

Avec vous,  
en réseau

## Perpignan Méditerranée Communauté d'Agglomération et GrDF, ensemble pour le développement de la méthanisation

MM. Jean-Paul Alduy, Président de Perpignan Méditerranée Communauté d'Agglomération et Jean-Luc Cizel, Directeur Clients-Territoires Méditerranée de GrDF, ont signé Le jeudi 6 février à l'Hôtel d'Agglomération une convention de partenariat pour le développement de la méthanisation sur le territoire de la collectivité. Afin de diversifier les sources de production d'énergies renouvelables pour atteindre l'objectif de devenir un territoire à énergie positive, l'Agglo Perpignan Méditerranée entend saisir de nouvelles opportunités dans le développement de la valorisation du biogaz. Dans cette optique, la convention de partenariat avec la société GrDF recouvre une démarche inédite en France. L'objectif : construire les fondations d'une nouvelle filière économique durable sur le territoire de Perpignan Méditerranée.



Cette convention a pour objet de définir les missions, les ambitions et le rôle des 2 partenaires dans le cadre de la réalisation d'une étude stratégique d'opportunité(s) portant sur le potentiel de développement de la méthanisation dans le territoire de l'agglomération tout en s'appuyant sur les 1 350 Km du réseau de distribution de gaz naturel du département.

Ce réseau de distribution sera très certainement amené à jouer **un rôle majeur dans la transition énergétique**, le développement et la distribution **des nouvelles générations de « gaz vert »**.

### Les atouts de la méthanisation

La **méthanisation** est un processus biologique naturel de dégradation de la matière organique en absence d'oxygène. La matière organique dégradée est ainsi transformée en **biogaz** (essentiellement composé de méthane) et en digestat (amendement organique / engrais). Ce biogaz après avoir subi une épuration poussée est appelé **biométhane**. Il peut être **injecté dans le réseau de GrDF** ou être **utilisé comme carburant**. La méthanisation des déchets ou des sous-produits organiques présente de multiples atouts pour les différents acteurs du territoire : **création d'une filière locale de recyclage et de**



**valorisation des déchets organiques, fourniture d'une énergie verte, gain en autonomie énergétique du territoire, maîtrise des coûts de traitement des déchets...**

Les **intérêts pour l'environnement** sont nombreux ; réduction des émissions de gaz à effet de serre grâce à la valorisation énergétique (biométhane carburant) ; substitution aux engrais chimiques.

## **Perpignan Méditerranée & GrDF mettent en commun leurs compétences pour développer la filière du biogaz sur le territoire de l'Agglomération**

En 2008, Perpignan Méditerranée Communauté d'Agglomération signe avec l'Etat une convention cadre pour engager la **transition énergétique**. L'objectif est de devenir **un territoire à énergie positive d'ici fin 2015**. Pour relever ce défi, Perpignan Méditerranée va agir sur 2 axes : **structurer et développer ses filières EnR** et **combinaison d'actions publiques et privées** pour **produire de l'énergie verte**. Le chemin parcouru par cette collectivité exemplaire est remarquable et remarqué pour sa production énergétique globale qui repose sur **un mix énergétique original et novateur triple champion de France 2010, 2011 et 2014** de la ligue EnR, organisé par le CLER (Comité de Liaison des Energies Renouvelables),

**champion d'Europe 2013** de la ligue EnR. Aujourd'hui, à près de la moitié de son objectif de production fixé à 550 Gwh/an, elle veut **compléter la diversification de son mix énergétique et valoriser les ressources locales**. C'est pourquoi elle s'engage dans une nouvelle démarche novatrice et développe **un partenariat unique et original avec GrDF pour stimuler et accélérer le développement de la filière biogaz** sur son territoire.

## **Développer la filière biogaz : plus qu'une démarche originale et novatrice : une évidence**

Perpignan Méditerranée et GrDF ont décidé de **combinaison de leurs complémentarités** et d'adopter une **démarche unique et novatrice** avec pour finalité **de faciliter et accélérer le développement de la filière du BIOGAZ sur le territoire**. Pour Perpignan Méditerranée, il s'agit de capitaliser sur les excellents résultats obtenus dans le photovoltaïque et l'éolien. A travers ce partenariat, GrDF, distributeur d'énergie contribue, à la stratégie de développement volontariste des EnR de Perpignan Méditerranée Communauté d'Agglomération.

Cette démarche s'inscrit dans **la dynamique de production d'énergie verte de l'Agglomération** ainsi que dans sa stratégie d'attractivité et de vente du territoire déployée depuis 2011 sur des salons professionnels ciblés (Pollutec, Energaia, O-EnR, Conférence DERBI) qui permettent de toucher tous les acteurs de la filière. **La démarche conjointe de Perpignan Méditerranée et de GrDF aura été déployée avec succès lors du dernier salon POLLUTEC de Paris, du 3 au 6 décembre 2013, où les 5 développeurs-exploitants** reçus par les deux partenaires ont fait part de **leur volonté d'investir sur le territoire à travers 5 lettres d'intention**.

## **Un écosystème favorable**

Dès lors, fort de son **pôle d'excellence des EnR**, qui va de la Recherche à l'entreprise et de l'innovation aux centres de formation, de ses titres de Champion d'Europe 2013 et de triple champion de France depuis 2011 pour sa production d'énergie verte, de plus d'un milliard d'euros d'investissement autour de l'énergie sur le territoire depuis 2008, de toute la filière regroupée sur un site (de la R&D aux entreprises), de sa pépinière EnR pour lancer un projet, d'une main d'œuvre qualifiée et formée sur place (du technicien à l'ingénieur), du Pôle de compétitivité DERBI et de la dynamique de plus de 1 500 entreprises de la filière présentes sur le territoire, **Perpignan Méditerranée s'associe à GrDF pour mettre en œuvre aujourd'hui la future filière d'excellence du Biogaz de demain !**

**A propos de GrDF :** GrDF (Gaz Réseau Distribution France) est une filiale indépendante du groupe GDF SUEZ, née de la filialisation de la distribution du gaz naturel. Principal opérateur du réseau de distribution de gaz naturel en France, avec 12 500 salariés (dont 40 dans le département du Pyrénées Orientales). GrDF exploite le plus long réseau d'Europe : 194 600 km de canalisations (dont 1326 km dans le département).

**Perpignan Méditerranée ID, l'agence de développement économique : le facilitateur de business.**

L'Agence de Développement Economique Perpignan Méditerranée I.D. (Investir et Développer) est un Groupement d'Intérêt Public (GIP) constitué entre Perpignan Méditerranée Communauté d'Agglomération et l'Union Patronale pour l'Entreprise 66. La mise en synergie des compétences et expériences des deux structures vise à développer la notoriété et l'attractivité du territoire, prospecter en France et à l'international de nouveaux projets. Elle propose un accompagnement personnalisé à valeur ajoutée pour favoriser le développement des entreprises déjà installées et l'implantation de celles qui souhaitent investir et développer leurs projets sur le territoire.