



## INFORMATION PRESSE

Lille, le 12 juin 2019

### Teréga au salon Expobiogaz de Lille



Stand C06  
Grand Palais de Lille

**Acteur engagé dans transition énergétique, Teréga, spécialiste du transport et du stockage de gaz implanté dans le Grand Sud-Ouest de la France participe à la 8<sup>ème</sup> édition du salon Expobiogaz qui se déroule au Grand Palais de Lille, les 12 et 13 juin, pour valoriser les gaz renouvelables, à l'heure des défis environnementaux.**

*"Face à l'urgence écologique et climatique, Teréga s'engage en faveur de la promotion des gaz verts, véritables alternatives aux ressources fossiles au cœur des enjeux d'aujourd'hui et de demain pour le secteur énergétique."*

**Didier Marron - Chargé d'Études Opportunités Business au Pôle Stratégie & Innovation de Teréga**

Teréga, accélérateur de la transition énergétique, cherche à mettre en place des solutions qui bâtiront les modèles énergétiques de demain et à faire du gaz une énergie d'avenir. Teréga joue un rôle essentiel dans la promotion d'un verdissement du gaz et vise ainsi l'objectif de **30%** du gaz consommé d'origine renouvelable aux côtés de l'ensemble des opérateurs des infrastructures gazières, en 2035.

#### **Teréga, un acteur de l'économie circulaire engagé dans la filière biométhane**

Réponse concrète à la transition écologique et aux objectifs fixés par la Programmation Pluriannuelle de l'Énergie (PPE), Teréga s'implique depuis 2017 dans l'injection de biométhane dans les réseaux, un gaz vert obtenu après méthanisation soit la fermentation de matières organiques et végétales en l'absence d'oxygène.

L'engagement de Teréga pour la filière biométhane s'illustre à travers cinq actions spécifiques :

- Une participation active au sein de groupes de travail au niveau national (SRADDET et PCAET)
- La gestion des registres des capacités d'injection sur sa zone

- L'implication dans l'actualité européenne au travers du GIE (Groupement d'Intérêt Économique) et de l'ENTSOG (European Network of Transmission System Operators for Gas)
- Le développement de son programme de recherche et de développement du déploiement de la filière
- La mise en œuvre de ses engagements en matière de prévention des risques, de maîtrise des nuisances et de respect de la biodiversité, dans le cadre de ses activités d'injection.

S'appuyant sur son savoir-faire, l'entreprise a déjà participé à la mise en place de deux unités de méthanisation :

- **BioVilleneuveois** dans le Lot-et-Garonne (47), plus grande centrale française de biométhane exploitée depuis 2015 par Fonroche.
- **Méthalayou** dans le Béarn (64), premier site de méthanisation ouvert, issu du monde agricole dans les Pyrénées Atlantiques constitué par une quinzaine d'exploitants et mis en service en 2018.

## À propos de Teréga

---

Implantée dans le Grand Sud-Ouest, carrefour des grands flux gaziers européens, Teréga déploie depuis plus de 70 ans un savoir-faire d'exception dans le développement d'infrastructures de transport et de stockage de gaz et conçoit aujourd'hui des solutions innovantes pour relever les grands défis énergétiques en France et en Europe. Véritable accélérateur de la transition énergétique, Teréga dispose de plus de 5000 km de canalisations et de deux stockages souterrains représentant respectivement 16% du réseau de transport de gaz français et 24% des capacités de stockage nationales. L'entreprise a réalisé en 2018 un chiffre d'affaires de 476 M€ et compte environ 580 collaborateurs.

### **Agence AUVRAY & ASSOCIES:**

Candide HEIZ  
c.heiz@auvray-associes.com  
01 58 22 21 13

### **Relations Médias Teréga :**

Céline DALLEST  
celine.dallest@terega.fr  
05 59 13 35 97 / 06 38 89 11 07