

MAÏS FOURRAGE PRÉCOCE
Indice : 250



LG 31.251 HDi® RS

Le concentré d'énergie du semis à la ration



De l'énergie :

- Pour une excellente vigueur de départ
- Pour produire un volume important
- Pour un maïs riche et équilibré entre fibres et amidon



Retrouvez plus d'informations
sur LGseeds.fr





MAÏS FOURRAGE PRÉCOCE



LG 31.251 HDi® RS

Le concentré d'énergie
du semis à la ration



Description

Génétique : hybride simple corné denté
Indice de précocité : 250
Somme T°C à floraison : 840 à 850 °C (base 6/30)
Somme T°C à 32 % MS : 1 440 à 1 450 °C (base 6/30)

Cycle de la plante



IMPLANTATION

- Très bonne vigueur de départ (candidat RS)



PLANTE

- Plante de taille moyenne, massive et très feuillée
- Feuilles vertes foncées
- Épis : réguliers et bien fécondés
- Insertion moyenne régulière
- Floraison : début de S1 (LG 31.272 RS - 2 jours)



PROFIL MALADIES

- Helm. : PS
- CDI : TPS
- Fusa moni. : TPS/PS
- Fusa grami. : TPS/PS
- Fusa Tige : TPS/PS
- Verse : TPS/PS



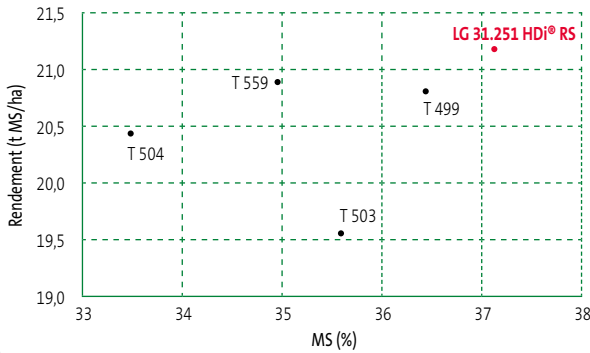
COMPOSANTES DE RENDEMENT

- 14-16 rangs
- 28 grains/rang
- PMG : moyen

Preuves de rentabilité



LG 31.251 HDi® RS: précoce fourrage S1 - 10 lieux France 2023



T499, T 503, T 504 et T 559 : témoins de marché français précoce fourrage
Source : Réseau développement Limagrain Europe



LG 31.251 HDi® RS, c'est jusqu'à
+ 750 kg /témoin très précoce fourrage,
soit **+ 75 €/ha***

* 1 tMS = 100 €

Les points forts

- Très bonne vigueur de départ
- Rendement élevé
- Riche en énergie
- Excellente digestibilité des fibres

Nos conseils

- Adapté à toutes les rations
- Densité de semis : de 105 000 à haut potentiel à 95 000 à bas potentiel
- Pour bien valoriser sa valeur alimentaire, récolter entre 32 et 34 % de MS



Les variétés HDi® ont une **proportion de fibres digestibles plus importante.**

L'organisation de leurs fibres permet une **meilleure digestion par les bactéries du rumen.**

Jusqu'à **+ 13 800 €/an** pour un troupeau de 60 vaches soit **+ 2,3 l de lait/jour/vache** ⁽¹⁾

Jusqu'à **+ 2 400 €/an** pour un troupeau de 50 taurillons soit **+ 100 g de GMQ/jour/taurillon** ⁽²⁾



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** ⁽³⁾



(1) Valeur moyenne obtenue en 2018 dans le réseau d'expérimentation LG sur une année, 300 j, + 2,3 l de lait, 335 €/1 000 l autre moyen de communication. Les données seront conservées pour une durée maximale de 3 ans à compter de leur collecte. Limagrain Europe utilise comme base juridique de ce traitement le consentement des participants et s'engage à ce que le traitement des données des participants soit conforme au Règlement Européen 2016/679 relatif à la protection des données à caractère personnel. Les participants disposent d'un droit d'accès, de rectification et d'effacement à leurs données personnelles. Pour exercer ces droits : Limagrain Europe S.A.S. CS 50005 - Saint-Beauzire - 63360 Gerzat ou mail à DPO-LE@limagrain.com