

Tournesol oléique

LG 50475HOV

Fiche technique et résultats d'essais

Variété oléique précoce, inscrite en 2021 en Italie. Bon profil mildiou RM9# et TPS au phomopsis. C'est une valeur sûre.

Profil en acide gras
Oléique

Année d'inscription
2021

Pays d'inscription
Italie

Tolérance herbicide
non

Représentant en France
LG Semences

Code obtenteur
LHA 2263/51

[Fiche technique
en ligne](#)



Classification Terres Inovia

Précocité

PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



PRÉCOCITÉ FLORAISON



Qualité de la graine

RICHESSE EN HUILE



TAILLE DE LA GRAINE



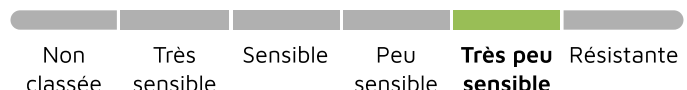
Agronomie

CLASSE DE HAUTEUR



Maladies et Ravageurs

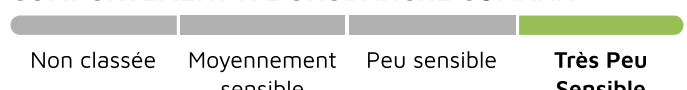
SENSIBILITÉ PHOMOPSIS



SENSIBILITÉ AU VERTICILLIUM



COMPORTEMENT À L'OROBANCHE CUMANA



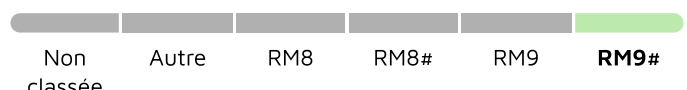
SENSIBILITÉ SCLÉROTINIA CAPITULE



SENSIBILITÉ SCLÉROTINIA COLLET

-

RÉSISTANCE MILDIQU



→ RÉSISTANTE AUX RACES

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

→ SENSIBLE AUX RACES

-

→ RACES NON TESTÉES

-

Résultats d'évaluations Terres Inovia pour LG 50475HOV

Zone d'évaluation : Tournesol Est

39 q/ha

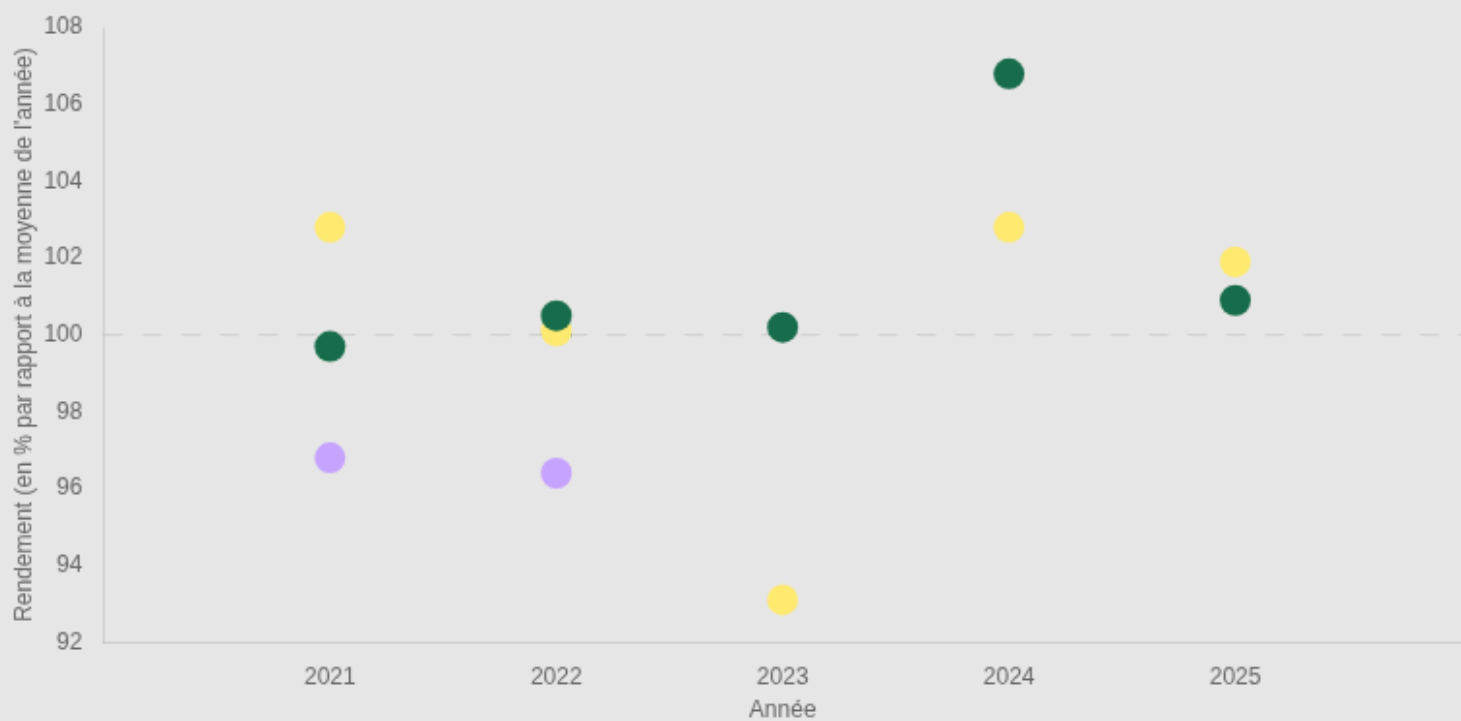
Rendement estimé 2025

100.9 %

Indice de rendement 2025

Graphique d'indice de rendement

LG 50475HOV Témoin ES IDILLIC Témoin MAS 89HOCL Témoin SY VERTUO



