

ORGE DE PRINTEMPS
½ précoce



LG TOSCA

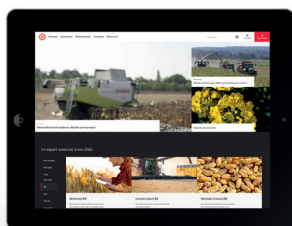
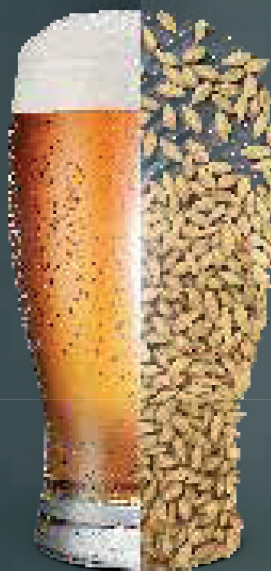
La productivité avec un calibrage remarquable

Inscrit à
105,0 % des
témoins*



LG TOSCA, PARFAITEMENT CALBRÉE SANS SE FAIRE MOUSSER

- Bonne productivité
- Calibrage très élevé et très bonne qualité brassicole
- Homologuée en brasserie et élue variété préférée par le CBMO
- Peu sensible verse, oïdium et helminthosporiose



Retrouvez plus d'informations
sur LGseeds.fr

* Rendement CTPS 2017 et 2018, témoins : RGT Planet,
KWS Irina, Sebastian





ORGE DE PRINTEMPS ¼ PRÉCOCE

LG TOSCA

Productive avec un calibrage très élevé



Zone de culture



Description

Inscription : France 2019
Génétique : Lignée
Code obtenteur : LGBN 14223-2

Les points forts

- Bonne productivité
- Calibrage très élevé et très bonne qualité brassicole
- Homologuée en brasserie et élue variété préférée par le CBMO
- Peu sensible verse, oïdium et helminthosporiose



Vos bénéfices

- Limitez les réfractions en calibrage
- Valorisez votre production sur le marché brassicole
- Gagnez des quintaux

Cycle de la plante

IMPLANTATION

- Type de sol : Tous
- Semis d'automne : Possible dans les zones Sud

PLANTE

- ½ précoce à épisaison - 5,5
- ½ précoce à maturité^{LG}
- Assez haute - 4
- Peu sensible verse - 6

PROFIL MALADIES

- Oïdium - (7) | | | | | | |
- Rhynchosporiose - (5) | | | | |
- Helminthosporiose - 6 | | | | | |
- Rouille naine - 5 | | | | |
- Ramulariose - 6 | | | | |
- Grillures polliniques - | | | | | | | |

COMPO. DE RENDEMENT

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

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

Profil qualité

- Classe qualité : Brassicole A
- Type de qualité : Mixte^{LG}
- Variété préférée à usage limité par le CBMO

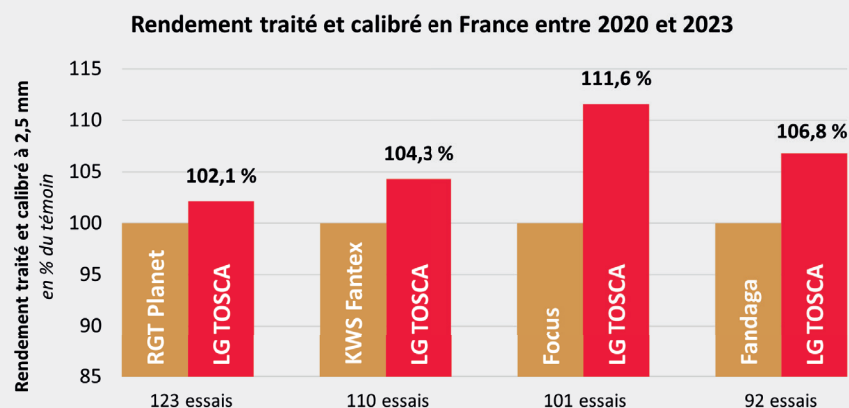
- Activité lipoxgénasique (Lox) : élevée
- Teneur en Diméthyle sulfate (PDMS) : élevée

- Poids spécifique : moyen - 5
- Taux de protéines : assez faible - 4

- Calibrage 2,5 mm : très élevé - 8
- Calibrage 2,8 mm : très élevé^{LG}

Preuves de rentabilité

Réseaux internes et externes de 2020 à 2023 en France



Source : Base de données LG, essais internes et externes



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, Sébastien).

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 ou souches actuellement connues en France. En aucun cas, la responsabilité de Limagrain Europe ne saurait être engagée à cet égard. Mai 2023.



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