



MAÏS FOURRAGE
DEMI-PRÉCOCE À DEMI-TARDIF



INDICE : 380 - 420

LG 31.420

Pour les éleveurs en quête de demi-tardifs de qualité

POINTS FORTS

- Bon rendement
- Bonne valeur énergétique
- Bonne sécurité agronomique
- Look fourrage

DESTINATIONS / UTILISATIONS

Élevage	●	●	●	●	●
Méthanisation	●	●	●	●	●

DESCRIPTION

Somme température floraison	980 °C (base 6/30)
Somme température à 32 % MS	1 600 à 1 620 °C (base 6/30)
Grain	Denté



Plus d'infos sur les semences maïs fourrage sur LGseeds.fr



LG 31.420

POUR LES ÉLEVEURS EN QUÊTE DE DEMI-TARDIFS DE QUALITÉ

IMPLANTATION

	Faible			Excellente	
Vigueur de départ	●	●	●	●	○
Couverture de l'entre-rang	●	●	●	●	○
Tolérance au froid	●	●	●	●	○

PLANTE

	Basse			Haute	
Hauteur	●	●	●	○	○
Insertion épis	●	●	●	○	○

	Précoce			Tardive	
Floraison	●	●	●	●	●
Maturité	●	●	●	●	●

PROFIL MALADIES

	Faible			Excellent	
Profil sanitaire général	●	●	●	●	○

	Sensible			Très peu sensible	
Helminthosporiose	●	●	●	●	○
Fusariose	●	●	●	●	○
Verse	●	●	●	●	○
Charbon des inflorescences	●	●	●	●	○
Charbon commun	●	●	●	●	○

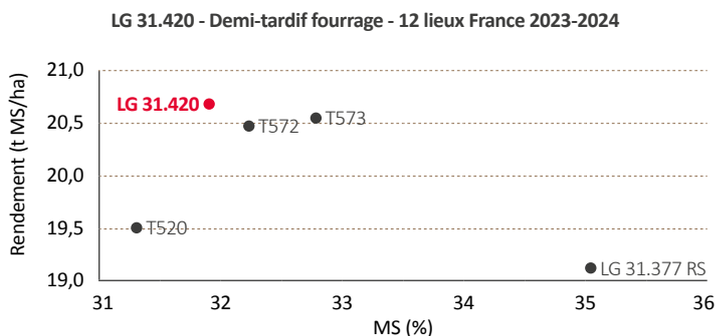
COMPOSANTES RENDEMENTS

Nombre rangs	16 rangs
Nombre grains/rang	30 grains/rang
PMG	Moyen

CONSEILS

- Adapté à toutes les rations
- Pour bien valoriser sa valeur alimentaire, récolter entre 32 et 34 % de MS

PREUVES DE RENTABILITÉ



T520, T572, T573 : témoins de marché demi-tardif
Source : Réseau d'essais Limagrain Europe 2023-24

PROFIL RATION

	Faible			Excellent	
Niveau d'énergie UFL/UFV	●	●	●	●	○
Digestibilité des fibres	●	●	●	○	○
Quantité d'amidon	●	●	●	●	○
Dégradabilité de l'amidon	●	●	●	○	○

DANS QUEL CLIMAT UTILISER LA VARIÉTÉ ?

Basé sur l'intégration des big data de la recherche Limagrain à l'échelle européenne depuis plus de 10 ans, GeoStar est un outil qui fournit les fréquences des scénarios climatiques locaux et aide à choisir les variétés les plus adaptées à un territoire donné.



★ Peu adaptée au climat régional

★★★★★ Très adaptée au climat régional

DANS QUEL POTENTIEL ?

		1 à 5 (Très adaptée)	Densité conseillée
Élevé	(plus de 15 tMS/ha)	★★★★★	90 000
Bon	(12 à 15 tMS/ha)	★★★★	85 000
Moyen	(10 à 12 tMS/ha)	★★★	80 000
Faible	(inférieur à 10 tMS/ha)	★★	75 000

Limagrain Semences de Grandes Cultures



Limagrain

Date d'édition de la fiche : 05/2025

Crédit photo AdobeStock - Limagrain Europe - SAS au capital de 10 543 346,75 € - Siège social : CS 50005 63360 Gerzat - France. SIREN 542 009 824 RCS Clermont-Ferrand. Les recommandations d'utilisation fournies sont données à titre purement indicatif et ne sauraient engager la responsabilité de Limagrain Europe à quelque titre que ce soit. Soucieux de vous proposer les meilleures solutions pour la gestion et l'optimisation de votre exploitation, les données vous concernant seront, utilisées pour vous apporter des informations personnalisées par courrier et/ou tout 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.

