

# Tournesol oléique

## LID 1067H

### Fiche technique et résultats d'essais

Variété oléique mi-précoce, inscrite en 2024 en Italie. Profil mildiou RM9, attention dans les zones à contournement. Point faible, variété sensible au verticillium, en revanche PS au phomopsis.

**Profil en acide gras**

Oléique

**Année d'inscription**

2024

**Pays d'inscription**

Italie

**Tolérance herbicide**

non

**Représentant en France**

LIDEA

**Code obtenteur**

LDH 22007

Fiche technique  
en ligne



# Classification Terres Inovia

## Précocité

### PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



### PRÉCOCITÉ FLORAISON



## Qualité de la graine

### RICHESSSE EN HUILE



### TAILLE DE LA GRAINE



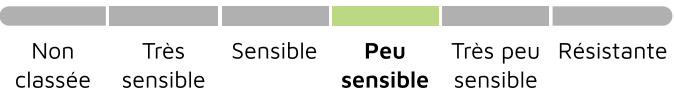
## Agronomie

### CLASSE DE HAUTEUR

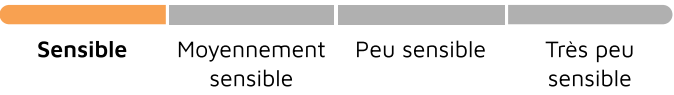


## Maladies et Ravageurs

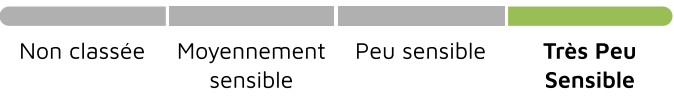
### SENSIBILITÉ PHOMOPSIS



### SENSIBILITÉ AU VERTICILLIUM



### COMPORTEMENT À L'OROBANCHE CUMANA



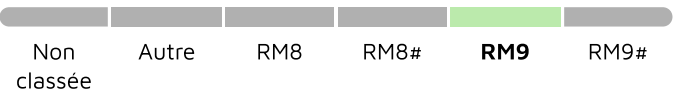
### SENSIBILITÉ SCLÉROTINIA CAPITULE



### SENSIBILITÉ SCLÉROTINIA COLLET

-

### RÉSISTANCE MILDIOU



### → RÉSISTANTE AUX RACES

100, 304, 307, 314, 334, 703, 704, 710, 714

