






*Un guide de bonnes pratiques à destination des porteurs de projets : les bons réflexes à avoir en terme de concertation des premières études du projet jusqu'à l'exploitation de son site !*



## Sommaire

-  OBJECTIFS
-  PRÉCONISATIONS
-  BOÎTE À OUTILS
-  ENJEUX
-  QUESTIONS
-  ZOOM
-  DOCUMENTS UTILES
-  VIGILANCE
-  LIENS

LES DIFFÉRENTES ÉTAPES D'UN PROJET DE MÉTHANISATION	4
QUI PEUT M'ACCOMPAGNER DANS LA RÉALISATION DE MON PROJET DE MÉTHANISATION ?	5
LES GUIDES ET OUTILS QUI VONT M'ACCOMPAGNER DANS LA RÉALISATION DE MON PROJET DE MÉTHANISATION	6

### ÉTAPE 1 ÉTUDES PRÉLIMINAIRES DU PROJET : PRÉPARER ET AMORCER LE DIALOGUE ET LA COMMUNICATION

Bonne pratique N° 1 : Identifier les parties prenantes et les enjeux du territoire	8
Bonne pratique N° 2 : Définir une stratégie de communication et de dialogue	10
Bonne pratique N° 3 : Entamer le dialogue avec les parties prenantes	12

### ÉTAPE 2 DÉVELOPPEMENT DU PROJET : CONSTRUIRE LES BASES D'UNE RELATION DE CONFIANCE

Bonne pratique N° 1 : Mettre en place un dispositif de communication et de dialogue à intervalles réguliers (Comité de suivi)	15
Bonne pratique N° 2 : Prévoir une ou plusieurs visites d'unités de méthanisation existante	17
Bonne pratique N° 3 : Diffusion et partage de l'information avec les riverains et les parties prenantes	18

### ÉTAPE 3 CONSTRUCTION ET EXPLOITATION DU SITE : POURSUIVRE LE DIALOGUE ENGAGÉ

Bonne pratique N° 1 : Poursuivre les démarches engagées en matière de communication et de dialogue	20
Bonne pratique N° 2 : Valoriser les retombées positives	21
Bonne pratique N° 3 : Maintenir une relation de confiance sur la durée	22

### ANNEXE

Annexe : Complément d'informations sur les outils à disposition du porteur de projet	24
--------------------------------------------------------------------------------------	----