

## PAYSANS AUTONOMES POUR LA PRODUCTION ET LES ECHANGES COLLECTIFS DE SEMENCES (POPECOLES)

Face à la crise grave que traverse l'élevage laitier, gagner en autonomie est primordial. Cela passe par la réduction des intrants, parmi lesquels les semences qui représentent un poste important. Le collectif porteur du projet GIEE POPECOLES cherche à renforcer son expérience de sélection de variétés de "maïs population" adaptées au territoire et aux pratiques locales en augmentant ses connaissances et en améliorant collectivement ses pratiques. Il étendra ensuite sa démarche à d'autres espèces et accorde une attention forte à la diffusion de ses pratiques au milieu agricole et plus largement.

### DESCRIPTION DU PROJET



La crise laitière de 2009 a amené les éleveurs du collectif à repenser leur système, parfois en passant en agriculture biologique, et à rechercher la baisse des charges en intrants, notamment par l'autonomie semencière en se tournant vers les maïs population. Depuis, les motivations se sont élargies à de multiples enjeux, traduisant le caractère systémique de leur approche.

Le projet prévoit la mise en place d'une banque de travail, l'organisation des échanges de semences, la planification d'essais, de la formation, des temps collectifs de formation et d'échange à différentes étapes du projet, la création de références, la mutualisation au sein du groupe "maïs population" animé par le Réseau Semences Paysannes, l'appui à la conception, l'acquisition et l'utilisation de matériel spécifique en commun, ainsi que la capitalisation et la diffusion des résultats vers différents types de publics, dont le monde agricole, mais également l'enseignement agricole et les citoyens.

Les objectifs visés par le projet sont multiples :

- Économiques : l'amélioration de l'autonomie et de la résilience des systèmes de production, une réduction des coûts alimentaires des élevages, l'autonomie semencière et alimentaire, le maintien/la survie et à terme, la transmission des élevages ;
- Environnementaux : la sélection de variétés adaptées au contexte et aux usages locaux (notamment une moindre dépendance aux intrants), le respect des sols, l'adaptation au changement climatique, l'augmentation de la biodiversité cultivée ;
- Sociaux : la simplification de l'autoproduction des semences, la réappropriation des savoirs-faire, l'autonomie décisionnelle, l'organisation collective, les échanges entre pairs, la production collective et le partage, le lien avec l'enseignement.



Loire (42)

**NOMBRE D'AGRICULTEURS IMPLIQUÉS**  
21

**STRUCTURE PORTEUSE DE LA DEMANDE**  
ADDEAR 42

**PRINCIPALE ORIENTATION DE PRODUCTION**  
► Elevage bovin – orientation lait

**PRINCIPALE THÉMATIQUE**  
► Semences (autonomie, diversité...)

**AUTRES THÉMATIQUES AU CŒUR DU PROJET**  
► Biodiversité domestique et cultivée  
► Autonomie alimentaire des élevages

**STRUCTURE D'ACCOMPAGNEMENT**  
► ADDEAR 42

**PARTENAIRES ENGAGÉS**  
► Association régionale pour le développement de l'emploi agricole et rural de Rhône-Alpes (ARDEAR)  
► Association Grain'Avenir  
► Loire Conseil Elevage  
► Fédération régionale des CUMA (FRCUMA) Rhône-Alpes  
► Bureau technique de production laitière (BTPL)  
► Association AgriBioPerigord  
► ARDEAR Centre  
► Réseau Semences paysannes  
► L'Atelier Paysan  
► Maison de la semence Loire et Rhône  
► 4 lycées agricoles : Précieux et Montavel (42), Ressins (42), Le Valentin (26)  
► Fédération régionale des CIVAM (FRCIVAM) Rhône-Alpes  
► Association des producteurs biologiques du Rhône et de la Loire (ARDAB)  
► Res'OGM  
► Association Vivre Bio en Roannais  
► Pays Roannais  
► Syndicat interdépartemental mixte pour l'aménagement (SIMA) de la Coise et de ses affluents

**DATE DE RECONNAISSANCE DU PROJET**  
20 juillet 2016

**DURÉE DU PROJET**  
3 ans

**TERRITOIRE CONCERNÉ**  
Départements de la Loire et du Rhône (Monts du Lyonnais)

**ORGANISME DE DÉVELOPPEMENT AGRICOLE CHARGÉ DE LA CAPITALISATION DES RÉSULTATS**  
ADDEAR 42