

## Lin de printemps

# OMEGALIN

### Fiche technique et résultats d'essais

Variété inscrite en 2012, mi-précoce à la floraison et mi-tardive à maturité. Plante haute, moyennement tolérante à la verse et tolérante à la fusariose. La teneur en huile est très élevée. Le rendement est inférieur à la moyenne de l'année. La teneur en acide alpha-linolénique est très élevée : 61,9 % en 2024 et 59,7 % en 2025.

**Année d'inscription**  
2012

**Pays d'inscription**  
France

**Représentant en France**  
Terre de lin / Id grain

**Code obtenteur**  
TDL 16

**Couleur des graines**  
Brunes

Fiche technique en  
ligne



# Classification Terres Inovia

## Précocité

### PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



### PRÉCOCITÉ FLORAISON



## Qualité de la graine

### RICHESSE EN HUILE



### RICHESSE EN ACIDE A-LINOLÉNIQUE



## Agronomie

### TOLÉRANCE FACE À LA VERSE

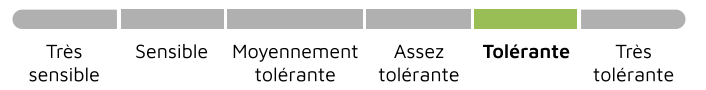


### CLASSE DE HAUTEUR

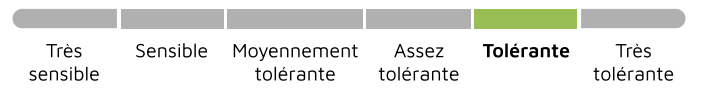


## Maladies et Ravageurs

### COMPORTEMENT FACE À LA FUSARIOSE



### COMPORTEMENT FACE À LA BRÛLURE



# Résultats d'évaluations Terres Inovia pour OMEGALIN

Zone d'évaluation : National

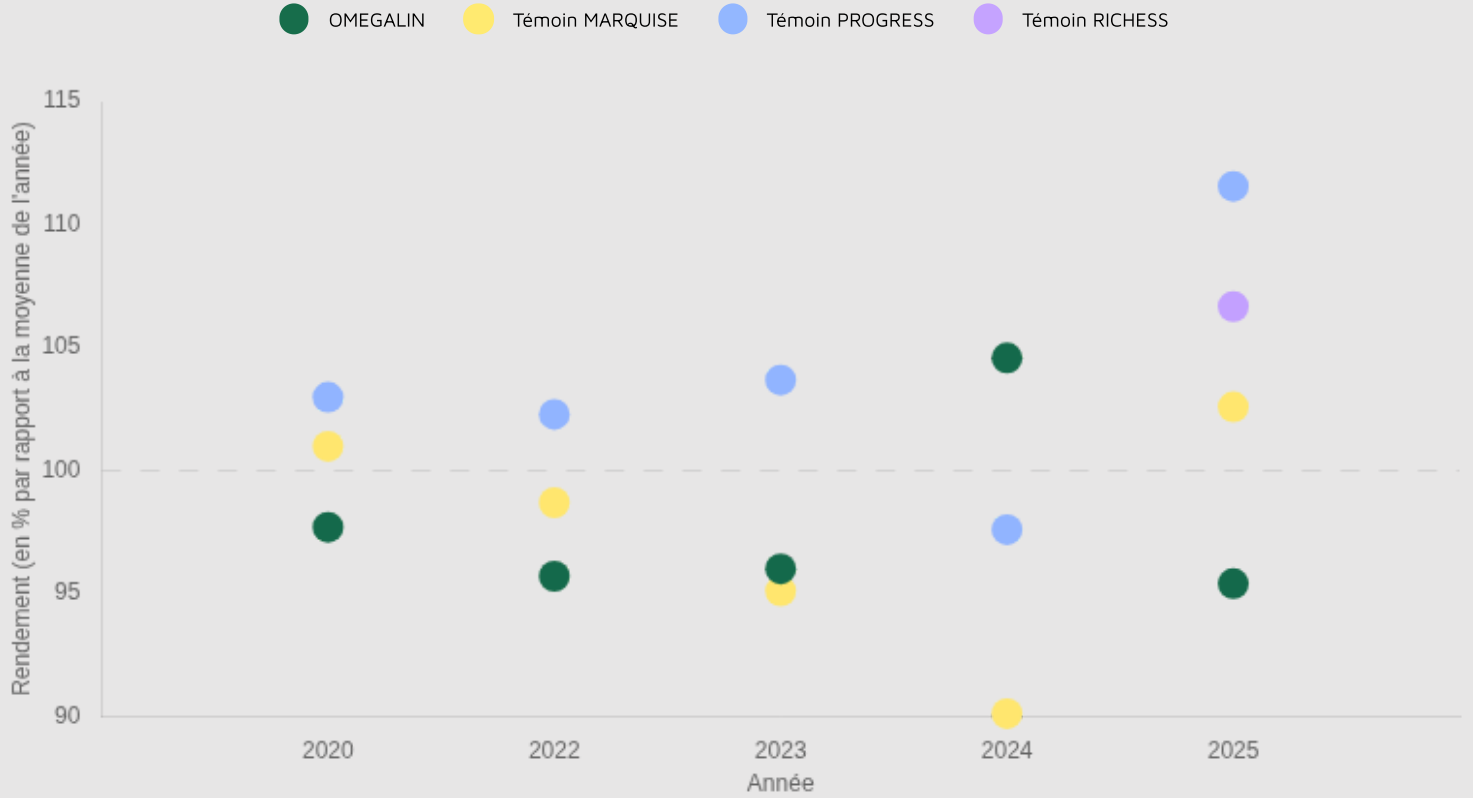
**16.8** q/ha

Rendement estimé 2025

**95.4** %

Indice de rendement 2025

## Graphique d'indice de rendement



# Résultats inscription CTPS : source GEVES

## Cotation

<b>COTATION FINALE</b> 102.5	<b>INDICE RENDEMENT 2 ANS / TÉMOINS (%)</b> 98.9	<b>RENDEMENT À 9% D'HUMIDITÉ - MOY./ 2 ANS (Q/HA)</b> 24
<b>TÉMOINS DE COTATION</b> (ALTESS + VALOAL)/2 en 2010 et (EOLE + RECITAL)/2 en 2011	<b>BONIFICATION HUILE (+/-)</b> 3.7	<b>VERSE / 2 ANS</b> 4.8
<b>NOTE FUSARIOSE</b> 1	<b>NOTE BRÛLURE</b> 1	

## Résultats détaillés

Année (ou regroupement)	Indice de rendement / témoins (%/témoins)	Témoin 1	Rendement témoin 1 (q/ha)	Témoin 2	Rendement témoin 2 (q/ha)	Nombre d'essais	Teneur huile normes (%)	Teneur protéines (%)
2010	97.2	ALTESS	23	VALOAL	23.4	5	43.4	22.1
2011	100.3	EOLE	25.3	RECITAL	25.4	6	43.6	23.5

Sources GEVES : résultats obtenus dans le réseau national CTPS