

# LID CALIENTO

Hybride de colza d'hiver demi-précoce  
Inscription UE 2023



BÉNÉFICES

## EXCELLENTE RÉGULARITÉ

Très bon comportement dans l'ensemble des contextes pédo-climatiques

## EXCELLENTE INSTALLATION

Très bonne vigueur de départ et installation automnale

## SECURITÉ

Bon profil maladies, TPS verse  
TPS égrenage

CARTE D'IDENTITÉ

## MORPHOLOGIE

- ✓ Capacité de ramification : élevée
- ✓ Hauteur des plantes : très haute

## COMPOSANTES DE RENDEMENT

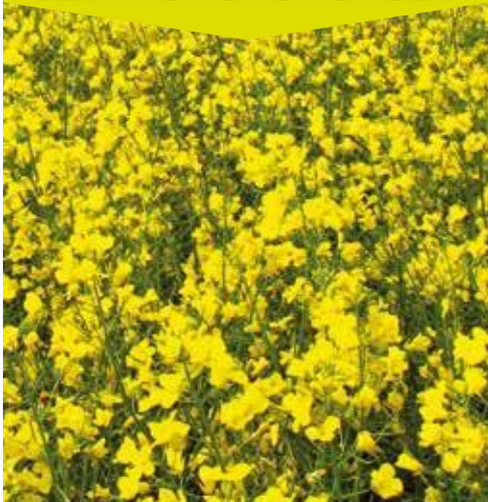
- ✓ Nombre de siliques : élevé
- ✓ Longueur des siliques : élevée
- ✓ Poids de mille grains : moyen

## VIGUEUR

- ✓ Vigueur d'implantation : très bonne
- ✓ Vigueur sortie hiver : bonne

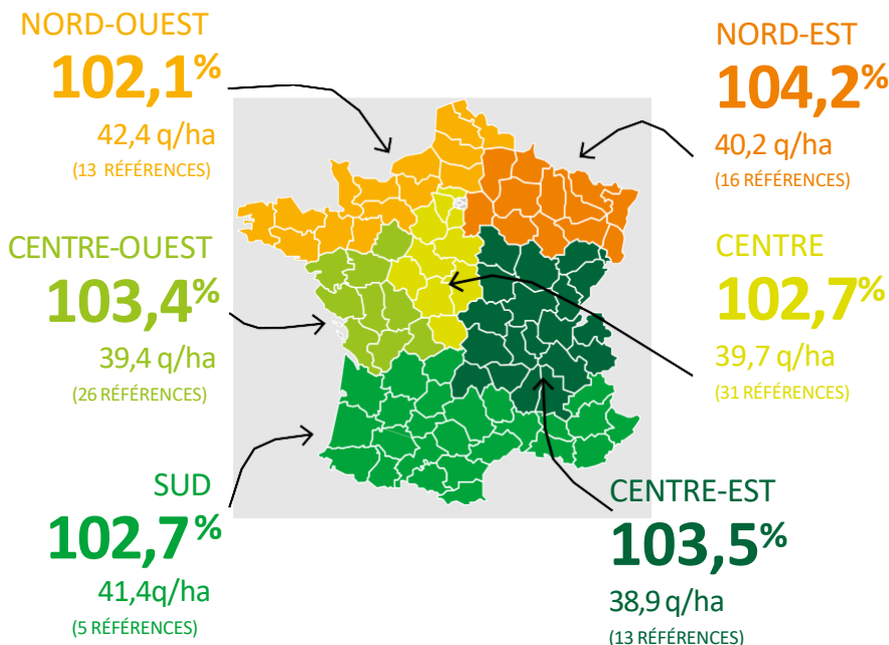
## COMPORTEMENT AGRONOMIQUE

	TS	S	MS	PS	TPS
Élongation					■
Verse					■
Égrenage					■
Résistance au froid					■



## RÉSULTATS RENDEMENTS ESSAIS FRANCE

LID CALIENTO / moyenne de la série



Source : base de données Lidea pluriannuelle.

Excellentes performances dans l'ensemble des contextes pédo-climatiques



## PRÉCOCITÉ

### Reprise



### Floraison



### Maturité



# LID CALIENTO

Hybride de colza d'hiver demi-précoce  
Inscription UE 2023



## INSTALLATION

### Vigueur à 4 feuilles



### Biomasse entrée hiver



### Biomasse sortie hiver



## QUALITÉ DES GRAINES

Teneur en huile  
moyenne à bonne



44-45%

17 références

Source : synthèse pluriannuelle essais Lidea

Teneur en protéines moyenne

11 références

Source : synthèse pluriannuelle essais Lidea

17-18%



## TOLÉRANCE AUX MALADIES, INSECTES ET PARASITES

### Phoma\*



Gène Rlm7 et tolérance quantitative.

### Cylindrosporiose\*



### Comportement orobanche\*



### Comportement insectes automnaux\*



### Maladies de fin de cycle\*



### Verticillium\*



### Mycosphaerella\*



TS : Très Sensible  
S : Sensible  
AS : Assez Sensible

MS : Moyennement Sensible  
PS : Peu Sensible  
TPS : Très Peu Sensible

\* Base de données Lidea pluriannuelle.



## CONSEILS DE CULTURE

- Viser un peuplement de 25 à 30 plantes par m<sup>2</sup>.
- Suivre les recommandations de la Prescription et de la Distribution de votre région dans la lutte contre les maladies et les parasites.