

# Colza d'hiver

# LID BENTO

## Fiche technique et résultats d'essais

Variété en cours d'évaluation dans le réseau 2025-2026 de Terres Inovia

**Type variétal**  
HR

**Année d'inscription**  
2026

**Pays d'inscription**  
Pologne

**Tolérance herbicide**  
non

**Tolérance à la hernie des  
crucifères**  
non

**Commercialisation**  
-

**Représentant en France**  
LIDEA

**Code obtenteur**  
LDC 23128

Fiche technique en  
ligne



# Classification Terres Inovia

## Précocité

### PRÉCOCITÉ À MATURITÉ

-

### PRÉCOCITÉ À LA REPRISE



Très précoce

Précoce

**Intermédiaire**

Tardive

### PRÉCOCITÉ FLORAISON

-

## Qualité de la graine

### RICHESSE EN HUILE

-

### RICHESSE EN GLUCOSINOLATES

-

## Agronomie

### SENSIBILITÉ À LA VERSE

-

### SENSIBILITÉ À L'ÉLONGATION AUTOMNALE



**Forte**

Moyenne

Faible

### 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

-