

# ES ALICIA

Lignée de colza d'hiver très précoce à floraison



LISTE RECOMMANDÉE

TERRES INOVIA<sup>(1)</sup>



BÉNÉFICES

## PIÈGES À MÉLIGÈTHES

Variété très précoce à floraison qui attire les méligèthes et préserve ainsi la variété d'intérêt

## ÉCO-SOLUTIONS

En cas de pression méligèthes normale, ES ALICIA permet généralement d'éviter le recours à un traitement insecticide

CARTE D'IDENTITÉ

## CLASSIFICATION

☞ Colza 00 d'hiver

☞ Lignée pure

## INSCRIPTION

☞ Inscrit juillet 2007 CTPS France

## PRÉCOCITÉ

☞ Très précoce à floraison :

- 10 j. / variété tardive
- 5 j. / variété demi-précoce



## ES ALICIA : UNE AIDE AU CONTRÔLE DES MÉLIGÈTHES



### Une lignée très précoce à floraison

ES ALICIA en mélange à 7% à la variété d'intérêt est une aide à la lutte contre les méligèthes.

Les insectes sont plus attirés par ses fleurs déjà ouvertes que par les boutons floraux de la variété d'intérêt. Le potentiel de rendement de la parcelle est alors préservé.

Technique préconisée par Terres Inovia.

ES ALICIA associée à vos semis de colza s'intègre dans le dispositif des Certificats d'Économie de Produits Phytosanitaires (CEPP)



### Un conditionnement spécifique

Lidea s'associe à la démarche Terres Inovia en proposant pour vos semis un conditionnement spécifique de **100 000 graines** de ES ALICIA.

Les semences sont traitées en rouge, afin de faciliter un mélange homogène.

## MODE D'EMPLOI

- Verser dans un récipient :
  - une dose de ES ALICIA de 100 000 graines,
  - la dose de 1,5 million de graines de la variété d'intérêt.
- Mélanger le tout afin de répartir les graines de manière homogène.
- Disposer les semences dans le semoir.



<sup>(1)</sup> www.myvar.fr - résultats d'évaluation et recommandations Terres Inovia  
Listes recommandées colza 2020 (13/05/2020)

# ES ALICIA

Lignée de colza d'hiver très précoce à floraison



## CLASSIFICATION TERRES INOVIA

### Comportement maladies

#### Cylindrosporiose



#### Phoma



### Autres caractéristiques

#### Comportement verse



#### Élongation automnale



Teneur en huile ..... élevée

Teneur en glucosinolates ..... très faible

#### Reprise



#### Floraison



#### Taille



### LES CONSEILS DE TERRES INOVIA

- Si les seuils de nuisibilité sont atteints sur la variété d'intérêt, on choisira les insecticides en fonction du risque de résistance des méligèthes aux pyréthrénoïdes, et en tenant compte de la présence de fleurs dans la parcelle. Choix des produits : [www.terresinovia.fr](http://www.terresinovia.fr)
- Terres Inovia déconseille l'utilisation de la navette, du colza de printemps et de la moutarde même si elles présentent des précocités à floraison plus précoces que des variétés de colza d'hiver à floraison très précoces :
  - la navette peut polluer la récolte de colza, à cause des glucosinolates. Les repousses issues d'un éventuel égrenage seraient des mauvaises herbes dans la rotation ;
  - le colza de printemps et la moutarde sont trop sensibles au gel dans les conditions de culture.
- Ne pas utiliser cette technique avec les variétés d'intérêt ayant un profil en acide gras particulier (ex : érucique).