



Grand Est

## Développer des exploitations économes en phytosanitaires et améliorer l'autonomie en système polyculture-élevage en optimisant la fertilité des sols sur le Bassin versant du Coney

Principale orientation :



### Description du groupe

> **Nom du groupe** : Rives du Coney

> **Période de réalisation** :

De janvier 2019 à décembre 2021

> **Nombre d'exploitations** : 10

> **Territoire concerné** : au sud d'Epinal sur le bassin versant du Coney

> **Structure porteuse du projet** :

Chambre d'Agriculture des Vosges  
17 rue André Vitu  
88 000 EPINAL  
03 29 29 23 23

> **Animateur du groupe** :

Benoît BROUANT  
[benoit.brouant@vosges.chambagri.fr](mailto:benoit.brouant@vosges.chambagri.fr)  
03 29 29 23 47 ou 06 75 87 97 08

> **Co-financeur** : Agence de l'eau Rhône-Méditerranée-Corse

> **Indicateurs suivis** :

- Caractérisation de l'évolution des traitements : IFT  
- Précisions sur les surfaces : fourragères, prairies temporaires, prairies permanentes bénéficiant de sursemis, nombre de cultures par exploitation

> **Partenaires engagés** :

Groupe DEPHY Ouest 88  
Groupe DEPHY FERME Vosges

### Contexte

Dans un contexte de prix fluctuants des céréales, l'expérience d'exploitations économes en phytosanitaires peut faire évoluer les pratiques des autres exploitants vers un schéma de production plus autonome et plus stable économiquement.

Pour aider les exploitants à évoluer individuellement, il faudra s'appuyer sur une démarche de groupe pour identifier et quantifier les marges de progrès de chacune des exploitations.

Sur le secteur de la « Vôge », il n'existait pas de groupe où les agriculteurs pouvaient se retrouver pour échanger sur leurs pratiques de conduite des cultures. Les exploitants manquent encore de points de repère et de comparaisons sur les ateliers cultures. Avec la démarche de groupe, la comparaison des pratiques et des itinéraires techniques, il sera plus facile de cibler des pratiques qui permettent d'évoluer de manière significative dans la réduction des produits phytosanitaires, et plus globalement de limiter les intrants.

### Objectif

> **Travailler à la réduction des intrants en intégrant plus d'agronomie dans les pratiques pour arriver à une diminution de 25% des IFT.**

### Axes de travail – leviers mobilisés

Les ateliers cultures sont très liés aux ateliers d'élevage. L'élevage peut valoriser des productions de type prairies temporaires (Trèfles- Ray Grass), des protéagineux et des céréales dites « rustiques » comme le triticale. En parallèle, les élevages ont besoin des ateliers céréaliers, pour l'approvisionnement en paille, la valorisation des effluents d'élevage... Ces liens permettent d'envisager la production de **nouvelles cultures plus économes en intrants**, qui ne sont pas forcément des cultures de vente, mais peuvent être autoconsommées sur les exploitations.

Le développement de nouvelles rotations avec développement des prairies temporaires vise également à **maintenir ou améliorer la fertilité des sols**.