

## Colza d'hiver

# AURELIA

### Fiche technique et résultats d'essais

Hybride restauré résistant partiel au virus TuYV, mi-précoce à mi-tartif à floraison, mi-précoce à maturité, intermédiaire à reprise de végétation. Sa teneur en huile est moyenne et faible en glucosinolates. Peu sensible au phoma, possédant la résistance spécifique Rlm7. Moyennement sensible à l'élongation automnale, de hauteur moyenne, peu sensible à la cylindrosporiose.

**Type variétal**

HR

**Année d'inscription**

2019

**Pays d'inscription**

Pologne

**Tolérance herbicide**

non

**Tolérance à la hernie des crucifères**

non

**Commercialisation**

true

**Représentant en France**

LG Semences

**Code obtenteur**

LE 16-321

Fiche technique en  
ligne



# Classification Terres Inovia

## Précocité

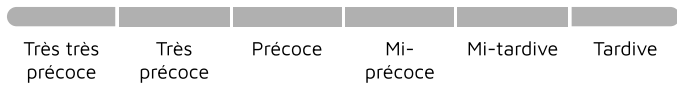
### PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



### PRÉCOCITÉ À LA REPRISE



### PRÉCOCITÉ FLORAISON

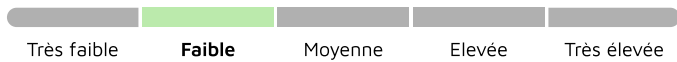


## Qualité de la graine

### 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



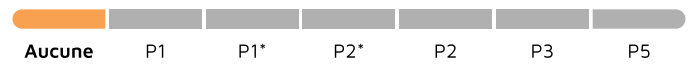
### SENSIBILITÉ CYLINDROSPORIOSE



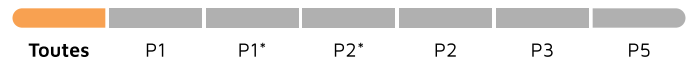
### COMPORTEMENT OROBANCHE RAMEUSE



### → 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 AURELIA

Zone d'évaluation : Colza national

**40.8** q/ha

Rendement estimé 2021

**98** %

Indice de rendement 2021

## Graphique d'indice de rendement

