

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 sclérotinia 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

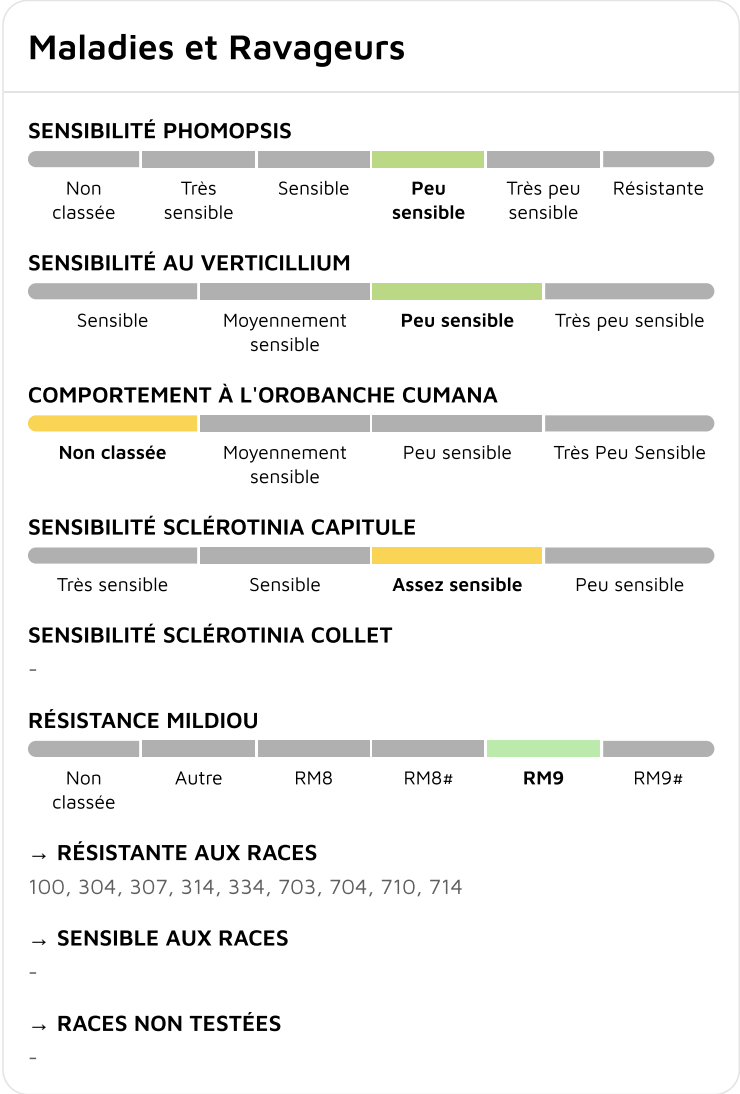
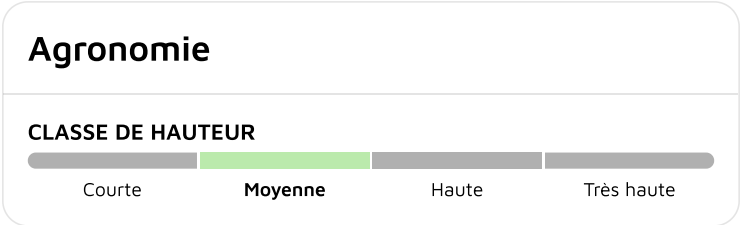
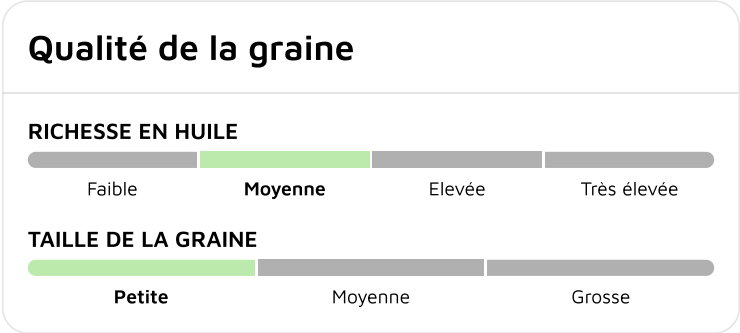
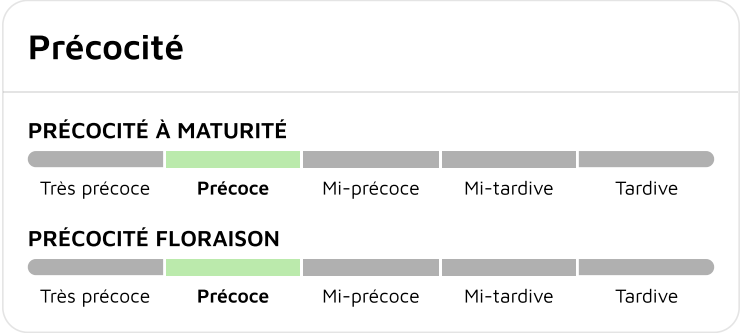
Code obtenteur

