

Référent Recherche

Sébastien BOURDIN,
Institut du Développement
Territorial (EM Normandie)
sbourdin@em-normandie.fr

Référent Acteur

Pascal DAGRON,
AC3A
contact@ac3a.chambagri.fr

Laboratoires

- Institut du Développement Territorial (EM Normandie)
- IRSTEA

Partenaires

- AC3A, Association des Chambres d'Agriculture de l'Arc Atlantique
- Chambres départementales d'Agriculture de Mayenne, du Maine-et-Loire, du Calvados, des Deux-Sèvres, des Côtes-d'Armor
- SMPF 50, Syndicat mixte du Point Fort
- - Green Research

Par quels processus se sont mis en place les systèmes énergétiques territoriaux de la méthanisation ? Dans quelle mesure sont-ils viables ? Quels sont les impacts territoriaux de leur mise en œuvre ? Quelles sont les conditions d'émergence et les facteurs déterminants d'une véritable gouvernance efficace ?

DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE À LA TRANSITION TERRITORIALE



Quels terrains d'étude ?

Moyaux (dept 14 - Lintercom Lisieux - Pays d'Auge - Normandie) ; Gravigny (dept 50 - Syndicat Mixte du Point Fort Environnement) ; St Gilles du Mené (dept 22), Laval Agglo (dept 53) ; Vire (dept 14 - Association pour la Promotion de la Méthanisation Collective sur le Virois)
Et probablement d'autres...

Quelle organisation du travail et du partenariat ?

Les acteurs publics et privés (collectivités locales/territoriales, méthaniseurs, etc.) nous faciliteront la récolte, la production et la synthèse des données.

Il s'agira ensuite pour nous de les traiter pour les analyser ensuite. Nous souhaitons systématiquement impliquer les acteurs à chaque étape de notre projet et en particulier d'organiser des échanges réguliers à cette étape du traitement des données. Cette phase de partage permettra aux partenaires de contribuer à alimenter la réflexion globale et ainsi de mieux s'approprier les résultats définitifs,



Pour quels résultats et livrables opérationnels ?

Nous proposons un triple plan de valorisation qui prendra la forme (i) de la dissémination des résultats sous forme d'un guide d'accompagnement de nouveaux projets "de la transition énergétique à la transition territoriale" et d'un site web associé avec un Système d'Information Géographique en ligne, (ii) d'un séminaire de restitution et de journées d'information, (iii) de la structuration d'une formation initiale et continue.

Plus d'informations
sur le programme PSDR :

www.psdrgo.org