



# Méthanisation, appropriation sociale

---

Mis à jour le 1 septembre 2020

La **méthanisation**, procédé de **fermentation** anaérobie des matières **organiques**, se développe petit à petit en France. Souvent portés par des agriculteurs, les projets de méthanisation s'inscrivent dans la démarche globale de **transition énergétique** et de développement durable, s'appliquant de manière concrète **au cœur des territoires locaux**.

En **Hauts-de-France**, la filière méthanisation est fortement inscrite dans la dynamique **rev3** (Troisième Révolution Industrielle) qui vise à faire de la région la première en matière d'injection de **biométhane** dans le réseau de gaz.

Les énergies renouvelables sont l'avenir, et la société en a pris conscience : **95 % des Français se disent « favorables »** à ces dernières en 2014, selon une enquête de l'ADEME. Cependant, des blocages persistent avec des contestations locales nourries par la  **Crainte** des risques et nuisances.

## Des solutions existent :

Le Cerdd est pleinement impliqué dans cette **recherche-action** en région sur « **l'appropriation sociale** » de la méthanisation, via un **Groupe de Travail** intégrant différents acteurs (Région, DREAL, Pôle Énergie 2020, GrDF, Université du Littoral-Côte-d'Opale...).

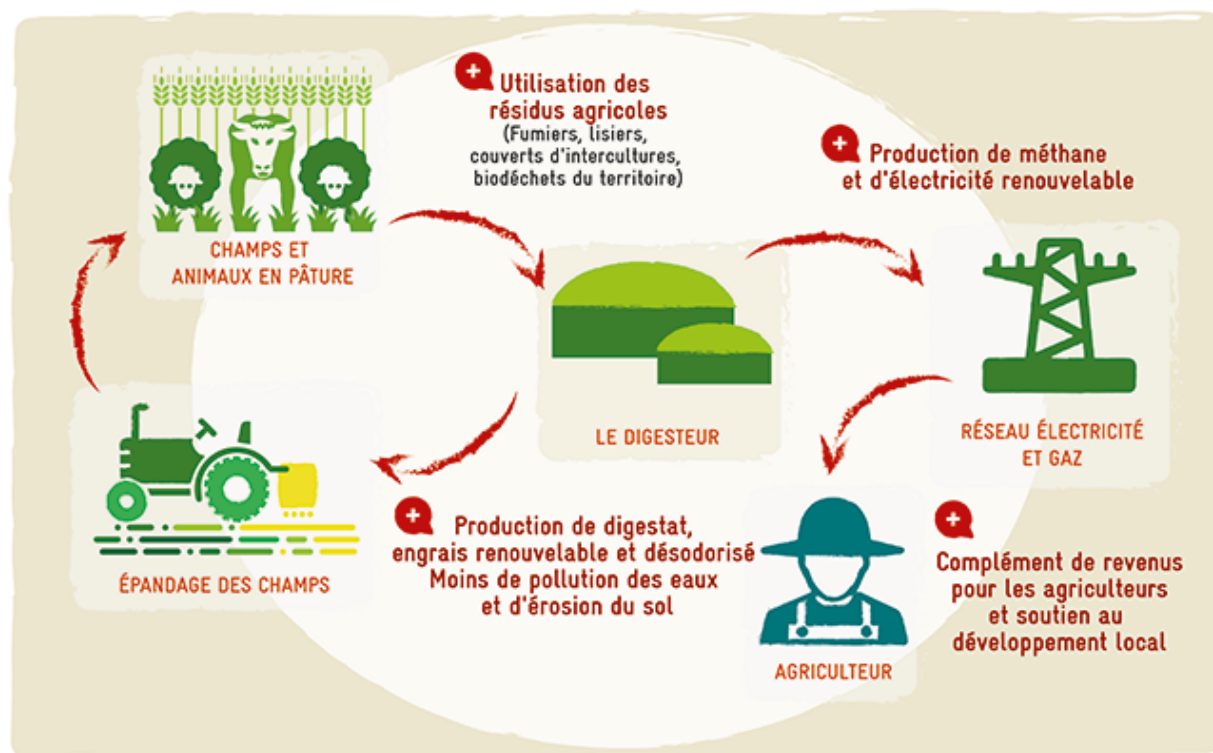
Ces travaux menés en Hauts-de-France vont de démarches **bibliographiques** et de capitalisation, à un **travail d'expérimentations concrètes** sur le terrain, en passant par de la **sensibilisation** lors d'événements et d'**ateliers-débats**. Face aux problèmes de tensions locales, pouvant mettre les projets à l'arrêt, une action est engagée afin de dépasser l'usage actuel de la « concertation », par la diffusion et la mise en œuvre d'une méthode dite de « **Dialogue Territorial** ».

# Pour débuter, voici une première sélection de ressources pédagogiques sur la méthanisation

## une infographie pour comprendre les atouts de la méthanisation



### La méthanisation : des atouts pour les fermes et les territoires



DECRYPTERLENERGIE.ORG

© decrypterlenergie.org

## une vidéo pédagogique sur Le processus de méthanisation

### Qu'est-ce que la méthanisation ?

Durée: 03:20

Cette vidéo réalisée par Rhônealpennergie-Environnement (RAEE) explique de manière simple et pédagogique le processus de méthanisation ainsi que les liens tissés entre les différents acteurs de cette filière.

## Mieux comprendre les enjeux du dialogue territorial

### Publication "Méthanisation et Dialogue territorial"

**vous aussi, signez la charte régionale pour favoriser le dialogue et la concertation autour des projets**

## **Charte "Concertation et Dialogue autour de projets Méthanisation" - Methamorphose**

**>>> Pour en savoir plus sur les processus de participation dans les transitions, découvrez la rubrique "Territoires Participatifs"**

## **Des ressources pour aller plus loin sur le sujet**

**Le financement participatif : levier...**

**Infographies "Méthanisation"**

**Vidéo Initiative #1 : Appropriation d...**

**Vidéos "Méthanisation et Dialogue ter...**

**Guide sur le financement participatif...**

**Territoires et appropriation de la mé...**

**Boîte à outils : Méthanisation et dia...**

**Guide "Méthanisation et Dialogue Terr...**

**Les facteurs sociologiques de réussit...**

**Méthanisation agricole, retour d'expé...**

**Collectif Métha'morphose**

**Charte "Concertation et dialogue auto...**

**La méthanisation en 10 questions ADEME**

**Méthascope - France Nature Environnement**

**Énergie Partagée publie sa Charte Mét...**

**La méthanisation comme levier de déve...**

**L'appropriation citoyenne, incontourn...**

**Atelier PPE "Acceptabilité des EnR"**

**Guide "Informer et dialoguer autour d...**

**Vidéo conférence "Porteurs de projets...**

**"La Méthanisation" vue par Valérie WE...**

**"La Méthanisation" vue par Michel Duv...**

**"La Méthanisation" vue par Thomas Des...**

**"La Méthanisation" vue par Joakim DUV...**

**"La Méthanisation" vue par Mélanie LO...**

**"La Méthanisation" vue par Pierre-Yve...**

**Pastilles vidéos méthanisation et dia...**

**Fiche de synthèse méthanisation**

**Etat des lieux de la production de bi...**

**Méthanisation en infographie**

**Fiche Technique Methanisation ADEME**

**Restitution "Méthanisation : organise...**

**Pour que méthanisation rime de plus e...**

**Dialogue territorial sur les énergies...**

