

Colza d'hiver

# CROSSFIT

## Fiche technique et résultats d'essais

Hybride restauré résistant à certains pathotypes de hernie et résistant partiel au virus TuYV.  
Très peu sensible au phoma (résistance quantitative)  
Assez sensible à la cylindrosporiose.

**Type variétal**  
HR

**Année d'inscription**  
2020

**Pays d'inscription**  
France

**Tolérance herbicide**  
non

**Tolérance à la hernie des  
crucifères**  
oui

**Commercialisation**  
true

**Représentant en France**  
D.S.V.

**Code obtenteur**  
DMH 473

Fiche technique  
en ligne



# Classification Terres Inovia

### Précocité

**PRÉCOCITÉ À MATURITÉ**

Très précocePrécoce**Mi-précoce**Mi-tardiveTardive

**PRÉCOCITÉ À LA REPRISE**

Précoce**Intermédiaire**Tardive

**PRÉCOCITÉ FLORAISON**

Très précocePrécoce**Mi-précoce**Mi-tardiveTardive

### Qualité de la graine

**RICHESSE EN HUILE**

FaibleMoyenne**Elevée**Très élevée

**RICHESSE EN GLUCOSINOLATES**

Très faibleFaibleMoyenne**Elevée**Très élevée

### Agronomie

**SENSIBILITÉ À LA VERSE**

Très sensibleSensibleAssez sensible**Peu sensible**Très peu sensible

**SENSIBILITÉ À L'ÉLONGATION AUTOMNALE**

Forte**Moyenne**Faible

**VIGUEUR DÉPART (9:très élevée)**

12345**6**789

**VIGUEUR AUTOMNALE (9:très élevée)**

12345**6**789

**CLASSE DE HAUTEUR**

CourteMoyenne**Haute**Très haute

### Maladies et Ravageurs

**RÉSISTANCE PARTIELLE AU TUYV**

Non (ou non évaluée)**Oui**

**SENSIBILITÉ PHOMA**

Non classéeSensiblePeu sensible**Très peu sensible**

→ **DERNIÈRE ANNÉE D'ÉVALUATION PHOMA**

plus de 10 ans**Entre 4 et 9 ans**moins de 4 ans

**RÉSISTANCE PHOMA EXPLIQUANT LE COMPORTEMENT AU CHAMP**

**Quantitative**RlmSLepR1

**SENSIBILITÉ CYLINDROSPORIOSE**

Non classéeSensible**Assez sensible**Peu sensibleTrès peu sensible

**COMPORTEMENT OROBANCHE RAMEUSE**

-

→ **RÉSISTANCE AUX PATHOTYPES HERNIE DES CRUCIFÈRES**

Aucune**P1**P1\*P2\***P2****P3****P5**

→ **SENSIBILITÉ AUX PATHOTYPES HERNIE DES CRUCIFÈRES**

ToutesP1**P1\*****P2\***P2P3P5

**PRÉSENCE DE LARVES D'ALTISES**

8-97654**<4**

**SYMPTÔMES PLANTES BUISSONNANTES**

-

# Résultats d'évaluations Terres Inovia pour CROSSFIT

Zone d'évaluation : Colza national

43.9 q/ha

Rendement estimé 2025

92.9 %

Indice de rendement 2025

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
120.8	117.3	16
BONIFICATION PHOMA (+/-)	BONIFICATION HUILE (+/-)	TENEUR MOY. EN GLUCO. (MMOL/G)
1.4	2.1	15.6
BONIFICATION PROTÉINES (+/-)	VERSE / 2 ANS	
-0.5	4	

## 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
2019	116.1	CROQUET	38.7	SY ALIBABA	40.7	-	-	9	46.4	37.2	13.2
2020	118.5	CROQUET	39.2	SY ALIBABA	37.9	-	-	7	46.7	38.1	18.3

Sources GEVES : résultats obtenus dans le réseau national CTPS