

LA MÉTHANISATION COLLECTIVE TERRITORIALE À L'ÉCHELLE DU PLATEAU D'ÉVAUX-LES-BAINS, UN AXE FORT DU DÉVELOPPEMENT AGRICOLE

En 2015, 9 exploitations en polyculture-élevage créent l'association Combrailles Énergies pour mener une réflexion autour d'un projet de méthanisation collective.

DESCRIPTION DU PROJET

Les 9 exploitations du groupe ont des élevages de bovins allaitants, ovins, bovins lait, porcins et également des cultures. Elles sont en moyenne de tailles supérieures à la moyenne régionale et ont presque toutes des volumes importants d'effluents à gérer dans le cadre de plans d'épandage.

Ce projet se place dans la continuité d'une dynamique territoriale collective engagée il y a quelques années dans le cadre des CUMA d'Évaux-les-Bains et de Feyneraud : création en 1999 de l'association des producteurs de blé d'Évaux (mise en place d'une filière courte de valorisation d'un blé panifiable entre une dizaine de producteurs, un meunier et des boulangers locaux), et création en 2009 de la SAS Combrailles Énergie Solaire (mutualisation des expériences pour le portage de projets collectifs de toitures photovoltaïques).

Ce projet collectif vise à permettre une source de revenu supplémentaire, à avoir une meilleure cohérence globale territoriale de gestion des effluents, à limiter le transport et donc l'impact carbone au niveau du territoire. Il permettra aussi de produire de l'énergie renouvelable à partir de déchets ou sous-produits, de limiter les coûts de traitement des déchets, et de trouver une nouvelle source de fertilisants pour l'agriculture locale. Le gaz pourrait être valorisé au niveau de bâtiments communaux.

Un objectif fort, fixé par le collectif, est de mettre en place ce projet à l'échelle du territoire (ressources, partenaires) afin que la valeur ajoutée générée par l'unité de méthanisation profite à l'économie locale. Pour y parvenir, le groupe s'est donné comme objectif de porter lui-même son projet, avec parmi les objectifs une nouvelle reconnaissance sociale de l'agriculture. La protection des sols sera améliorée par la mise en place de rotations différentes, intégrant notamment des cultures intermédiaires à vocation énergétique (CIVE).

Une particularité de ce projet de GIEE est une reconnaissance de la démarche à un stade peu avancé, facilitant ainsi l'échange au cours du long processus de construction.



Creuse (23)

NOMBRE D'AGRICULTEURS IMPLIQUÉS
12

STRUCTURE PORTEUSE DE LA DEMANDE
Association Combrailles Énergies

PRINCIPALE ORIENTATION DE PRODUCTION
► Polyculture-élevage

PRINCIPALE THÉMATIQUE
► Méthanisation

AUTRES THÉMATIQUES AU CŒUR DU PROJET
► Système autonome et économe en intrants
► Autonomie en azote et développement des légumineuses

STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT
► Tête de réseaux pour l'appui méthodologique aux entreprises (TRAME)
► Fédération régionale des groupes d'études et de développement agricoles (FRGEDA)

PARTENAIRES ENGAGÉS
► Commune d'Évaux-les-Bains
► Bureau d'étude NCA Environnement

DATE DE RECONNAISSANCE DU PROJET
21 décembre 2015

DURÉE DU PROJET
4 ans

TERRITOIRE CONCERNÉ
Pays de Combrailles en Marche

ORGANISME DE DÉVELOPPEMENT AGRICOLE CHARGÉ DE LA CAPITALISATION DES RÉSULTATS
TRAME