

# Colza d'hiver

# ES JUVENTO

## Fiche technique et résultats d'essais

Hybride restauré mi-précoce à floraison et à maturité, intermédiaire à reprise. Sa teneur en huile et en glucosinolates est élevée. Peu sensible au phoma, possédant la résistance spécifique Rlm7. De taille haute, sa sensibilité à l'elongation est moyenne, peu sensible à la cylindrosporiose.

Type variétal HR	Année d'inscription 2020	Pays d'inscription Hongrie	Tolérance herbicide non
Tolérance à la hernie des crucifères non	Commercialisation true	Représentant en France LIDEA	Code obtenteur ESC 18087

[Fiche technique  
en ligne](#)



# Classification Terres Inovia

## Précocité

### PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



### PRÉCOCITÉ À LA REPRISE



### PRÉCOCITÉ FLORAISON



## Qualité de la graine

### RICHESSE EN HUILE



### RICHESSE EN GLUCOSINOLATES



## Agronomie

### SENSIBILITÉ À LA VERSE

-

### SENSIBILITÉ À L'ÉLONGATION AUTOMNALE



### VIGUEUR DÉPART (9:très élevée)

-

### VIGUEUR AUTOMNALE (9:très élevée)

-

### CLASSE DE HAUTEUR



## Maladies et Ravageurs

### RÉSISTANCE PARTIELLE AU TUYV

-

### SENSIBILITÉ PHOMA



### → DERNIÈRE ANNÉE D'ÉVALUATION PHOMA



### RÉSISTANCE PHOMA EXPLIQUANT LE COMPORTEMENT AU CHAMP



### SENSIBILITÉ CYLINDROSPORIOSE



### COMPORTEMENT OROBANCHE RAMEUSE



### → RÉSISTANCE AUX PATHOTYPES HERNIE DES CRUCIFÈRES



### → SENSIBILITÉ AUX PATHOTYPES HERNIE DES CRUCIFÈRES



### PRÉSENCE DE LARVES D'ALTISES

-

### SYMPTÔMES PLANTES BUISSONNANTES

-

# Résultats d'évaluations Terres Inovia pour ES JUVENTO

Zone d'évaluation : Colza national

**42.9** q/ha

Rendement estimé 2021

**103.1** %

Indice de rendement 2021

## Graphique d'indice de rendement

