

AMÉLIORER SA RENTABILITÉ EN METTANT À PROFIT LES RESSOURCES AGRO-ÉCOLOGIQUES DE SON EXPLOITATION

Trois objectifs majeurs structurent le projet de ce collectif : gérer efficacement les engrais de ferme, maximiser les couverts végétaux et minimiser le travail du sol, favoriser la biodiversité au champ et améliorer l'autonomie protéique en élevage laitier et allaitant. Ces objectifs répondent bien aux enjeux de la Bresse, territoire à dynamique agricole importante, avec des emplois induits et la proximité de bassins de consommation, mais qui est confronté au vieillissement de ses agriculteurs et à des enjeux forts de qualité des eaux, en sus des évolutions plus génériques que sont la PAC et l'évolution du climat.

DESCRIPTION DU PROJET



Le GIEE s'inscrit dans la continuité des actions engagées par les agriculteurs du CETA depuis plusieurs années. Leur réflexion a mis en évidence l'importance d'optimiser la boucle « cultures-aliments-effluents-sol », sans perdre de vue l'efficacité économique de l'exploitation et la charge de travail. Les travaux récents ont porté sur l'agriculture de conservation des sols, l'autonomie alimentaire et l'optimisation des pratiques culturales. Le collectif souhaite faire reconnaître ses travaux et ses adhérents, apporter un cadre à ses actions et formaliser ses partenariats.

Les actions prévues sont les suivantes :

- acquérir des références sur les solutions techniques innovantes en matière de gestion des lisiers (formations et voyages d'étude) avant de les tester localement, puis réaliser une étude de faisabilité avant de décider d'un éventuel investissement collectif ;
- tester collectivement de nouvelles pratiques de semis direct et semis sous couvert (formations, partages, suivis de parcelles-tests) ;
- participer au réseau départemental « biodiversité au champ » ;
- échanger des pratiques sur le système fourrager et les conditions de travail (jeux, formations, visites, essais, évaluations...).

.../...



Ain (01)

NOMBRE D'AGRICULTEURS IMPLIQUÉS
26

STRUCTURE PORTEUSE DE LA DEMANDE
CETA Bressan

PRINCIPALES ORIENTATIONS DE PRODUCTION

- ▶ Élevage bovin – orientation lait
- ▶ Élevage bovin – orientation viande
- ▶ Élevage porcin
- ▶ Grandes cultures
- ▶ Apiculture

PRINCIPALE THÉMATIQUE

- ▶ Gérer efficacement les engrais de ferme

AUTRES THÉMATIQUES AU CŒUR DU PROJET

- ▶ Couverture maximale des sols – réduction du travail du sol
- ▶ Biodiversité au champ
- ▶ Améliorer l'autonomie protéique

STRUCTURE D'ACCOMPAGNEMENT

Chambre d'agriculture de l'Ain

PARTENAIRES ENGAGÉS

- ▶ Fédération départementale des groupes d'étude et de développement agricole (FDGEDA) de l'Ain
- ▶ Chambre d'agriculture de l'Ain
- ▶ Lycée agricole des Sardières
- ▶ FDCUMA de l'Ain
- ▶ Cap 3B (Syndicat Mixte de développement du bassin de Bourg-en-Bresse)
- ▶ Syndicat du bassin versant de la Reyssouze (SBVR)
- ▶ Réseau agriculture durable

DATE DE RECONNAISSANCE DU PROJET
24 décembre 2015

DURÉE DU PROJET
5 ans

TERRITOIRE CONCERNÉ
La Bresse

ORGANISME DE DÉVELOPPEMENT AGRICOLE CHARGÉ DE LA CAPITALISATION DES RÉSULTATS

Chambre d'agriculture de l'Ain

DESCRIPTION DU PROJET (SUITE)

La performance économique est recherchée via la limitation des charges d'intrants (carburants, engrais minéraux, produits phytosanitaires) et de celles liées à la conduite du troupeau, ainsi que par l'amélioration de la fertilité des sols (limiter l'érosion et le tassement des sols, favoriser l'accroissement du taux de matière organique et de la vie biologique). La performance environnementale réside dans la préservation de la qualité de l'eau en limitant les pollutions diffuses et dans la limitation des émissions de gaz à effet de serre. La performance sociale visée est d'améliorer les conditions de travail (charge et organisation) et de susciter l'intérêt au métier.

La diffusion des acquis se fera d'abord au sein du CETA puis à l'extérieur, notamment vers les jeunes installés, dans l'objectif qu'ils rejoignent le groupe.