

Colza oléique, érucique

V1410L

Fiche technique et résultats d'essais

Type variétal
lignée

Profil en acide gras
Oléique et faible linoléique

Année d'inscription
2006

Pays d'inscription
France

Tolérance herbicide
non

Représentant en France
Dekalb

Code obtenteur
MSP 12

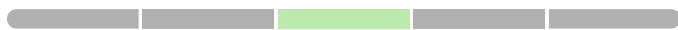
Fiche technique en
ligne



Classification Terres Inovia

Précocité

PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



Très précoce Précoce **Mi-précoce** Mi-tardive Tardive

PRÉCOCITÉ À LA REPRISE

-

PRÉCOCITÉ FLORAISON

-

Qualité de la graine

RICHESSSE EN HUILE

-

RICHESSSE EN GLUCOSINOLATES

-

Agronomie

SENSIBILITÉ À LA VERSE

-

SENSIBILITÉ À L'ÉLONGATION AUTOMNALE

-

CLASSE DE HAUTEUR

-

Maladies et Ravageurs

RÉSISTANCE PARTIELLE AU TUYV

-

SENSIBILITÉ PHOMA

-

→ DERNIÈRE ANNÉE D'ÉVALUATION PHOMA

-

SENSIBILITÉ CYLINDROSPORIOSE

-

COMPORTEMENT OROBANCHE RAMEUSE

-

Résultats inscription CTPS : source GEVES

Cotation

COTATION FINALE 115.2	INDICE RENDEMENT 2 ANS / TÉMOINS (%) 109.1	NB D'ESSAIS POUR LE RENDEMENT / 2 ANS 23
BONIFICATION PHOMA (+/-) 1.5	BONIFICATION HUILE (+/-) 2.4	TENEUR MOY. EN GLUCO. (MMOL/G) 0
BONIFICATION PROTÉINES (+/-) 2.1	VERSE / 2 ANS 3.8	

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 (%)	Teneur protéines (%)	Teneur glucosinolates	Teneur en acide gras d'intérêt (%/ac. gras totaux)
2005	109.5	SPLENDOR	38.7	-	-	-	-	11	45	39.5	19.5	80.3
2006	108.8	SPLENDOR	31.3	-	-	-	-	12	44	40.1	18.5	82.1

Sources GEVES : résultats obtenus dans le réseau national CTPS