

Crisenoy (77), le 3 décembre 2021

TOUR DE PLAINES « ACTUALITÉS COLZA » en partenariat avec



DÉVELOPPEMENT SATISFAISANT DES COLZAS SUR VOTRE TERRITOIRE



UNE CULTURE :

... **bien développée** compte tenu du stade et de la date d'observation
... **propre et saine** grâce à une pression ravageurs limitée



SURVEILLANCE À RÉALISER, notamment en cas de redoux → Risque de déclenchement de pontes de ravageurs échelonnées et tardives

- **Grosses altises, charançons du bourgeon terminal**
- Petites altises, moins nuisibles
- Méléagrides (au printemps) : surtout près des bois, cours d'eau, haies...

QUEL RAISONNEMENT DE LA FERTILISATION, compte tenu de l'envolée du prix de l'azote ?

N

Compte tenu des conditions de l'année, pour des « gros colzas » :

- En cas de dose conseillée inférieure à 150 unités : réduction possible de l'apport total de 20 à 30 unités d'azote sans dépréciation du rendement (à vérifier avec votre conseiller technique)
- Risque de lessivage limité vers les nappes, de par une absorption d'azote importante à l'automne

Pilotez votre fertilisation azotée sur colza avec l'outil **mes sat'images** de la Chambre d'agriculture !

<https://idf.chambre-agriculture.fr/produire-innover/nos-innovations/mes-satimages/>



RISQUE « RAVAGEURS » : LEVIERS AGRONOMIQUES EN TEST CHEZ



CHOIX VARIÉTAL SUR COLZA

- 1 Variétés type « KWS » : limiter le développement de larves (attention : vigueur amoindrie !)
- 2 Variétés type « LG » : améliorer la tolérance vis-à-vis du développement de larves



VARIÉTÉS DE COLZA PIÈGES

Capter les larves par mécanisme d'attraction dans des variétés constituant un « spot alimentaire »
→ Épargner les variétés principales de colza



COLZA ASSOCIÉ À DES CRUCIFÈRES PIÈGES GÉLIVES (ex : radis chinois, moutarde brune, navette...)

Capter les larves par mécanisme d'attraction dans des cultures pièges qui se détruisent lors du gel
→ Épargner le colza lui-même



PÂTURAGE OVIN SUR COLZA

Faire consommer les feuilles de colza contenant des larves par des ovins

Les résultats seront disponibles ultérieurement auprès de Terres Inovia.
Retrouvez dès à présent les outils de Terres Inovia pour connaître et choisir ses variétés (<https://www.myvar.fr/>) et estimer le risque lié aux larves de grosses altises (<https://www.terresinovia.fr/-/larve-grosse-altise-colza>).