

## Tournesol oléique

# HOOK

### Fiche technique et résultats d'essais

Variété oléique précoce, inscrite en 2021 en Italie. Elle est peu sensible au phomopsis, sensible au verticillium et assez à peu sensible au sclérotinia capitule. Plante courte avec de petites graines et une teneur en huile élevée. Son rendement est proche de la moyenne dans les deux regroupements. Teneur en acide oléique 2021 : 88.5%

**Profil en acide gras**  
Oléique

**Année d'inscription**  
2021

**Pays d'inscription**  
Italie

**Tolérance herbicide**  
non

**Représentant en France**  
Semences de France

**Code obtenteur**  
RA 1020222

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

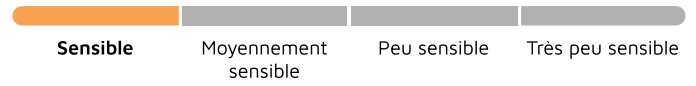


## Maladies et Ravageurs

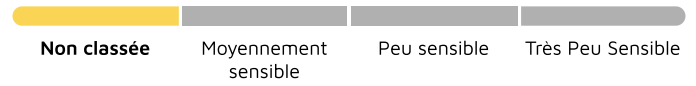
### SENSIBILITÉ PHOMOPSIS



### 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 HOOK

Zone d'évaluation : Tournesol Centre-Ouest

**37.1** q/ha

Rendement estimé 2021

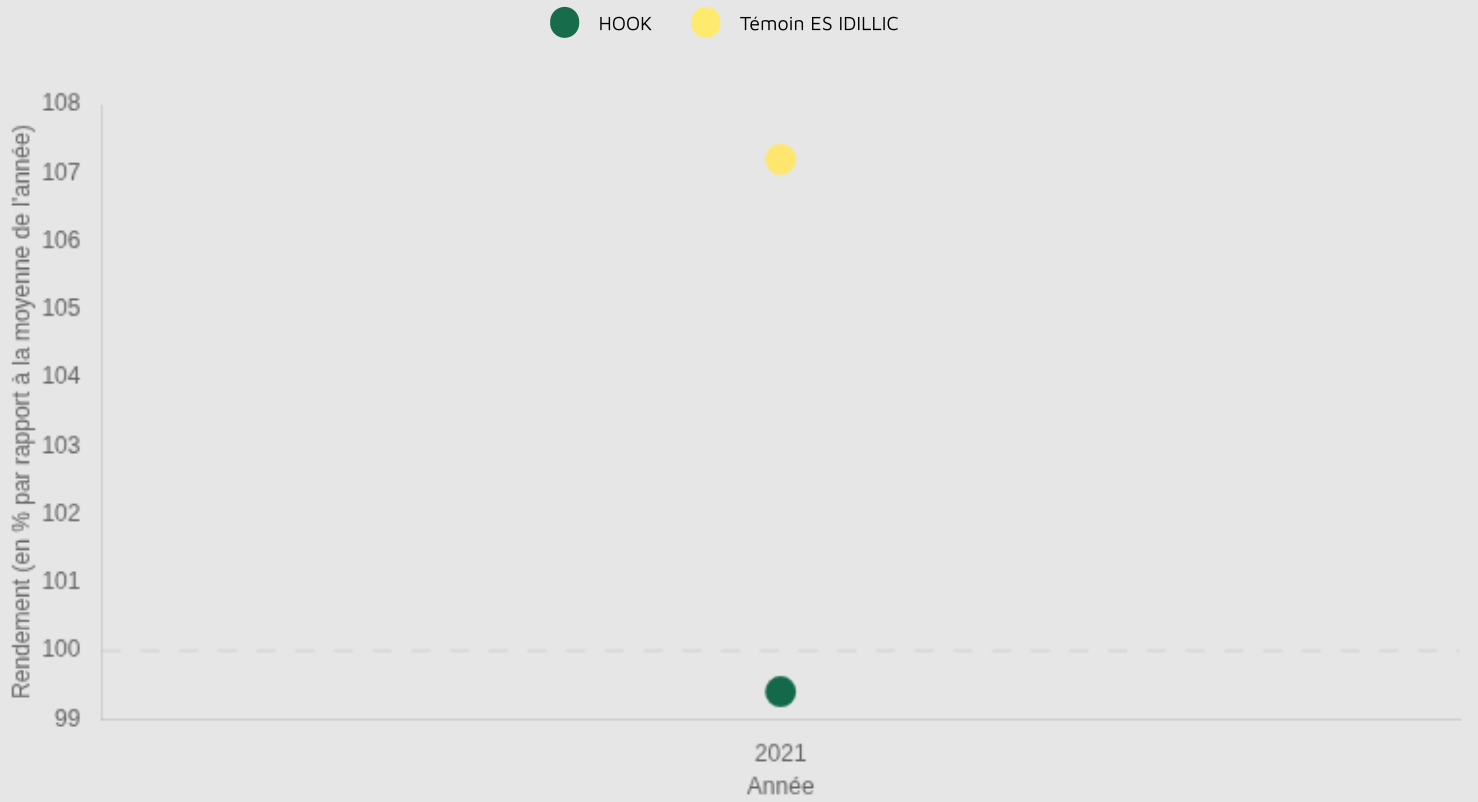
**99.4** %

Indice de rendement 2021

## Graphique d'indice de rendement



### Graphique d'indice de rendement



### Graphique d'indice de rendement

