

## OPTIMISER LES PRATIQUES AGRONOMIQUES SUR LE TERRITOIRE DU GRAND BASSIN VERSANT DE L'OUST

Le projet porté par le **Groupe des agrobiologistes du Morbihan (GAB 56)** regroupe 9 agriculteurs du Grand bassin versant de l'Oust qui souhaitent améliorer leurs performances économiques et environnementales en centrant leur énergie sur la connaissance de leur sol et sur la mise en place de pratiques mieux adaptées. L'objectif est donc de préserver les sols (lutte contre l'érosion, facteur de durabilité économique et environnementale) pour produire plus longtemps tout en limitant les transferts d'éléments vers l'eau.

### DESCRIPTION DU PROJET

Les actions prévues sont :

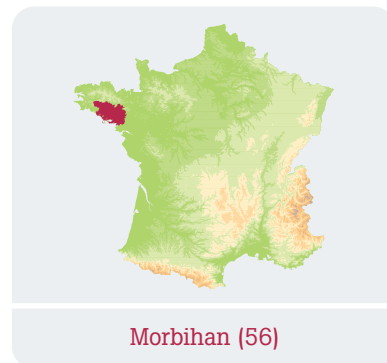
- réalisation de diagnostics de sol pour chaque participant via la méthode BRDA-Herody, définition des priorités à travailler en fonction de l'intérêt des producteurs (travail de sol, rotations, gestion des effluents) ;
- suivi des pratiques et expérimentations mises en place chez chaque agriculteur ;
- organisations de réunions collectives annuelles de suivi du projet, d'échanges sur les protocoles, réussites et échecs sur les pratiques et de formation avec intervenants extérieurs ;
- suivi des indicateurs de réalisations et de résultats.

Les objectifs envisagés de gains économiques, environnementaux et sociaux sont :

- une gestion ajustée de la fertilisation organique et calcaire pour optimiser les efficacités des apports d'effluents et d'amendement calcaire, en dosant les apports en fonction de la capacité du sol à les valoriser ;
- l'utilisation d'aménagements hydrauliques pour limiter les pertes par érosion (pertes de particules de sols fertiles et pertes d'éléments minéraux) ;
- le travail sur le système de culture (amélioration des rotations des cultures, travail sur les couverts végétaux, associations de cultures) pour réduire les intrants ;
- le fait qu'un groupe d'agriculteur volontaire à l'échelle d'un bassin versant se constitue et montre l'envie d'avancer ensemble en vue de l'amélioration des pratiques donne une autre image à la société et au monde agricole.

En termes de diffusion plusieurs actions sont prévues par le groupe :

- diffusion et communication via la lettre du Grand bassin versant de l'Oust et au sein des groupes de développement ;
- invitation des agriculteurs non constituants du groupe à certaines demi-journées collectives, à des réunions « bout de champ ».



Morbihan (56)

### NOMBRE D'AGRICULTEURS IMPLIQUÉS

9

### STRUCTURE PORTEUSE DE LA DEMANDE

Groupe des agriculteurs biologistes du Morbihan (GAB 56)

### PRINCIPALE ORIENTATION DE PRODUCTION

- ▶ Élevage bovin – orientation lait,
- ▶ Aviculture
- ▶ Cultures

### PRINCIPALE THÉMATIQUE

- ▶ Conservation des sols

### AUTRES THÉMATIQUES AU CŒUR DU PROJET

- ▶ Gestion des effluents (hors méthanisation)
- ▶ Systèmes autonomes et économes en intrants

### STRUCTURE D'ACCOMPAGNEMENT

Groupe des agriculteurs biologistes du Morbihan (GAB 56)

### PARTENAIRES ENGAGÉS

- ▶ Entreprise ou cabinet privé
- ▶ Yves Hardy, conseiller en agronomie formé à la méthode Hérody
- ▶ Syndicat mixte du Grand bassin versant de l'Oust

### DATE DE RECONNAISSANCE DU PROJET

2 décembre 2015

### DURÉE DU PROJET

3 ans

### TERRITOIRE CONCERNÉ

Grand bassin Versant de l'Oust

### ORGANISME DE DÉVELOPPEMENT AGRICOLE CHARGÉ DE LA CAPITALISATION DES RÉSULTATS

Chambre régionale d'agriculture de Bretagne