

ORGE DE PRINTEMPS  
½ tardive



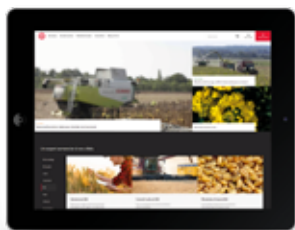
# LG BELCANTO

## Productivité et atouts agronomiques

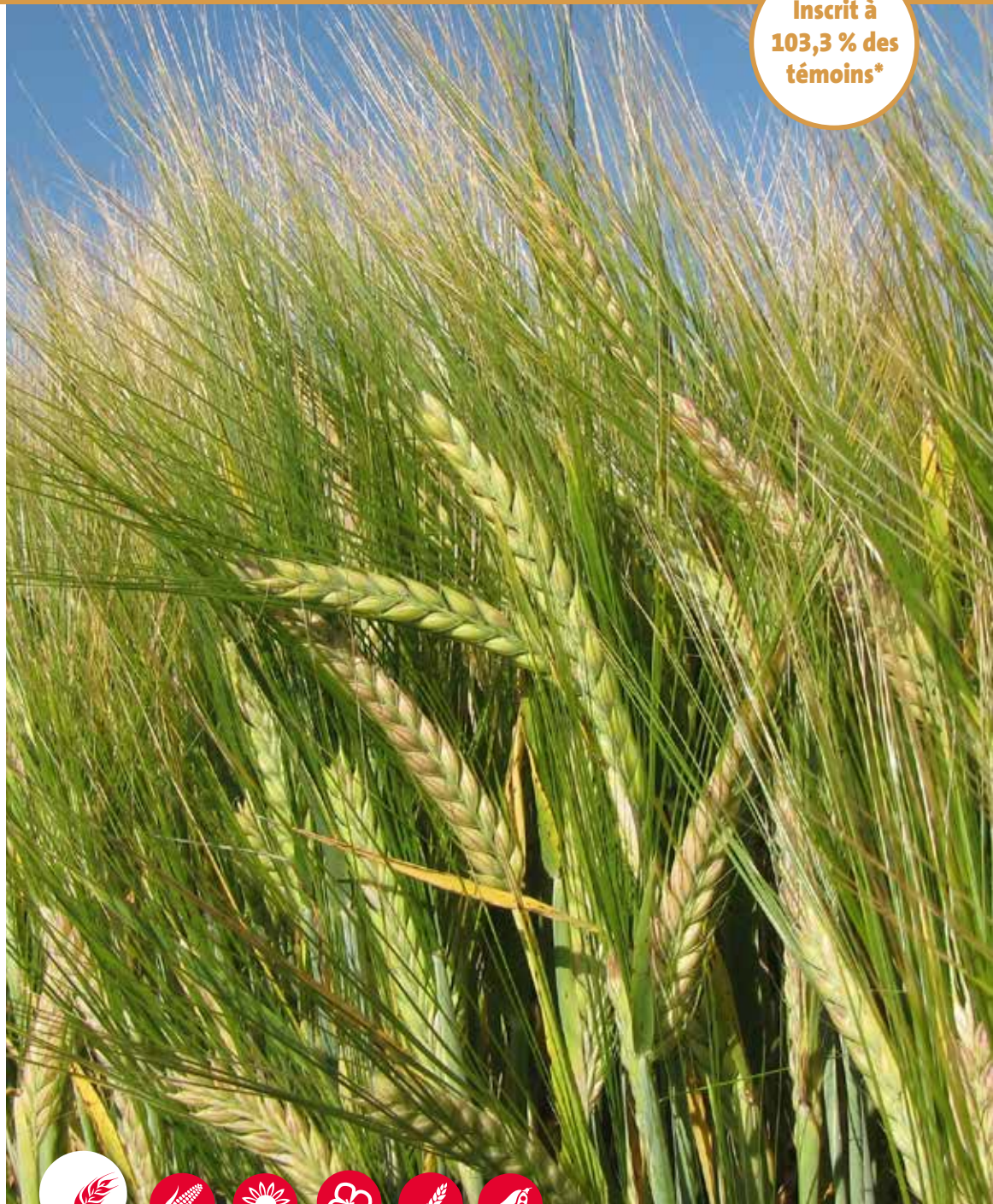
Inscrit à  
103,3 % des  
témoins\*



- Productivité élevée
- Bon comportement agronomique : verse, oïdium, rhynchosporiose et helminthosporiose
- Bonne qualité brassicole
- Homologuée en brasserie par le CBMO



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

IMPLANTATION	PLANTE	PROFIL MALADIES	COMPO. DE RENDEMENT
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Type de sol : Tous</li> <li>• Semis d'automne : Possible</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ½ tardive à épiaison - 5</li> <li>• ½ tardive à maturité <sup>LG</sup></li> <li>• Assez haute - 4,5</li> <li>• Peu sensible à la verse - 6</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oïdium - 8</li> <li>• Rhynchosporiose - 6</li> <li>• Helminthosporiose - 6</li> <li>• Rouille naine - 4</li> <li>• Ramulariose - 6</li> <li>• Grillures polliniques -</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nb d'épis/m<sup>2</sup> : assez faible <sup>LG</sup></li> <li>• Fertilité épis : élevée <sup>LG</sup></li> <li>• PMG : élevé - 7</li> </ul>

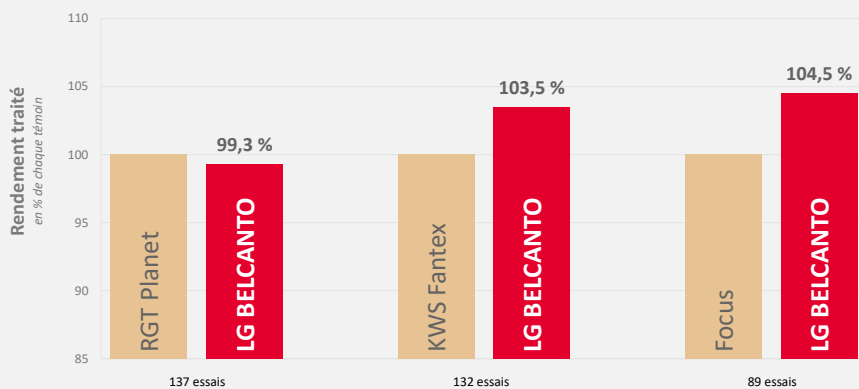
La cotation varie de 1 (sensible) à 9 (résistant) et la plage colorée représente le marché français.

## Profil qualité

- Qualité brassicole
- En observation commerciale et industrielle pour la récolte 2022
- Protéines GPD : moyen <sup>LG</sup>
- Taux de protéines : as faible - 4
- Poids spécifique : as faible - 4
- Extrait sec : -
- Calibrage 2,5 mm : assez élevé - 7,5
- Calibrage 2,8 mm : élevé <sup>LG</sup>

## Preuves de rentabilité

Réseaux internes et externes de 2019 à 2021 en France



Source : Base de données LG.



\* 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.