

Colza d'hiver

ASTANA

Fiche technique et résultats d'essais

Hybride restauré précoce à floraison, mi-tardif à maturité et intermédiaire à reprise de végétation. Il possède une résistance quantitative vis à vis du phoma. Il est de taille moyenne, sensible à l'élongation automnale. Il possède une teneur en huile élevée et moyenne en glucosinolates. Son niveau de rendement est en net retrait dans le réseau.

Type variétal
HR

Année d'inscription
2018

Pays d'inscription
Pologne

Tolérance herbicide
non

Tolérance à la hernie des crucifères
non

Commercialisation
true

Représentant en France
Saatbau France

Code obtenteur
WRH 509

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



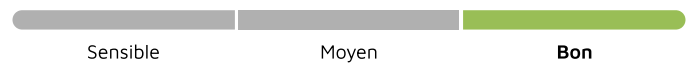
RÉSISTANCE PHOMA EXPLIQUANT LE COMPORTEMENT AU CHAMP



SENSIBILITÉ CYLINDROSPORIOSE

-

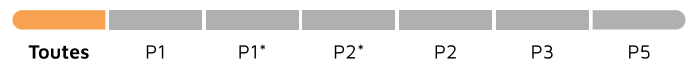
COMPORTEMENT OROBANCHE RAMEUSE



→ 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 ASTANA

Zone d'évaluation : Colza national

39.9 q/ha

Rendement estimé 2019

93.7 %

Indice de rendement 2019

Graphique d'indice de rendement

