

ORGE DE PRINTEMPS
½ Tardive



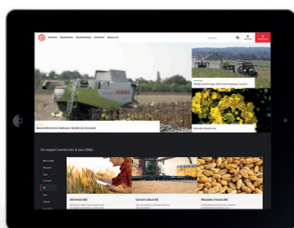
LG ALLEGRO

L'association du rendement
avec la qualité grain et brassicole

Inscrite à
111,6 % des
témoins*



- Excellente productivité avec un calibrage très élevé
- Très bon profil sanitaire
- Qualité brassicole remarquable : en observation commerciale et industrielle



Retrouvez plus d'informations
sur LGseeds.fr

* Rendement CTPS 2022 en France, témoins : RGT Planet, KWS Fantex, Focus, Fandaga.



LG ALLEGRO VIBREZ AU RYTHME DES QUINTAUX





ORGE DE PRINTEMPS ½ TARDIVE

LG ALLEGRO

L'association du rendement avec la qualité grain et brassicole



Zone de culture



Description

Inscription : France 2024

Génétique : Lignée

Code obtenteur : LGBN 17232-18

Type : 2 rangs

Les points forts

- Excellente productivité avec un calibrage très élevé
- Très bon profil sanitaire
- Qualité brassicole remarquable : en observation commerciale et industrielle

Vos bénéfices

- Gagnez des quintaux
- Diminuez vos traitements phytosanitaires
- Valorisez votre production sur le marché brassicole
- Sécurisez la marge par hectare en rendement calibré

Cycle de la plante

IMPLANTATION

- Type de sol : Tous
- Semis d'automne : -

PLANTE

- ½ tardif à épiaison - 5
- Précocité à maturité -
- Hauteur moyenne - 4
- Peu sensible verse - 6,5

PROFIL MALADIES

- Oïdium - 8
- Rhynchosporiose - 6
- Helminthosporiose - 6
- Rouille naine - 7
- Ramulariose -
- Grillures polliniques

COMPO. DE RENDEMENT

- Nb d'épis/m² : moyen ^{LG}
- Fertilité épis : élevée ^{LG}
- PMG : assez élevé - 6 ^{LG}

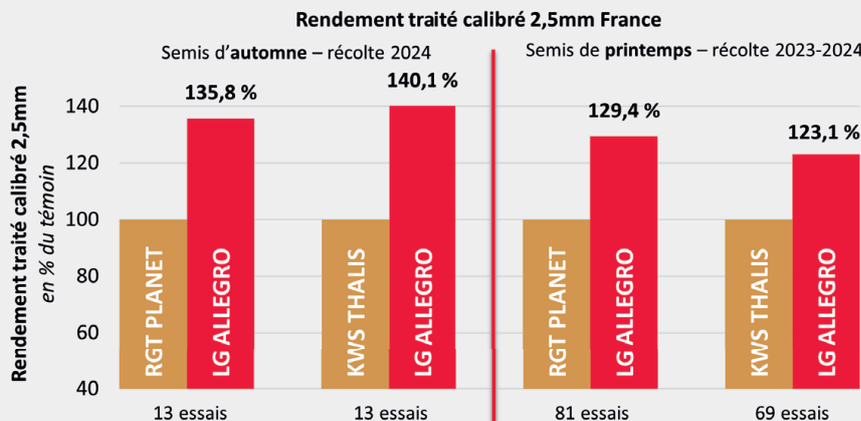
La cotation varie de 1 (sensible) à 9 (résistant) et la plage colorée représente le marché français.

Profil qualité

- Classe qualité : Brassicole
- Type de qualité : Mixte à tendance forte
- Avis CBMO : VO - en observation commerciale et industrielle
- Protéines GPD : élevée ^{LG}
- Taux de protéines : assez faible - 4
- Poids spécifique : moyen - 5
- Calibrage 2,5 mm : très élevé - (8)
- Calibrage 2,8 mm : très élevé ^{LG}
- Extrait sec : -
- Couleur d'amande : -

Preuves de rentabilité

Rendement traité et calibré à 2,5 mm en France



LG ALLEGRO
c'est un gain de
+ 5,8 q/ha*

* Gain calculé sur les rendements traités et non-traités du réseau CTPS 2023 et 2024 en écart aux témoins

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