

VERS DES SYSTÈMES AUTONOMES ET ÉCONOMES POUR AMÉLIORER LES PERFORMANCES ÉCONOMIQUES ET ENVIRONNEMENTALES DES EXPLOITATIONS DES MÉTHANISEURS BRETONS

La mise en place d'une unité de méthanisation dans une exploitation agricole représente un investissement important, mais aussi des perspectives fortes de diversification en symbiose avec l'activité première d'élevage ou de culture. Cette diversification permet de donner une assise financière et économique moins soumise aux fluctuations des cours. Ce groupe d'une trentaine d'exploitants cherche à consolider la cohérence de cette activité avec le reste du système de production et avec le territoire dans lequel elle s'insère.

DESCRIPTION DU PROJET

Les agriculteurs du groupe cherchent à sécuriser le modèle technico-économique de la méthanisation agricole bretonne sur deux thématiques précises : les Couverts Intermédiaires à Valorisation Énergétique (CIVE) et le digestat.

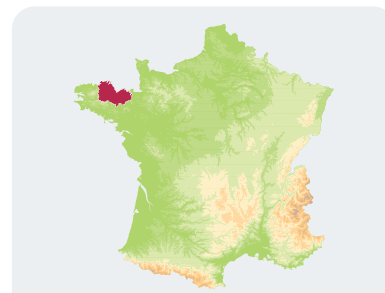
Les objectifs du projet sont de :

- tester des optimisations contribuant à ces deux thématiques ;
- produire des références qui permettent de rendre plus transparente la valorisation des digestats et des CIVE ;
- partager les retours d'expérience avec d'autres agriculteurs et d'autres acteurs du territoire.

2 actions sont prévues :

- Améliorer la sécurisation de l'approvisionnement du digesteur en ayant recours aux CIVE et aux résidus de cultures : améliorer le potentiel de production et le coût de mobilisation d'un ha de matière végétale pouvant rentrer dans la ration des méthaniseurs, que ce soit d'un point de vue quantitatif (tonne de matière sèche) ou d'un point de vue qualitatif (potentiel méthanogène) ;
- Valoriser le digestat dans les meilleures conditions environnementales, économiques et sociétales : échanger et diffuser les meilleures pratiques, tester et expérimenter de nouveaux matériels et itinéraires techniques, valoriser et crédibiliser l'innovation et le savoir-faire des agriculteurs.

Une diffusion est envisagée par la presse, des portes ouvertes d'installations de méthanisation, via le réseau des groupes de développement bretons et nationaux et via des journées techniques et d'échanges.



Côtes-d'Armor (22)

NOMBRE D'AGRICULTEURS IMPLIQUÉS

42

STRUCTURE PORTEUSE DE LA DEMANDE

Association des Agriculteurs Méthaniseurs de France (AAMF),
Section régionale de Bretagne

PRINCIPALE ORIENTATION DE PRODUCTION

- ▶ Polyculture
- ▶ Elevage

PRINCIPALE THÉMATIQUE

- ▶ Méthanisation

AUTRES THÉMATIQUES AU CŒUR DU PROJET

- ▶ Diversification des activités agricoles ou non-agricoles
- ▶ Systèmes autonomes et économes en intrants

STRUCTURE D'ACCOMPAGNEMENT

Chambre d'agriculture du Morbihan

PARTENAIRES ENGAGÉS

- ▶ Chambres d'agriculture départementales et régionales de Bretagne
- ▶ Association AILE
- ▶ FRGEDA de Bretagne
- ▶ Réseau TRAME

DATE DE RECONNAISSANCE DU PROJET

5 décembre 2016

DURÉE DU PROJET

3 ans

TERRITOIRE CONCERNÉ

Bretagne

ORGANISME DE DÉVELOPPEMENT AGRICOLE CHARGÉ DE LA CAPITALISATION DES RÉSULTATS

Chambre d'agriculture de Bretagne