

Le cercle francilien de la méthanisation



ACTUALITÉS



12 unités de méthanisation mises en service en Île-de-France en 2021

La filière méthanisation francilienne est particulièrement dynamique et enregistre la mise en service de 12 unités en 2021, ce qui porte le total d'unités en fonctionnement à 43 (+ 28% en 2021).

En savoir +



Bilan 2021 et perspectives 2022 de PROMÉTHA

Le comité de pilotage de PROMÉTHA s'est réuni le 29 novembre 2021, sous la présidence de Valérie Lacroute, vice-présidente de la Région Île-de-France à l'agriculture et l'alimentation. Cette rencontre a permis à chaque partenaire de réaffirmer ses ambitions en matière de développement de la méthanisation en Île-de-France et de valider le bilan 2021 ainsi que la feuille de route 2022.

En savoir +



Étude de rentabilité et de financement des projets

GRDF a piloté une étude réalisée par Solagro sur la rentabilité et le financement des projets d'injection de biométhane en Île-de-France dans le nouveau contexte règlementaire et tarifaire.

En savoir +

La mission sénatoriale sur la méthanisation adopte des mesures pour



favoriser l'essor d'un modèle français

Après 8 mois de travaux, c'est à l'unanimité que le rapport de la mission d'information sur "La méthanisation dans le mix énergétique : enjeux et impact" a été adopté.

En savoir +



Publication du guide d'insertion paysagère des unités de méthanisation agricole en Seine-et-Marne

À la suite d'un appel à contributions lancé par le Département de Seine-et-Marne au printemps 2020, 3 cabinets de paysagistes concepteurs ont été sélectionnés pour leurs travaux sur l'insertion d'une unité de méthanisation existante dans le paysage. Leurs contributions ont servi à nourrir un guide pratique d'insertion paysagère des unités de méthanisation qui est à disposition des élus locaux, des porteurs de projets de Seine-et-Marne et des organismes concernés.

En savoir +

RESSOURCES

- Guide Biodéchets : du tri à la source jusqu'à la méthanisation (2021)
- Filière Biodéchets : La Revue des solutions innovantes et engagées (2021)
- La méthanisation en 10 questions (ADEME, 2021)

ÉVÉNEMENTS

27 janvier

Formation CIVE: optimiser un chantier d'ensilage du champ au silo (CARIDF)

4 février

Atelier de formation à la relation presse/communication à destination des porteurs de projets biométhane (GRDF, CARIDF)

30-31 mars Bio360 Expo 2022, Nantes

RÉGLEMENTATION

- Parution de l'arrêté tarifaire du 13 décembre 2021 pour le biométhane injecté dans les réseaux de gaz
- Nouveaux contrats d'achat en téléchargement sur le site Internet du ministère de la transition écologique
- Publication de la Loi "Climat Résilience" : futur dispositif de certificats de production de biogaz (CPB)

À VOIR AUSSI

- FNE Île-de-France a visité l'unité de méthanisation Bassée Biogaz à Noyen-sur-Seine (77), (p.18)
- Les clés d'une méthanisation durable (Cler, GRDF et Solagro, 2021)
- QUALIMÉTHA : les entreprises labellisées (Club Biogaz)
- Analyse du cycle de vie du biométhane issu de ressources agricoles (INRAE transfer, 2021)
- 2e session 2021 de l'Appel à projet Méthanisation en Île-de-France



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