

Au Sommaire :

- Ecophyto et fermes DEPHY : des leviers pour réduire l'utilisation des phytos
- Retour d'expérience d'une ferme DEPHY
- L'info en plus : « Changer ses pratiques » : Oui ! Mais comment ?
- Agenda

Ecophyto et fermes DEPHY : des leviers pour réduire l'utilisation des phytos

Ecophyto : un premier constat décevant

Le plan Ecophyto a été amorcé en 2008 avec pour objectif principal de réduire de 50% l'usage des produits phytosanitaires d'ici 2018, si possible. Entre 2009 et 2014, plus d'une centaine d'actions ont été mises en place autour de trois grands leviers : **diffuser** les techniques connues, **garantir la compétence** de l'ensemble des acteurs, **dynamiser** la recherche et communiquer les résultats. Malgré une forte mobilisation du monde agricole, le plan n'a pas atteint les résultats attendus. En effet, l'utilisation des produits phytos a **augmenté de 5%** entre 2009 et 2013.

La naissance d'Ecophyto II

Une première révision du plan en 2012 puis une seconde à mi-parcours en 2015-2016 ont permis de réaffirmer l'objectif principal, avec une trajectoire en deux temps :

- Une réduction de 25% à l'horizon 2020 ;
- Une diminution de 50% d'ici 2050.

Les actions phares du plan Ecophyto II

Le plan Ecophyto II s'articule autour de 6 axes majeurs :

- Faire évoluer les pratiques et les systèmes ;
- Améliorer les connaissances et encourager la recherche, le développement et l'innovation ;
- Réduire les impacts des produits phytosanitaires sur la santé humaine et le milieu naturel ;
- Supprimer l'utilisation des produits phytosanitaires dans les espaces publics ;
- Encourager la déclinaison territoriale du plan, renforcer son appropriation par les acteurs du territoire et veiller à la cohérence des politiques publiques ;
- Communiquer et mettre en place une gouvernance simplifiée.

Le réseau DEPHY, qu'est-ce que c'est ?

Le dispositif des fermes DEPHY (**D**émonstration, **E**xpérimentation et production de références sur les systèmes économes en produits **P**HYtosanitaires) vise trois objectifs :

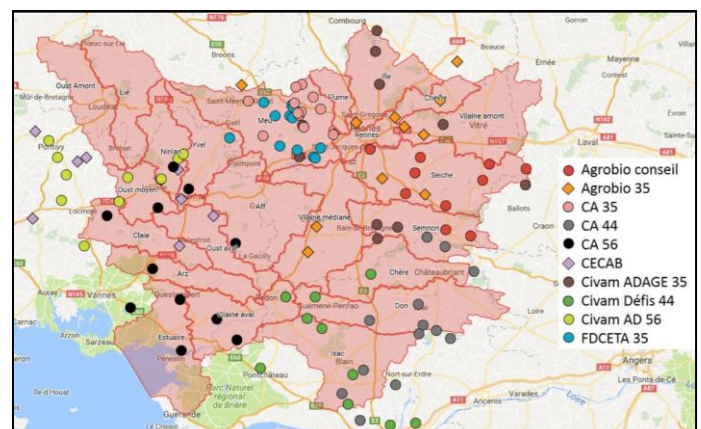
- Démontrer qu'il est possible de réduire l'utilisation des produits phytos ;
- Expérimenter des systèmes de cultures économes en produits phytos ;
- Produire des références sur les systèmes utilisant peu de produits phytos.

Mis en place depuis 5 ans, il compte actuellement 2 880 exploitations réparties en 245 groupes, constitués d'une dizaine d'agriculteurs et animés par un ingénieur réseau.

En Bretagne, il existe aujourd'hui 10 groupes « polyculture-élevage » et 4 groupes « légumes ».

Sur le bassin du Semnon, 6 fermes DEPHY sont suivies par différents partenaires :

- **Groupe Civam Adage 35** : 2 fermes laitières en système herbager économe ;
- **Groupe Chambre d'Agriculture 44** : 2 fermes en polyculture élevage ;
- **Groupe Agrobio Conseil** : 2 fermes en polyculture élevage.



Retour d'expérience d'une ferme DEPHY

Le 15 juin 2017, la Chambre d'Agriculture 44 a organisé une ½ journée Innov'Action à Soudan. C'est là que Thierry Chantebel, agriculteur bio au GAEC Maine Atlantique et membre du réseau DEPHY animé par Emmanuel Mérot (CA 44), a témoigné sur les réflexions et actions mises en place pour réduire, voire supprimer l'utilisation des produits phytos.

