

TOURNESOL OLÉIQUE
PRÉCOCE À DEMI-PRÉCOCE



LG 50.648 HOV

Faites le plein de rendement grains et huile

Inscription CTPS
2022



- Plus de quintaux en stress hydrique
- Plus de sécurité sanitaire
- Haute valorisation de votre collecte



HOV[®]
High Oleic Value



Retrouvez plus d'informations
sur LGseeds.fr





TOURNESOL OLÉIQUE
PRÉCOCE À DEMI-PRÉCOCE

LG 50.648 HOV



Description

Hauteur : moyenne à haute
Masse foliaire : moyenne à forte
Capitule : semi-retombant
Vigueur de départ : bonne

Faites le plein de rendement grains et huile

Cycle de la plante



IMPLANTATION

- Vigueur départ : bonne
- Indice de masse foliaire : moyen
- Indice persistance foliaire : TB
- Qualité de fécondation : TB
- Densité pieds levés : 60 000 pieds



PLANTE

- Hauteur : moyenne à haute
- Floraison : précoce à mi-précoce
- Maturité : début demi-précoce
- Masse foliaire : moyenne à forte
- Bonne fécondation
- Capitule : semi-retombant
- Bonne tenue de tige



PROFIL MALADIES

- Mildiou : RM9+
- Orobanche : résistant A à G
- Verse : TPS
- Phomopsis : PS
- Phoma : PS
- Scléro collet : PS
- Scléro cap. : MS
- Verticillium : TPS

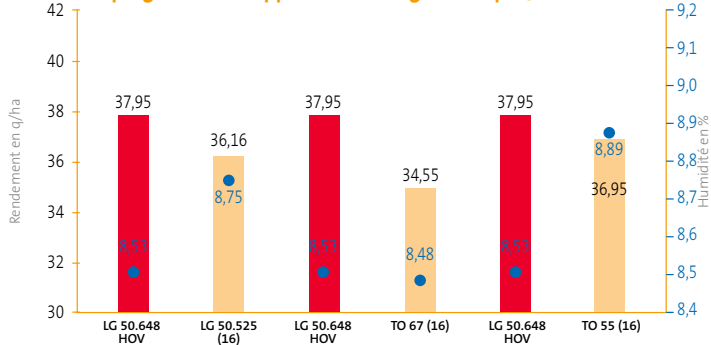


COMPOSANTES DE RENDEMENT

- Potentiel de rendement : bon, régulier et précoce
- Teneur en huile : 47 à 49 %
- Valeur oléique : 88 % et plus
- PMG : moyen

Preuves de rentabilité

Un véritable progrès sur le rapport sécurité agronomique / valorisation huilière



TO 67 : référence technique oléique précoce - TO 55 : référence technique oléique charnière MP/P
Source : Développement LG 2021



LG 50.648 HOV c'est jusqu'à



+ 85 €/ha*

*En comparaison avec LG 50.525 avec un tournesol estimé à 480 €/t.
Source : LGDO 2020 et 2021

Les points forts

- Profil sanitaire optimal
- Top productivité
- Adapté à tout type de potentiel
- Un cycle adapté aux grands bassins tournesol
- Haute sécurité huilière

Nos conseils

- LG 50.648 HOV est une variété à masse foliaire assez forte, ne pas sur-densifier aux semis
- Cibler 60 à 65 000 pieds levés en bonnes conditions, 55 à 60 000 pieds levés en situation moyenne



RÉSISTANCE
MILDIU +

Cette variété LG bénéficie d'une nouvelle résistance multigénique à forte complémentarité qui offre une sécurité optimale sur toutes les races présentes en France à ce jour.



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.



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.