



**MAÏS GRAIN  
PRÉCOCE**



**INDICE : 280**

# LG 31.288

Le potentiel pour tardifier  
l'offre semoulière

## POINTS FORTS

- Rendement
- Valeur semoulière
- Floraison précoce
- Très bonne vigueur de départ
- Mixité possible en fourrage

## DESTINATIONS / UTILISATIONS

Semoulerie	●	●	●	●	●
Maïs grain humide	●	●	●	●	○
Ensilage maïs épi	●	●	●	●	○
Esquive	●	●	○	○	○
Waxy	◐	○	○	○	○
Ensilage ration bovin	●	●	●	○	○
Ensilage méthanisation	●	●	●	○	○

## DESCRIPTION

Somme température floraison	840 °C (base 6/30)
Somme température à 32 % H <sub>2</sub> O	1 730 °C (base 6/30)
Grain	Corné-denté

### Avantages



Plus d'infos sur  
les Avantages  
sur [LGseeds.fr](http://LGseeds.fr)

**Avantages**  
ADAPTATION  
AUX CONTRAINTES  
CLIMATIQUES

**Avantages**  
LUTTE CONTRE  
LES MALADIES ET  
LES RAVAGEURS

**Avantages**  
PERFORMANCES  
FILIERES

Pour vous, LG conçoit des **semences de grandes cultures dotées d'Avantages génétiques à forte valeur ajoutée**, vous garantissant des rendements réguliers et des performances agricoles hors pair.





# LG 31.288

## LE POTENTIEL POUR TARDIFIER L'OFFRE SEMOULIÈRE

### IMPLANTATION

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

### PLANTE

	Basse			Haute	
Hauteur	●	●	●	●	○
Insertion épis	●	●	●	●	○
Floraison	●	●	●	○	○
Maturité	●	●	●	●	○

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

### PROFIL MALADIES

	Faible			Excellent	
Profil sanitaire général	●	●	●	○	○
Helminthosporiose	●	●	○	○	○
Fusariose	●	●	●	●	○
Verse	●	●	●	●	○
Charbon des inflorescences	●	●	●	○	○
Charbon commun	●	●	●	○	○

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

### COMPOSANTES RENDEMENTS

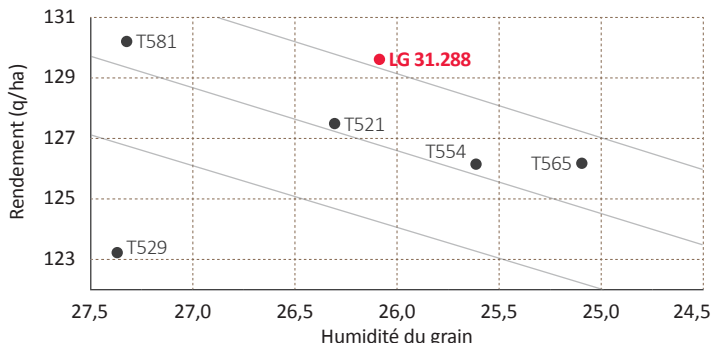
Nombre rangs	16 rangs
Nombre grains/rang	28-30 grains/rang
PMG	Moyen

### CONSEILS

- Variété avec une excellente vigueur de départ permettant des semis précoces ou des semis directs
- Variété grain qui peut être ensilée avec de bons résultats en fourrage
- Densité : ne pas descendre en dessous de 85 000 dans les potentiels les plus faibles

### PREUVES DE RENTABILITÉ

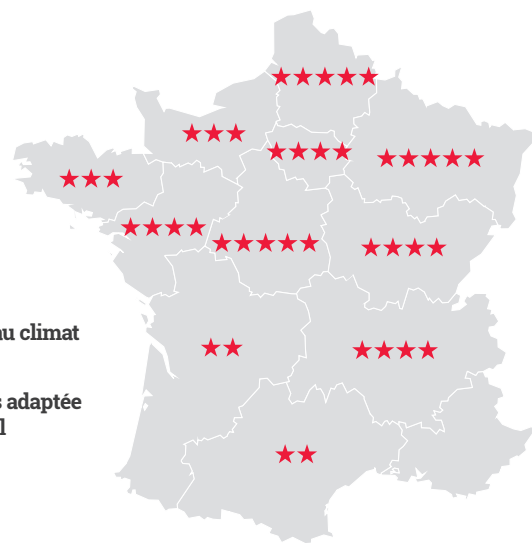
Rendement, précocité à la récolte et courbes de rendements nets équivalents\*



\* Courbes de rendements nets équivalents après prise en compte des freintes et coûts de séchages. Des variétés situées à égale distance d'une courbe sont équivalentes en rendement net. T521, T529, T554, T565, T581 : Témoins de marché du réseau développement LG. Source : Réseau développement Limagrain Europe 2025

### 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 130 q/ha)	★★★★★	95 000
Bon	(100 à 130 q/ha)	★★★★★	90 000
Moyen	(70 à 100 q/ha)	★★★★★	85 000
Faible	(inférieure à 70 q/ha)	★★★★★	80 000

Limagrain Semences de Grandes Cultures



Limagrain

Date d'édition de la fiche : 03/2026.

Crédits photo : Carol Humeau. 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.

IMPRIM'VERT®