Zone d'évaluation : Tournesol Centre-Ouest

36 q/ha
Rendement estimé
2025

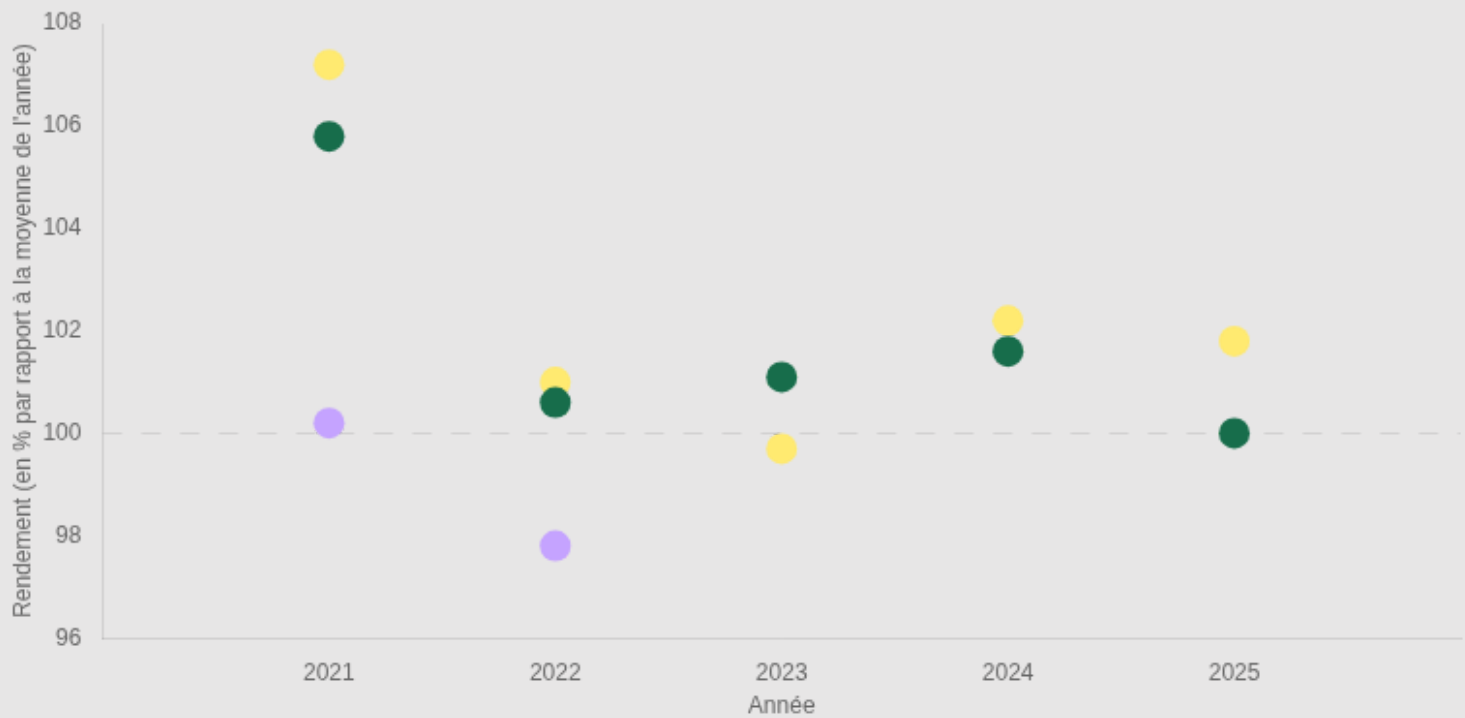
100 %
Indice de rendement
2025

Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement

LG 50475HOV Témoin ES IDILLIC Témoin MAS 89HOCL Témoin SY VERTUO

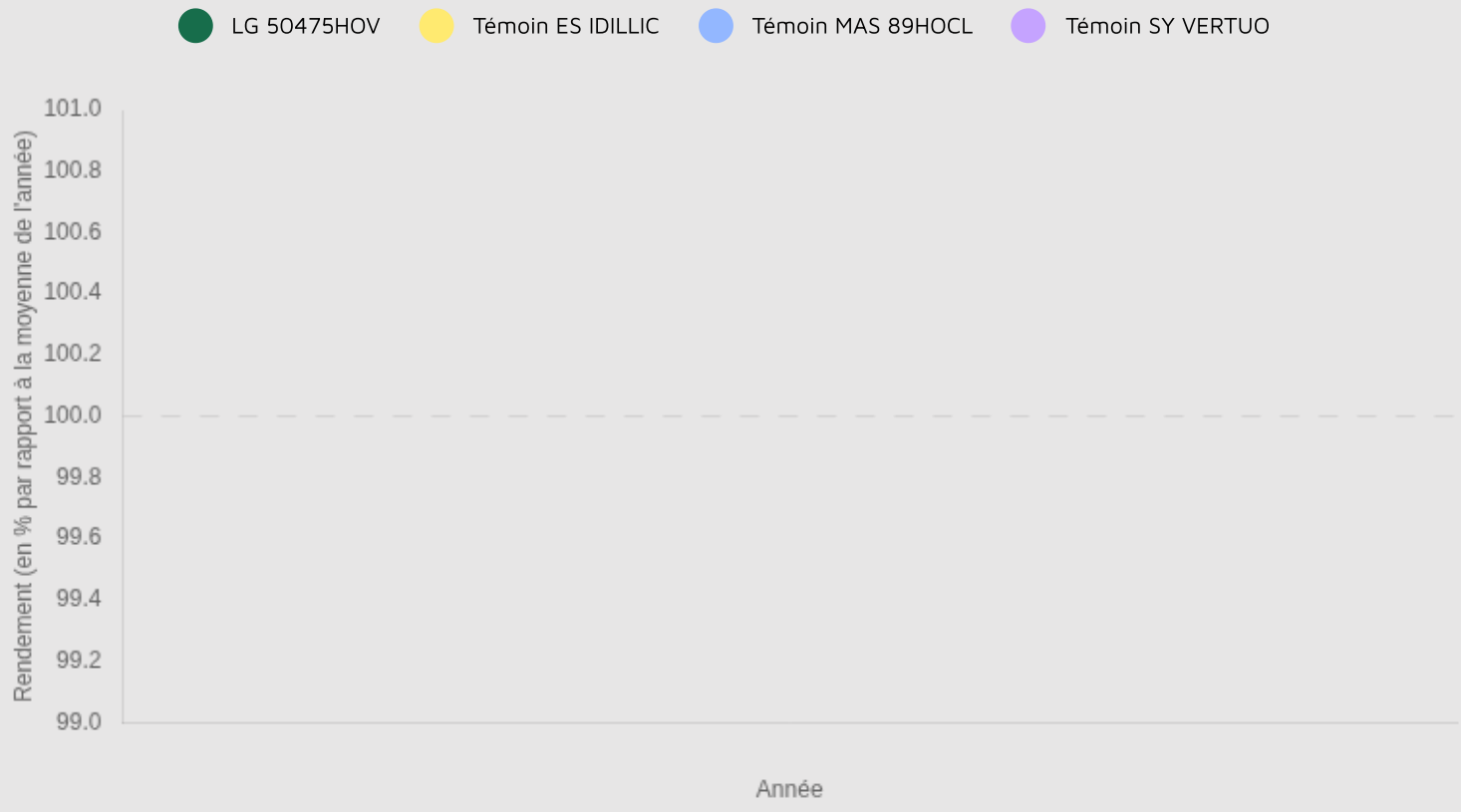


Zone d'évaluation : National VTH mi-précoce

Nan q/ha
Rendement estimé
undefined

Nan %
Indice de rendement
undefined

Graphique d'indice de rendement



Zone d'évaluation : National VTH précoce

Nan q/ha

Rendement estimé
undefined

Nan %

Indice de rendement
undefined

Graphique d'indice de rendement

LG 50475HOV Témoin ES IDILLIC Témoin MAS 89HOCL Témoin SY VERTUO

