

MAÏS GRAIN DEMI-PRÉCOCE G3
Indice : 380



LG 31.388 RS

Santé et rusticité pour une performance assurée



- Excellente vigueur de départ : candidat Rapid'Start
- Très bon profil sanitaire tout au long du cycle
- Très performant en stress hydrique modéré à fort



Retrouvez plus d'informations
sur LGseeds.fr





MAÏS GRAIN DEMI-PRÉCOCE G3

LG 31.388 RS

Santé et rusticité pour une performance assurée



Description

Génétique : simple dentée
 Indice de précocité : 380
 Somme T°C à floraison : 945 °C (base 6/30)
 Somme T°C à 32% H₂O : 1 875 °C (base 6/30)

Document imprimé sur un papier issu d'une forêt gérée durablement (PEFC)



Cycle de la plante



IMPLANTATION

- Excellente vigueur de départ : Candidat Rapid'Start



PLANTE

- Plante courte
- Port de feuille dressé
- Floraison cœur de groupe G3
- Épi de qualité
- Insertion épis basse
- Très peu sensible à la verse



PROFIL MALADIES

- Très bon profil sanitaire global
- Très bon comportement aux fusarioses épis et tiges
- Bonne tolérance à l'helminthosporiose



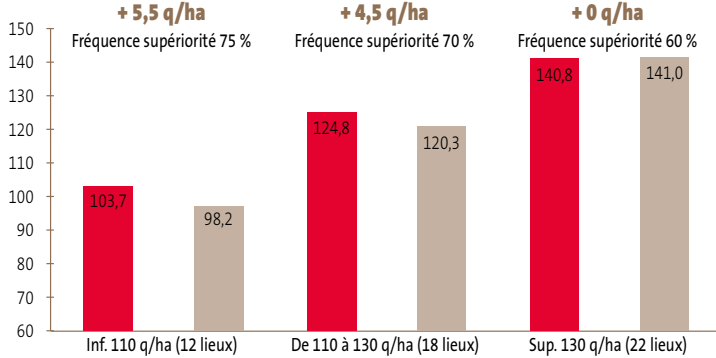
COMPOSANTES DE RENDEMENT

- 16 rangs
- 34 - 36 grains/rang
- PMG : moyen

Preuves de rentabilité



LG 31.388 RS : toujours plus productif en conditions à stress hydrique



■ LG 31.388 RS - ■ Moyenne témoins - Source : réseau LG développement 2017 et 2018 des témoins étant constitué des variétés les plus représentatives du marché Français dans le groupe de précocité



En situation à stress hydrique, avec un gain de 5 q/ha sur la moyenne des témoins, LG 31.388 RS c'est jusqu'à **+ 50 €/ha*** de rendement économique

* Moyenne des témoins en stress hydrique marqué (base développement LG ; cours du maïs à 150 €/t)

Les points forts

- Sécurise l'installation avec sa très bonne vigueur de départ
- Très bon profil sanitaire tout au long du cycle
- Productif même en conditions difficiles

Nos conseils

- Adaptez la densité de semis au potentiel de votre parcelle :
 potentiel inférieur à 110 q/ha : 75 à 80 000 pieds
 potentiel de 110 à 130 q/ha : 80 à 85 000 pieds
 potentiel supérieur à 130 q/ha : 85 000 à 95 000 pieds



Un hybride Rapid'START a une **vigueur au départ supérieure à 110 % de la moyenne des témoins.**

1 000 à 2 000 pieds sauvegardés > Jusqu'à **+ 32 €/ha⁽¹⁾**



Hydrane0® est une nouvelle offre complète de gestion du stress hydrique. Il combine un diagnostic du risque à la parcelle avec une variété tolérante à ce risque et des conseils agronomiques.



En cas de stress important, LG 31.388 c'est **+ 60-65 €/ha⁽²⁾**

(1) Moyenne rendement : 15 t MS/ha, densité levée : 100 000 pieds/ha, Rapid'START préserve 3 000 pieds, coût : 80-90 €/t.

(2) Base réseau développement LG, + 4,5 quintaux par rapport à la moyenne des essais en situation de stress hydrique fort/moyen, pour 150 €/t.

Crédits photos : Priebe, Limagrain Europe, Impression : www.primoconseil.fr, Limagrain Europe - SAS au capital de 10 543 346,75 € - Siège social : 30 avenue Georges Gershwin - 63200 RIOM - France - SIREN 642 009 824 RCS Clermont-Ferrand. Les recommandations d'utilisation fournies sont données à titre purement indicatif. Elles sont susceptibles de varier en fonction des spécificités des zones d'implantations et des conditions de culture. En aucun cas, la responsabilité de LIMAGRAIN EUROPE ne saurait être engagée à vertébré, Novembre 2023.