

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'élongation 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

