

Combs-la-Ville (77), le 8 décembre 2022

TOUR DE PLAINE « ACTUALITÉS COLZA & OLÉOPROTÉAGINEUX »

en partenariat avec



DÉVELOPPEMENT SATISFAISANT DES COLZAS SUR VOTRE TERRITOIRE



DES CHOIX TECHNIQUES PAYANTS :

- **Lutte contre les ravageurs** : les **semis précoces** (5 août) ont conduit à des colzas globalement sains, car déjà bien développés lors des pics de larves de grosses altises (fin août). De plus, la **pression ravageurs** est globalement **limitée** cette année.
- **Lutte contre les graminées** : l'introduction d'**orge de printemps**, en remplacement partiel de l'orge d'hiver dans la rotation classique « colza-blé-orge », permet de **rompre les cycles** de développement des adventices.
- **Sécurisation du rendement** : le recours à des **mélanges variétaux en colza** (ici 3 variétés) permet **de répartir le risque** grâce aux floraisons échelonnées.
/!\ Les gammes de variétés disponibles sont plus restreintes cette année.

VIGILANCE → **ravageurs** (charançons de la tige et du bourgeon terminal), **maladies** (oïdium, en raison des conditions humides de l'automne)

QUID DE LA FERTILISATION ?

Pour les gros colzas qui ont absorbé plus d'azote, **une réduction de l'apport total de 20 à 30 unités est possible** sans dépréciation du rendement.

J'utilise l'outil **mes sat'images** pour moduler mes apports d'azote : *appliquer la bonne dose, au bon moment, au bon endroit.*

Monsieur B., agriculteur du territoire

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



LEVIERS RAVAGEURS COLZA :

RÉSULTATS MIS EN ÉVIDENCE PAR



LA RECHERCHE GÉNÉTIQUE (CHOIX VARIÉTAL) : UNE SOLUTION À LONG TERME

- 1 Variétés « KWS » → Réduit le développement de larves
- 2 Variétés « LG » → Améliore la tolérance vis-à-vis du développement de larves



COLZA ASSOCIÉ À DES CRUCIFÈRES PIÈGES GÉLIVES

Levier à raisonner, en raison de la concurrence et donc de la **perte de rendement du colza**. A noter : radis chinois plus efficace que la navette, car plus facile à détruire par gel



PLANTES COMPAGNES (ex : féverole, lentille, vesce...)

Conditions sèches = principal frein → Primordial de garder l'eau disponible pour le colza et ainsi **éviter toute concurrence**



ET LE SOJA ?



Autre culture d'intérêt, le soja est actuellement **peu implanté** sur le secteur. Cela s'explique par des rendements et prix de vente relativement faibles, doublés de contraintes de commercialisation :

- **Alimentation humaine** : marché à ce jour organisé autour d'un unique organisme stockeur dans le centre de la France
- **Alimentation animale** : marché soumis à la concurrence mondiale