

Tournesol oléique

LID 6038H CLP

Fiche technique et résultats d'essais

Variété mi-précoce oléique inscrite en 2024 en Italie, tolérante à l'Imazamox + Dash. Bon profil mildiou RM9# et profil sanitaire plutôt bon.

Profil en acide gras
Oléique

Année d'inscription
2024

Pays d'inscription
Italie

Tolérance herbicide
CLP

Représentant en France
LIDEA

Code obtenteur
LDH 92838

[Fiche technique
en ligne](#)



Classification Terres Inovia

Précocité

PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



PRÉCOCITÉ FLORAISON



Qualité de la graine

RICHESSE EN HUILE



TAILLE DE LA GRAINE



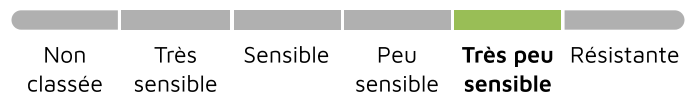
Agronomie

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 LID 6038H CLP

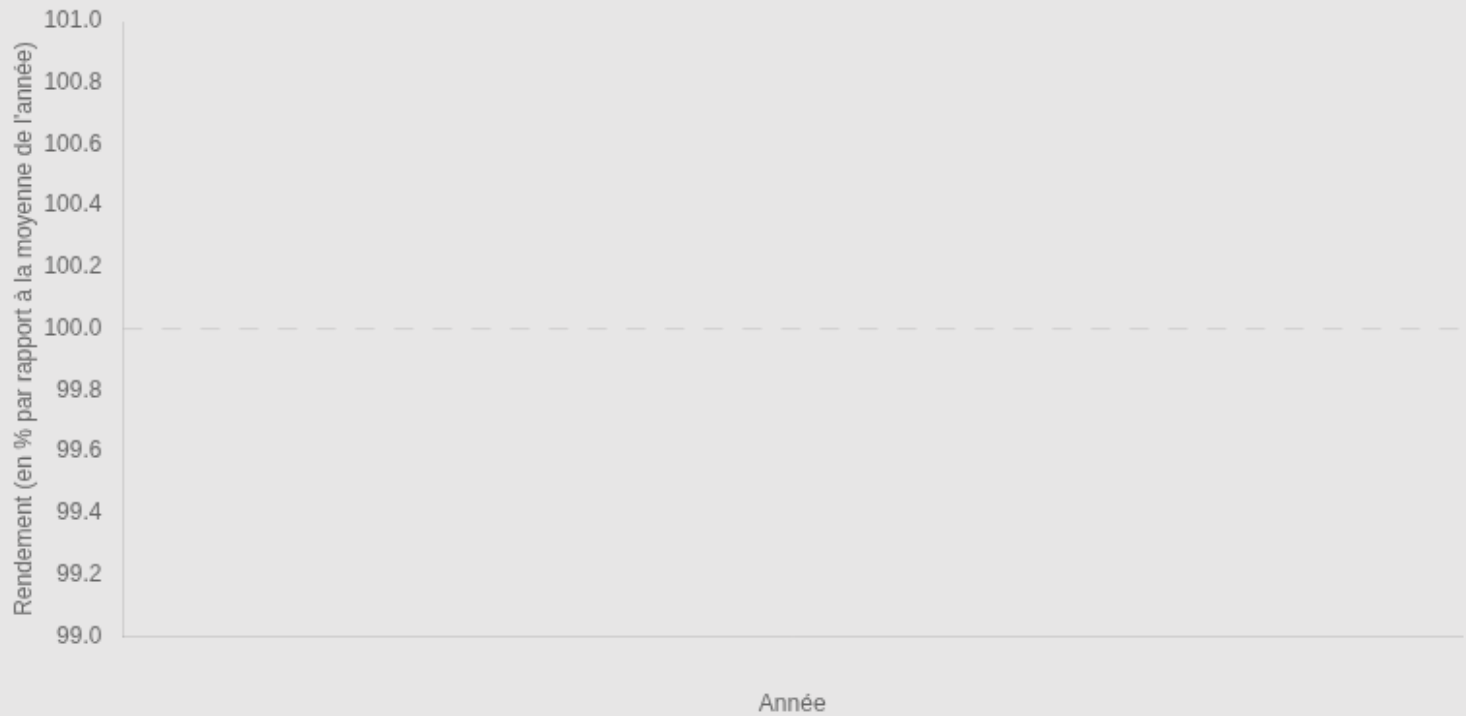
**Zone d'évaluation : Tournesol Centre-
Ouest**

