

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 sclerotinia 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

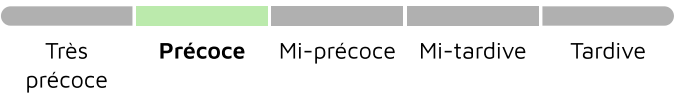
Fiche technique
en ligne



Classification Terres Inovia

Précocité

PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



PRÉCOCITÉ FLORAISON

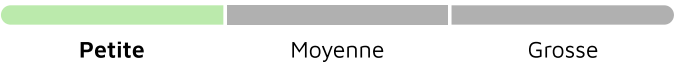


Qualité de la graine

RICHESSSE EN HUILE



TAILLE DE LA GRAINE



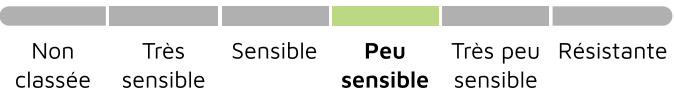
Agronomie

CLASSE DE HAUTEUR

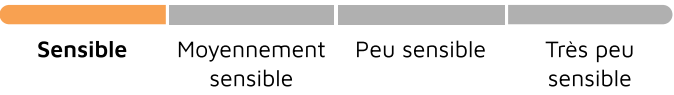


Maladies et Ravageurs

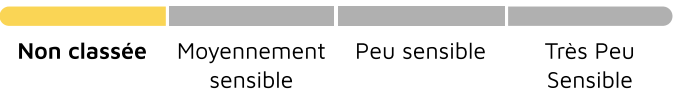
SENSIBILITÉ PHOMOPSIS



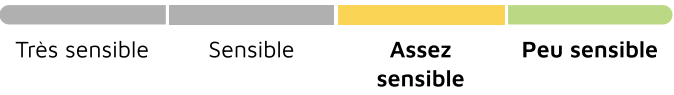
SENSIBILITÉ AU VERTICILLIUM



COMPORTEMENT À L'OROBANCHE CUMANA



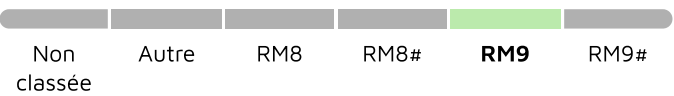
SENSIBILITÉ SCLÉROTINIA CAPITULE



SENSIBILITÉ SCLÉROTINIA COLLET

-

RÉSISTANCE MILDIOU



→ RÉSISTANTE AUX RACES

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

→ SENSIBLE AUX RACES

-

→ RACES NON TESTÉES

-

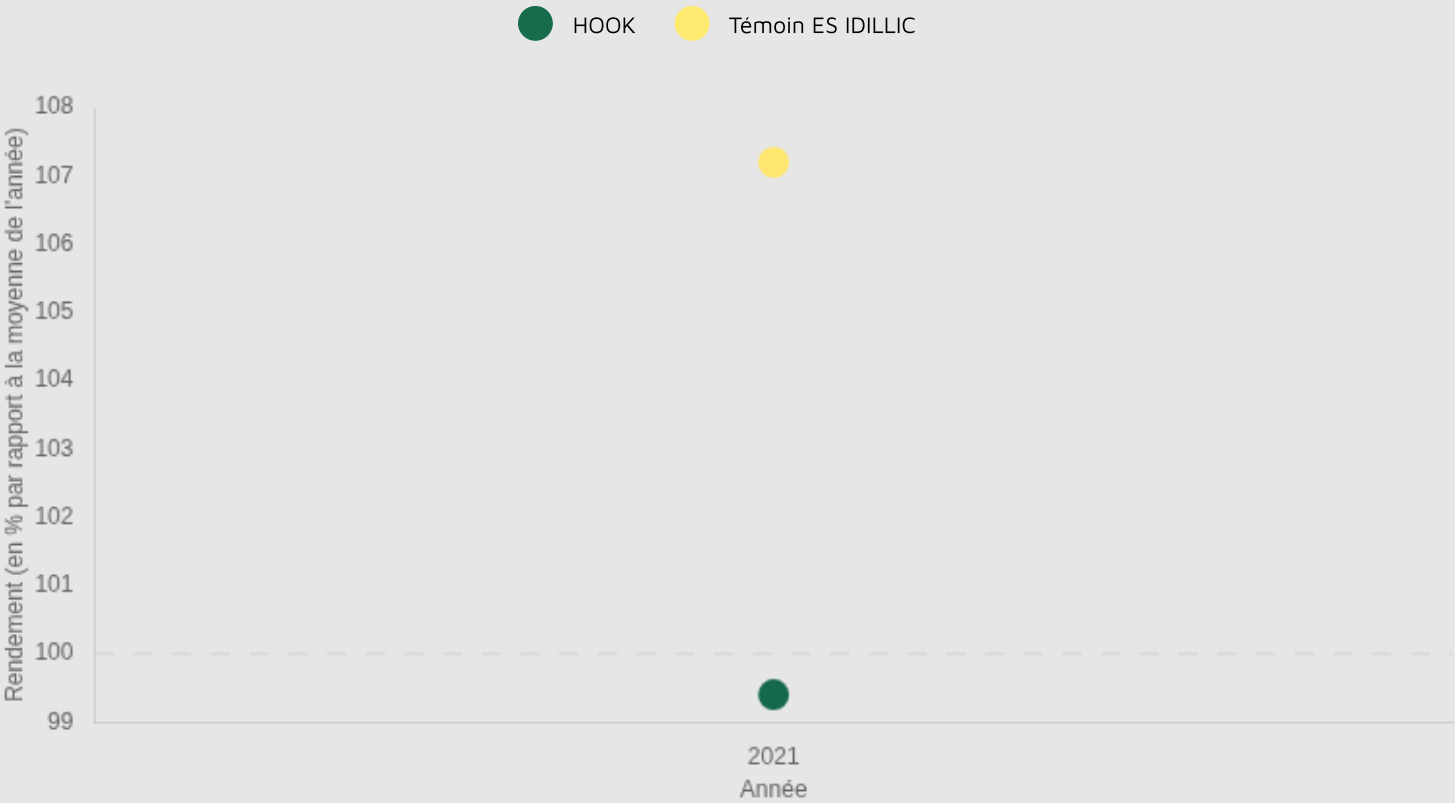
Résultats d'évaluations Terres Inovia pour HOOK

