



**ÉNERGIE  
PARTAGÉE**

# Projets de méthanisation : Les enjeux de l'appropriation locale et les outils à disposition des collectivités



Webinaire CNFPT n° 2

14 novembre 2019



# Déroulé

## Objectif :

Comprendre les différentes facettes de « l'ouverture au territoire » pour un projet de méthanisation

Pour être en capacité d'identifier les acteurs et ressources à mobiliser sur un projet

- 1. Les enjeux
- 2. Les outils et retours d'expériences
- 3. Les ressources

Temps d'échange tout au long du webinaire





Les enjeux du projet, les enjeux du territoire

# PENSER L'OUVERTURE AU TERRITOIRE

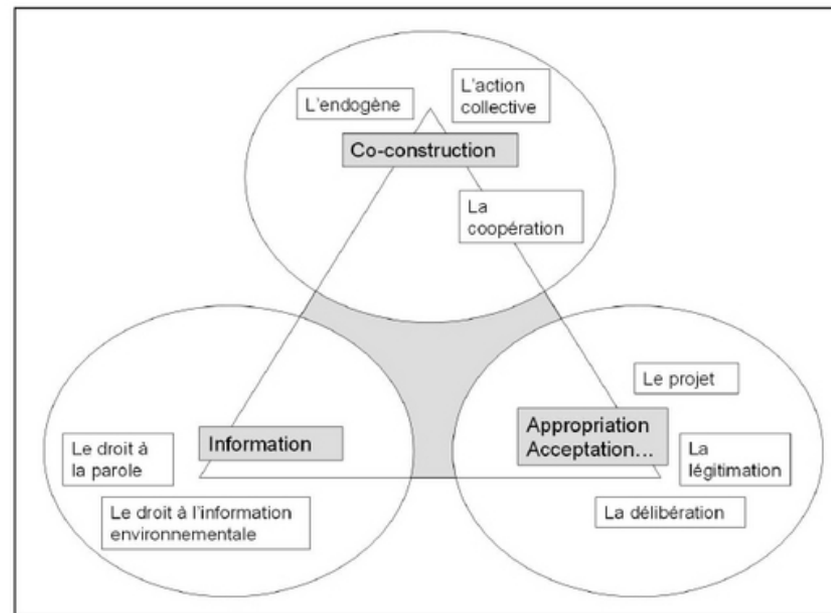


# Différents termes pour parler de différentes choses

## ● La démarche

- Communication, pour informer
- Concertation, appropriation pour prendre en compte les différents acteurs
- Co-construction

## ● Le territoire, les acteurs, la



# Les enjeux de la méthanisation



## ● Les impacts / les enjeux / les intérêts (quoi)

- agricoles
- de développement durable voire de protection des ressources
- de gestion des déchets

## ● La gouvernance et l'inscription territoriale (comment)

- Portées par des agriculteurs
- Ou des acteurs publics de proximité (communes, syndicats)
- Ou encore : des industriels, des développeurs,  
=> des projets + / - privés, + / - collectifs, avec des logiques d'intérêt territorial

## ● Le suivi dans la durée (avec quelle pérennité)

- Qui peut être fait par des actionnaires
- Et/ou par des acteurs locaux ou sachants



# Les questions sur un projet



## ● Les impacts directs de l'unité

- Pour les riverains
- Retour d'expérience de GRDF sur l'appropriation

## ● Les systèmes techniques dans lesquels elle s'insère

- La structure existante des modèles / pratiques agricoles et de déchets
- Leurs impacts et leur évolution avec la méthanisation (étude MethaLAE)
- Guide Méthascope de France Nature Environnement

## ● Les systèmes d'acteurs dans le territoire

- Monde agricole
- Représentants politiques
- Gestion des déchets et activités économiques
- Associations de protection de l'environnement
- Habitants et cadre de vie



