

Tournesol linoléique

NK DOLBI

Fiche technique et résultats d'essais

Profil en acide gras

Linoléique

Année d'inscription

2005

Pays d'inscription

France

Tolérance herbicide

non

Représentant en France

Syngenta

Code obtenteur

NX01083

Fiche technique en
ligne



Classification Terres Inovia

Précocité

PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



PRÉCOCITÉ FLORAISON

-

Qualité de la graine

RICHESSE EN HUILE

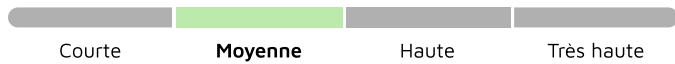


TAILLE DE LA GRAINE



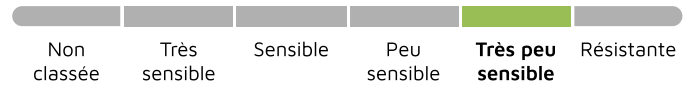
Agronomie

CLASSE DE HAUTEUR



Maladies et Ravageurs

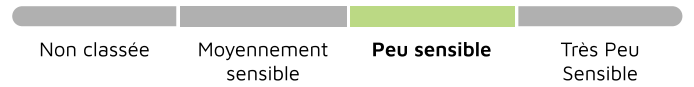
SENSIBILITÉ PHOMOPSIS



SENSIBILITÉ AU VERTICILLIUM

-

COMPORTEMENT À L'OROBANCHE CUMANA



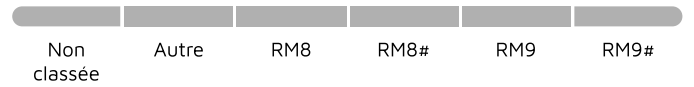
SENSIBILITÉ SCLÉROTINIA CAPITULE



SENSIBILITÉ SCLÉROTINIA COLLET



RÉSISTANCE MILDIOU



→ RÉSISTANTE AUX RACES

100, 703, 710

→ SENSIBLE AUX RACES

-

→ RACES NON TESTÉES

304, 307, 314, 334, 704, 714

Résultats inscription CTPS : source GEVES

Cotation

COTATION FINALE 111.1	INDICE RENDEMENT 2 ANS / TÉMOINS (%) 106.1	NB D'ESSAIS POUR LE RENDEMENT / 2 ANS 21
BONIFICATION PHOMOPSIS (+/-) -	BONIFICATION SCLÉRO. DU CAPITULE (+/-) 0	VERSE / 2 ANS -

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)
2003	104.6	ALL-STAR RM	33.3	PRODISOL	33.1	-	-	12	45	107.8
2004	107.6	ALL-STAR RM	37.5	PRODISOL	38	-	-	9	46.9	114.4

Sources GEVES : résultats obtenus dans le réseau national CTPS