

Tournesol oléique

—

HOLERON

Fiche technique et résultats d'essais

Variété oléique, précoce, inscrite en 2016. C'est une variété à petites graines et teneur en huile moyennes. De hauteur moyenne, elle est peu sensible au phomopsis, assez sensible à confirmer au sclerotinia capitule et peu sensible au verticillium. Son niveau de rendement graines est en retrait par rapport à la moyenne dans le Centre Ouest que dans le Grand Est .
Teneur en acide oléique faible : 83.5 %

Profil en acide gras
Oléique

Année d'inscription
2015

Pays d'inscription
France

Tolérance herbicide
non

Représentant en France
Semences de France

Code obtenteur
RA 1012588

[Fiche technique
en ligne](#)



Classification Terres Inovia

Précocité

PRÉCOCITÉ À MATURITÉ

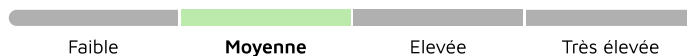


PRÉCOCITÉ FLORAISON



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



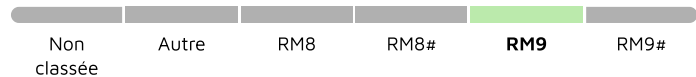
SENSIBILITÉ SCLEROTINIA CAPITULE



SENSIBILITÉ SCLEROTINIA COLLET

-

RÉSISTANCE MILDIOLU



→ RÉSISTANTE AUX RACES

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

→ SENSIBLE AUX RACES

-

→ RACES NON TESTÉES

-

Résultats d'évaluations Terres Inovia pour HOLERON

