

Colza d'hiver

ES AZURIO

Fiche technique et résultats d'essais

Hybride restauré mi-tardif à floraison, mi-précoce à maturité, intermédiaire à reprise de végétation. Sa teneur en huile est élevée et très élevée en glucosinolates. De taille haute, sensibilité moyenne à l'élongation automnale. Son rendement est bon dans le réseau probatoire 2019.

Type variétal
HR

Année d'inscription
2018

Pays d'inscription
Hongrie

Tolérance herbicide
non

Tolérance à la hernie des crucifères
non

Commercialisation
true

Représentant en France
LIDEA

Code obtenteur
ESC 16058

Fiche technique en
ligne



Classification Terres Inovia

Précocité

PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



PRÉCOCITÉ À LA REPRISE



PRÉCOCITÉ FLORAISON

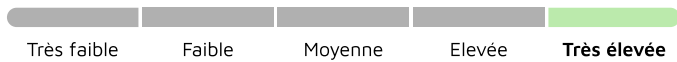


Qualité de la graine

RICHESSE EN HUILE



RICHESSE EN GLUCOSINOLATES

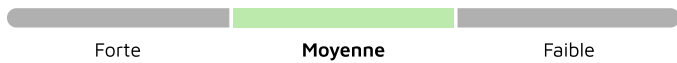


Agronomie

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



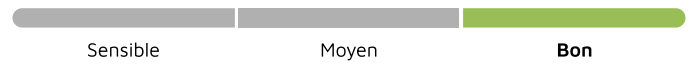
RÉSISTANCE PHOMA EXPLIQUANT LE COMPORTEMENT AU CHAMP



SENSIBILITÉ CYLINDROSPORIOSE

-

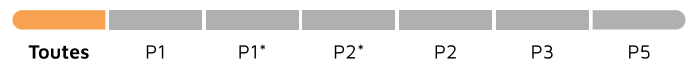
COMPORTEMENT OROBANCHE RAMEUSE



→ 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 AZURIO

Zone d'évaluation : Colza national

43 q/ha

Rendement estimé 2019

101 %

Indice de rendement 2019

Graphique d'indice de rendement