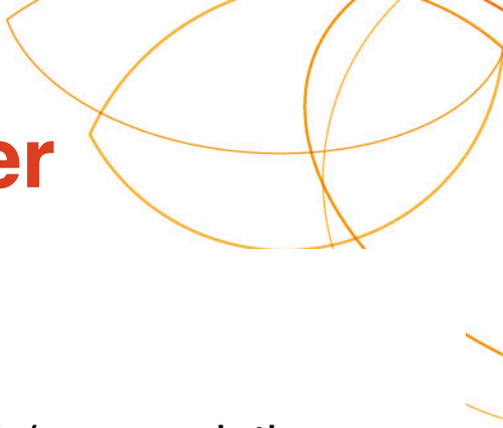


Communiquer, Concerner, Approprier

# LES POSITIONNEMENT DES ACTEURS PUBLICS



# Diagnostiquer pour se positionner



## ● L'analyse du projet

- Factuellement : Méthascope
- L'envie des porteurs : communication / acceptabilité / appropriation

## ● L'analyse du territoire

- Identifier les acteurs et les intérêts
- Des approches toujours partenariales

## ● La stratégie de la collectivité

- Analyser ses propres motivations à agir
- Soutien du projet ou garant du dialogue

## ● Des possibilités variées pour la collectivité

- Communication ; dialogue et écoute ; co-construction (développement du projet) ; suivi dans la durée ; participation au projet

# Des exemples et du retour d'expérience !

## Méthamoly (69)

- **Une démarche partenariale,**  
initiée par le syndicat de traitement des déchets puis la SEM
- **Une attention au territoire et à la communication**  
portée directement par les agriculteurs
- **L'appropriation et les décisions collectives :**  
au sein du Comité de pilotage, entre les différents associés du projet (dont les agriculteurs, la SEM Soleil, le fonds régional OSER, Energie Partagée et un industriel)
- **Un suivi dans la durée :**  
mise en place d'un Comité de suivi



Methamoly : un biogaz au cœur du territoire

2,154 views · Dec 14, 2016

16 3 SHARE SAVE ...

EnergiePartagee  
300 subscribers

SUBSCRIBE

# Des exemples et du retour d'expérience !

- Les ressources et l'expérience du CERDD

- Intervenante :

Emmanuelle LATOUCHE

Directrice adjointe en charge du pôle Climat





Communiquer, Concerter, Approprier

# LES OUTILS ET RESSOURCES



# Des boîtes à outils et des réseaux



## ● La boîte à outils du CERDD

- Les productions du CERDD
- Le référencement des documents de référence (guides Ademe, etc)

## ● Des acteurs régionaux

- Associations régionales : Aura-EE, GERES, AILE, Ifree et MethaNaction, CORBI, Nov&Atech, etc.
- Correspondants GRDF et Ademe généralement bien informés

## ● Imaginer la démarche en partenariat avec les acteurs du territoire :

- syndicats d'énergie
- chambres d'agriculture
- associations de protection de l'environnement



# Focus sur deux outils

## ● Analyser le projet : le Méthascope de France Nature Environnement

- Système de vigilances et bonifications
- Permet une base de dialogue partagé sur un projet concret



LE LIVRET

## ● Soutenir le projet : le financement citoyen par Energie Partagée

- Organise la participation des particuliers au projet dans la durée, par du financement (épargne) et le suivi de la gouvernance du projet
- Guidé par une Charte sur la méthanisation
- Ancré localement dans les réseaux d'acteurs et qui a pour objectif une appropriation locale et collective des énergies renouvelables



# Conclusion

...

....

Ressources à venir (exemples de montage de projet, exigences environnementales, etc. )

Prochain webinaire : jeudi 14 novembre 2019 (12h30)

**L'appropriation locale des projets de méthanisation : enjeux, outils et ressources pour les acteurs publics locaux**



# Liste des ressources mentionnées



- **France Nature Environnement : Méthascope**

<https://www.fne.asso.fr/publications/methascope>

- **CERDD : Boîte à outils pour la méthanisation**

<http://www.cerdd.org/Parcours-thematiques/Changement-climatique/Ressources-climat/Boite-a-outils-Methanisation-et-dialogue-territorial>

Et la totalité des ressources <http://www.cerdd.org/Parcours-thematiques/Changement-climatique/Methanisation-appropriation-sociale>

- **Energie Partagée : Charte Méthanisation**

<https://energie-partagee.org/energie-partagee-publie-sa-charte-methanisation/>

