



Paris, le 26 janvier 2017

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Huit partenaires pour un projet ambitieux de valorisation des biodéchets et de production de biogaz pour la première couronne d'Île-de-France

Le Sigeif, le Syctom et GRDF, initiateur du projet, ont signé, ce 26 janvier, une convention avec la ville de Paris, la ville de Gennevilliers, Haropa-Ports de Paris, la Chambre interdépartementale d'agriculture d'Île-de-France et le Groupement national de la restauration pour développer, sur le site du port de Gennevilliers, un ambitieux projet d'unité de production de biogaz par valorisation des déchets organiques de la région capitale.

Un projet exemplaire d'économie circulaire au service des énergies renouvelables pour le Grand Paris

Ce projet a pour but d'atteindre quatre objectifs complémentaires :

- > **Mettre à disposition des collectivités locales** et des entreprises de restauration franciliennes un outil leur permettant de satisfaire à leurs nouvelles obligations légales en matière de valorisation organique des déchets fermentescibles.
- > **Contribuer à atteindre les objectifs de développement** fixés par la loi de transition énergétique pour la croissance verte – ainsi que par le SRCAE d'Île-de-France – en matière de développement des énergies renouvelables, qui prévoit 10 % de gaz d'origine renouvelable dans la consommation de gaz en 2030, notamment dans le réseau dont GRDF assure la gestion.
- > **Favoriser le développement** de nouvelles filières de mobilités urbaines (bioGNV).
- > **Conforter la filière agricole francilienne** en lui permettant la valorisation locale de ses coproduits et en lui assurant, par l'épandage du digestat issu de la méthanisation, le bénéfice d'engrais naturels.

Le positionnement de ce projet sur le port de Gennevilliers permettra l'utilisation de la Seine pour le transport des matières, selon une logique d'économie locale et circulaire.

La convention de partenariat signée ce 26 janvier met en place un comité de pilotage chargé de conduire, au cours des 24 prochains mois, les études de faisabilité nécessaires : implantation du projet, gouvernance, plan d'approvisionnement du méthaniseur et collecte des intrants, business plan, valorisation et transport du digestat.

Des acteurs engagés dans l'économie circulaire

Pour ce projet, de nombreux acteurs institutionnels et syndicats intercommunaux s'engagent. Tout d'abord, la ville de Gennevilliers, qui accueillera l'unité de méthanisation dans une zone industrielle, mais aussi Haropa-Ports de Paris, qui dispose de la plus importante plate-forme multimodale d'Île-de-France sur le territoire de Gennevilliers. Ensuite, le Syctom, acteur majeur du traitement des déchets des communes de la métropole – dont la ville de Paris –, soutient ce projet dans le cadre de sa

.../...

politique d'économie circulaire. Le projet peut également compter sur le soutien de GRDF et du Sigeif, qui œuvrent conjointement pour l'injection de biométhane dans les réseaux de gaz, mais aussi de la Chambre Interdépartementale de l'agriculture, qui apportera une expertise agronomique sur ce projet. Enfin, le Groupement national de la restauration (GNR) – constitué du SNARR (Syndicat national de l'alimentation et de la restauration rapide), du SNRC (Syndicat national de la restauration collective) et du SNRTC (Syndicat national de la restauration thématique et commerciale) – contribuera à l'implication des acteurs de cette filière, principaux producteurs de biodéchets des entreprises.

Le Sigeif (Syndicat intercommunal pour le gaz et l'électricité en Île-de-France)

C'est le plus grand syndicat d'énergie de France. Il assure une mission de service public pour l'organisation et le contrôle de la distribution de l'énergie. Le Sigeif fédère 185 communes (5,5 millions d'habitants) et coordonne, depuis 2004, un groupement de commandes d'achat de gaz et de services d'efficacité énergétique pour le compte, aujourd'hui, de 565 membres.

Le Sycotom, l'agence métropolitaine des déchets ménagers

C'est le syndicat mixte en charge du traitement des déchets ménagers de 84 communes d'Île-de-France réparties dans 5 départements (Paris, Yvelines, Hauts-de-Seine, Seine-Saint-Denis et Val-de-Marne). Il se positionne comme le syndicat en charge du traitement des déchets de la Métropole du Grand Paris. Le Sycotom s'inscrit dans l'objectif de la « trajectoire zéro déchet » par l'arrêt de l'enfouissement des déchets valorisables. Le Sycotom est à l'initiative d'une stratégie métropolitaine innovante, tant sur le plan de la gouvernance que des moyens techniques à mettre en œuvre.

GRDF, acteur de la transition énergétique

Expert de l'énergie gaz et acteur clé de la transition énergétique, GRDF (Gaz réseau distribution France) est le principal opérateur du réseau de distribution de gaz naturel en France. Chaque jour, GRDF assume ses missions de service public en acheminant l'énergie gaz naturel à 11 millions de clients, quel que soit leur fournisseur d'énergie, grâce au plus grand réseau de distribution d'Europe (197 928 km). En garantissant la sécurité des personnes et des biens et la qualité de la desserte, GRDF conçoit, construit, exploite, entretient et développe ce réseau dans plus de 9 528 communes.

Engagé dans la transition énergétique aux côtés des collectivités locales, GRDF travaille à faire de ce réseau un outil industriel toujours plus performant, capable aujourd'hui d'intégrer du gaz vert, le biométhane, le déploiement de nouveaux usages du gaz, dont le gaz naturel carburant, et, demain, de stocker des énergies renouvelables en complémentarité avec les autres réseaux.

Contact presse

GRDF Île-de-France. Olivier Caron. 01 41 44 45 37. olivier-2.caron@grdf.fr

Sigeif. Christine Marco. CMG Partenaires Conseil. 06 88 86 83 49. christine.marco@cmgpc.fr

Service de presse de la ville de Paris. Marion Fonteny. 01 42 76 49 61. presse@paris.fr