Zone d'évaluation : Tournesol Est

32.5 q/ha

Rendement estimé 2016

97.4 %

Indice de rendement 2016

Graphique d'indice de rendement

● HOLERON



Zone d'évaluation : Tournesol Sud

32.4 q/ha

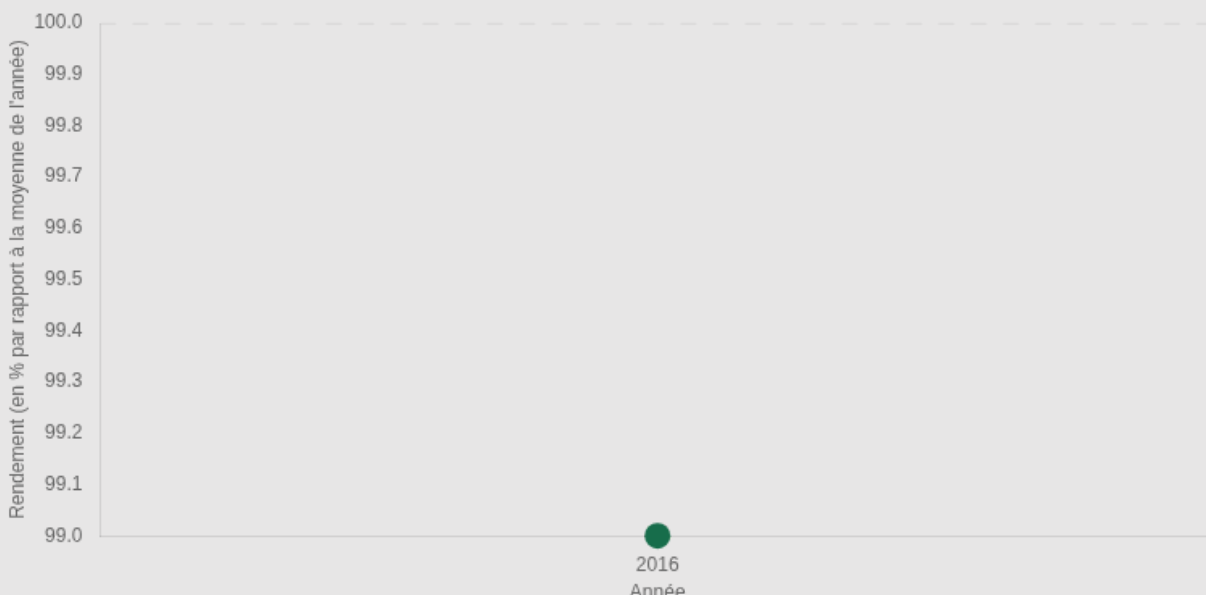
Rendement estimé 2016

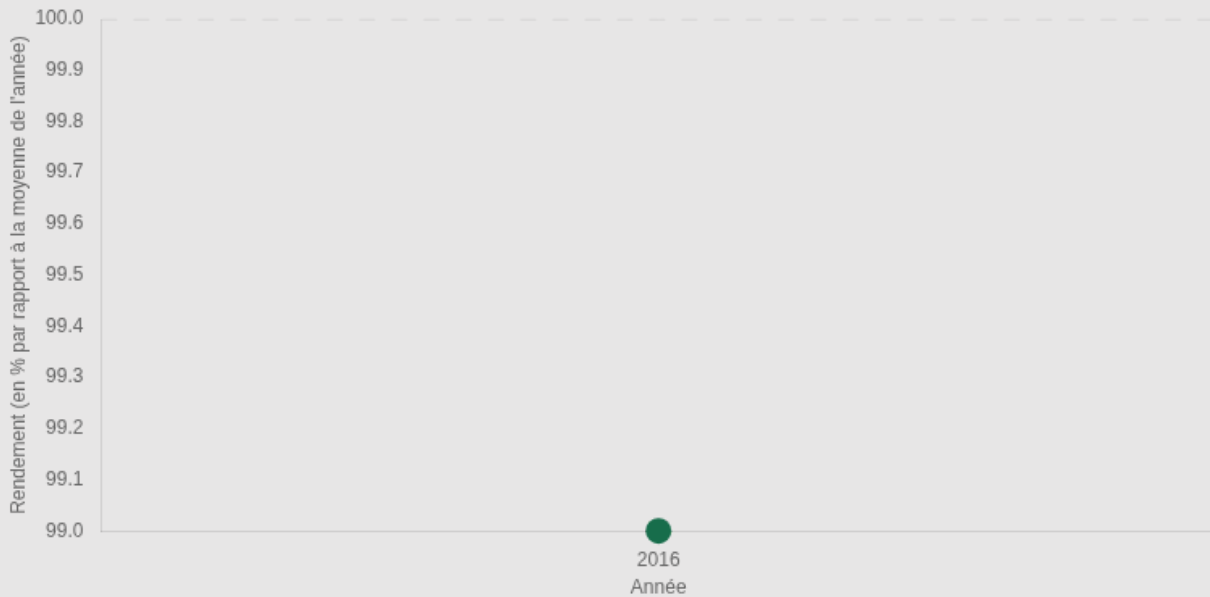
99 %

Indice de rendement 2016

Graphique d'indice de rendement

● HOLERON



Graphique d'indice de rendement HOLERON

Résultats inscription CTPS : source GEVES

Cotation

COTATION FINALE	INDICE RENDEMENT 2 ANS / TÉMOINS (%)	NB D'ESSAIS POUR LE RENDEMENT / 2 ANS
107.4	105.2	11
BONIFICATION PHOMOPSIS (+/-)	BONIFICATION SCLÉRO. DU CAPITULE (+/-)	VERSE / 2 ANS
-1.5	-	-

Résultats détaillés

Année (ou regroupement)	Indice de rendement / témoins (%/témoins)	Témoin 1	Rendement témoin 1 (q/ha)	Témoin 2	Rendement témoin 2 (q/ha)	Témoin 3	Rendement témoin 3 (q/ha)	Nombre d'essais	Teneur huile normes (%)	Indice de rendement en huile (%/témoins)	Teneur en acide gras d'intérêt (%/ac. gras totaux)
2014	105	AURASOL	34.9	LG 5450HO	35.9	-	-	8	47.5	105	86.4
2015	105.6	AURASOL	26.8	LG 5360 HO	24.9	-	-	3	50.3	105.6	84.5

Sources GEVES : résultats obtenus dans le réseau national CTPS