

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

RICHESE EN HUILE



TAILLE DE LA GRAINE



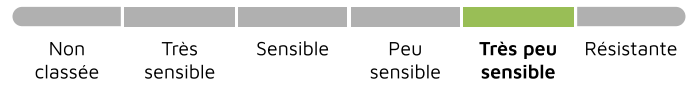
Agronomie

CLASSE DE HAUTEUR



Maladies et Ravageurs

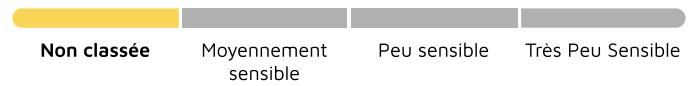
SENSIBILITÉ PHOMOPSIS



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

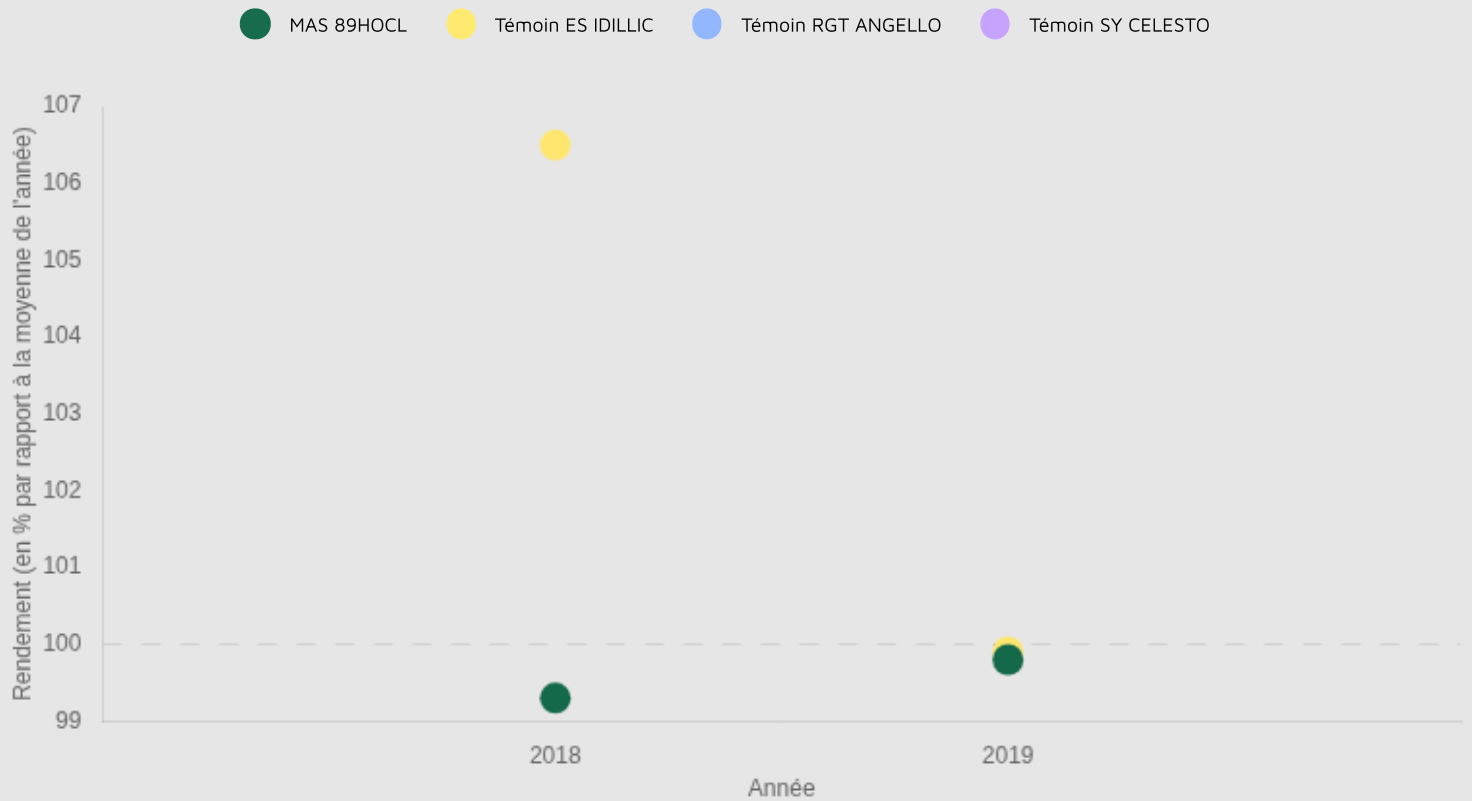
31.6 q/ha

Rendement estimé 2019

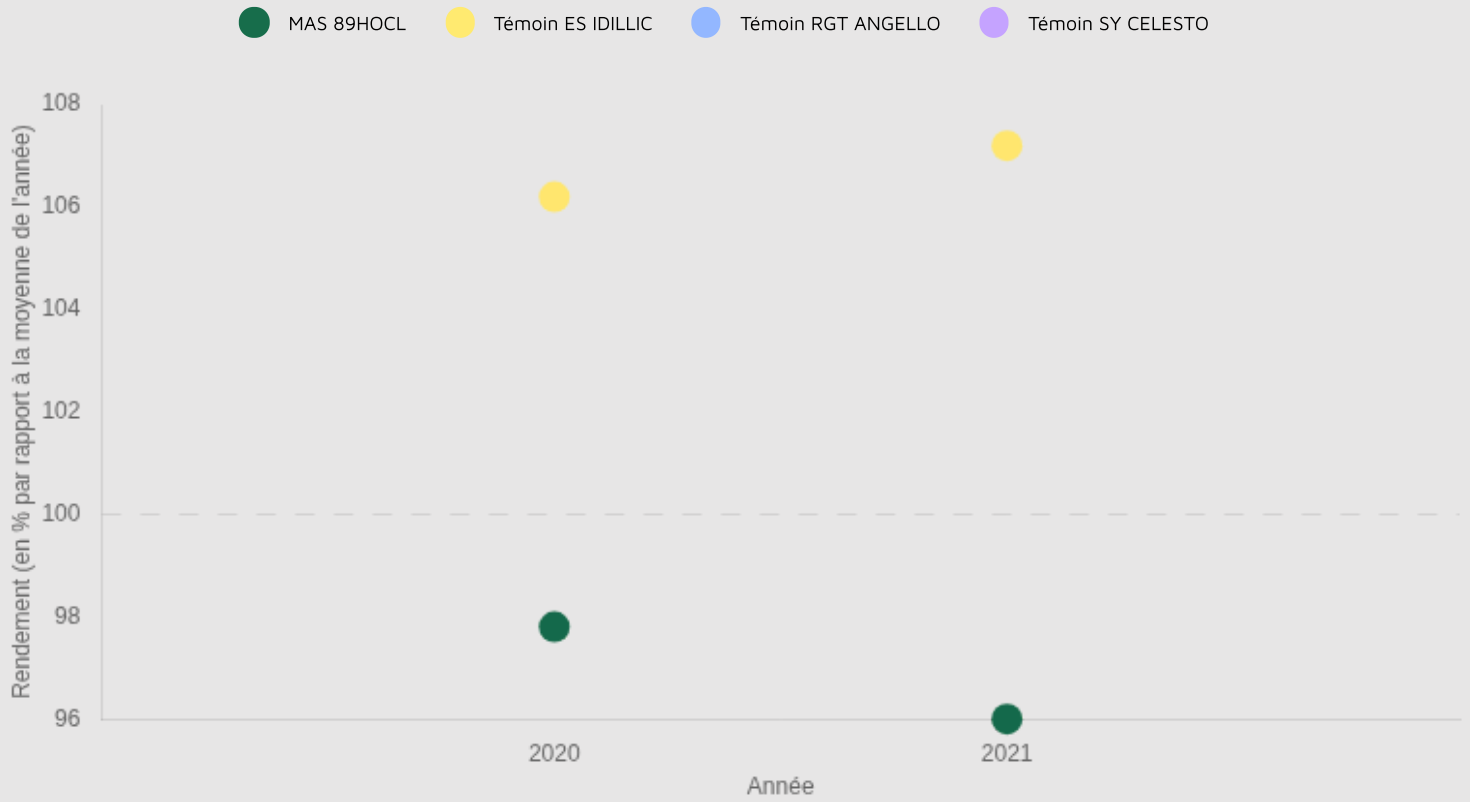
