

## VIGNERONS DE L'OUEST AUDOIS : DÉVELOPPER DES TECHNIQUES AGRICOLES DURABLES ET PERFORMANTES

Le territoire de l'ouest audois est fortement agricole, mêlant céréales et viticulture. Conscients des enjeux de la réduction d'usage des pesticides pour l'environnement et la santé humaine, les viticulteurs souhaitent développer des solutions techniques adaptées à la fois à leurs contraintes d'exploitations et aux conditions pédo-climatiques de ce secteur.

### DESCRIPTION DU PROJET



Le projet a été initié en avril 2016, lorsqu'une vingtaine de viticulteurs ont décidé de se réunir pour échanger sur des pratiques innovantes viticoles adaptées aux objectifs tecnico-économiques de leurs exploitations et aux contraintes agronomiques et environnementales de leur territoire.

La finalité du GIEE est de renforcer le développement agricole sur l'Ouest Audois, dans une logique de concertation et de mise en cohérence de stratégies entre les acteurs agricoles et non agricoles du territoire (collectivités territoriales, riverains notamment), et en intégrant différentes échelles, de la parcelle au territoire.

Pour cela, le GIEE porté par le GDA de Montréal souhaite mettre en place des actions collectives dans le but d'améliorer la protection de la vigne vis-à-vis des bio-agresseurs sur le territoire de l'ouest audois ; en testant et développant des itinéraires techniques en protection intégrée à bas-intrant.

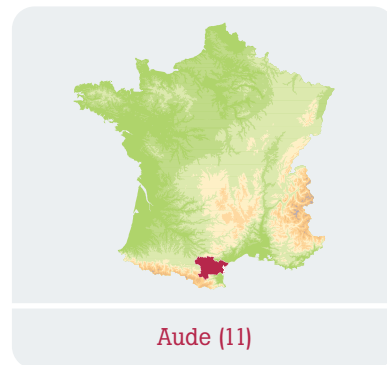
3 thématiques sont privilégiées, faisant chacune l'objet d'une action collective dans le GIEE :

- développement des alternatives aux herbicides par l'enherbement et le désherbage mécanique ;
- mise en place de la confusion sexuelle (en collectifs d'agriculteurs); et optimisation de la protection phytosanitaire (meilleure gestion des interventions ;
- utilisation de cépages résistants...).

Au travers de ces actions, il s'agira de maintenir et d'améliorer la rentabilité des exploitations via la modification des pratiques agricoles actuelles en des pratiques plus durables et performantes respectant les principes de l'agro-écologie.

Le projet vise à définir des systèmes répondant à la double performance agro-économique (maîtrise des coûts de production, maintien de l'activité viticole) et agro-environnementale (développer des pratiques conduisant à l'amélioration de la qualité de l'eau via la diminution des herbicides, systèmes à bas intrants).

Les résultats obtenus dans le GIEE seront diffusés à l'ensemble des acteurs du territoire au travers d'organisation de journées de formation/information, journées portes ouvertes, démonstrations techniques au vignoble, communications auprès des lycées agricoles et collectivités territoriales...



Aude (11)

### NOMBRE D'AGRICULTEURS IMPLIQUÉS

26

### STRUCTURE PORTEUSE DE LA DEMANDE

Groupement de développement agricole de Montréal

### PRINCIPALE ORIENTATION DE PRODUCTION

▶ Viticulture

### PRINCIPALE THÉMATIQUE

▶ Gestion des bio-agresseurs et alternatives aux phytosanitaires

### AUTRES THÉMATIQUES AU CŒUR DU PROJET

- ▶ Qualité de l'eau
- ▶ Systèmes autonomes et économes en intrants
- ▶ Herbe
- ▶ Autonomie en azote et développement des légumineuses

### STRUCTURE D'ACCOMPAGNEMENT

Chambre d'agriculture

### PARTENAIRES ENGAGÉS

- ▶ Domaine expérimental de Cazes (Alaigne)
- ▶ Institut Saint Joseph (Limoux)
- ▶ Lycée d'enseignement général et technologique agricole Charlemagne (Carcassonne)

### DATE DE RECONNAISSANCE DU PROJET

27 janvier 2017

### DURÉE DU PROJET

50 mois

### TERRITOIRE CONCERNÉ

Ouest audois

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

Chambre d'agriculture de l'Aude