Zone d'évaluation : Tournesol Centre-Ouest

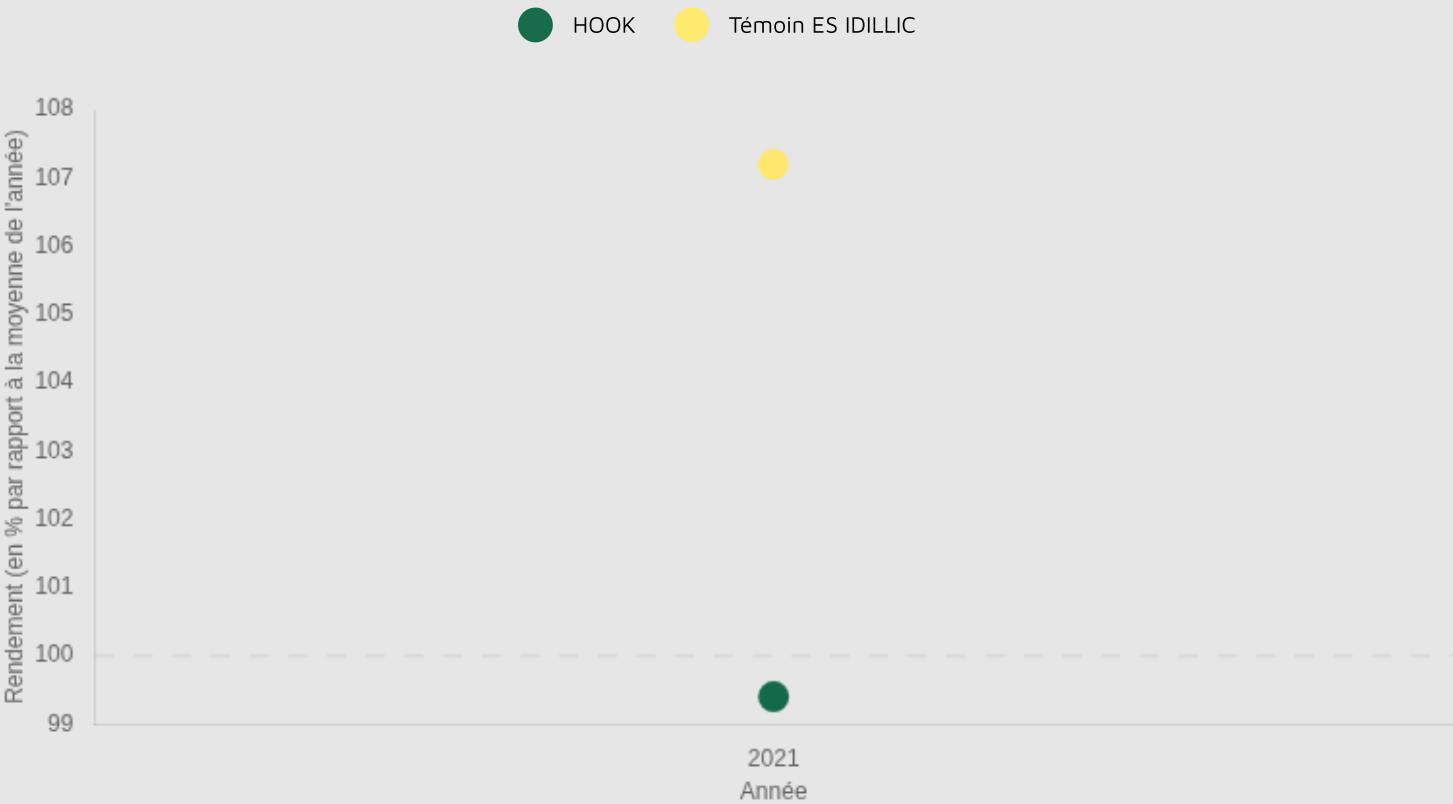
37.1 q/ha
Rendement estimé
2021

99.4 %
Indice de rendement
2021

Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement

