

ORGE DE PRINTEMPS  
½ tardive



 **LG TOSCA**

La productivité avec un calibrage remarquable

Inscrit à  
105,0 % des  
témoins\*



- Productivité élevée
- Calibrage très élevé et une bonne qualité brassicole
- Homologuée en brasserie par le CBMO
- Peu sensible verse, oïdium et helminthosporiose

**LG TOSCA,  
PARFAITEMENT CALIBRÉE  
SANS SE FAIRE MOUSSER**



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

\* Rendement CTPS 2017 et 2018, témoins : RGT Planet,  
KWS Inna.



ORGE DE PRINTEMPS ½ TARDIVE

# LG TOSCA

Productive avec un calibre élevé



**Zone de culture**



**Description**

Inscription : France 2019

Génétique : Lignée

Code obtenteur : LGBN 14223-2

## Les points forts

- Productivité élevée
- Calibre très élevé et une bonne qualité brassicole
- Homologuée en brasserie par le CBMO
- Peu sensible verse, oïdium et helminthosporiose



## Vos bénéfices

- Oubliez les réfractions en calibre
- Valorisez votre production sur le marché brassicole
- Gagnez des quintaux

## Cycle de la plante

IMPLANTATION	PLANTE	PROFIL MALADIES	COMPO. DE RENDEMENT
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Type de sol : Tous</li> <li>• Semis d'automne : Possible dans les zones Sud</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ½ tardive à épiaison - 5</li> <li>• ½ précoce à maturité <sup>LG</sup></li> <li>• Assez courte - 4</li> <li>• Peu sensible verse - 6,5</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oïdium - (7)</li> <li>• Rhynchosporiose - (5)</li> <li>• Helminthosporiose - (7)</li> <li>• Rouille naine - 5</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 élevé <sup>LG</sup></li> <li>• Fertilité épis : moyenne <sup>LG</sup></li> <li>• PMG : assez élevé - 6</li> </ul>

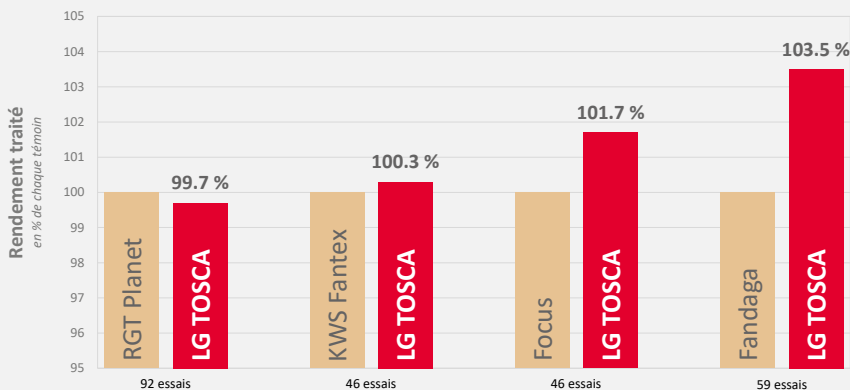
La cotation varie de 1 (sensible) à 9 (résistant) et la plage colorée représente le marché français.

## Profil qualité

- Qualité brassicole
- En observation commerciale et industrielle par le CBMO
- Protéines GPD : assez faible <sup>LG</sup>
- Taux de protéines : as faible - 4
- Poids spécifique : moyen - 5
- Extrait sec : élevé - 8 <sup>LG</sup>
- Calibre 2,5 mm : élevé - 8
- Calibre 2,8 mm : très élevé <sup>LG</sup>

## Preuves de rentabilité

Réseaux internes et externes de 2018 à 2020 en France



Source : Base de données LG.



**LG TOSCA,**  
c'est un gain de  
**+ 4,8 q/ha\***

\* Gain calculé sur les rendements traité et non-traité du réseau CTPS 2017 et 2018 en écart aux témoins (RGT Planet, KWS Irina, Sébastian).

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