



Méthanisation, appropriation sociale

Mis à jour le 4 avril 2019

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 **(Troisième Révolution Industrielle) Rev3** 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 débiter, voici une première sélection de ressources pédagogiques sur la méthanisation

une vidéo pédagogique sur Le processus de méthanisation

Qu'est-ce que la méthanisation ?

Durée: 03:20

Cette vidéo réalisée par Rhônalénergie-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

Methamorphose Charte Concertation et Dialogue autour de projets Méthanisation

Des ressources pour aller plus loin sur le sujet

Vidéo Initiative #1 : Appropriation d...

Vidéo "Méthanisation et Dialogue terr...

Guide sur le financement participatif...

Territoires et appropriation de la mé...

Boîte à outils : Méthanisation et dia...

[NOUVEAU] Méthanisation et Dialogue T...

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...