



TOURNESOL OLÉIQUE
PRÉCOCE À DEMI-PRÉCOCE



INSCRIPTION 2026

LG 50.515 HOV

Plus de rendement en toute sécurité

POINTS FORTS

- Une précocité adaptée à de nombreux bassins
- Très bon profil sanitaire
- Performant en tout type de sol
- Excellent comportement face au stress hydrique
- Gros potentiel de rendement

Avantages



Plus d'infos sur
les Avantages
sur LGseeds.fr



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 50.515 HOV

PLUS DE RENDEMENT EN TOUTE SÉCURITÉ

IMPLANTATION

	Moyenne	Excellente
Vigueur de départ	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
Couverture de l'entre-rang	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●

PLANTE

	Courte	Très haute
Hauteur	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
	Très précoce	Très tardive
Précocité floraison	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
Maturité récolte	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
	Faible	Très forte
Indice de masse foliaire	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
	Faible	Très bonne
Indice de persistance foliaire	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
	Retombant	Dressé
Port du capitule	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
	Moyenne	Très bonne
Tenue de tige	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
Capacité de fécondation	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●

PROFIL MALADIES

Résistance mildiou	RM9+	
Résistance orobanche	Résistance A à G	
	AS/MS	TPS
Tolérance au phomopsis	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
Tolérance au phoma	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
Tolérance au verticillium	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
Tolérance au sclérotinia collet	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
Tolérance au sclérotinia capitule	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●

PROFIL FILIÈRE

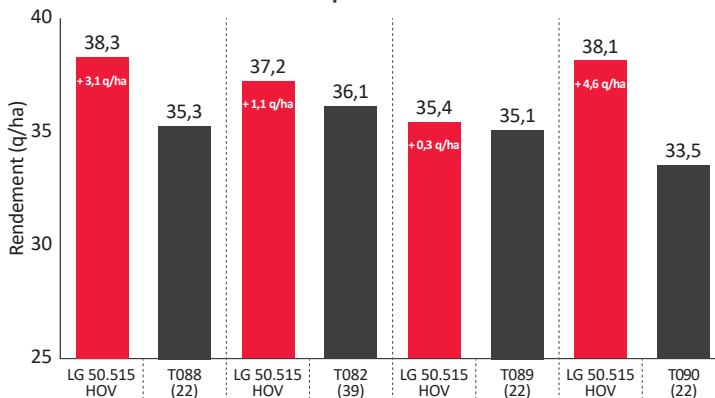
	Faible	Très élevé
Potentiel rendement huile/ha	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
Teneur en huile	44 %	> 49 %
Teneur en protéines déshuilées	25 %	35 %
Teneur en acide oléique	80 %	90 %

CONSEILS

- Semer dans un sol suffisamment réchauffé et ressuyé.
- Viser une densité de 65 000 pieds en bonnes conditions et 60 000 en sols plus secs.
- Ne pas hésiter à augmenter votre densité de semis de 10 à 20 % par rapport à votre objectif

PREUVES DE RENTABILITÉ

Un très bon potentiel de rendement

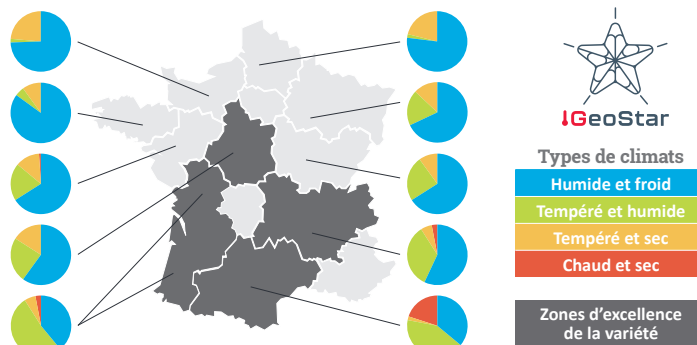


T088 : témoin technique oléique précoce. T082 : variété de référence oléique précoce
 T089 : témoin technique oléique précoce. T090 : témoin technique oléique précoce/demi-précoce
 Source : Développement LG 2024-2025

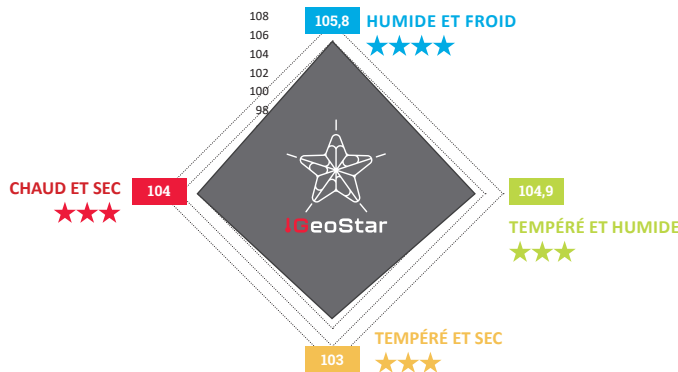
DANS QUEL CLIMAT UTILISER LA VARIÉTÉ ?

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.

Carte de répartition des différents climats



Rendement de la variété dans chaque climat (en indice de rendement de la moyenne des essais toutes précocités confondues)



★ Rendement inférieur à la moyenne des essais (< 98 %) ★★★ Rendement de 101 à 105 % de la moyenne des essais
 ★★ Rendement de 98 à 101 % de la moyenne des essais ★★★★★ Rendement supérieur à 105 % de la moyenne des essais

Limagrain Semences de Grandes Cultures

Date d'édition de la fiche : 05/2026

Credits 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 les meilleures 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.



Limagrain

IMPRIM'VERT®