

TOURNESOL OLÉIQUE PRÉCOCE



# LG 50.475 HOV

Innovation LG oléique précoce tolérante au sec



- Très tolérant au stress hydrique
- Variété résistante aux 9 races de mildiou connues en France à ce jour
- Très peu sensible au phomopsis
- Peu sensible au scléro capitule



**HOV**<sup>®</sup>  
High Oleic Value



Retrouvez plus d'informations sur [LGseeds.fr](http://LGseeds.fr)



RESISTANCE  
MILDIU+<sup>®</sup>



TOLÉANCE  
STRESS HYDRIQUE<sup>®</sup>



RESISTANCE  
OROBANCHE A-G<sup>®</sup>



TOURNESOL OLÉIQUE PRÉCOCE

# LG 50.475 HOV

## Innovation LG oléique précoce tolérante au sec



### Description

- Hauteur : moyenne
- Masse foliaire : moyenne
- Capitule : semi-dressé
- Vigueur de départ : excellente



**Cycle de la plante**

**IMPLANTATION**

- Excellente vigueur de départ
- Indice masse foliaire : moyen
- Indice persistance foliaire : excellent
- Qualité de fécondation : très bonne

**PLANTE**

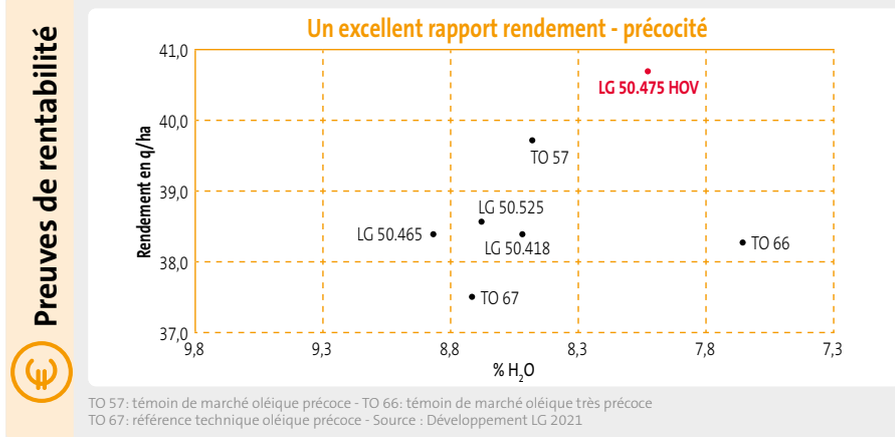
- Hauteur : moyenne
- Floraison : précoce
- Maturité : précoce
- Masse foliaire : moyenne
- Capitule semi-dressé
- Très bonne tenue de tige

**PROFIL MALADIES**

- Mildiou : RM9+
- Orobanche : résistant A à G
- Verse : très peu sensible
- Phomopsis : très peu sensible

**COMPOSANTES DE RENDEMENT**

- Potentiel de rendement : très bon et très régulier
- Teneur en huile : 45 à 46 %
- Teneur acide oléique : supérieur à 87 %
- PMG : assez gros environ 60 g



**LG 50.475 HOV, c'est en moyenne**

**+ 70€/t\***

**par rapport à la moyenne des témoins en référence**

\*base de calcul : différence de rendement et cours à 700 euros/T dans le contexte de l'expérimentation de LG

### Les points forts

- Très tolérant au stress hydrique
- Variété résistante aux 9 races de mildiou connues en France à ce jour
- Très peu sensible au phomopsis
- Peu sensible au scléro capitule

### Nos conseils

- En conditions séchantes, adaptez votre densité de semis pour optimiser davantage les ressources disponibles ; baisser de 10 % environ le nombre de pieds cibles par rapport à la normale

**RESISTANCE 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.

**TOLERANCE 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.

**RESISTANCE 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.