



**CHAMBRE
D'AGRICULTURE**
HAUTES-PYRÉNÉES

ORGANISATION D'UN RESEAU DE COMPETENCES TECHNIQUES SUR L'ENERGIE AU SERVICE ET A PROXIMITE DES AGRICULTEURS DES TERRITOIRES

Face à l'épuisement prévisible des énergies fossiles et à leur fourniture à des prix de plus en plus élevés, les économies d'énergie offrent des opportunités réelles de réduction des charges pour les exploitations agricoles. Par ailleurs, les possibilités de production d'énergies alternatives permises par l'agriculture doivent être explorées et largement développées.

Dans ce contexte, le projet conduit par la Chambre d'Agriculture Midi-Pyrénées et ses partenaires consiste à créer, organiser et former un réseau de compétences techniques sur l'énergie au service et à proximité des agriculteurs et des territoires.

Il s'agit plus précisément pour ce réseau de :

- tester des méthodes de diagnostic énergétique adaptées aux exploitations agricoles ;
- collecter et diffuser des références sur les économies d'énergies possibles selon les systèmes de production ;
- constituer un référentiel de cas concrets d'exploitations agricoles ayant développé des innovations en matière énergétique (économies d'énergie et production d'énergies renouvelables) ;
- en déduire les leviers d'actions à promouvoir auprès des agriculteurs pour leurs pratiques et leurs orientations stratégiques sur leurs exploitations, ainsi que les relations à développer sur leurs territoires.

Objectif poursuivi : organiser et renforcer le conseil technique global sur l'énergie auprès des agriculteurs :

afin de répondre aux interrogations croissantes des agriculteurs et accompagner les multiples initiatives locales, sur :

- d'une part, les économies d'énergies possibles dans leurs exploitations : matériel agricole, pratiques culturales et d'élevage, bâtiments d'élevage...
- d'autre part, le développement des énergies renouvelables : bois-énergie, cultures énergétiques, biogaz à partir des effluents d'élevage,... dans leurs exploitations et en lien direct avec leurs territoires.

Des enjeux multiples et une motivation certaine des demandeurs

- *Un enjeu économique pour les agriculteurs*

Des marges de progrès non négligeables existent au niveau des consommations d'énergie dans les exploitations agricoles avec pour conséquence une réduction des charges.



**CHAMBRE
D'AGRICULTURE**
HAUTES-PYRÉNÉES

Le panel des énergies renouvelables offre des perspectives économiques intéressantes pour les agriculteurs en leur permettant de diversifier leurs productions (production de biomasse), en diversifiant également les débouchés de leurs cultures (biocarburants...) ou encore en valorisant leurs déchets (déjections animales...).