99.8 %

Indice de rendement 2019

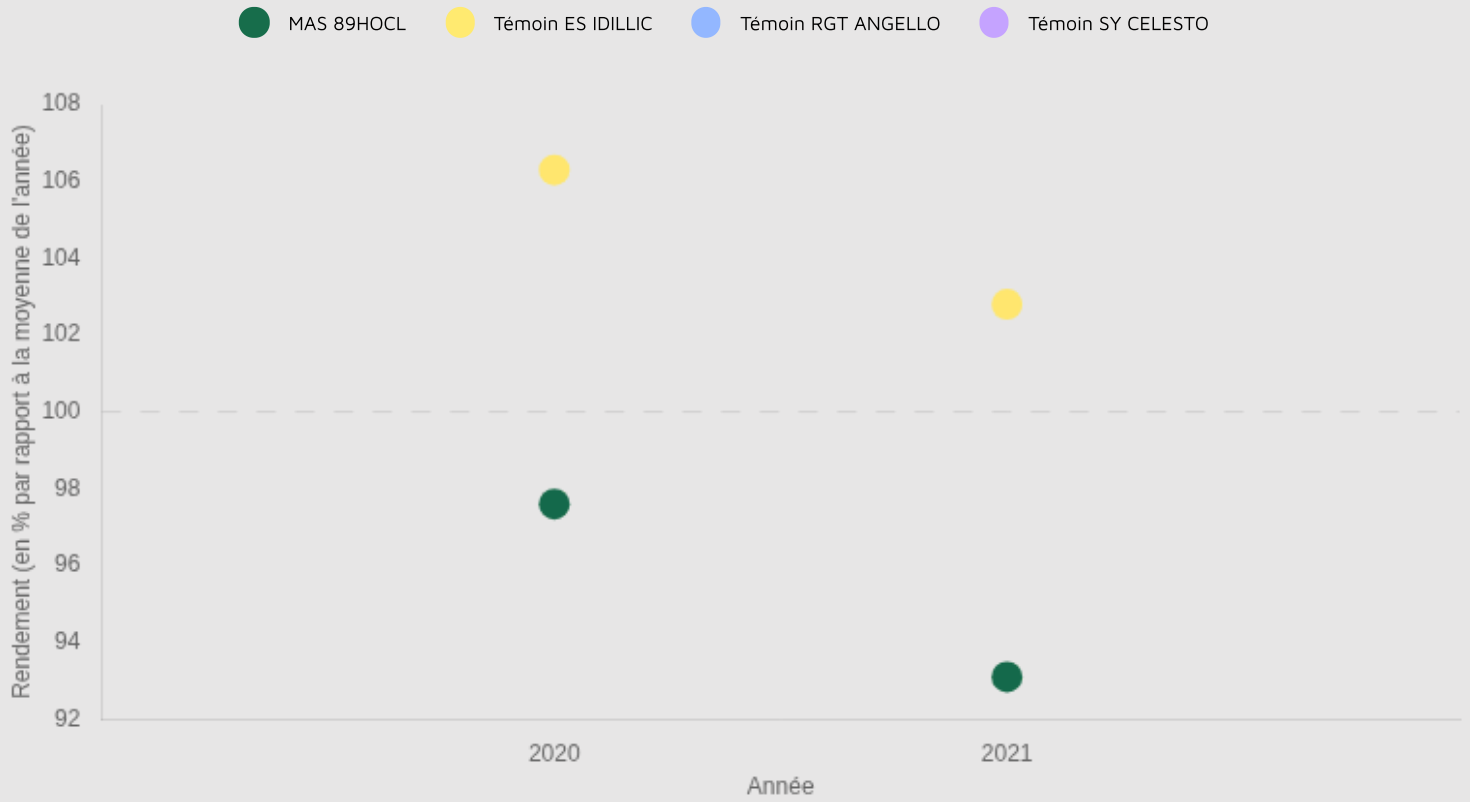
Graphique d'indice de rendement



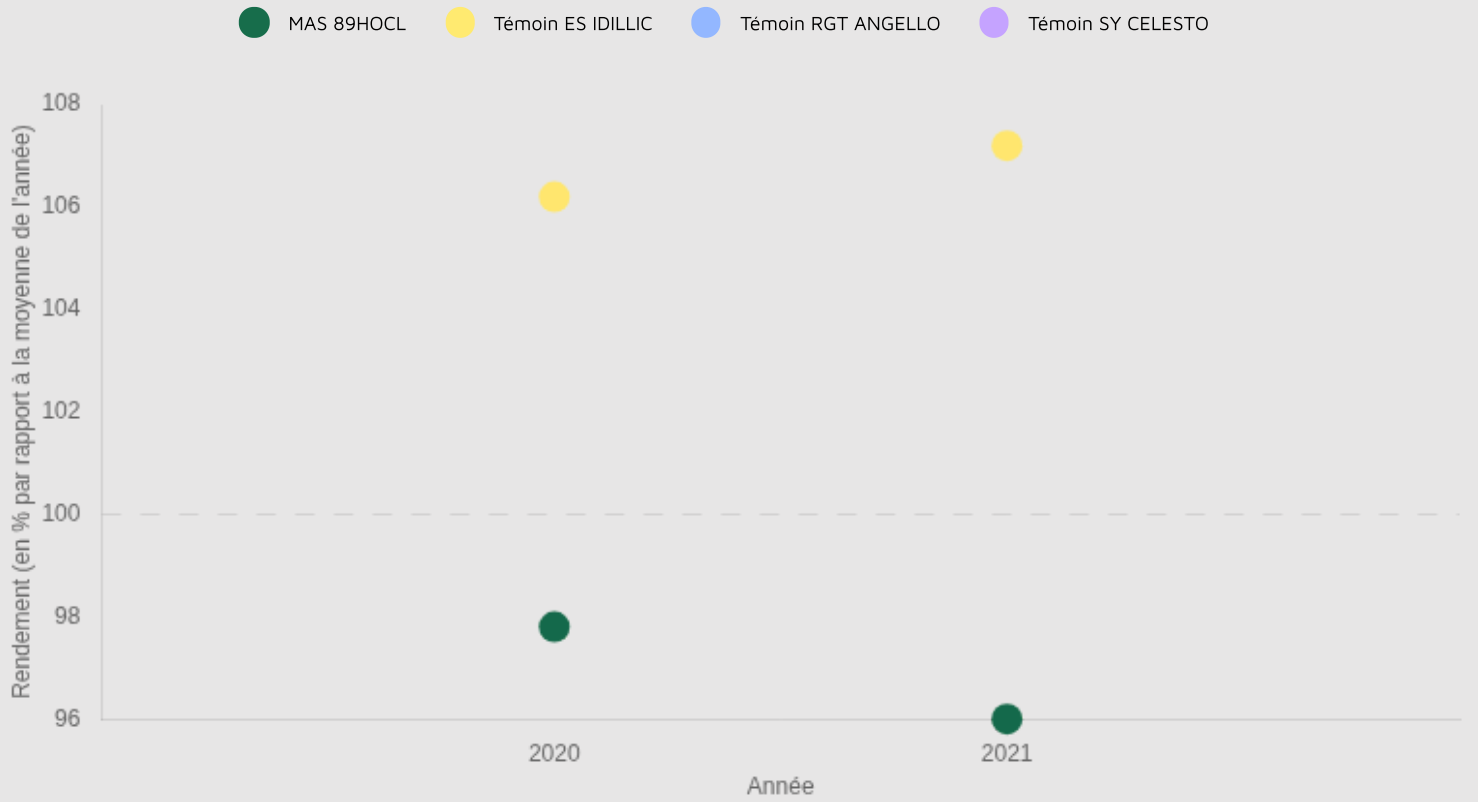
