

Un nouveau gazoduc entre la Haute-Marne et l'Oise

Actualités. Page 4

Un nouveau gazoduc dans les tuyaux

La station de compression de gaz de Voisines va voir sa position renforcée dans le maillage national avec un nouveau gazoduc en projet de 300 km.



Le fuseau définitif du tracé passe par la phase d'un débat public.

La station de compression de Voisines (canton de Langres) vient à peine de sortir d'un important programme de renforcement et de modernisation qu'elle est déjà au cœur d'un nouveau projet d'intérêt national. GRTgaz (filiale de GDF-Suez) vient en effet de lancer la procédure de débat public en vue de la construction d'un nouveau gazoduc de 300 km entre Voisines et Cuvilly (Oise).

Ce projet de gazoduc dénommé Arc-de-Dierrey, en référence au point intermédiaire du tracé (près de Troyes) revêt d'une importance stratégique dans le cadre des approvisionnements.

Le diamètre envisagé, (1,20 m) fera de ce nouveau tronçon une des autoroutes du gaz en France. «Compte tenu des besoins en approvisionnement nous avons le souci de les sécuriser. Il est nécessaire de renforcer le réseau existant», indique Pierre-François Hugon, représentant de GRTgaz. L'objectif est de transporter du gaz en provenance du Nord de la France. Des terminaux gaziers doivent voir le jour au port autonome du Havre et de Dunkerque. «Nous devons anticiper pour permettre de faire transiter ce gaz et éviter le phénomène d'engorgement», précise Pierre-François Hugon.

Le projet Arc-de-Dierrey est estimé à 700 millions d'euros répartis pour 100 millions à l'interconnexion et 600 millions à la construction du gazoduc. Le département a connu déjà un tel programme, dans les années 80, avec la canalisation qui mène à la station de compression de Voisines, mais celle-ci est d'un diamètre beaucoup moins important.

La station de Voisines sera probablement appelée à évoluer. «Voisines a une position stratégique importante en direction de la vallée du Rhône. C'est un ouvrage important dans notre dispositif», souligne Pierre-François Hugon.



Pendant les travaux, l'emprise sera d'une vingtaine de mètres de largeur.

La mise en service de ce nouveau gazoduc est prévue pour 2014. Les travaux ne dureront que 18 mois entre 2012 et 2013. En attendant, la période du débat public vient de s'ouvrir lundi par une première réunion publique d'information à Bar-sur-Seine. Pour la Haute-Marne, la réunion publique se déroulera à Arc-en-Barrois le 2 novembre.

Philippe Lagler

