

MAÏS FOURRAGE PRÉCOCE
Indice : 250 - 260



LG 31.254 STARPLUS

La sécurité de rendement en toutes conditions



- Bon potentiel de rendement
- Très bon comportement à la verse
- Très bon comportement face au stress hydrique
- Bonne valeur alimentaire équilibrée



STARPLUS 
Amidon ruminal & Ingestibilité





MAÏS FOURRAGE PRÉCOCE



LG 31.254 STARPLUS

La sécurité de rendement
en toutes conditions



Description

Génétique : hybride 3 voies corné denté
Indice de précocité : 250 - 260
Somme T°C à floraison : 850 à 860 °C
(base 6/30)
Somme T°C à 32 % MS :
1 450 à 1 470 °C (base 6/30)

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 10 543 346,75 € - Siège social : 30 avenue Georges Gershin - 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. - Mai 2024.

Cycle de la plante

IMPLANTATION

- Bonne vigueur de départ

PLANTE

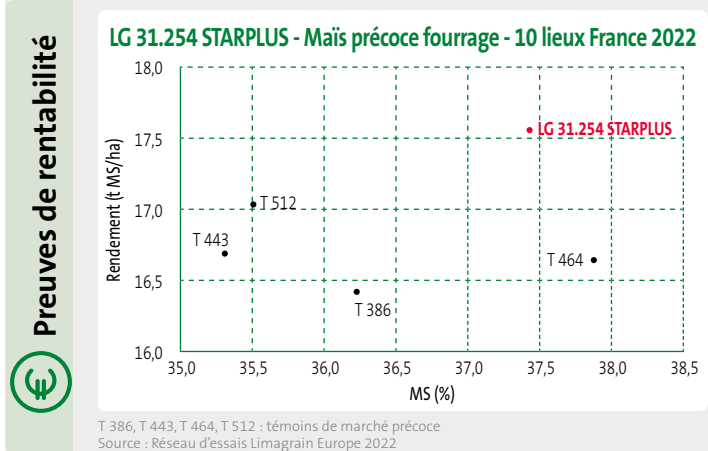
- Plante haute
- Feuilles semi-dressées
- Épis : bien fécondés
- Insertion moyenne
- Floraison : milieu/fin de S1 (LG 31.280 - 1jr)

PROFIL MALADIES

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

COMPOSANTES DE RENDEMENT

- 14 rangs
- 30 à 32 grains/rang
- PMG : petit



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 31.254 STARPLUS

**LG 31.254 STARPLUS, c'est jusqu'à
+ 500 kg /témoin précoce fourrage,
soit + 65 €/ha***

* pour un maïs à 130 € t MS

Les points forts

- Bon potentiel de rendement
- Très bon comportement face à la verse
- Très bon comportement face au stress hydrique

Nos conseils

- Adapté aux rations mixtes à dominante fourragères
- 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

**TOLÉRANCE
STRESS HYDRIQUE**

Stabilité et meilleure tolérance
au manque d'eau
par rapport aux témoins.

STARPLUS
Amidon ruminal & Ingestibilité

**Pour concentrer les rations riches en herbe,
LG propose les maïs STARPLUS**

Facilement ingestibles et dotés d'une énergie issue d'un amidon rapidement disponible dans le rumen, les maïs STARPLUS complètent idéalement l'herbe sous toutes ses formes.

Pour des rations plus denses et plus rentables.