Graphique d'indice de rendement



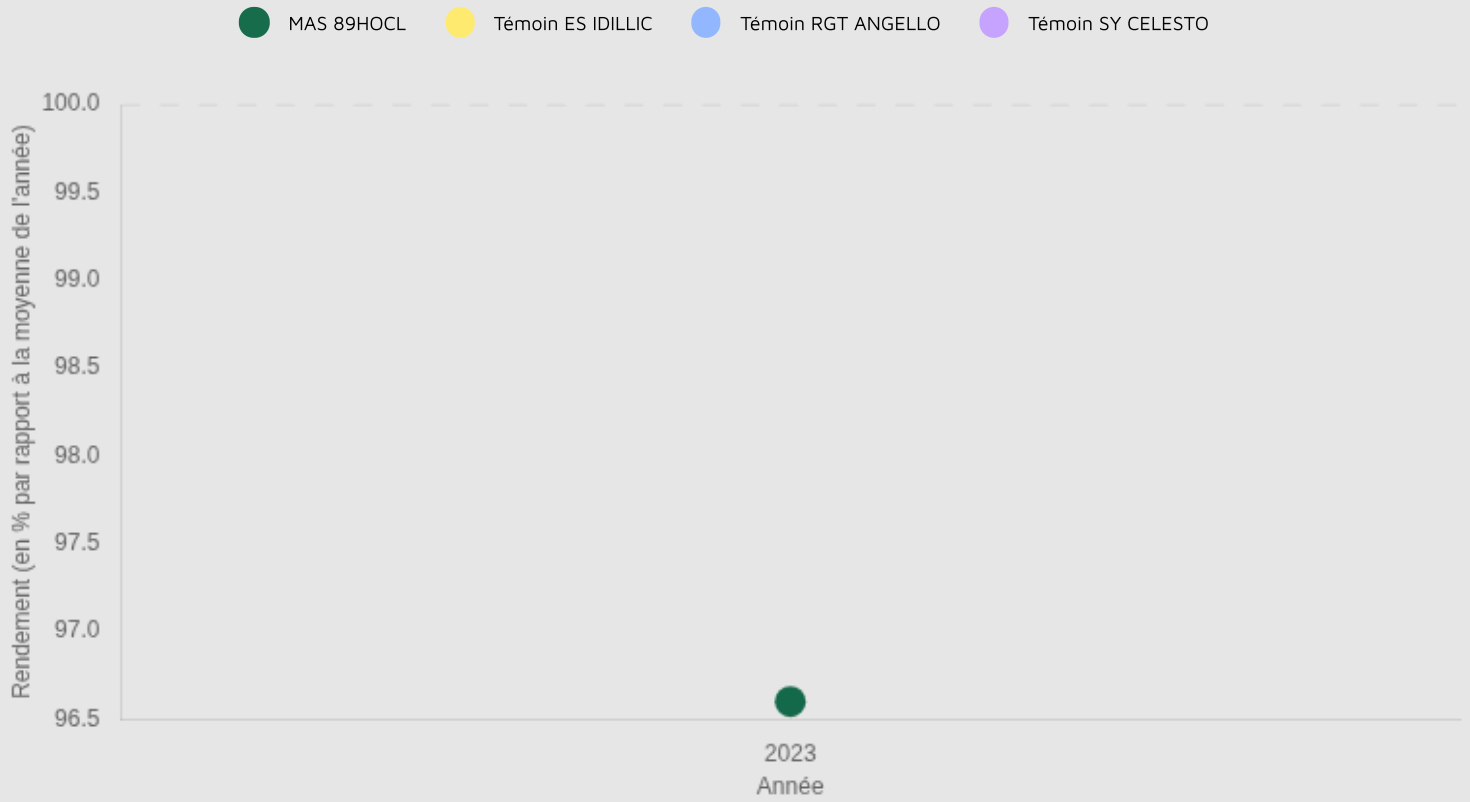
Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement

