



#### Référent Recherche

Mireille Navarrete, INRAE  
mireille.navarrete@inrae.fr

#### Référent Acteur

Anne-Claire Kubala, FRCUMA  
AuRA  
anne-claire.kubala@cuma.fr

#### Laboratoires

- INRAE UR Ecodéveloppement
- INRAE UE Gotheron
- ISARA Lyon
- VETAGROSUP

#### Partenaires

- FRCUMA Auvergne Rhône-Alpes
- VIVEA
- TRAME
- CERAQ

## Objectifs et question de recherche

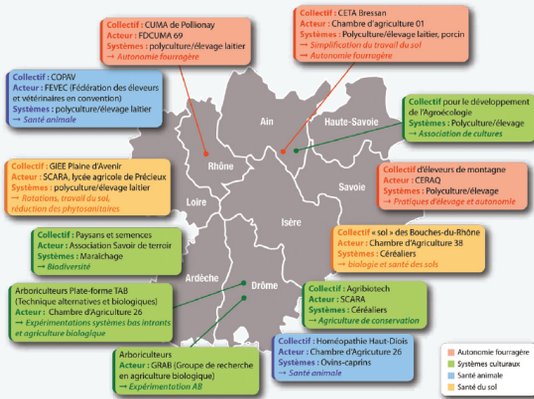
On observe l'émergence ou le regain de dynamisme de collectifs d'agriculteurs qui s'organisent pour œuvrer vers une transition agro-écologique. L'objectif du projet est d'analyser comment fonctionnent ces collectifs et en quoi sont-ils à la fois lieux d'échanges et lieux d'expérimentation. Au sein des collectifs étudiés, la question de l'expérimentation de pratiques agro-écologiques par ou avec des agriculteurs est étudiée plus particulièrement, car elle devient un mode de production de connaissances et d'échange important.

## Méthode

Douze collectifs d'agriculteurs associés à la recherche-action, observés, enquêtés et accompagnés

Des collectifs choisis selon trois critères : motivation forte pour un travail collaboratif, diversité socio-historique, technique et géographique

Données recueillies: caractéristiques techniques et sociales des collectifs, modes d'échange entre acteurs, modalités d'accompagnement, activités des accompagnateurs



## Des résultats qui contribuent à la transition des territoires

L'expérimentation de pratiques agro-écologiques en collectif comme dispositif ouvert, qui laisse volontairement des marges de manœuvre aux professionnels pour s'adapter à l'incertitude des processus écologiques.

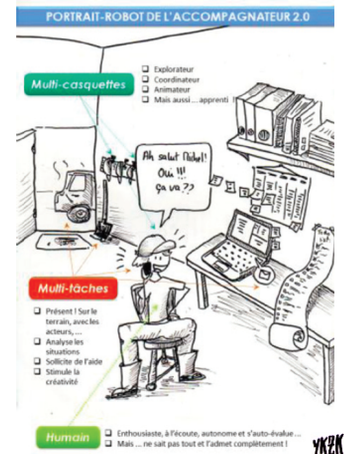
La transition agro-écologique comme processus d'innovation tourbillonnaire fait d'apprentissages individuels et collectifs.

Les collectifs évoluent vers des fonctionnements en « organisation apprenante ». L'accompagnateur devient facilitateur, garant des processus d'apprentissages.

## Valorisation scientifique

Cardona et al. (soumis) Les appuis de l'action collective mobilisés dans la transition agroécologique. Enseignements de l'analyse de 5 collectifs d'agriculteurs en Rhône-Alpes

Navarrete et al. (2018) Farmers' involvement in collective experimental designs in a French region, Rhône-Alpes. How do they contribute to farmers' learning and facilitate the agroecological transition? 13th IFSA Symposium, Chania, Crète



## Valorisation partenariale

3 Guides repères pour la transition agroécologique: **Accompagner** un collectif d'agriculteurs, **Expérimenter** en collectif, **Former** les collectifs d'agriculteurs

Vidéos et articles pour les agriculteurs et leurs accompagnateurs ; présentation dans des salons professionnels

Blog: [www.cotrae-aura.fr](http://www.cotrae-aura.fr)

Cours à l'ISARA et VETAGRO SUP