

Nouvelle liaison électrique à haute tension Cibly-Pâturages

Un projet indispensable pour assurer la sécurité d'alimentation électrique et soutenir le développement futur de la région.

Contact presse :

**Infrastructure
Projects
Communication
Manager**

Sophie De Baets
+32 2 546 76 11
+32 473 90 77 68
Sophie.debaets@elia.be

Ce 13 octobre 2016, les responsables d'Elia rencontreront les habitants de Colfontaine. Cette rencontre sera l'occasion de répondre à l'ensemble des questions des riverains concernés par le projet Cibly-Pâturages, une nouvelle infrastructure jugée indispensable par le Gouvernement fédéral pour assurer la fiabilité du réseau et soutenir le développement futur de la région. La demande de permis a été rejetée en mars 2016 par le fonctionnaire délégué de la Région wallonne. Aujourd'hui, Elia a la volonté d'ouvrir et maintenir le dialogue avec les autorités et les riverains tout au long de son projet.

Pour rappel, la liaison aérienne actuelle qui relie les postes électriques de Cibly et de Pâturages a été construite en 1932. Aujourd'hui, elle présente d'importants signes d'usure et est en fin de vie. Afin de soutenir la sécurité en alimentation électrique de la région et de permettre le raccordement de nouveaux utilisateurs du réseau potentiels, cette liaison doit être remplacée. Ce projet est jugé indispensable par le Gouvernement fédéral.

Malgré les inconvénients techniques de la pose d'une liaison souterraine, Elia a introduit un permis en 2015 pour un tracé souterrain. Ce tracé permet de respecter les prescriptions du SDER (Schéma de développement de l'Espace régional), d'être en accord avec les contraintes techniques et de limiter les distances parcourues en zones d'habitat. Il s'agit d'une liaison d'une distance d'environ 13 km, traversant les communes de Mons, Quévy, Frameries et Colfontaine. Cette liaison devrait être mise en service dans le courant de l'année 2018 et représente un investissement d'un montant € 11 millions.

En mars 2016, Elia s'est vue refuser son permis d'urbanisme. Le fonctionnaire délégué de la Région wallonne a en effet estimé que les communes concernées et les riverains n'avaient pas été suffisamment informés, notamment par rapport aux éventuels impacts de la liaison sur la santé et le respect des recommandations en vigueur. Afin de remédier à cette situation, Elia a décidé d'organiser, en collaboration avec les administrations communales intéressées, des soirées d'information. L'objectif est de répondre de manière personnalisée aux questions des riverains, tant sur le projet de nouvelle liaison souterraine que sur la problématique des champs électromagnétiques.

La première soirée d'information se tient **ce 13 octobre 2016 de 17 H à 20 H** au complexe sportif de Colfontaine.

« Cibly-Pâturages est un des projets que le Gouvernement a confié à Elia dans le cadre du Plan de Développement fédéral du réseau de transport 2015-2025. Si nous obtenons le permis d'urbanisme pour sa réalisation, soyez certains que tout sera mis en œuvre afin de réaliser ce projet dans le plus grand respect des recommandations, des riverains et de l'environnement au sens large. Notre volonté est de maintenir le dialogue avec les autorités locales et les riverains tout au long du projet » a affirmé Sophie De Baets, Infrastructure Projects Communication Manager.

Afin d'assurer une information accessible aux riverains des 4 communes concernées par ce projet, Elia organisera, en coordination avec les administrations communales, d'autres soirées d'information complémentaires dont les dates sont encore à définir.

A propos d'Elia

Gestionnaire du réseau de transport d'électricité à haute tension de 30 000 à 380 000 volts en Belgique, Elia emploie 1 200 professionnels et gère actuellement plus de 8 000 km de lignes et de câbles souterrains. Son réseau, est considéré comme l'un des plus fiables d'Europe. Il joue un rôle essentiel pour la collectivité, puisque les grands clients industriels y sont raccordés et qu'il transporte l'électricité des producteurs vers les réseaux de distribution (GRD) qui assurent l'approvisionnement de chaque consommateur. Elia assure également les connexions vers les pays voisins.