

TOURNESOL OLÉIQUE PRÉCOCE



LG 50.467 HOV

Vous manquez d'eau ? Il ne manque pas de potentiel !

Inscription
Italie 2022



- Sécurité absolue face au mildiou
- Protection génétique complète orobanche
- Gros potentiel de rendement
- Excellente tolérance face au stress hydrique



HOV[®]
High Oleic Value



Retrouvez plus d'informations sur LGseeds.fr





TOURNESOL OLÉIQUE PRÉCOCE

LG 50.467 HOV

**Vous manquez d'eau ?
Il ne manque pas de potentiel !**



Description

- Hauteur :** courte à moyenne
- Masse foliaire :** contenue
- Capitule :** semi-retombant
- Vigueur de départ :** très bonne

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



Crédits photos : Limagrain Europe - Impression : www.printconseil.fr - Limagrain Europe - SAS au capital de 10 943 346,75 € - 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. Juillet 2024.

Cycle de la plante

IMPLANTATION

- Excellente vigueur de départ
- Indice masse foliaire moyen
- Densité semis : viser 70 à 80 000 pieds récolte
- Indice persistance foliaire excellent
- Qualité de fécondation très bonne

PLANTE

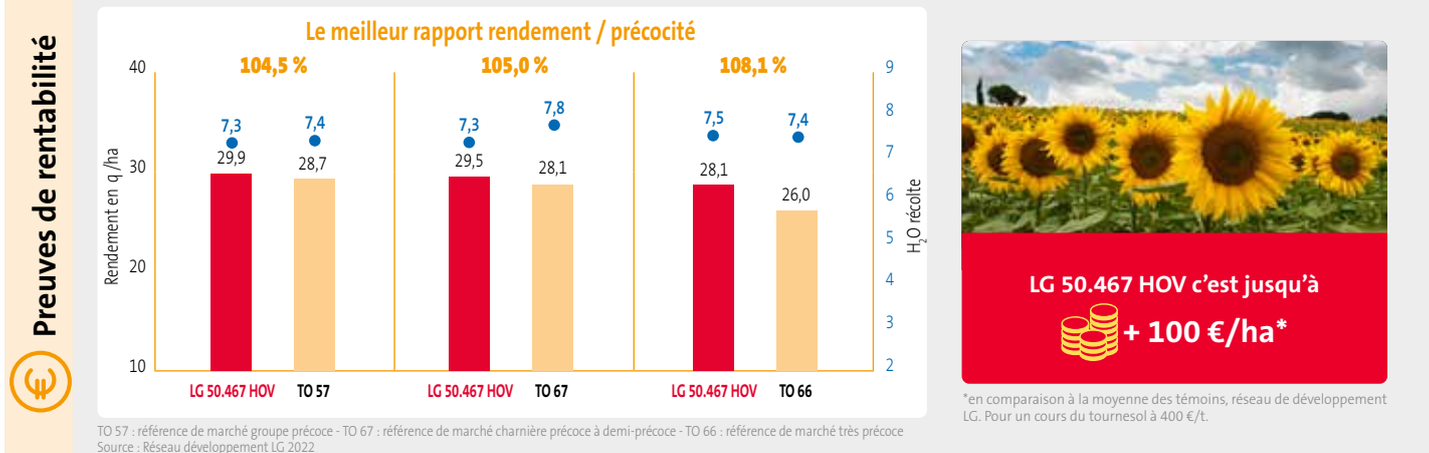
- Hauteur : courte à moyenne
- Floraison : précoce
- Maturité : précoce
- Masse foliaire : contenue
- Capitule : semi-retombant
- Très bonne tenue de tige

PROFIL MALADIES

- Résistance mildiou de type RM9+
- Orobanche : résistant A à G
- Phomopsis : PS
- Phoma : PS/MS
- Verticillium : PS/MS

COMPOSANTES DE RENDEMENT

- Potential de rendement : très bon et très régulier
- Teneur en huile : 45 à 46 %
- Teneur acide oléique : supérieur à 87 %
- PMG : moyen



Les points forts

- Très sécuritaire à l'installation
- Très bon potentiel de rendement, sécurisé par un très bon comportement en situation de stress hydrique
- Une très bonne tenue de la masse foliaire en post-floraison

Nos conseils

- Semer dans un sol suffisamment ressuyé et réchauffé
- Ne pas hésiter à semer dense. LG 50.467 HOV optimise très bien les fortes densités même en condition séchante
- Privilégier un écartement de semis entre 45 et 55 cm

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.