L'exploitation s'est tout d'abord formée à la reconnaissance des bio-agresseurs et aux seuils de nuisibilité afin de limiter les traitements sécuritaires. De plus, la prise en compte des conditions d'application des produits (température, hygrométrie, vent) a permis d'optimiser l'efficacité de ces derniers.

Ensuite, l'introduction du désherbage mécanique (notamment sur le maïs) ainsi que le choix de variétés résistantes aux maladies et à la verse ont nettement contribué à la diminution des IFT (Indice de Fréquence de Traitement).

Enfin, une réflexion plus globale à l'échelle du système de cultures a été menée. En effet, le GAEC Maine Atlantique a modifié certains itinéraires techniques. Pour le blé par exemple, le semis est plus tardif, la densité de semis est plus faible et les apports d'azote sont raisonnés. Les rotations ont également été allongées avec l'introduction de légumineuses, de prairies et d'associations de cultures.

Agenda

La **Chambre d'Agriculture 35** dans le cadre du contrat du bassin du Semnon, vous propose deux ½ journées :

- ✓ **Désherbage mécanique des céréales**
Démonstration organisée fin novembre-début décembre. La date et le lieu seront communiqués quelques jours auparavant selon les conditions météorologiques. Inscriptions au 02 23 48 27 13.

- ✓ **Echanges parcellaires**

Disposer d'hectares accessibles au pâturage est un atout économique et environnemental. Ainsi, les échanges parcellaires sont une solution pour optimiser son parcellaire. Une ½ journée d'information aura lieu fin 2017 sur ce thème. La date et le lieu vous seront communiqués ultérieurement par mail. Si vous avez un projet d'échange ou souhaitez participer à une démarche communale, contactez le 02 23 48 27 13.

Agrobio 35 vous propose une ferme ouverte et une plateforme de désherbage mécanique chez Michaël Renoult, agriculteur bio à Saulnières :

- ✓ **Ferme ouverte (10h-17h)** : Visite d'une ferme en grandes cultures biologiques + conférence Agronomie sur la méthode Hérody®. Entrée gratuite avec inscription souhaitée au 02 57 87 26 24.

Judi 28 septembre 2017 – Le Bas Gatel à Saulnières.

- ✓ **Plateforme de démonstration de désherbage mécanique** sur le travail du sol et la destruction de couverts à l'automne. Au programme : témoignage de Michaël Renoult, présentation des outils par les constructeurs...

Mardi 3 octobre 2017 (14h-17h) - Le Champ Berhault à Saulnières.

L'info en plus !

« Changer ses pratiques » : Oui ! Mais comment ?

Le « changement des pratiques » devient un terme à la mode et le passage « obligé » pour une transition de l'agriculture vers l'agro-écologie. Oui ! Mais sur ma ferme, comment passer à l'acte ?

En répondant à un appel à projet du Ministère de l'agriculture « Ecophyto-30000 », décliné en région Bretagne au printemps 2017, l'Adage, groupe Civam d'éleveurs bovins (lait et viande) du département d'Ille et Vilaine, propose à des personnes (adhérentes ou non) de constituer un groupe qui va travailler sur la réduction des phytos ou la consolidation de pratiques sans phytos, l'économie de charges et la consolidation des fermes.

Le groupe d'agriculteurs participera à des journées sur différentes thématiques : implantation de prairies, gestion du pâturage, journée "huiles essentielles", journée "grandes cultures, itinéraires techniques simplifiés", autonomie fourragère, ... Les objectifs sont d'échanger entre collègues et d'apporter des repères techniques pour réduire les phytos ou consolider vos pratiques.

Les groupes qui se constituent sur les secteurs de Bain-de-Bretagne et de La Guerche recourent respectivement l'ouest et l'est du bassin versant du Semnon.

Lancement du projet cet automne ! Pour nous rejoindre ou pour plus d'informations, prenez contact avec l'Adage au 02 99 77 09 56.

Article rédigé par l'Adage

Agrobio 35 vous propose une ferme ouverte et une plateforme de désherbage mécanique chez Michaël Renoult, agriculteur bio à Saulnières :

- ✓ **Ferme ouverte (10h-17h)** : Visite d'une ferme en grandes cultures biologiques + conférence Agronomie sur la méthode Hérody®. Entrée gratuite avec inscription souhaitée au 02 57 87 26 24.

Judi 28 septembre 2017 – Le Bas Gatel à Saulnières.

- ✓ **Plateforme de démonstration de désherbage mécanique** sur le travail du sol et la destruction de couverts à l'automne. Au programme : témoignage de Michaël Renoult, présentation des outils par les constructeurs...

Mardi 3 octobre 2017 (14h-17h) - Le Champ Berhault à Saulnières.



CONTACT :

Alice CHATEL

Animatrice agricole

09.60.50.00.84

agriculture.semnon@gmail.com