### → SENSIBLE AUX RACES

-

### → RACES NON TESTÉES

-

# Résultats d'évaluations Terres Inovia pour LID 1067H

Zone d'évaluation : Tournesol Est

31.6

q/ha

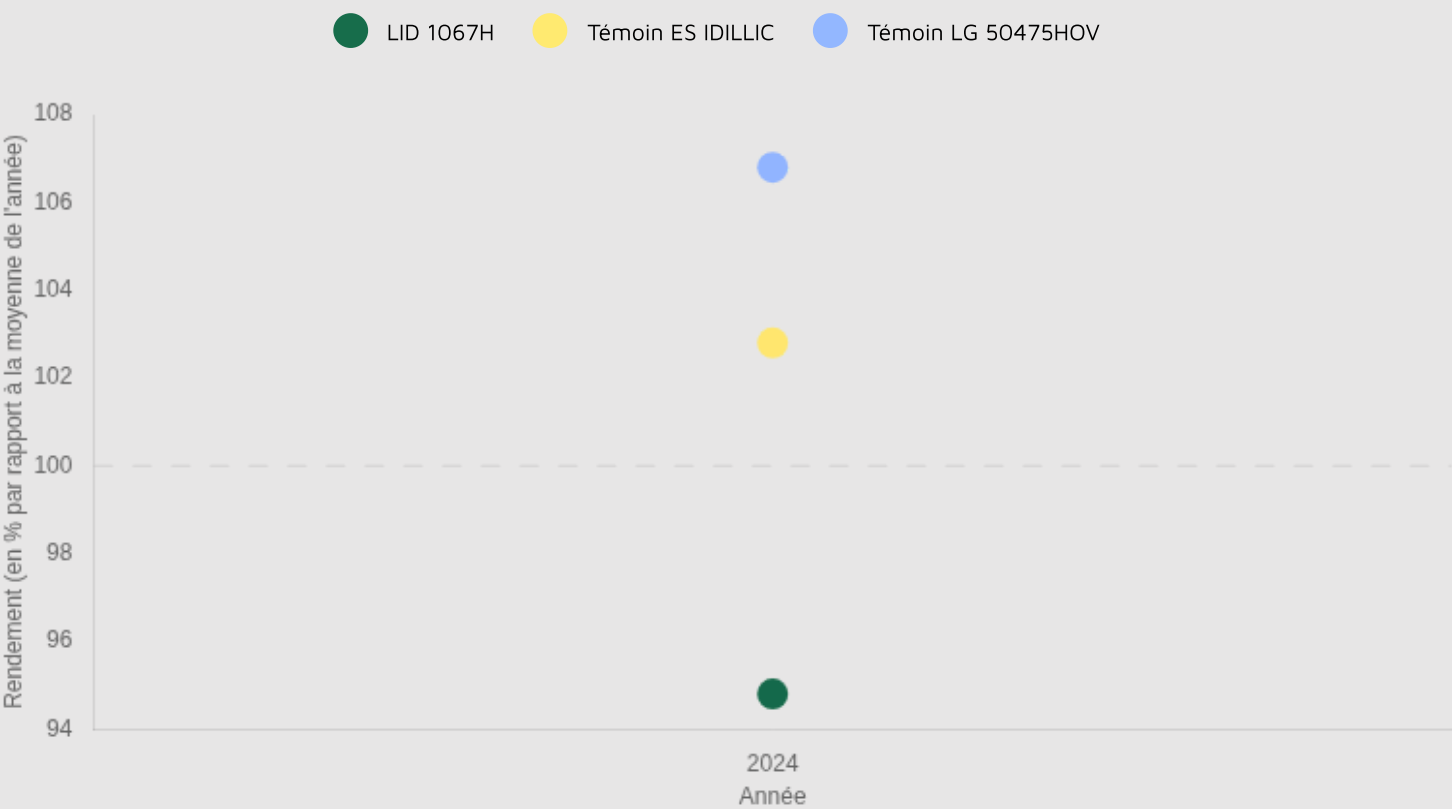
Rendement estimé 2024

94.8

%

Indice de rendement 2024

Graphique d'indice de rendement

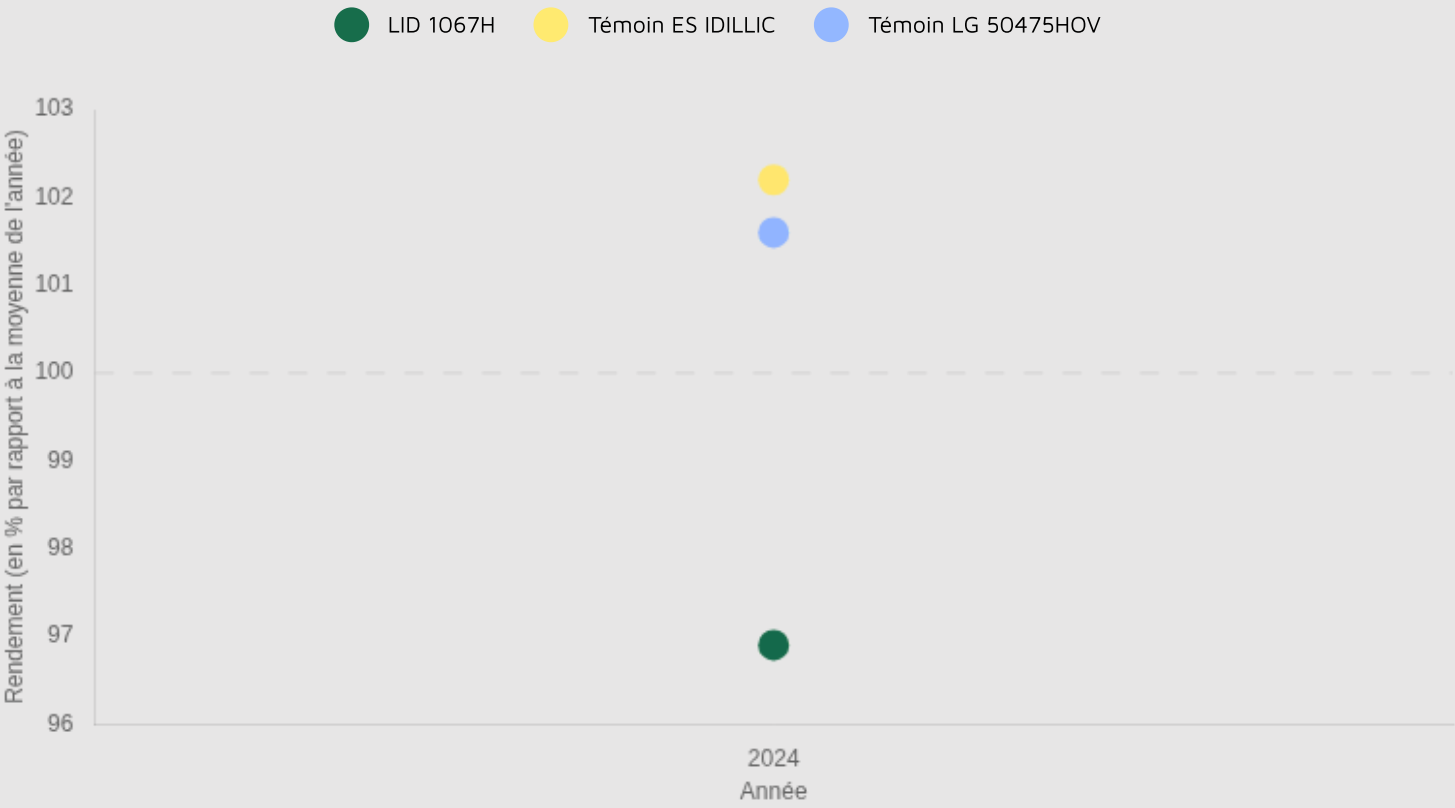


# Zone d'évaluation : Tournesol Centre-Ouest

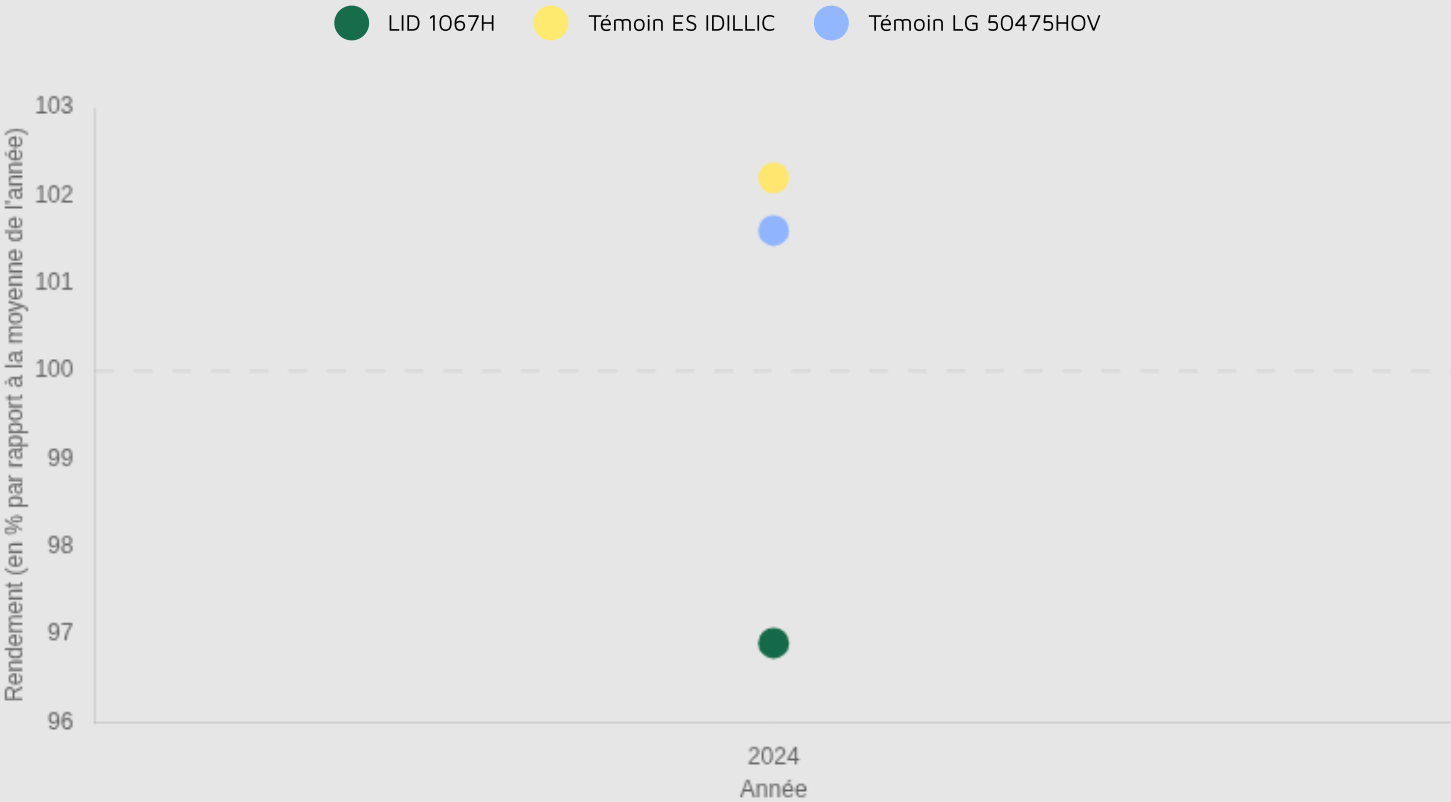
**38.7** q/ha  
Rendement estimé  
2024

**96.9** %  
Indice de rendement  
2024

Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement

