

MAÏS FOURRAGE TRÈS TARDIF
Indice : 580 - 600



LG 31.662 RS

Fourrage très tardif pour éleveurs et méthaniseurs



- Excellente vigueur de départ
- Très bon rendement
- Bonne tolérance à l'helminthosporiose
- Adapté à la méthanisation



Retrouvez plus d'informations
sur LGseeds.fr





MAÏS FOURRAGE TRÈS TARDIF

LG 31.662 RS

Fourrage très tardif pour éleveurs et méthaniseurs



Description

Génétique : hybride simple denté

Indice de précocité : 580-600

Somme T°C à floraison : 1 000 °C (base 6/30)

Somme T°C à 32 % MS :
1 800 °C (base 6/30)

Cycle de la plante



IMPLANTATION

- Très bonne vigueur de départ



PLANTE

- Plante moyenne à haute
- Hauteur insertion moyenne et régulière
- Bel épi régulier en 18 rangs
- Grain orange denté légèrement vitreux
- Floraison : début de S6



PROFIL MALADIES

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



COMPOSANTES DE RENDEMENT



18 rangs



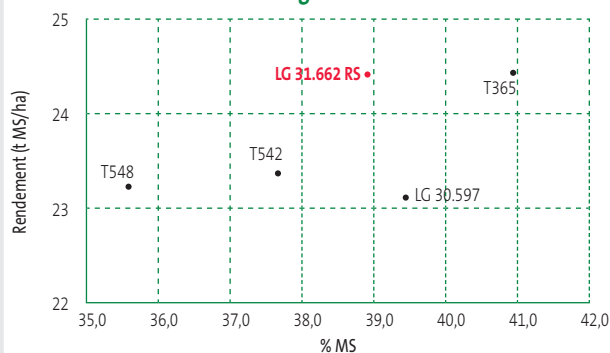
36 grains/rang



PMG : moyen

Preuves de rentabilité

LG 31.662 RS - très tardif fourrage S6 - 12 lieux France 2022-2023



T365, T542 et T548 : témoins de marché très tardif
Source : Réseau Développement Limagrain Europe 2022-2023



LG 31.662 RS, c'est jusqu'à
+ 900 kg MS/ha,
soit + 90 €/ha*

* pour un maïs à 100 t MS

Les points forts

- Haut niveau de rendement
- Bonne vigueur de départ pour une installation facilitée
- Bonne tolérance à l'helminthosporiose

Nos conseils

- Maïs adapté à toutes les rations
- Maïs adapté à la méthanisation
- Densité : de 80 000 à 90 000 selon le potentiel



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⁽¹⁾



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