

## Colza d'hiver

# DK EXCITED

### Fiche technique et résultats d'essais

Hybride restauré résistant partiel au virus TuYV, mi-précoce à floraison et à maturité, intermédiaire à reprise de végétation. Sa teneur en huile et en glucosinolates est élevée. Très peu sensible au phoma, possédant la résistance spécifique Rlm7. De taille haute, moyennement sensible à l'élongation automnale, peu sensible à la verse et peu sensible à la cylindrosporiose. Son rendement est bon dans le réseau probatoire 2020.

**Type variétal**  
HR

**Année d'inscription**  
2020

**Pays d'inscription**  
Pologne

**Tolérance herbicide**  
non

**Tolérance à la hernie des  
crucifères**  
non

**Commercialisation**  
true

**Représentant en France**  
Dekalb

**Code obtenteur**  
DMH 440

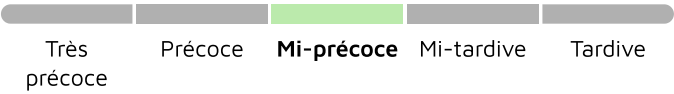
**Fiche technique  
en ligne**



# Classification Terres Inovia

## Précocité

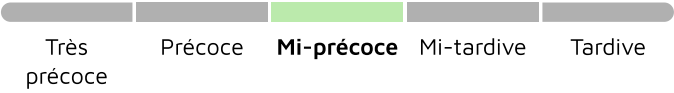
### PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



### PRÉCOCITÉ À LA REPRISE



### PRÉCOCITÉ FLORAISON

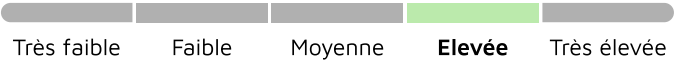


## Qualité de la graine

### RICHESSSE EN HUILE

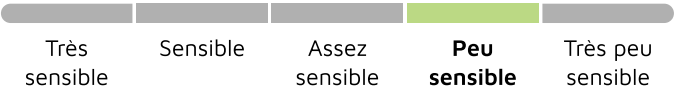


### RICHESSSE EN GLUCOSINOLATES



## Agronomie

### SENSIBILITÉ À LA VERSE



### SENSIBILITÉ À L'ÉLONGATION AUTOMNALE



### VIGUEUR DÉPART (9:très élevée)

-

### VIGUEUR AUTOMNALE (9:très élevée)

-

### CLASSE DE HAUTEUR

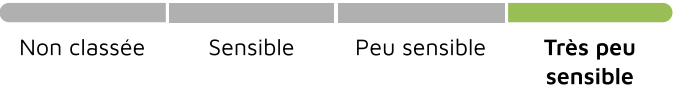


## Maladies et Ravageurs

### RÉSISTANCE PARTIELLE AU TUYV



### SENSIBILITÉ PHOMA



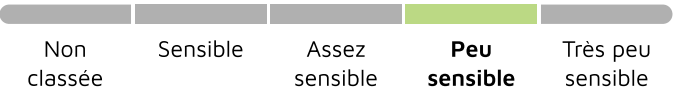
### → DERNIÈRE ANNÉE D'ÉVALUATION PHOMA



### RÉSISTANCE PHOMA EXPLIQUANT LE COMPORTEMENT AU CHAMP



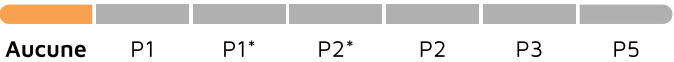
### SENSIBILITÉ CYLINDROSPORIOSE



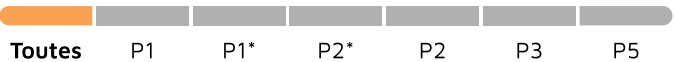
### COMPORTEMENT OROBANCHE RAMEUSE



### → 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 DK EXCITED

Zone d'évaluation : Colza national

41.4 q/ha  
Rendement estimé 2020

102.8 %  
Indice de rendement 2020

Graphique d'indice de rendement

