

MAÏS MIXTE TRÈS PRÉCOCE  
Indice : 230 - 240



# LG 31.224 HPP

Un mixte à haut potentiel en zone très précoce



- Haut potentiel de rendement grain et fourrage
- Très bonne vigueur de départ
- Bon état sanitaire en fin de cycle
- Bonne valeur alimentaire équilibrée



**HPP** hybrides  
Haute Performance en Porc



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





MAÏS MIXTE TRÈS PRÉCOCE



# LG 31.224 HPP

Un mixte à haut potentiel en zone très précoce



## Description

Génétique : hybride 3 voies  
 Indice de précocité : 230 - 240  
 Somme T°C à floraison : 840 °C (base 6/30)  
 Somme T°C à 35 % H<sub>2</sub>O : 1 640 °C (base 6/30)  
 Somme de T°C à 32 % MS : 1 440 °C

Document imprimé sur un papier issu d'une forêt gérée durablement PEFC. IMPRIM'VERT. Crédits photos : Bouchet, Alice Bertrand, Limagrain Europe. Impression : www.primconseil.fr - Limagrain Europe - SAS au capital de 10 549 346,75 € - 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. Octobre 2022.

## Cycle de la plante



### IMPLANTATION

- Très bonne vigueur de départ



### PLANTE

- Hauteur moyenne à haute
- Feuilles larges et vertes foncées
- Hauteur insertion d'épi : moyenne
- Épi bien fécondé



### PROFIL MALADIES

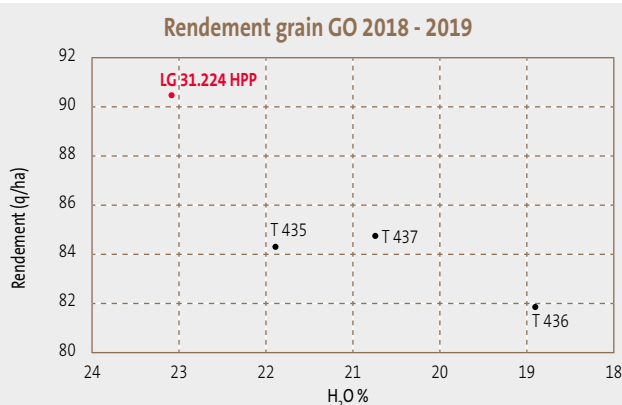
- Bon profil sanitaire général
- CDI : TPS
- PS aux différentes formes de fusariose
- PS à la verse



### COMPOSANTES DE RENDEMENT

- 14 - 16 rangs
- 28 - 30 grains/rang
- PMG : moyen

## Preuves de rentabilité



T 435, T 436 et T 437 : témoins de marché maïs très précoce  
 Source : Réseau Développement Limagrain 2018-2019 - 19 lieux Europe

### Utilisation en fourrage :

- Profil de valeur alimentaire adapté aux rations mixtes ou à dominante fourragères (jusqu'à 7-8 kg MS / animal).



**LG 31.224 HPP, c'est jusqu'à + 100 €/ha\***

\*pour un rendement moyen de 85 q/ha à 150 €/t

## Les points forts

- Rendement grain et fourrage
- Très bonne vigueur de départ
- Etat sanitaire de fin de cycle
- Bonne valeur alimentaire équilibrée

## Nos conseils

- Variété adaptée à la récolte en maïs grain humide
- Possibilité d'utiliser les surplus en ensilage
- Densité : 95 000 à 105 000 selon le potentiel

## MES SERVICES LG



Pilotez votre exploitation du semis à la récolte.



Economisez jusqu'à **+ 59 €/ha<sup>(2)</sup>** grâce au tableau de bord LG



**HPP hybrides**  
Haute Performance en Porc

Le label HPP Hybrides identifie les variétés particulièrement adaptées à la valorisation en maïs grain humide dans l'alimentation des porcs.

Ces variétés possèdent un profil agronomique idéal (rendement, tolérance verse, tolérance maladies, ...) et sont sélectionnées pour leur haute valeur nutritionnelle pour les porcs (énergie et protéines).

Les variétés HPP permettent des gains économiques allant jusqu'à **0,45 €/porc** à l'engrais.

(1) L'outil MES SERVICES LG permet de gagner jusqu'à + 59 €/ha. Résultat issu de notre réseau de Fermes LG Progrès 2015.