

TOURNESOL OLÉIQUE PRÉCOCE



LG 50.487 HOV CLP

Généreux et solide



- Assure rentabilité économique et lutte contre les adventives
- Sécurité à l'installation
- Bon comportement face au stress hydrique
- Associe très bien agronomie et qualité filière



Retrouvez plus d'informations sur LGseeds.fr





TOURNESOL OLÉIQUE PRÉCOCE

LG 50.487 HOV CLP

Généreux et solide



Description

- Hauteur : moyenne
- Masse foliaire : moyenne à forte
- Capitule : semi-dressé
- Vigueur de départ : très bonne

Document imprimé sur un papier issu d'une forêt gérée durablement (FSC).



Crédits photos : Limagrain Europe. Impression : www.primconseil.fr. Limagrain Europe - SAS au capital de 10 543 346,75 € - Siège social : 30 avenue Georges Gershwinn - 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. Le symbole unique Clearfield Plus et Clearfield sont des marques déposées de BASF. © 2022 BASF. Tous droits réservés. Novembre 2024.

Cycle de la plante

IMPLANTATION

- Très bonne vigueur de départ
- Couverture de l'entre-rangs rapide

PLANTE

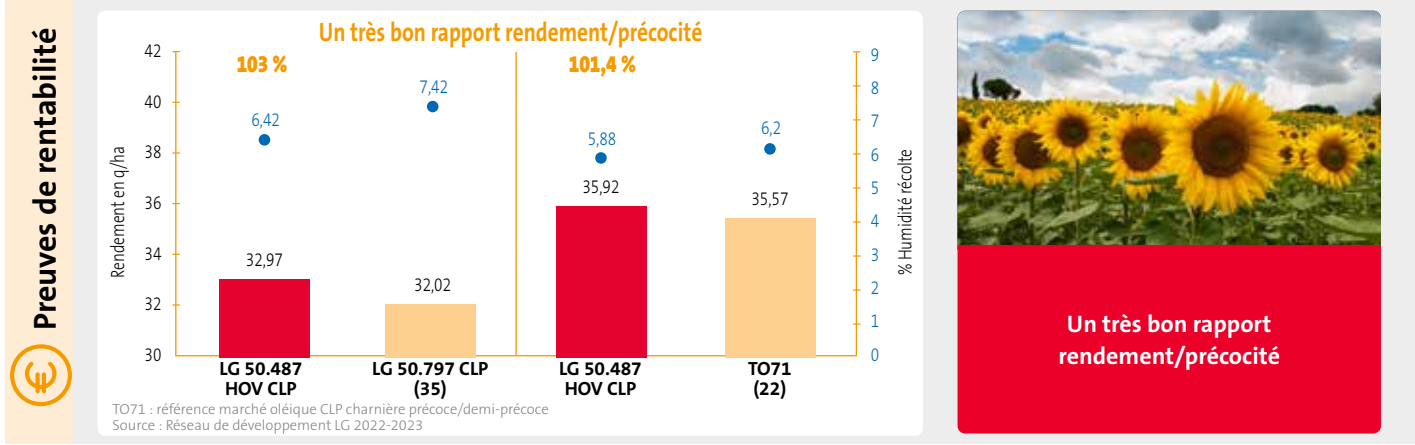
- Hauteur : moyenne
- Floraison : précoce
- Maturité : début demi-précoce
- Masse foliaire : moyenne à forte
- Capitule : semi-dressé
- Très bonne tenue de tige

PROFIL MALADIES

- Résistance mildiou de type RM9+
- Orobanche : résistant A à G
- Verse : PS/TPS
- Phomopsis : PS
- Phoma : PS
- Scléro Collet. : PS
- Scléro Cap. : PS/AS
- Verticillium : PS

COMPOSANTES DE RENDEMENT

- Potential de rendement : améliorateur et régulier
- Teneur en huile : supérieur à 47 %
- Teneur acide oléique : 87 à 89 %
- PMG : moyen



Les points forts

- Sécurité à l'installation
- Régularité de performance quelles que soient les conditions climatiques
- Associe très bien sécurité agronomique et lutte contre les adventices difficiles

Nos conseils

- Semez dans un sol suffisamment ressuyé et réchauffé
- Adaptez votre densité de semis au potentiel hydrique de votre variété
- Respectez bien les recommandations d'usages BASF des herbicides PULSAR et PULSAR +

RÉSISTANCE MILDIOU +

Cette variété LG bénéficie d'une nouvelle résistance multigénique à forte complémentarité qui offre une sécurité optimale face aux 9 races du mildiou connues à ce jour en France.

TOLÉRANCE STRESS HYDRIQUE

LG identifie les meilleures variétés face au stress hydrique pour plus de performance rendements et huile même dans les situations les plus difficiles.

RÉSISTANCE OROBANCHE A-G

La gamme LG est génétiquement résistante aux 7 races d'orobanche connues à ce jour. La construction multigénique sécurise au maximum les rendements en situation d'infestation.

RÉGULARITÉ PERFORMANCE

Les variétés identifiées « RÉGULARITÉ PERFORMANCE » assurent rendement et qualité quel que soit le profil climatique de l'année de production.

TPS VERTICILLIUM

En plus de l'agronomie, seule la génétique permet de contenir le pathogène verticillium. LG identifie les variétés de niveau TPS pour les bassins les plus impactés.