

## Journée d'échanges, témoignages, débats : Les petites fermes maraîchères à la loupe 13 Décembre 2018 au Mas Perdu à St Christol les Alès



La Fédération Départementale des CIVAM du Gard organise le 13 Décembre 2018 **une journée de rencontres sur les petits systèmes de production en maraîchage biologique diversifié commercialisant en circuits courts.**

Cette journée constitue un premier temps de restitution d'une action menée sur 2 ans avec la collaboration d'**AgroParis Tech**<sup>1</sup> et l'**UMR Innovation INRA Montpellier Supagro**<sup>2</sup>.

Intitulée Microma, cette action vise à analyser la viabilité économique, sociale et écologique et la vivabilité de petits systèmes de production «alternatifs», diversifiés, en maraîchage biologique et commercialisant en circuits courts.

*Projet de recherche-action soutenu par la Fondation de France dans le cadre de l'appel à projet «Ecosystèmes, Agricultures et Alimentation» 2016.*

### 15 fermes gardoises enquêtées

La première année du projet (2017) a consisté en une étude exploratoire basée sur l'étude de 15 cas concrets de fermes maraîchères.

Cet échantillon a permis de mettre en exergue une pluralité de profils et de logiques mises en œuvre dans les 3 grands contextes socio-pédo-climatiques du Gard (Cévennes, Piémont-Garrigues -Vallées, Plaine).

**Dans un contexte de tensions fortes sur l'accès au foncier et de recherche de nouveaux modèles pour des systèmes alimentaires durables,** ces fermes maraîchères de petite surface

présentent a priori de nombreux avantages pour répondre aux problématiques actuelles, notamment pour les porteurs de projet, qui disposent souvent de peu de capital pour investir.

Ce modèle de micro-ferme médiatisé par le modèle du Bec Hellouin suscite un **engouement** certain chez des porteurs de projet en quête de retour à la nature, d'autonomie alimentaire et d'une certaine qualité de vie.

**En même temps, on peut observer de nombreuses difficultés** voire des échecs à concrétiser et/ou pérenniser les projets d'installation.

### Une approche globale et transdisciplinaire

Ont été étudiés dans le cadre d'une approche globale et transdisciplinaire (agronomie, économie, sciences sociales) :

- Les techniques de production mises en œuvre et leurs performances agronomiques ;
- La stratégie de vente et les circuits de commercialisation ;
- L'organisation du travail pour le maraîcher : gestion du temps, pénibilité physique et intellectuelle, charge cognitive due au travail d'anticipation et de planification ;
- La relation au territoire et à ses acteurs, dont font partie les consommateurs ;
- Les itinéraires de changement mis en œuvre, les leviers et les freins au changement.

Deux autres études ont été menées en 2018 (2<sup>ème</sup> année du projet) dans le cadre d'une approche agro-anthropologique ciblée sur la confrontation entre les aspirations et les contraintes rencontrées ainsi que sur une recherche centrée sur le rôle des réseaux socio-professionnels dans l'installation et la pérennisation de l'activité agricole.

Pour clôturer cette première phase, un travail de capitalisation des données (formations, plate forme d'échanges sur le web...) permettra la diffusion et la mise en débat des résultats.

### Programme du 13 Décembre

**9h30** - Présentation des participants

**10h15** - Présentation du projet Microma et de ses principaux résultats

**11h30** - Témoignages des fermes ayant participé au projet

**12h00** - Ateliers thématiques :

- viabilité,
- mobilisation des réseaux sociaux,
- idéal versus réalité,
- que retenir ?

**14h00** - Visite de l'exploitation du Mas Perdu

**15h00** - Conclusion des ateliers thématiques & Regards croisés avec la **ferme du Bec Hellouin**

**16h15** - Présentation des ressources disponibles en ligne

**16h30** - L'avenir du projet Microma

**17h00** - Conclusion par **François Léger, enseignant chercheur à AgroParisTech**

