

TOURNESOL OLÉIQUE DEMI-PRÉCOCE



LG 50.625 HOV

Des quintaux sous haute protection



- Très productif en toute situation
- Un profil sanitaire complet
- Une qualité top niveau pour vos contrats



HOV
High Oleic Value



Retrouvez plus d'informations sur LGseeds.fr



RÉSISTANCE
OROBANCHE A-G



TPS
VERTICILLIUM



TOLÉRANCE
STRESS HYDRIQUE



RÉGULARITÉ
PERFORMANCE



TOURNESOL OLÉIQUE
DEMI-PRÉCOCE



LG 50.625 HOV

Des quintaux sous haute protection



Description

- Hauteur :** moyenne à courte
- Masse foliaire :** assez forte mais équilibrée
- Capitule :** semi-retombant
- Vigueur de départ :** bonne

Cycle de la plante



IMPLANTATION

- Bon indice de performance foliaire
- Densité pieds levés : 60 000



PLANTE

- Floraison demi-précoce
- Maturité demi-précoce
- Bonne fécondation
- Bonne tenue de tige



PROFIL MALADIES

- Résistance mildiou de type M8*
- Résistance orobanche A à G
- Très peu sensible au verticillium



COMPOSANTES DE RENDEMENT

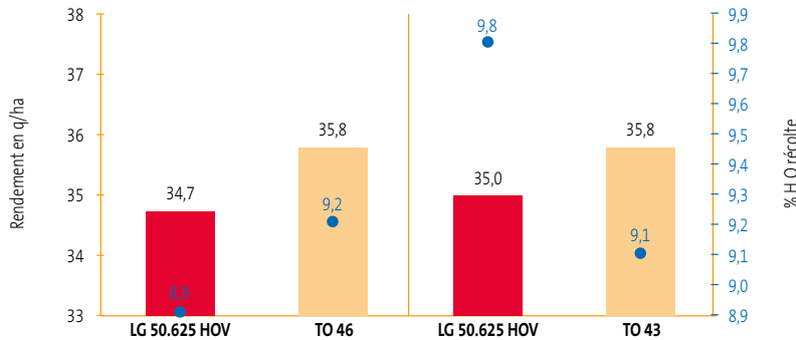
- Potential de rendement très bon et régulier
- Teneur en huile : 47 à 49 %
- Valeur oléique : 86 à 88 %
- PMG moyen

*Résistance aux races de mildou 714 et 714 évoluée présentent dans 80 % des parcelles.



Preuves de rentabilité

LG 50.625 HOV : plus de 102% en indice rendement et plus précoce à récolte



TO 43 : variété de référence de cœur de groupe C - TO 46 : variété de référence charnière groupe C / B
Source : Réseau développement LG pluriannuel



LG 50.625 HOV c'est jusqu'à
+ 55 €/ha*

* Source développement LG pluriannuel, base 320 €/t

Les points forts

- Très bon profil Maladies
- Variété à haute valorisation filière
- Rendement améliorateur et régulier

Nos conseils

- Variété à masse foliaire développée, attention à ne pas surdensifier pour garantir
- En conditions plus difficiles, ou en cas de travail du sol superficiel, augmenter les densités d'environ 20 %



RÉSISTANCE
OROBANCHE A-G



TPS
VERTICILLIUM



TOLÉRANCE
STRESS HYDRIQUE



RÉGULARITÉ
PERFORMANCE

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.

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.

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

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

