

# Tournesol oléique

## MAS 908HOCP

### Fiche technique et résultats d'essais

Variété mi-précoce oléique inscrite en 2022 en Roumanie, tolérante à l'Imazamox + Dash. Profil mildiou RM9, attention variété sensible au verticillium.

**Profil en acide gras**  
Oléique

**Année d'inscription**  
2022

**Pays d'inscription**  
Roumanie

**Tolérance herbicide**  
CLP

**Représentant en France**  
Mas Seeds

**Code obtenteur**  
MGT 108195

[Fiche technique  
en ligne](#)



# Classification Terres Inovia

## Précocité

### PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



### PRÉCOCITÉ FLORAISON



## Qualité de la graine

### RICHESSE EN HUILE



### TAILLE DE LA GRAINE



## Agronomie

### CLASSE DE HAUTEUR



## Maladies et Ravageurs

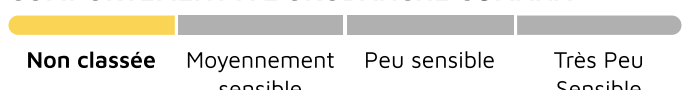
### SENSIBILITÉ PHOMOPSIS



### 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 MAS 908HOCP

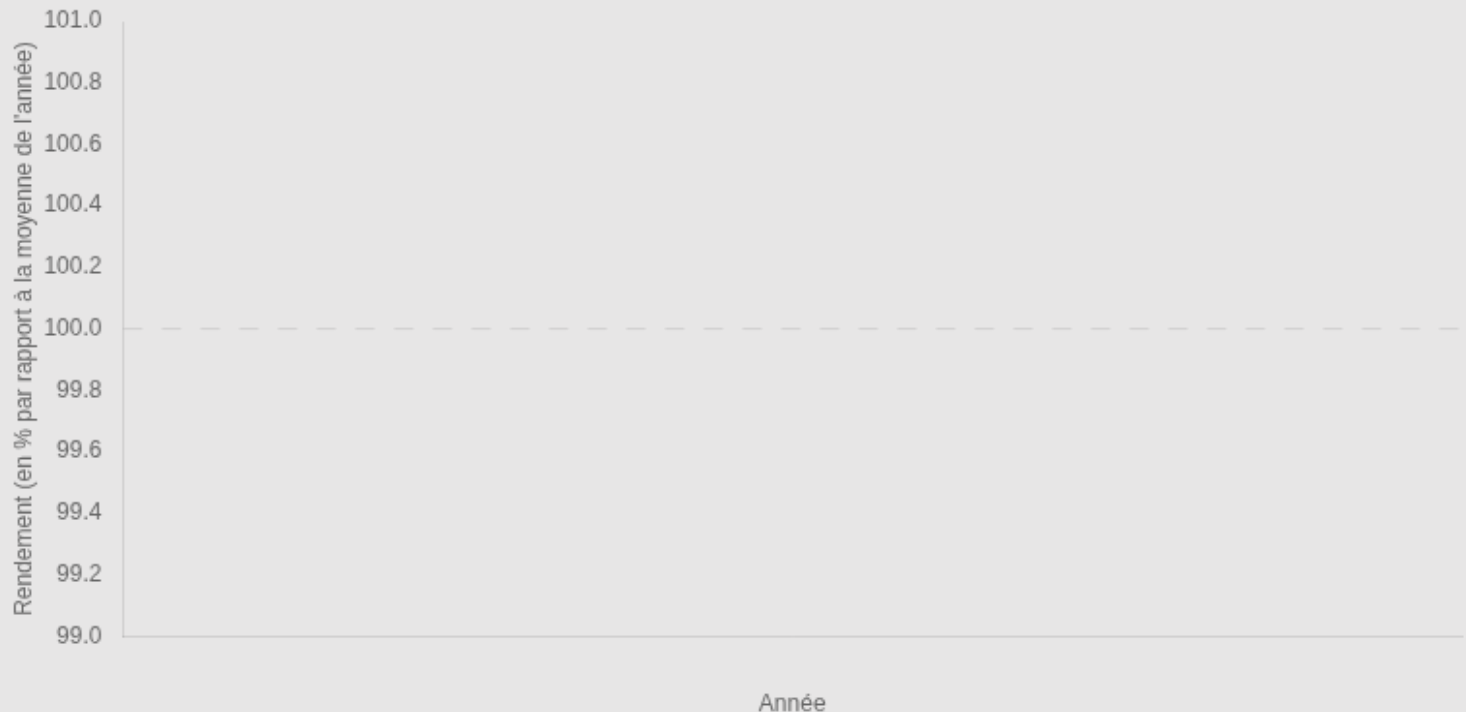
**Zone d'évaluation : Tournesol Centre-  
Ouest**

