

MAÏS FOURRAGE TRÈS PRÉCOCE
Indice : 240



LG 31.229 STARPLUS

Le fourrage haute sécurité



- Très haut potentiel
- Excellent profil sanitaire sur tout le cycle
- Très Bonne vigueur de départ

STARPLUS 
Amidon ruminal & Ingestibilité



Retrouvez plus d'informations
sur LGseeds.fr





MAÏS FOURRAGE TRÈS PRÉCOCE 240



LG 31.229 STARPLUS

Le fourrage haute sécurité



Description

Génétique : simple

Indice de précocité : 240

Somme T°C à floraison : 845°C (base 6/30)

Somme T°C à 32% H2O : 1 455°C (base 6/30)

Document imprimé sur un papier issu d'une forêt gérée durablement PFC.



Les recommandations d'utilisation fournies ne sauraient être engagées à cet égard. Septembre 2020.

Crédits photos : Water Visual. Impression : www.printconseil.fr. Limagrain Europe - SAS au capital de 10 543 346,75 € - Siège social : Biopôle Clermont-Limagne, rue Henri Mondor - 63360 SAINT-BEAUZIRE - 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. Septembre 2020.

Cycle de la plante

IMPLANTATION

- Très bonne vigueur de départ

PLANTE

- Très beau gabarit à port semi-dressé
- Beau look épi à insertion basse
- Stay-green moyen

PROFIL MALADIES

- Très bon profil maladie et notamment en Helminthosporiose et en verse

COMPOSANTES DE RENDEMENT

- 14 rangs
- 28-30 grains/rang
- PMG : gros

Preuves de rentabilité

LG 31.229 STARPLUS, un très haut potentiel

Hybride	MS %	Rendement (t MS/ha)
LG 31.229 STARPLUS	34.5	19.2
T 429	34.5	18.5
T 425	37.0	18.5
T 430	36.5	18.0
T 428	37.0	17.8

T 425, T 428, T 429 et T 430 : témoins de marché maïs très précoce
Source : Réseau RDLG - France

Ration	Composition	AJR
Ration à dominante maïs	2/3 maïs + 1/3 fourragères	AJR UFL 69,7%
Ration mixte	1/2 maïs + 1/2 fourragères	AJR PDI 49,7%
Ration à dominante fourragères	1/3 maïs + 2/3 fourragères	

LG 31.229 STARPLUS est au centre de la transition.

Couverture moyenne des témoins : 68,9% (UFL) et 49,7% (PDI)

AJR exprimés en % des besoins pour une vache laitière Holstein de 650 kg produisant 35 kg de lait et pour 9 kg MSI de maïs ensilage en association avec 8 kg MSI d'ensilage d'herbe

LG 31.229 STARPLUS, c'est jusqu'à + 180 €/ha*

*Source : réseau de développement LG, soit + 1,67 t MS par rapport à la moyenne des essais, pour 80 €/t MS

Les points forts

- Très haut potentiel
- Excellent profil sanitaire sur tout le cycle

Nos conseils

- Adapté pour les rations mixtes voire à dominante fourragères

LG VISION RÉCOLTE
Pilotez votre récolte

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

LG VISION RÉCOLTE : jusqu'à + 90 €/ha⁽¹⁾

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.

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