

ORGE DE PRINTEMPS
½ tardive



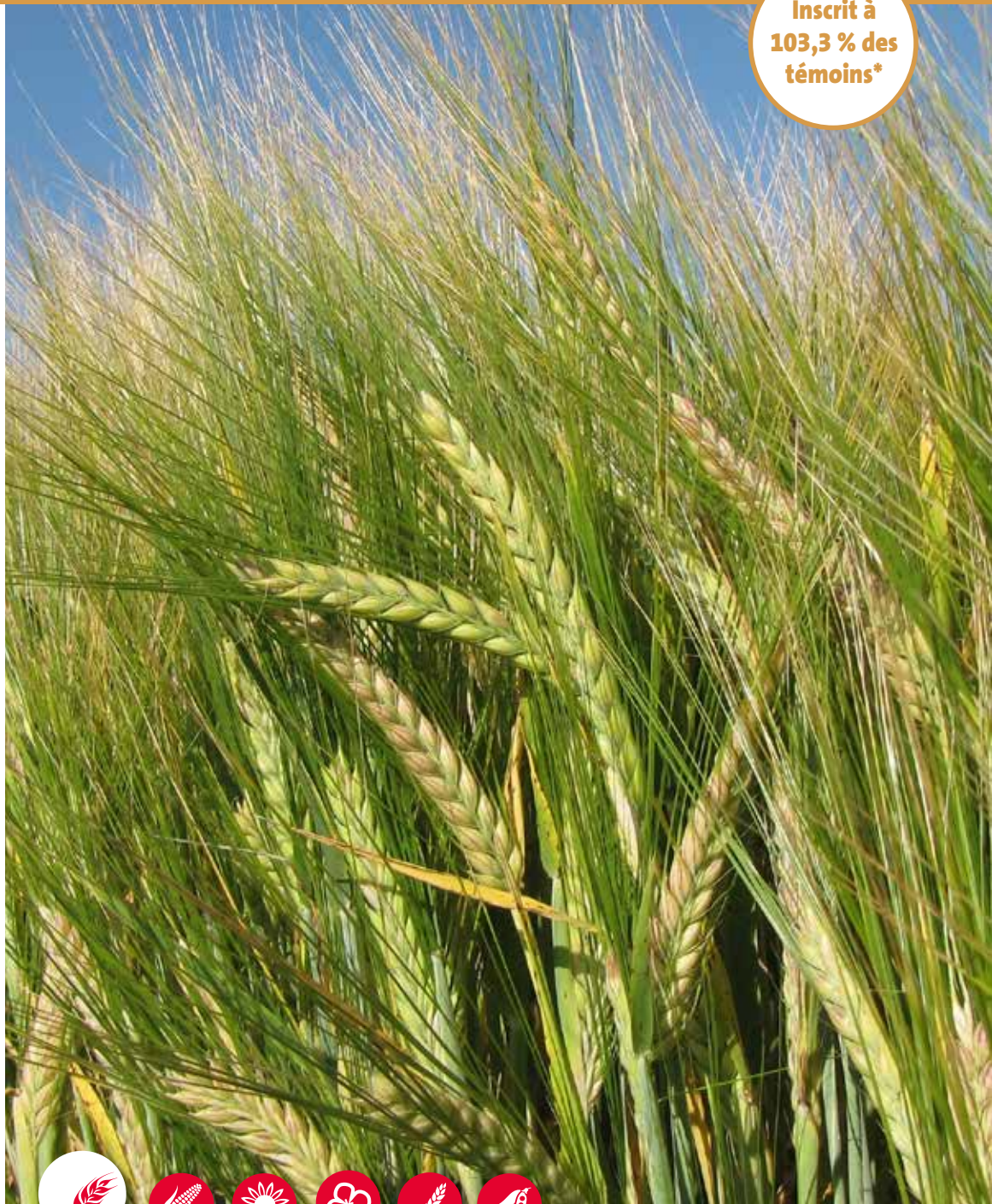
LG BELCANTO

Productivité et atouts agronomiques

Inscrit à
103,3 % des
témoins*



- Productivité élevée
- Bon comportement agronomique : verse, oïdium, rhynchosporiose et helminthosporiose
- Bonne qualité brassicole



