

---

## ETUDE DE FAISABILITE TECHNICO-ECONOMIQUE D'UNE UNITE DE CODIGESTION SUR LE SITE DE POITOU COMPOST A INGRANDES (F-86)

---

### Contexte

La société Poitou Compost du groupe SEDE Environnement propose depuis 2005 une activité de traitement de matières organiques par compostage sur le site d'une ancienne champignonnière. Dans le cadre d'une extension de la plate-forme de compostage, l'entreprise souhaite intégrer un ligne de méthanisation capable de traiter des déchets et sous-produits organiques provenant de l'agriculture, du secteur de l'agroalimentaire ou des collectivités publiques.

### Contenu de l'étude

Celle-ci s'est déroulée en 2 étapes :

- Un pré-diagnostic, réalisé en parallèle avec l'inventaire des gisements de co-substrats méthanisables mobilisables, permettant de décider ou non de la poursuite du projet
- Etude de faisabilité technico-économique avec un dimensionnement et une analyse économique pour 3 scénarii d'approvisionnement en co-substrats

### Commanditaire

Poitou Compost – SEDE Environnement

### Durée du projet

2006-2007

### Montant total de l'étude

14'210 € H.T.



Légende?