RA 1012588

Fiche technique
en ligne



Classification Terres Inovia



Résultats d'évaluations Terres Inovia pour HOLERON

Zone d'évaluation : Tournesol Est

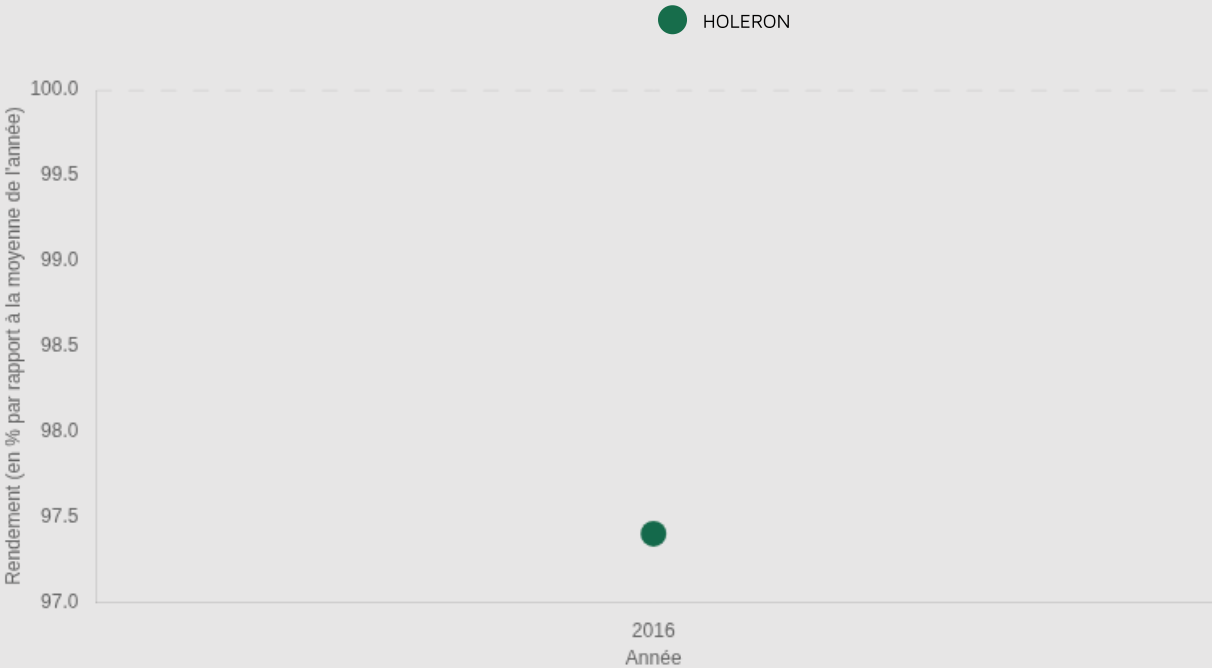
32.5 q/ha

Rendement estimé 2016

97.4 %

Indice de rendement 2016

Graphique d'indice de rendement



