preuves de rentabilité



Source : Base de données LG, essais internes et externes.

Témoins : RGT Cesario, Pibrac, Ténor, LG Armstrong.



**LG ABRAZO,**  
c'est un gain de  
**+ 2,4 q/ha\***

\* Gain calculé sur les rendements traités du réseau CTPS 2021 et 2022 en écart aux témoins (RGT Cesario, Pibrac, Ténor, LG Armstrong)

Crédits photos : LG Céréales, Pixabay, Limagrain Europe - SAS au capital de 10 543 346,75 € - Siège social : CS 50005 63360 Gerzat - France. SIREN 542 009 824 RCS Clermont-Ferrand. Les recommandations d'utilisation fournies sont données à titre purement indicatif. Elles sont susceptibles de varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques, ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies actuellement connues en France. En aucun cas, la responsabilité de Limagrain Europe ne saurait être engagée à cet égard. Mars 2024.



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