

## GIEE HÉRACLÈS

Le GIEE Héraclès a pour objectif d'initier au sein de son collectif des pratiques agro-écologiques qui s'inscrivent dans un rayonnement territorial, où l'enjeu de la protection de l'eau est très fort (Source Perrier) et qui puissent servir de modèle. Les actions menées visent à développer une viticulture écologique et compétitive par la consolidation et le développement d'une viticulture biologique, le recours aux auxiliaires naturels, aux haies et à l'innovation.

### DESCRIPTION DU PROJET



Engagés sur un territoire à fort enjeu environnemental (eau, biodiversité), le GIEE Vignoble de la Voie d'Héraclès travaille en partenariat avec les acteurs locaux (Nestlé Waters Sud, le Syndicat des Nappes Vistrenque et Costières, collectivités). Il s'étend en effet sur la zone minérale de la source Perrier et sur le territoire de la nappe Vistrenque, des aires d'alimentation de captage prioritaires de Vauvert, le Cailar et Aimargues. Les viticulteurs de la SCA Vignoble de la Voie d'Héraclès qui porte le projet sont pour la majorité engagés dans l'agriculture biologique. La mise en place du GIEE vient accompagner leur dynamique et souligne leur engagement dans l'agro-écologie. Les actions sont définies collectivement grâce à des échanges et des partages d'expériences réguliers. La SCA crée une dynamique de groupe avec les partenaires et les agriculteurs qui sont également force de proposition.

Le projet s'articule autour de 4 axes : l'innovation technique, la biodiversité et le paysage, la protection de la nappe et du sol, la recherche et développement.

Les actions et leurs modalités de mise en œuvre sont les suivantes :

- pratiques innovantes : essais et développement ;
- biodiversité et auxiliaires naturels des cultures : mise en place de nichoirs à oiseaux et chauves-souris, suivi des populations et impact sur les ravageurs de la vigne ;
- développement du Bio : démarche pro-active foncière ;
- développement des infrastructures agro-écologiques : sensibilisation, formation, accompagnement des projets de plantation (arbres en pointes de parcelles, haies, bosquets, éléments paysagers) ;
- enherbement : sensibilisation (aspect paysager, impact environnemental...), développement de la pratique ;
- haute valeur environnementale (HVE) : formation niveau 1 de la certification environnementale, certification niveau 3 (HVE) en cours ;
- recyclage et compost des déchets organiques : essais à la parcelle, étude des possibilités pour le développement d'une filière locale.



**NOMBRE D'AGRICULTEURS IMPLIQUÉS**  
68

**STRUCTURE PORTEUSE DE LA DEMANDE**  
SCA Vignoble de la voie d'Héraclès

**PRINCIPALE ORIENTATION DE PRODUCTION**  
► Viticulture

**PRINCIPALE THÉMATIQUE**  
► Agriculture biologique

**AUTRES THÉMATIQUES AU CŒUR DU PROJET**

- Biodiversité naturelle (dont éléments de paysages)
- Certification environnementale (HVE)
- Haies
- Gestion des bio-agresseurs et alternatives aux phytosanitaires
- Herbe

**STRUCTURE D'ACCOMPAGNEMENT**  
Chambre d'agriculture du Gard

**PARTENAIRES ENGAGÉS**

- Nestlé Waters Sud
- Syndicat des Nappes Vistrenque et Costières
- Coopérative agricole Provence Languedoc
- Chambre d'agriculture du Gard
- SAFER
- Collectif Pur Projet – Agroof
- Groupement Chiroptère Languedoc-Roussillon
- Association des amis du parc ornithologique du Pont de Gau
- Coop de France
- Syndicat mixte de la Nappe de la Vistrenque

**DATE DE RECONNAISSANCE DU PROJET**  
16 décembre 2015

**DURÉE DU PROJET**  
3 ans

**TERRITOIRE CONCERNÉ**

Bassin Rhony Vistre Vidourle : Aires d'alimentation de captage d'Aimargues, Le Cailar et Vauvert et zone minérale de la source Perrier (Nestlé Waters Sud)

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

Chambre d'agriculture du Gard