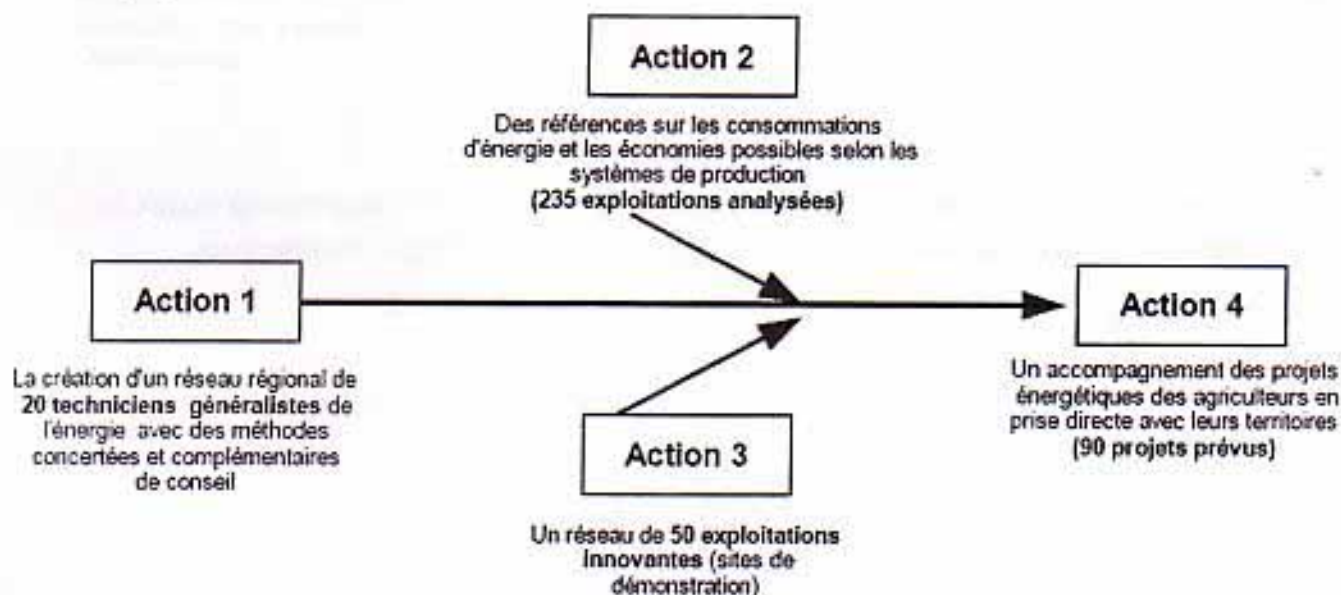
- *Un enjeu environnemental pour les agriculteurs*

S'orienter vers les économies d'énergie, le développement de la production du carbone renouvelable, la valorisation des déchets agricoles, conforte les bases d'une économie agricole durable et, plus globalement, permet à l'agriculture de contribuer à la diminution des gaz à effet de serre. L'image de l'agriculteur, acteur de l'environnement, en sera renforcée.

- *Un enjeu pour le dispositif de conseil aux agriculteurs*

Aujourd'hui, il existe des spécialistes des questions énergétiques, mais trop peu nombreux et souvent très spécialisés dans un domaine particulier (ex : spécialistes des biocarburants, spécialistes du bois-énergie, spécialistes de la méthanisation, spécialistes du solaire...).

Un projet en 4 actions



Des résultats attendus ambitieux



**CHAMBRE
D'AGRICULTURE**
HAUTES-PYRÉNÉES

- Un réseau régional de 20 techniciens « généralistes de l'énergie » formés, issus de structures diverses mais habituées à échanger et à travailler en complémentarité.
- Un réseau de 50 agriculteurs (ou groupes d'agriculteurs) ayant développé des innovations en matière énergétique sur leur exploitation et acceptant que cette dernière puisse être visitée.
- Une analyse des consommations d'énergie estimées dans 235 fermes de références de la région.
- Une (ou des) méthode(s) formalisée(s) de conseil et d'accompagnement des agriculteurs dans la mise en oeuvre de leurs projets énergétiques.
- 90 projets d'agriculteurs accompagnés, à titre individuel ou collectif, dans le domaine énergétique.
- Plusieurs supports de communication produits (site Internet, plaquettes de diffusion des résultats, fiches techniques, articles de presse, ...)

Des partenaires nombreux

Seront associés : Les chambres d'agriculture de Midi-Pyrénées et les FDCUMA des huit départements Midi-pyrénéens. Le CRPF, l'ADEME, les établissements d'enseignement agricole public de Midi-Pyrénées, l'Institut de l'Élevage, l'association SOLAGRO, le Conseil régional, la DRAF, le FAFSEA.

D'autres organismes pourront être associés au projet par échange régulier d'informations. Ces organismes sont les Chambres d'agriculture d'Aquitaine, l'Institut de l'Élevage (niveau national), ARVALIS, les Réseaux des Points Infos Énergie, les Chambres d'agriculture de Poitou-Charentes et les Chambres des Métiers de Midi-Pyrénées.

« Jouer la carte de l'énergie verte est une chance pour notre société et pour notre agriculture » affirment les professionnels agricoles de Midi-Pyrénées