

# Dephy Ecophyto : l'heure du réengagement

**La révision du plan Ecophyto, légiférée en 2015, a confirmé les réseaux Dephy au regard des bons résultats obtenus par ceux-ci, vis-à-vis de la réduction d'utilisation des produits phytosanitaires. Le dispositif va même s'amplifier avec l'engagement ou le réengagement de 3000 fermes dans les mois à venir.**

Pour qu'un groupe vive bien, il lui faut régulièrement se poser des questions sur le champ commun qui rassemble les uns et les autres. Fort de cet élément, les groupes se sont retrouvés ces derniers mois afin de réaliser un bilan des 5 premières années de vie commune, lequel apporte la matière pour construire le projet collectif des 5 années à venir.

**Pour le réseau chambre d'agriculture, un travail sur les leviers agronomiques**

La première partie de l'accompagnement de Dephy I a visé essentiellement à profiter des obligations MAE des agriculteurs pour travailler la gestion des adventices. Il en ressort la mise en place



> Les agriculteurs du groupe veulent travailler ensemble sur l'introduction de nouvelles cultures en vue d'alimenter les animaux.

de stratégies combinant efficacité (conditions d'intervention chimique optimales, renouvellement de matériel plus performant, réduction de doses) et pratiques de substitution (développement du désherbage mécanique, gestion alternée du labour, interculture concurrentielle).

Dans un second temps, le travail a porté sur le volet hors herbicides essentiellement sur céréales. Le renforcement du levier génétique via un meilleur choix et le mélange variétal a permis de supprimer en général au moins un fongicide et le régulateur de croissance.

**Des questionnements pour alimenter le projet collectif**

Depuis un à deux ans, les éleveurs laitiers ont mené une réflexion sur le système fourrager autour de quelques axes forts : comment conserver une alimentation à base d'herbe ? Comment consommer

moins de soja et donc produire plus de protéines ? Comment diversifier les aliments pour une meilleure santé des animaux ?

Le producteur de porcs du groupe, lui, aspire à créer des systèmes de culture en maximisant la contribution du sol notamment pour produire de l'azote à même d'être assimilé par les plantes. Ce travail sur les intercultures et le travail du sol intéresse également les autres membres du groupe. Le questionnement partagé des membres du groupe conduit à un thème commun de travail pour les années à venir "Vers plus d'autonomie protéique et azotée".

Les agriculteurs Dephy ont engagé des changements, depuis plusieurs années, dans leurs pratiques ou rotations. Psychologiquement, ils sont plus à même d'initier des changements plus profonds, en engageant une réflexion sur la reconception des systèmes fourragers.

En diversifiant les cultures, en introduisant des pérennes, l'effet système ne peut qu'augmenter et au final, cela ne peut qu'induire une réduction du recours aux produits phytosanitaires.



**David Bouillé**  
Ingénieur Réseau  
Dephy Ferme Ecophyto