



HAL
open science

**Processus de décision et dynamique socio-économique
des acteurs agricoles dans une filière de méthanisation :
cas de la centrale biométhane en Vermandois
(Epeville).**

Eline Dubarral, Oumayma Essofi, Miravo Rakotovao, Loïc Sauvée

► **To cite this version:**

Eline Dubarral, Oumayma Essofi, Miravo Rakotovao, Loïc Sauvée. Processus de décision et dynamique socio-économique des acteurs agricoles dans une filière de méthanisation : cas de la centrale biométhane en Vermandois (Epeville).. Deuxième journée d'études du réseau MéTSHS : "Méthanisation et Territoires", Nov 2019, Paris, France. hal-04280862

HAL Id: hal-04280862

<https://normandie-univ.hal.science/hal-04280862>

Submitted on 5 Dec 2023

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



PROCESSUS DE DECISION ET DYNAMIQUE SOCIO-ECONOMIQUE DES ACTEURS AGRICOLES DANS UNE FILIERE DE METHANISATION : CAS DE LA CENTRALE BIOMETHANE EN VERMANDOIS (EPPEVILLE)

Journée MéthSHS, Paris, le 25 novembre 2019

Territoire pilote du projet Réseau de Sites Démonstrateurs IAR

-Plus grande unité de méthanisation territoriale des Hauts-de-France

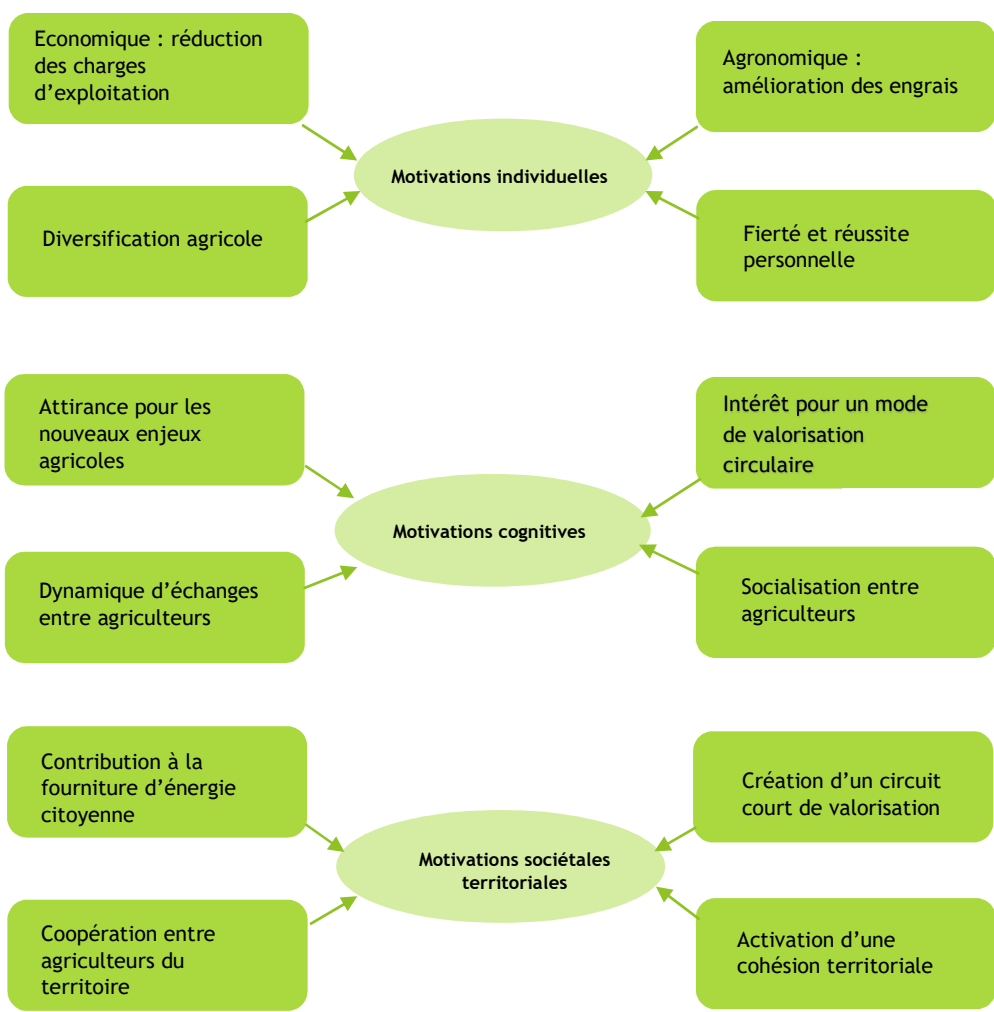
Cette étude a été menée dans un contexte d'épuisement des ressources fossiles, de besoin de réduire les émissions de GES et de répondre aux besoins alimentaires croissants

Le projet RESIAR a pour but d'établir les conditions de mobilisation des agro-ressources à des fins non-alimentaires afin qu'elles soient durables et créatrice de valeur ajoutée pour les territoires.

Méthodologie : le porteur de projet et 9 sur 30 des agriculteurs interrogés, entretiens semi-directifs

Sous quelles conditions socio-économiques, une dynamique agricole collective se crée autour des projets de valorisation non-alimentaire de la biomasse et quelles gouvernances en émanent?

Motivations des agriculteurs à s'engager dans le projet



Typologie des agriculteurs

