



Méthanisation agricole : pose de la 1ère pierre du projet citoyen Méthalayou

Vendredi 29 septembre, les 15 agriculteurs béarnais porteurs du projet de méthanisation Methalayou ont organisé une visite du chantier en cours, en compagnie des partenaires du projet. Ce projet de production de biogaz est ouvert à l'investissement citoyen via le fonds Énergie Partagée.

Concilier agriculture et transition énergétique

Convaincus que l'agriculture a son rôle à jouer dans la transition énergétique, **15 agriculteurs** de Prechacq-Navarrenx (64), dans le Layou, ont décidé de mettre en commun leurs déchets (fumiers, lisiers) et ceux d'autres acteurs du territoire (tontes, déchets de transformation...) pour réduire le recours aux engrais chimiques et produire un biogaz local, qui sera injecté sur le réseau de gaz naturel. La mise en service du méthaniseur est prévue pour avril **2018.** Le projet Methalayou ambitionne de produire l'équivalent de **8 880 MWh par an** et pourra ainsi alimenter en gaz **800 foyers** (chauffage, eau chaude et cuisson).

Premier projet de biométhane français ouvert aux citoyens

Très tôt, ces 15 agriculteurs se sont engagés dans une démarche ambitieuse d'ouverture sur le territoire : ils ont mobilisé leurs élus et collectivités puis, à partir de 2016, les citoyens à travers l'implication du fonds d'investissement citoyen Énergie Partagée. Methalayou est ainsi le premier site de biométhane à s'être ouvert à l'investissement citoyen. Déjà 79 citoyens ont souhaité orienter leurs souscriptions vers ce projet, contribuant pour plus de 123 000 €. Objectif : 300 000 euros de souscriptions citoyennes !

Ainsi les agriculteurs restent majoritaires dans les décisions sur leur projet, et les citoyens apportent des fonds propres qui aident à boucler le financement, notamment bancaire, du projet. Ce modèle de gouvernance ambitieuse est déjà éprouvé par Énergie Partagée sur ses 35 autres projets. Il garantit l'intérêt pour le territoire et l'exigence écologique du projet tout au long de son exploitation.

Des partenaires présents en nombre

La journée de ce vendredi a rassemblé plus de 80 personnes dans une ambiance conviviale. Elle a montré la cohésion du groupe d'agriculteurs et le fort engagement qu'ils ont suscité avec le temps auprès des nombreux partenaires.

Ce projet construit et maturé avec tous a ainsi bénéficié du soutien de l'Ademe et de la Région Nouvelle-Aquitaine, ainsi que des collectivités et des élus locaux. Il a gagné la confiance de partenaires financiers et bancaires d'horizons divers et des souscripteurs citoyens, dont plusieurs avaient fait le déplacement ce vendredi. Enfin, les partenaires techniques démontrent également que, sur le procédé de méthanisation comme sur la brique technologique d'épuration du biogaz, le développement des énergies renouvelables est une opportunité économique d'avenir pour les PME et entreprises françaises.

Le biogaz produit sera vendu au fournisseur coopératif d'électricité 100 % renouvelable Enercoop pour sa future offre gaz. Engagés pour une énergie locale et durable, c'est tout naturellement que les agriculteurs ont proposé à la coopérative d'être l'acheteur de leur future production.

En savoir plus : www.methalayou.fr

Contribuer à la collecte citoyenne : https://je-souscris.energie-partagee.org/decouvrir-nosprojets/detail/methalayou/

Enercoop Aquitaine

est l'une des 10 coopératives locales du réseau Enercoop, seul fournisseur coopératif d'électricité 100 % renouvelable à s'approvisionner en contrat direct auprès de plus de 130 producteurs français d'énergie hydroélectrique, éolienne, solaire et biogaz. Ce réseau compte aujourd'hui 50000 clients et 27000 sociétaires en France.

www.aquitaine.enercoop.fr

Énergie Partagée

essaime, accompagne et finance des projets citoyens de production d'énergie renouvelable. Pour accomplir ces missions, le mouvement s'organise en deux structures complémentaires : une association de promotion et d'animation et un outil d'investissement citoyen.

www.energie-partagee.org