Zone d'évaluation : Tournesol Sud

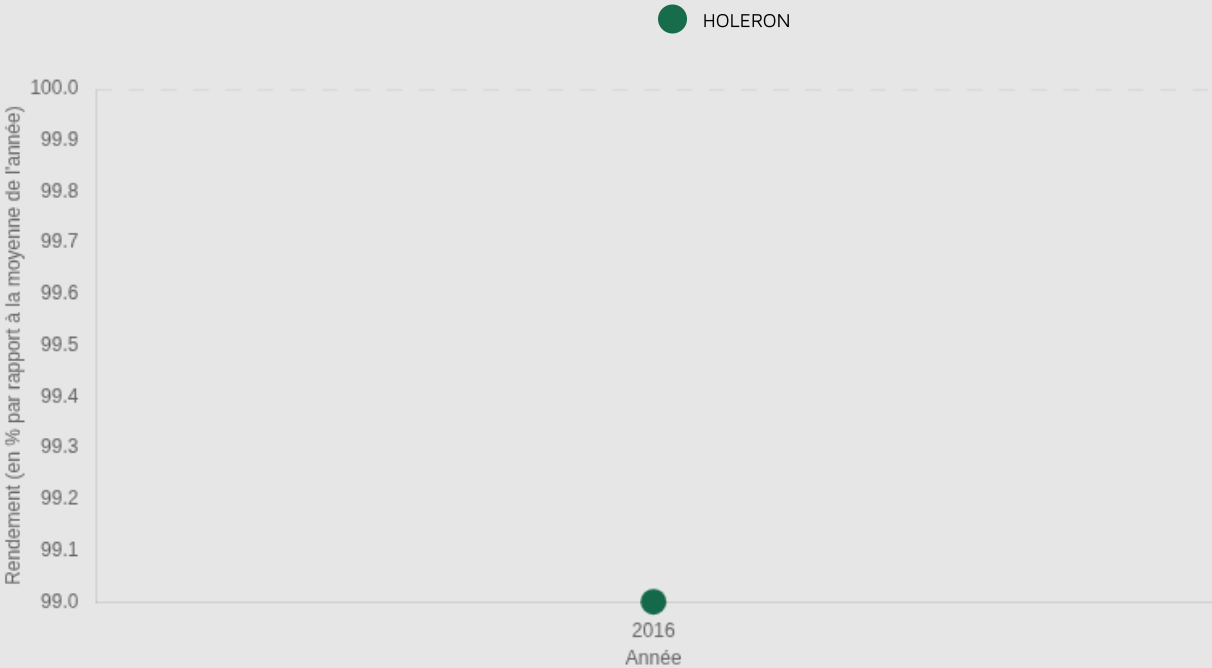
32.4 q/ha

Rendement estimé 2016

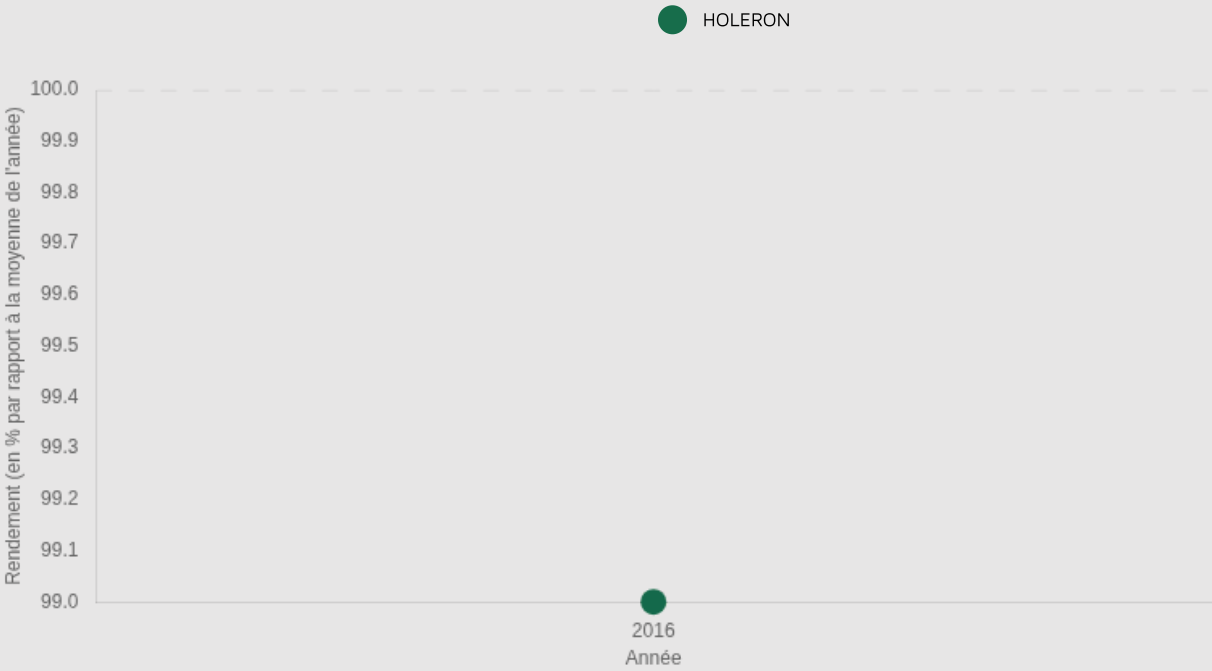
99 %

Indice de rendement 2016

Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement



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