



## LETTRE D'INFORMATION #4

### ACTUALITÉS



#### Valorisation du CO<sub>2</sub> biogénique issu de la méthanisation en région Île-de-France - Appel à projets (GRDF-SIGEIF)

La valorisation du CO<sub>2</sub> biogénique issu des unités de méthanisation représente un levier d'optimisation important pour la filière biométhane. Le bioCO<sub>2</sub> présente de nombreux avantages : une production locale, stable tout au long de l'année et un flux de CO<sub>2</sub> quasi pur. De plus, son utilisation à proximité des sites de méthanisation le rend compétitif et contribue à une économie locale et circulaire.

Cet appel à projets s'adresse aux producteurs de biométhane, aux industriels du captage du CO<sub>2</sub>, aux acteurs académiques, aux transporteurs de gaz industriels ainsi qu'aux utilisateurs de CO<sub>2</sub> ou autres acteurs agrégateurs de la région Île-de-France, ayant la volonté de valoriser le CO<sub>2</sub> biogénique issu de la méthanisation.

[En savoir +](#)



## La CNDP, un appui notable pour les aménageurs et développeurs pour élargir et objectiver les débats

La concertation préalable sur tout projet d'unité de méthanisation doit être mise en place, le plus en amont possible du projet, lorsqu'il est encore possible de questionner, voire d'influencer l'opportunité du projet, ses caractéristiques et ses impacts environnementaux, socio-économiques et d'aménagement du territoire, ainsi que ses alternatives.

La CNDP peut intervenir selon deux modalités :

- Sollicitation pour un garant CNDP dans le cadre d'une concertation préalable (L.121.17 du Code de l'environnement).
- Mission de conseil ou d'avis à caractère général ou méthodologique

[En savoir +](#)



## Retour sur la 1ère journée du Club CapBioGNV77 du 14 février

La première matinale du club CapbioGNV77 a eu lieu le lundi 14 février 2022 dans les locaux de la CCI Seine-et-Marne à Serris, partenaire du dispositif et a réuni une centaine de participants, d'entreprises et des collectivités, autour d'un même intérêt, le bioGNV. Suite à cet événement une courte vidéo de présentation du Club et du bioGNV a été publiée sur la chaîne YouTube du Département de Seine-et-Marne. Ce club est l'un des outils prévus par la Stratégie CapBioGNV77, définie par le Département de Seine-et-Marne, le Syndicat des énergies de Seine-et-Marne (SDESM), GRDF et GRTgaz. Elle vise à faciliter l'émergence des 30 stations d'avitaillement publiques de bioGNV, identifiés dans un schéma directeur et à accompagner la mutation nécessaire des flottes captives des acteurs publics et privés pour une mobilité décarbonée et moins polluante. Le développement du bioGNV, en Seine-et-Marne entre dans le cadre de la Charte CapMétha77, initiée par le Département et signée en juin 2020.

[Voir la vidéo](#)

## ÉVÉNEMENTS

16 mai

[Webinaire CTBM - analyses de cycle de vie comparées de compostage et méthanisation](#)

## RESSOURCES

• [\[Restitution du Webinaire PROMÉTHA du 14/03\] Quelles pistes pour rentabiliser les projets de méthanisation en Île-de-France ?](#)

• [Panorama des installations de méthanisation en Île-de-France](#)

• [Guide Emplois Formations en Méthanisation 2022-2023](#)

• [Rubrique "Témoignages" : nouvelle ressource du site de PROMÉTHA](#)

# RÉGLEMENTATION

- Parution du décret relatif aux critères de durabilité « RED II » (31 décembre 2021)
- Loi « Climat et Résilience » : dispositions sur la cession à titre gratuit des garanties d'origine aux communes, groupements de communes ou métropoles
- Publication d'un arrêté relatif au registre national des déchets (21 décembre 2021)
- Les réglementations relatives aux projets de méthanisation : application et recommandations dans le Val-d'Oise (DDT95)

## À VOIR AUSSI

- Lancement session 2022 de l'AAP Méthanisation IDF par la Région et l'ADEME
- Nouveautés dans les aides à la décisions ADEME 2022
- Les facteurs de réussite et d'échec d'un projet de méthanisation (CTBM, 8/02/22)
- Le portail MéthaFrance
- Guide l'élu, la méthanisation et le biogaz
- Ressources des JRI Biogaz et Méthanisation 2022 à Lyon



### Retrouvez toute l'actualité de L'Institut Paris Region

Aménagement et urbanisme | Biodiversité (ARB) | Déchets (ORDIF) | Santé (ORS) | Sport (IRDS)

Cet e-mail a été envoyé à {{ contact.EMAIL }}

Vous avez reçu cet e-mail car vous vous êtes inscrit sur la liste PROMÉTHA de l'agence régionale énergie-climat - AREC de L'Institut Paris Region.

[Se désinscrire](#)

**L'agence régionale énergie-climat - AREC - de L'Institut Paris Region**

15, rue Falguière - 75015 Paris - Tél. : 01 77 49 77 49