



Créer pour votre rentabilité

TOURNESOL OLÉIQUE PRÉCOCE

# LG 54.50 HO



## Spécial filière oléique

- Hybride à haute teneur en acide oléique
- Hybride précoce
- Très bon potentiel de rendement
- Bon profil maladies





● Zone de culture

## Caractéristiques

- Hybride simple précoce
- Inscription au catalogue français en 2005
- Capitule demi-dressé
- Gros PMG
- Teneur en acide oléique très élevée
- Hauteur : TO 16
- Précocité floraison : TO 16 - 1 jour

## Profil maladie

- Phomopsis : très peu sensible
- Sclerotinias :
  - Capitule : peu sensible
  - Collet : peu sensible

## Optimisation

- ????



Créer pour votre rentabilité

TOURNESOL OLÉIQUE PRÉCOCE

# LG 54.50 HO

## Performances : Résultats CTPS 2003 et 2004

Variété	Rendement grain (à 9 % d'eau et 2 % d'impureté)		Teneur en huile (à 9 % d'eau et 2 % d'impureté)		Rendement en huile			Cotation		
	2003 q/ha ou % T	2004 q/ha ou % T	2003 % MS	2004 % MS	2003 q/ha ou % T	2004 q/ha ou % T	Moyenne q/ha ou % T	Sclerotinia	Phomopsis	Finale
Nbre essais	12	9	12	9	12	9	21	5	-	-
ALLSTAR RM	33,38	37,49	43,65	44,17	14,61	16,52	15,57	-	-	-
PRODISOL	34,81	37,95	44,04	44,07	15,37	16,74	16,05	-	-	-
<b>LG 54.50 HO</b>	<b>105,92</b>	<b>105,66</b>	<b>45,35</b>	<b>46,18</b>	<b>109,59</b>	<b>110,58</b>	<b>110,09</b>	<b>+ 0,87</b>	<b>-</b>	<b>110,96</b>

## Humidité : Résultats CTPS 2003 et 2004

Variété	Teneur en H <sub>2</sub> O (%)		Moyenne
	2003	2004	
ALLSTAR RM	8,12	7,17	7,43
PRODISOL	7,16	7,38	7,32
<b>LG 54.50 HO</b>	<b>8,27</b>	<b>7,79</b>	<b>7,92</b>

LG 54.50 HO ???????

## Teneur acide oléique : haute teneur garantie

Réseau 2004 - 50 parcelles agriculteurs (fécondation libre)

Variété	Acide oléique
TO 16	88,7
PRETOR	88,7
<b>LG 54.50 HO</b>	<b>???</b>