Retrouvez plus d'informations
sur LGseeds.fr



* Rendement CTPS face aux 2 meilleurs témoins.
2018 : RGT Planet, KWS Irina

2019 : RGT Planet, Fandaga (T) et RGT Planet, KWS Fantex (NT)



ORGE DE PRINTEMPS ½ TARDIVE

LG BELCANTO

Productivité et atouts agronomiques



Zone de culture



Description

Inscription : France 2020

Génétique : Lignée

Code obtenteur : LGBN 15018-36

Les points forts

- Productivité élevée
- Bon comportement agronomique : verse, oïdium, rhynchosporiose et helminthosporiose
- Bonne qualité brassicole



Vos bénéfices

- Gagnez des quintaux
- Valorisez votre production sur le marché brassicole
- Économisez des produits phytosanitaires

Cycle de la plante

IMPLANTATION	PLANTE	PROFIL MALADIES	COMPO. DE RENDEMENT
<ul style="list-style-type: none"> • Type de sol : Tous • Semis d'automne : Possible 	<ul style="list-style-type: none"> • ½ tardive à épiaison - 5 • ½ tardive à maturité ^{LG} • Hauteur moyenne - 4,5 • Peu sensible à la verse - 6 	<ul style="list-style-type: none"> • Oïdium - 8 • Rhynchosporiose - 6 • Helminthosporiose - 6 • Rouille naine - 4 • Ramulariose - 6 • Grillures polliniques - 	<ul style="list-style-type: none"> • Nb d'épis/m² : assez faible ^{LG} • Fertilité épis : élevée ^{LG} • PMG : élevé - 7

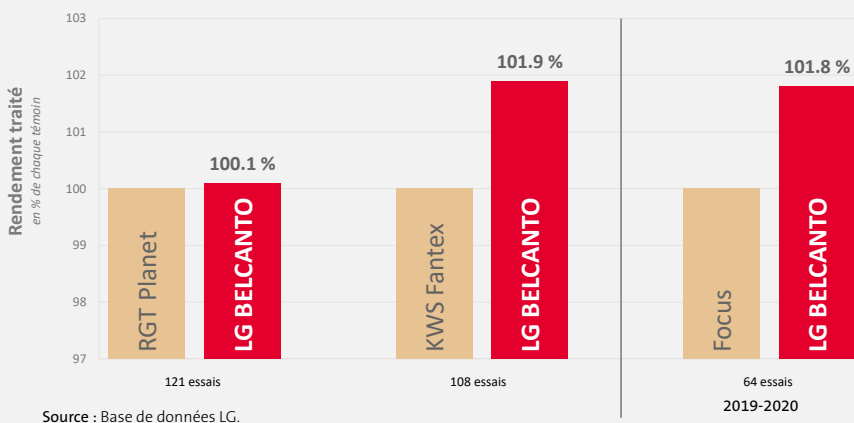
La cotation varie de 1 (sensible) à 9 (résistant) et la plage colorée représente le marché français.

Profil qualité

- | | | | |
|---|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Qualité brassicole • En observation commerciale et industrielle pour la récolte 2022 | <ul style="list-style-type: none"> • Protéines GPD : moyen ^{LG} • Taux de protéines : as faible - 4 | <ul style="list-style-type: none"> • Poids spécifique : as faible - 4 • Extrait sec : - | <ul style="list-style-type: none"> • Calibrage 2,5 mm : assez élevé - 7,5 • Calibrage 2,8 mm : élevé ^{LG} |
|---|--|---|--|

Preuves de rentabilité

Réseaux internes et externes de 2018 à 2020 en France



* Gain calculé sur les rendements traité et non-traité du réseau CTPS 2018 et 2019 en écart aux témoins (RGT Planet, KWS Irina et Sébastien en 2018, Fandaga et KWS Fantex en 2019).

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

