

MAÏS FOURRAGE TRÈS PRÉCOCE
Indice : 240



LG 31.231 HDi[®] RS

Le meilleur pour les zones froides



- Excellente vigueur de départ
- Haute digestibilité des fibres
- Haut rendement en fin de SO



Retrouvez plus d'informations
sur LGseeds.fr





MAÏS FOURRAGE TRÈS PRÉCOCE



LG 31.231 HDi® RS

Le meilleur pour les zones froides



Description

Génétique : hybride 3 voies corné denté
 Indice de précocité : 240
 Somme T°C à floraison : 840 à 850 °C
 (base 6/30)
 Somme T°C à 32 % MS :
 1 430 à 1 440 °C (base 6/30)

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



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

Crédits photos : Limagrain Europe. Impression : www.printconseil.fr. Limagrain Europe - SAS au capital de 10 943 346,75 € - Siège social : 30 avenue Georges Gershwin - 63200 RIOM - 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 spécificités des zones d'implantations et des conditions de culture. En aucun cas, la responsabilité de LIMAGRAIN EUROPE ne saurait être engagée à cet égard. Août 2023.

Cycle de la plante

IMPLANTATION

- Excellente vigueur de départ

PLANTE

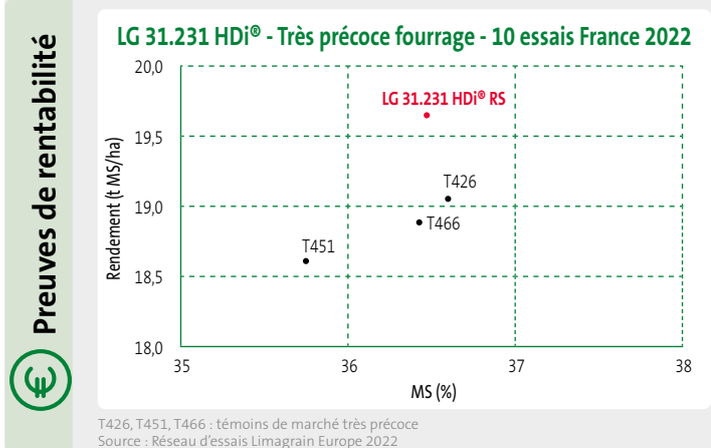
- Plante moyenne à haute
- Plante massive et feuillue
- Épis : réguliers et bien fécondés
- Hauteur d'insertion moyenne et un peu irrégulière
- Floraison : fin de S0

PROFIL MALADIES

- Helm. : PS
- CDI : PS
- Fusa moni. : TPS
- Fusa grami. : TPS
- Fusa tige : PS
- Verse : PS

COMPOSANTES DE RENDEMENT

- 12 à 14 rangs
- 28 grains/rang
- PMG : moyen



Ration à dominante maïs	Ration mixte	Ration à dominante fourragères
2/3 maïs + 1/3 fourragères	1/2 maïs + 1/2 fourragères	1/3 maïs + 2/3 fourragères

← LG 31.231 HDi® RS →

LG 31.231 HDi® RS, c'est jusqu'à
+ 1 tonne /témoin précoce fourrage,
 soit **+ 130 €/ha***

* pour un maïs à 130 € t MS

Les points forts

- Sécurité de levée y compris en conditions froides
- Adapté à toutes les rations
- Adapté à la méthanisation

Nos conseils

- Densité : entre 95 000 et 105 000 selon le potentiel de la parcelle
- Récolter entre 32 et 34 % MS pour valoriser au maximum sa valeur alimentaire

La gamme HDi®, s'étend du très précoce au très tardif, trouvez la variété adaptée à votre territoire

+ de rendement : + 600 kg de MS/ha⁽¹⁾
+ de lait produit : + 0,6 L lait/vache/jour⁽²⁾

Mes Services LG sur LGseeds.fr, Pilotez votre récolte

Avec cet outil gratuit, déterminez votre date de récolte optimale en fonction du cycle de la plante.

Mes Services LG sur LGseeds.fr : jusqu'à **+ 90 €/ha⁽³⁾**

(1) Données pour 15 t MS/ha, 80 €/t MS