



Méthanisation agricole, retour d'expérience sur l'appropriation locale des sites en injection

Mis à jour le 7 février 2019

Enregistrer dans mes ressources

La concrétisation d'un projet de méthanisation agricole et d'injection de biométhane dans le réseau de gaz naturel bénéficie au niveau des territoires, à la fois aux collectivités locales, aux agriculteurs et aux habitants. L'appropriation locale et le dialogue avec les parties prenantes sont aujourd'hui des enjeux essentiels.

Ce retour d'expérience s'adresse aux porteurs d'un projet de méthanisation agricole, aux producteurs de biométhane ainsi qu'aux collectivités locales. Le Cerdd a participé à la relecture de ce guide.

Méthanisation agricole, retour d'expérience sur l'appropriation locale des sites en injection

Identification

Auteur :

GRDF

Date de publication :

Avril 2018

Taille du document :

55 p

Échelle géographique :

Nationale

Découvrez d'autres contenus similaires

GT Appropriation de la méthanisation

Territoires et appropriation de la mé...

Appropriation de la méthanisation : où en...

Méthanisation, appropriation sociale

Le 02.06.2020

Visioconférence "Retours d'expérience sur l'économie de la fonctionnalité et de la coopération"

Retours d'expériences "Projets d'éner...

Les systèmes alimentaires durables te...

Labo du Cerdd "Territoires et appropr...

Le 30.03.2021

Webconf APCC - Forfait Mobilités Durables (FMD) : Retour d'expérience sur sa mise en place

Atelier "Appropriation citoyenne dans...

Vidéo Initiative #1 : Appropriation d...

L'appropriation citoyenne, incontourn...