



# LG 31.263 BIO

Du potentiel précoce pour les rations mixtes



- Excellente vigueur de départ
- Couverture rapide de l'entre-rangs
- Potentiel et stabilité de la performance
- Très bon équilibre des UFL



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



MAÏS FOURRAGE PRÉCOCE 260 - 270

# LG 31.263 BIO

## Du potentiel précoce pour les rations mixtes



### Description

Génétique : Hybride 3 voies

Indice de précocité : 260 - 270

Somme T°C à floraison : 845 °C

Somme T°C à 32 % MS : 1 470 °C

### Cycle de la plante



#### IMPLANTATION

- Excellente vigueur de départ
- Couverture rapide de l'entre-rangs



#### PLANTE

- Plante : haute
- Un feuillage dense
- Port de feuille semi-retombant
- Plante robuste aux différents stress
- Verse : PS à TPS



#### PROFIL MALADIES

- Très bon profil sanitaire général
- Charbon des inflorescences : TPS
- Fusarioses : PS



#### COMPOSANTES DE RENDEMENT



16 rangs



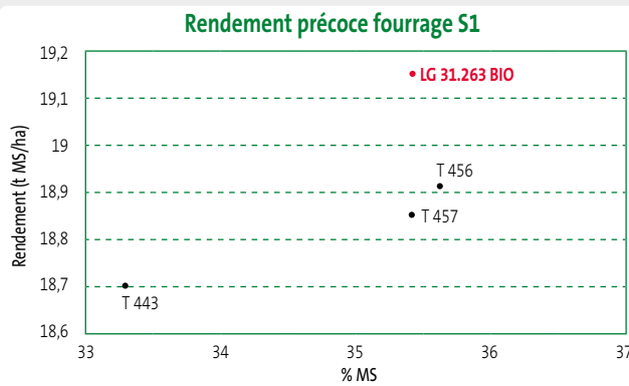
28 grains/rang



PMG : moyen



### Preuves de rentabilité



T 443, T 456 et T 457 : témoins de marché maïs fourrage précoce  
Source : 15 lieux France 2020



Source : résultats issus du réseau conventionnel

### Les points forts

- Sécurité de l'installation
- Régularité de la performance
- Equilibre des valeurs alimentaires, usage possible en grain

### Nos conseils

- Semer après avoir bien nettoyé et réchauffé vos parcelles
- Veiller à l'efficacité azotée de vos apports pour plus de performance
- Adapter vos densités au potentiel de vos parcelles de 90 à 110 000 pieds

## Le flash pour les agriculteurs bio



Retrouvez les témoignages d'agriculteurs, techniciens et experts pour des partages d'expériences multi-espèces entre acteurs de l'agriculture BIO.

[www.lgseeds.fr/agriculture-bio.html](http://www.lgseeds.fr/agriculture-bio.html)