**Nan** q/ha  
Rendement estimé  
undefined

**Nan** %  
Indice de rendement  
undefined

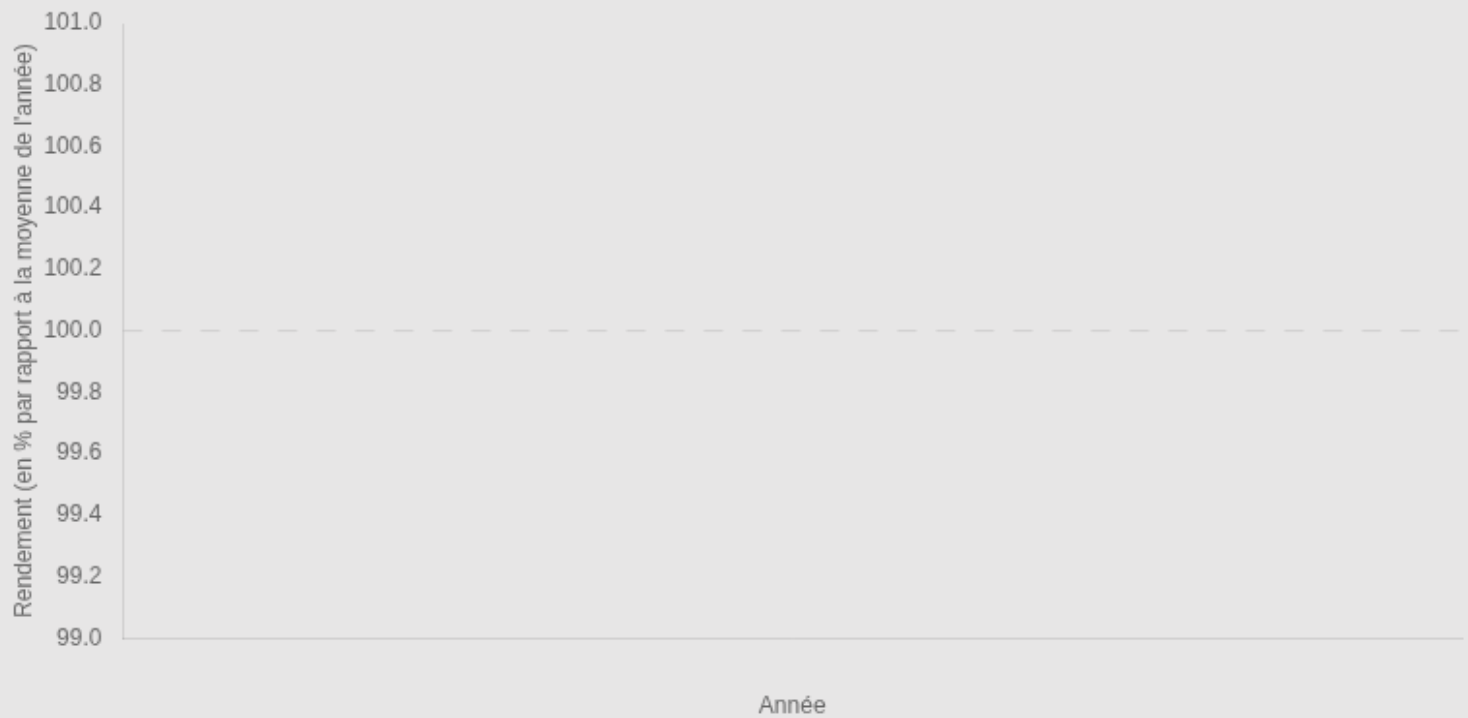
## Graphique d'indice de rendement

● MAS 908HOCP   ● Témoin RGT ANGELLO   ● Témoin SY CELESTO



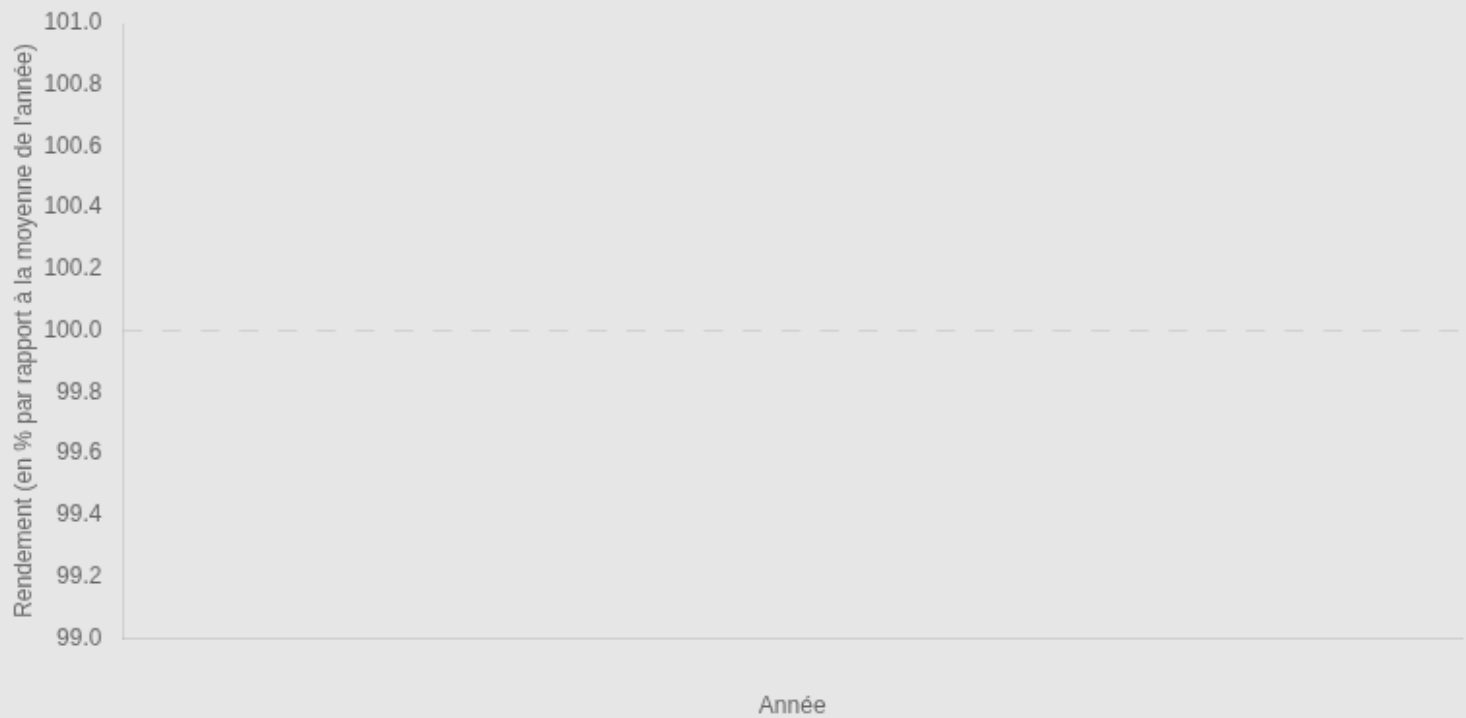
**Graphique d'indice de rendement**

● MAS 908HOCP   ● Témoin RGT ANGELLO   ● Témoin SY CELESTO



**Graphique d'indice de rendement**

● MAS 908HOCP   ● Témoin RGT ANGELLO   ● Témoin SY CELESTO



# Zone d'évaluation : National VTH mi-précoce

**37.5** q/ha  
Rendement estimé  
2025

**99.1** %  
Indice de rendement  
2025

## Graphique d'indice de rendement

