

Tournesol oléique

SY RIALTO

Fiche technique et résultats d'essais

Variété oléique, mi-précoce, inscrite en 2015. C'est une variété à grosseur de graines et teneur en huile moyennes. De hauteur moyenne, elle est très peu sensible au phomopsis, peu sensible au sclerotinia capitule et au verticillium. Son niveau de rendement graines est bon, il arrive en tête des variétés oléiques aussi bien dans le Centre-Ouest que dans le Grand Est.

Teneur en acide oléique élevée : 87.3 %

Profil en acide gras
Oléique

Année d'inscription
2015

Pays d'inscription
France

Tolérance herbicide
non

Représentant en France
Syngenta

Code obtenteur
NX 32230

[Fiche technique
en ligne](#)



Classification Terres Inovia

Précocité

PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



PRÉCOCITÉ FLORAISON



Qualité de la graine

RICHESSE EN HUILE

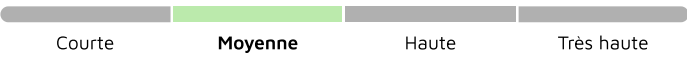


TAILLE DE LA GRAINE



Agronomie

CLASSE DE HAUTEUR



Maladies et Ravageurs

SENSIBILITÉ PHOMOPSIS



SENSIBILITÉ AU VERTICILLIUM



COMPORTEMENT À L'OROBANCHE CUMANA



SENSIBILITÉ SCLÉROTINIA CAPITULE



SENSIBILITÉ SCLÉROTINIA COLLET

-

RÉSISTANCE MILDIOW



→ RÉSISTANTE AUX RACES

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

→ SENSIBLE AUX RACES

-

→ RACES NON TESTÉES

-

Résultats d'évaluations Terres Inovia pour SY RIALTO

Zone d'évaluation : Tournesol Est

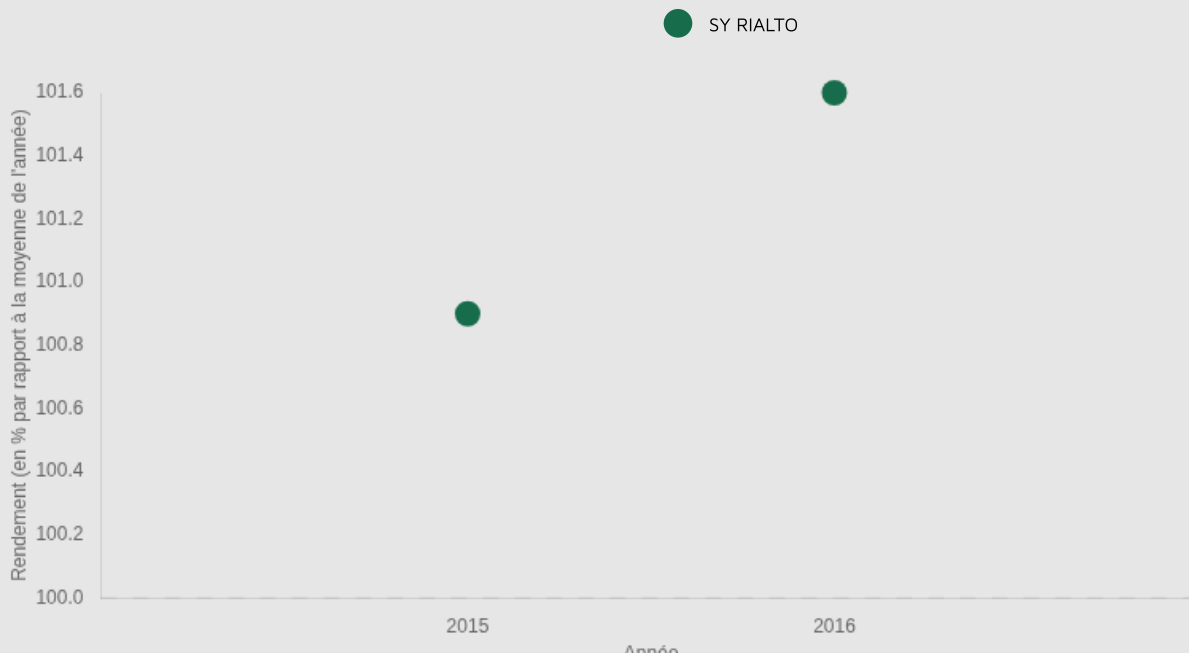
33.9 q/ha

Rendement estimé 2016

101.6 %

Indice de rendement 2016

Graphique d'indice de rendement



Zone d'évaluation : Tournesol Sud

33.4 q/ha

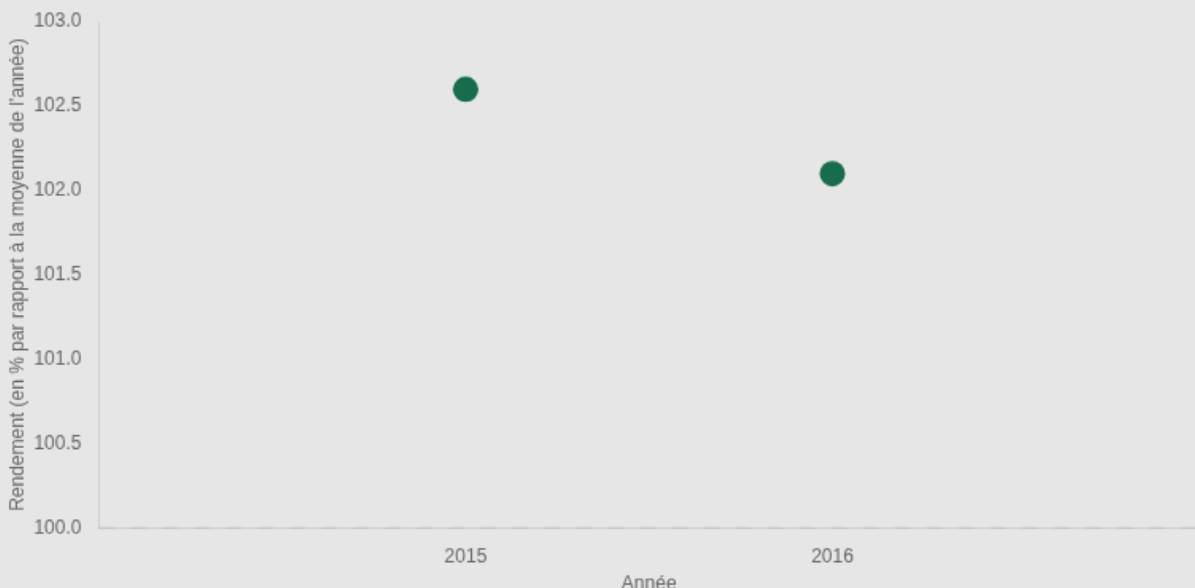
Rendement estimé 2016

102.1 %

Indice de rendement 2016

Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement SY RIALTO

Résultats inscription CTPS : source GEVES

Cotation

COTATION FINALE	INDICE RENDEMENT 2 ANS / TÉMOINS (%)	NB D'ESSAIS POUR LE RENDEMENT / 2 ANS
110.4	109	16
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)
2013	105.3	AURASOL	35.6	EXTRASOL	35.6	-	-	7	49.2	104.7	89.5
2014	112.8	LG 5450 HO	34.5	EXTRASOL	36.7	-	-	9	47.1	113.1	88

Sources GEVES : résultats obtenus dans le réseau national CTPS