

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Une nouvelle canalisation de gaz entre Capens et Pamiers.

Après plus d'un an de travaux, Teréga, premier opérateur français indépendant d'infrastructures gazières, a officialisé ce jour la mise en service de nouvelles conduites de gaz de plus de 50 km reliant la commune de Capens (Haute-Garonne - 31) à Pamiers (Ariège - 09). Pour cette occasion, une inauguration depuis la ville de Caujac, traversée par le tracé, a été organisée ce jour en présence de porte-parole du Groupe, d'acteurs économiques locaux et d'élus.

« Ce projet est un exemple concret de travaux essentiels et réussis entrepris par Teréga sur ses installations durant ces dernières années. En tant qu'opérateur de service public et acteur responsable implanté depuis 75 ans dans le grand Sud-Ouest, il est de notre responsabilité de garantir un service de qualité et de veiller au quotidien à acheminer le gaz dans les meilleures conditions de sécurité et de fluidité. »

Thomas Roche – Responsable du projet « Renouvellement Capens-Pamiers » (RCP)

Un projet de modernisation du réseau de gaz naturel en faveur de l'essor du territoire



Exploitée depuis 1947, la canalisation Capens-Pamiers fait partie de l'un des plus anciens gazoducs de Teréga en service dans la région et à cheval sur deux départements. Dans le cadre de son programme de renouvellement des installations et de sécurisation de son réseau, Teréga a envisagé en 2016 la mise en arrêt définitif et abandon de tous les tronçons de l'ouvrage.

Reconnu d'intérêt général, le projet baptisé « **Renouvellement Capens-Pamiers** » (RCP) a été initié en 2017 puis soumis à une enquête publique en février 2020. Démarrés à l'été 2020, les travaux ont ainsi consisté en la construction, sur un nouveau tracé, de plus de 50 km de canalisations neuves enterrées et la création d'une quinzaine de postes en surface.

Enterré jusqu'à 1,5 m de profondeur, le nouveau gazoduc répond aujourd'hui favorablement :

- aux dernières évolutions techniques et normes réglementaires,
- à la nécessité de moderniser et renforcer le réseau qui alimente en gaz naturel les foyers ainsi que les industries du Volvestre, de la Vallée de la Lèze, des plaines de l'Ariège et du Lauragais avec un niveau maximum de sécurité,



- et, au maillage du territoire qui doit permettre l'acheminement de gaz vert au service de la transition énergétique : depuis juin 2021, le gazoduc est aussi alimenté en biométhane produit par l'unité de méthanisation ARSEME.

Afin de mener à bien ce chantier d'un coût total d'environ **45 millions d'euros**, l'entreprise s'est appuyée sur l'expertise et le savoir-faire technique de ses équipes soucieuses de garantir un service de qualité grâce à des infrastructures toujours plus fiables et performantes.

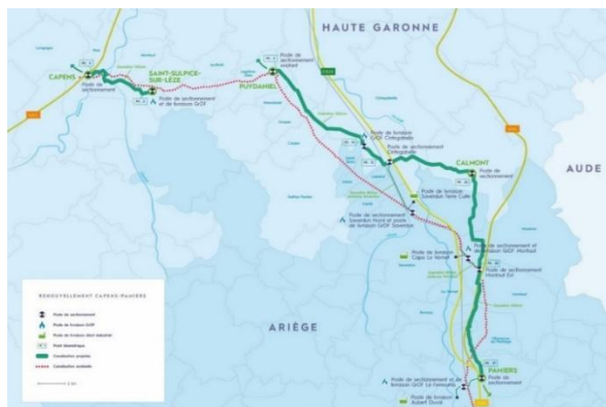
La nouvelle conduite de gaz traversant deux cours d'eau majeurs, la Garonne et l'Ariège, le défi a aussi été environnemental. Engagée dans la préservation de la biodiversité, Teréga a inscrit le projet dans le cadre de son programme environnemental transverse : **BE Positif** (Bilan Environnemental Positif). Dans ce contexte, le projet RCP s'est appuyé sur la méthode reconnue E.R.C : **Éviter, Réduire, Compenser** pour dessiner un tracé de faible impact et favorable au territoire tenant compte de multiples paramètres.

Consécutivement à la mise en service des canalisations, Teréga cède près de 10 km des ouvrages mis hors service au Conseil Départemental de l'Ariège pour un usage de fourreaux pour passage de fibre optique.

Les caractéristiques techniques du projet :

46 km de canalisations recouvertes de polyéthylène et de diamètre 150 mm :

- **38,7 km** entre Puydaniel (31) et Pamiers (09)
- **5,6 km** entre Capens et Saint-Sulpice-sur-Lèze (31)
- **2,6 km** de réseau urbain traversant Pamiers (09)
- **66,2 bars de pression maximale** sur les principaux tronçons et **16 bars de pression maximale** à Pamiers



6,5 km de canalisations recouvertes de polyéthylène et de diamètre 80 mm :

- **4,4 km** entre Cintegabelle (31) et Saverdun(09)
- **2,1 km** entre Montaut (09) et Mazères (09)

Les installations :

- Création de **9 postes de sectionnement**
- Création de **6 postes de livraison**

À propos de Teréga

Implantée dans le Grand Sud-Ouest, carrefour des grands flux gaziers européens, Teréga déploie depuis plus de 75 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 26% des capacités de stockage nationales. L'entreprise a réalisé en 2020 un chiffre d'affaires de 476 M€ et compte environ 660 collaborateurs.

Relations médias Teréga :

Céline Dallest - celine.dallest@terega.fr - 06 38 89 11 07

Agence Auvray & Associés :

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

Astrid Amegnran - a.amegnran@auvray-associes.com - 01 58 22 25 99