

Journée technique : Construire ses itinéraires techniques en blé et en colza pour limiter l'usage des pesticides



Le **Mercredi 2 Décembre 2015** s'est tenue à Autretot une journée d'animation sur le thème : Construire ses itinéraires techniques en blé et en colza pour limiter l'usage des pesticides. Cette manifestation a été organisée par le syndicat du Caux Central en charge de la protection de la ressource en eau, et était à l'attention des agriculteurs du BAC de Héricourt. La journée s'est déroulée en deux temps :



- **Matin : Intervention de Jean-Philippe CHENAULT**, conseiller agronomie au Cerfrance Normandie Maine axée sur la culture de Colza.
- **Après-midi : Intervention de Sandie MASSON**, conseillère grandes cultures à la Chambre d'Agriculture 76 axée sur la culture de Blé.

Construire son itinéraire technique en colza : Des solutions simples et efficaces pour réduire les produits phytosanitaires sans bouleverser le système de culture



Après un tour de table visant à mettre en évidence les problématiques de chaque agriculteur concernant le Colza, Jean-Philippe CHENAULT a présenté les grandes étapes de cette culture et ses enjeux.

Quelques points clefs ont ainsi été mis en évidence :

- **Le choix de la variété** : C'est le premier levier pour réduire l'usage de produits pesticides. Il se fait selon quatre critères indispensables : Phoma, Elongation automnale, Verse, Rendement.
- **Soigner et réussir une bonne implantation**. Si le Colza est bien implanté, c'est une culture qui est capable de supporter un grand nombre d'agressions.

- **La stratégie de l'évitement et cultures associées** : Moyens de lutte contre les ravageurs, les adventices...
- **Rendement** : C'est via les cultures associées où le semis de plusieurs variétés de Colza que l'agriculteur peut sécuriser sa production.

Construire son itinéraire technique en blé : Atelier de réflexions et d'échanges sur les leviers d'actions possibles.



Après la pause repas, la seconde partie de la journée a été dédiée à un atelier de réflexion sur l'organisation d'une exploitation agricole exemple. Deux groupes ont été formés pour réfléchir à la question :

Quels leviers d'actions peuvent être activés en termes de rotation de cultures et d'itinéraire technique pour diminuer les besoins en produits phytosanitaires ?

Les deux groupes ont alors travaillé séparément sur les deux axes : Rotation et Itinéraire technique afin de mettre en évidence des alternatives efficaces pour réduire les besoins, et donc l'utilisation de produits phytosanitaires.

Les résultats ont ensuite été mis en commun et débattu par l'ensemble des participants à la journée technique. Cette méthode de travail était basée sur le principe de Conseil Individuel dans le Cadre Collectif (CICC). Ce dispositif permet aux agriculteurs volontaires qui souhaitent travailler sur leur rotation, revoir leurs itinéraires culturaux, ou même leur système, de bénéficier d'un accompagnement technique financé par le Syndicat d'Eau et l'Agence de l'Eau.



Personne référente : Anne-Laure METZ, animatrice protection du captage d'Héricourt, 02 35 56 30 90