Nan q/ha
Rendement estimé
undefined

Nan %
Indice de rendement
undefined

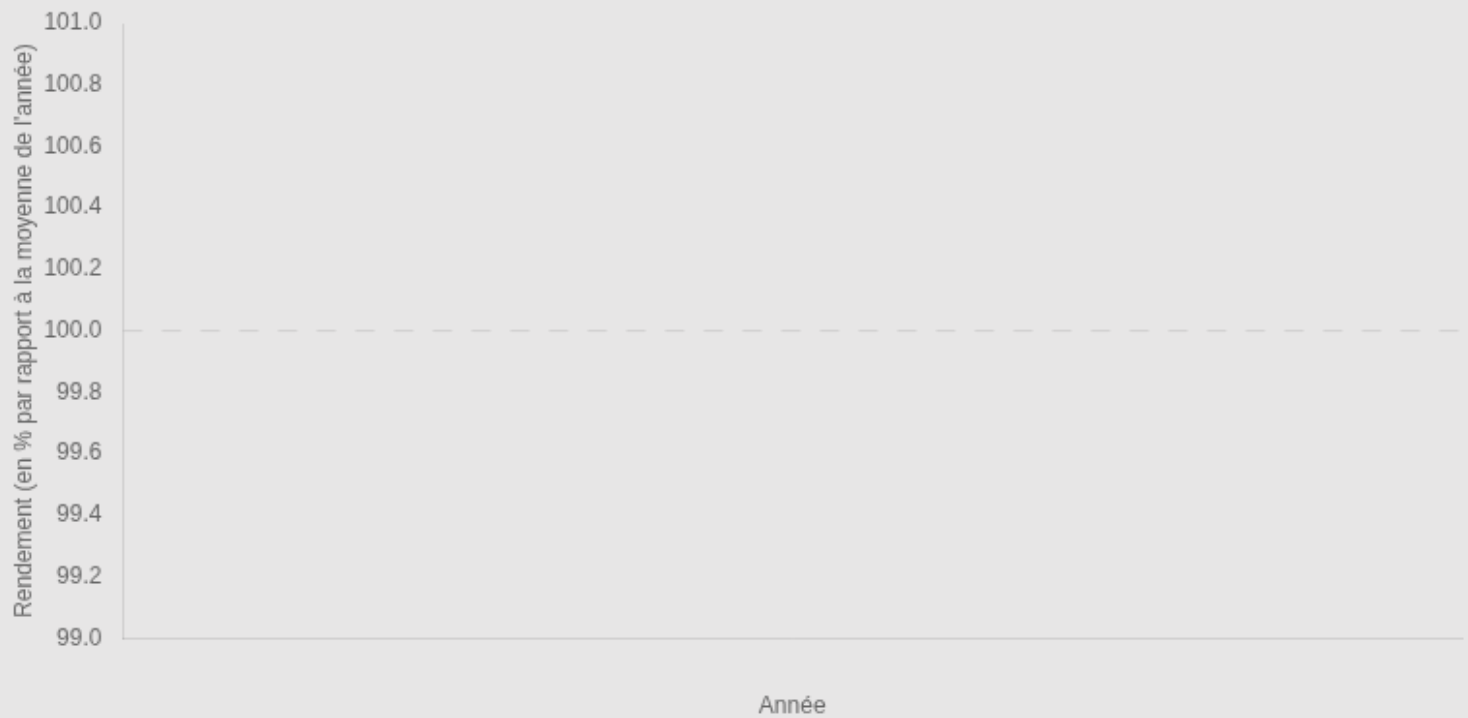
Graphique d'indice de rendement

LID 6038H CLP Témoin RGT ANGELLO Témoin SY CELESTO



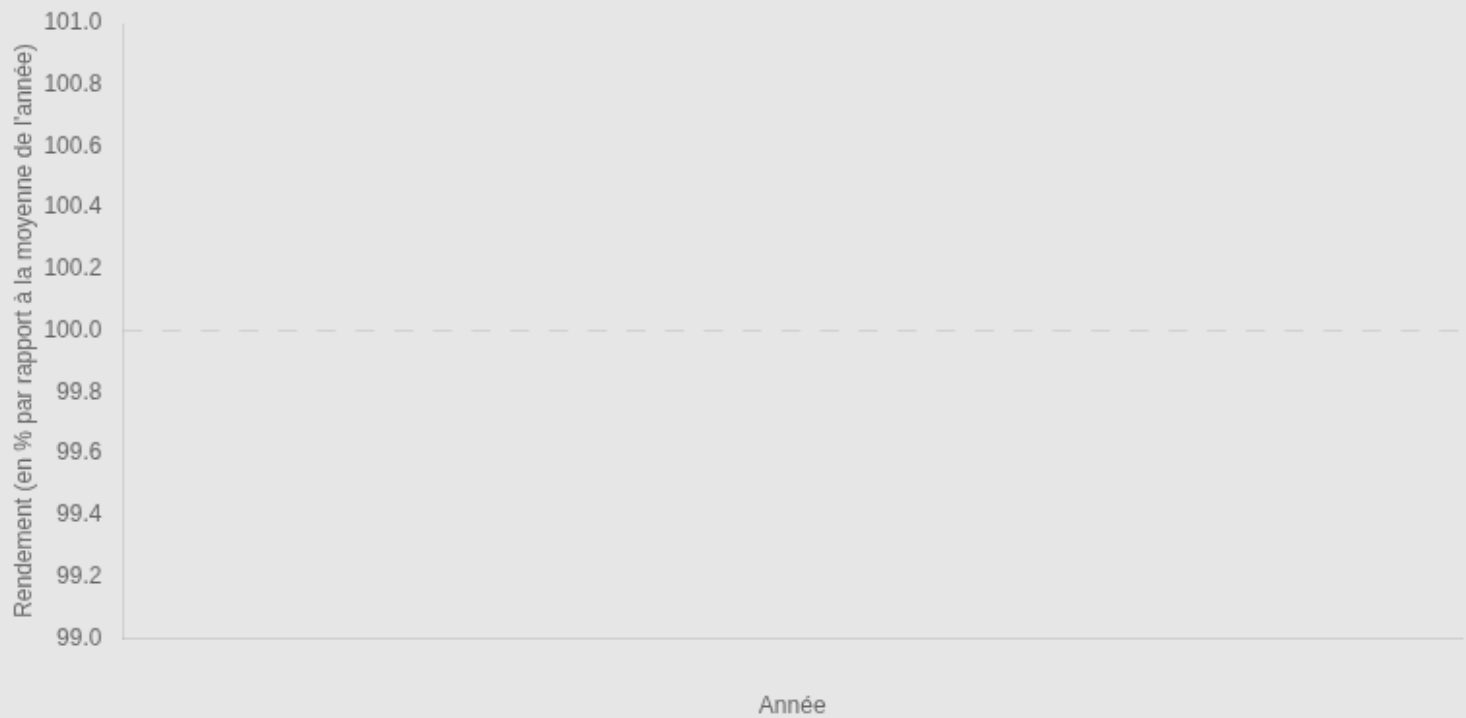
Graphique d'indice de rendement

● LID 6038H CLP ● Témoin RGT ANGELLO ● Témoin SY CELESTO



Graphique d'indice de rendement

● LID 6038H CLP ● Témoin RGT ANGELLO ● Témoin SY CELESTO



Zone d'évaluation : National VTH mi-précoce

38.2 q/ha

Rendement estimé
2025

101.1 %

Indice de rendement
2025

Graphique d'indice de rendement

