



RÉUSSIR SON IMPLANTATION

OPTICOLZA.FR

Objectifs de l'implantation

- Levée rapide & homogène
- Densité 25 à 35 plants/m²
- Implantation du pivot sur 10 à 15 cm
- Etat rosette plaquée au sol en entrée d'hiver



Ravageurs

Très forte sensibilité du colza aux ravageurs d'automne : risque de perte de pieds jusqu'à perte de la culture



RISQUES



Déficit Hydrique

Un manque d'eau à l'implantation représente un risque pour la culture



Élongation

Élongation pré-hivernale à éviter : diminution de la résistance au froid et augmentation du risque de verre



RÉCOLTE N-1

GÉRER L'INTERCULTURE
Réaliser un ou plusieurs déchaumages pour affiner le sol, perturber le milieu de vie des limaces et accélérer la dégradation des pailles. Réaliser un **faux-semis** pour diminuer la pression exercée par les repousses de céréales et les adventices.

LE CHOIX DE LA VARIÉTÉ
Choisir une variété à implantation rapide : limite la concurrence des adventices et l'impact des ravageurs. Variétés **hybrides** moins sensibles aux dégâts des ravageurs.



SEMIS

PRÉPARATION DU SOL
Préparer un lit de semence fin et décompacté pour un bon contact sol-graine et une bonne implantation du pivot.
LE SEMIS
Semer tôt même dans le sec ! Meilleure résistance des colzas face aux bio-agresseurs, meilleur enracinement des pieds, meilleure profitabilité d'une pluie. **Rappuyer le sol** après le semis pour garder l'humidité.

< CYCLE DU COLZA >



LEVÉE

LES INSECTICIDES/ANTI-LIMACES
Surveiller les parcelles et traiter si les seuils sont atteints. Raisonner la stratégie de lutte en combinant outils agronomiques et chimiques.



FORMATION

LE DÉSHERBAGE
Laisser le champ libre au colza en désherbant tôt. **Adapter le programme** à la flore de la parcelle.



ROSETTE

LES RÉGULATEURS
Surveiller les risques (levées précoces, disponibilité forte en azote, sensibilité à la verre, élongation automnale). Appliquer un régulateur si les **seuils** sont atteints.

LE SAVIEZ-VOUS ?

Grâce à la forte capacité de compensation du colza, la perte de pieds n'a pas un effet rédhibitoire sur votre rendement. En cas de perte de pieds, il n'est donc pas conseillé de retourner votre colza. Plusieurs solutions existent pour préserver le rendement de votre culture. → Se reporter à notre infographie : [Les composantes du rendement](#).

BASF
We create chemistry

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION.
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.