

Tournesol oléique

MAS 89HOCL

Fiche technique et résultats d'essais

Variété oléique charnière précoce/mi-précoce inscrite en 2018 en Italie et tolérante à l'Imazamox. Elle est très peu sensible au phomopsis, moyennement sensible au verticillium et assez à peu sensible au sclérotinia capitule. Plante haute, avec une taille de graines et une teneur en huile moyennes. Son niveau de rendement est en retrait en 2023 comparé aux autres variétés tolérantes herbicides. Teneur en acide oléique 2023 : 89.1%

Profil en acide gras

Oléique

Année d'inscription

2018

Pays d'inscription

Italie

Tolérance herbicide

CL

Représentant en France

Mas Seeds

Code obtenteur

MGT 70828

Fiche technique
en ligne



Classification Terres Inovia

Précocité

PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



PRÉCOCITÉ FLORAISON



Qualité de la graine

RICHESSSE EN HUILE



TAILLE DE LA GRAINE



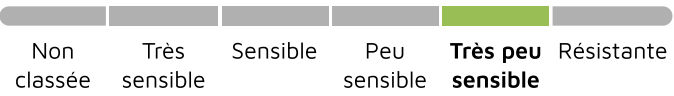
Agronomie

CLASSE DE HAUTEUR



Maladies et Ravageurs

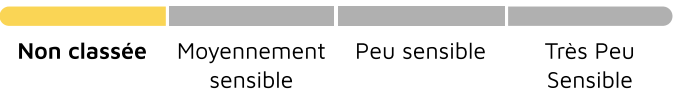
SENSIBILITÉ PHOMOPSIS



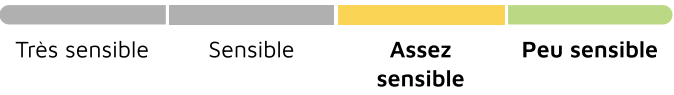
SENSIBILITÉ AU VERTICILLIUM



COMPORTEMENT À L'OROBANCHE CUMANA



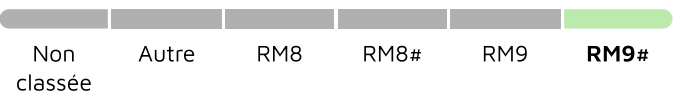
SENSIBILITÉ SCLÉROTINIA CAPITULE



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 MAS 89HOCL

Zone d'évaluation : National

31.6

q/ha

Rendement estimé 2019

99.8

%

Indice de rendement 2019

Graphique d'indice de rendement



Zone d'évaluation : Tournesol Centre-Ouest

35.8 q/ha
Rendement estimé
2021

96 %
Indice de rendement
2021

Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement



Zone d'évaluation : National VTH
précoce

37.6 q/ha
Rendement estimé
2023

96.6 %
Indice de rendement
2023

Graphique d'indice de rendement



Zone d'évaluation : National VTH mi-précoce

36.3 q/ha
Rendement estimé
2023

95.8 %
Indice de rendement
2023

Graphique d'indice de rendement

