

Tournesol oléique

LID 5038H

Fiche technique et résultats d'essais

Variété oléique précoce inscrite en 2023 en Italie. Bon profil mildiou RM9# ainsi qu'un bon comportement vis-à-vis du phomopsis. Attention en revanche dans les secteurs verticillium.

Profil en acide gras

Oléique

Année d'inscription

2023

Pays d'inscription

Italie

Tolérance herbicide

non

Représentant en France

LIDEA

Code obtenteur

ESH 91738

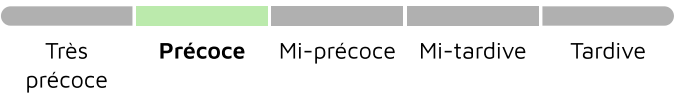
Fiche technique
en ligne



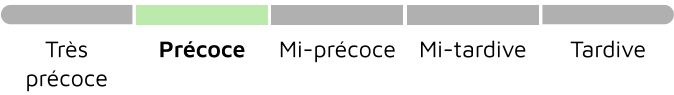
Classification Terres Inovia

Précocité

PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



PRÉCOCITÉ FLORAISON



Qualité de la graine

RICHESSSE EN HUILE



TAILLE DE LA GRAINE



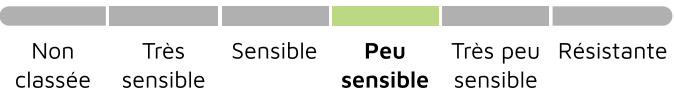
Agronomie

CLASSE DE HAUTEUR



Maladies et Ravageurs

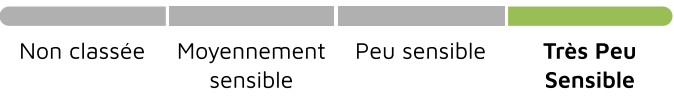
SENSIBILITÉ PHOMOPSIS



SENSIBILITÉ AU VERTICILLIUM



COMPORTEMENT À L'OROBANCHE CUMANA



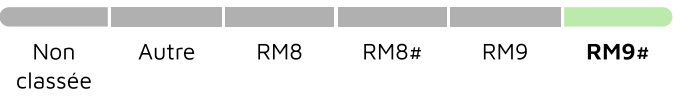
SENSIBILITÉ SCLÉROTINIA CAPITULE



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 5038H

Zone d'évaluation : Tournesol Est

32.5

q/ha

Rendement estimé 2024

97.7

%

Indice de rendement 2024

Graphique d'indice de rendement

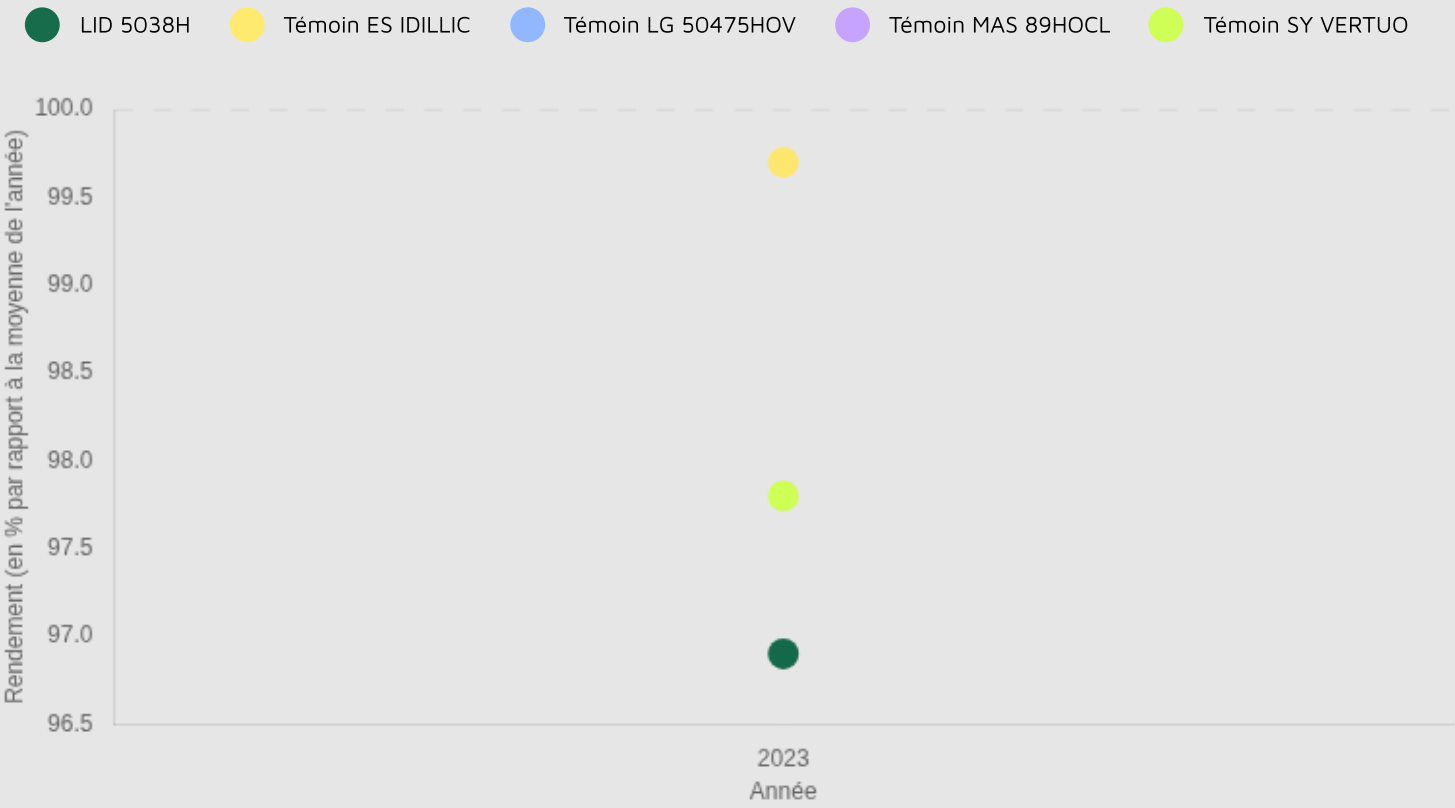


Zone d'évaluation : Tournesol Centre-Ouest

39.3 q/ha
Rendement estimé
2023

96.9 %
Indice de rendement
2023

Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement



Zone d'évaluation : National VTH mi-précoce

NaN q/ha
Rendement estimé
undefined

NaN %
Indice de rendement
undefined

Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement

