

REACTION PRESSE | BRUXELLES, 29 septembre 2020



Boucle du Hainaut

Suspension jusqu'à nouvel ordre de la présence d'Elia aux réunions publiques.

Pour rappel, les 24 et 25 septembre derniers, la vidéo de présentation officielle relative au projet de demande de révision du plan de secteur dans le cadre du projet Boucle du Hainaut a été diffusée sur le site du projet. Ce 28 septembre, sur base de la proposition d'Elia et à l'invitation des autorités communales, une série de rencontres à l'attention des publics concernés par la Boucle du Hainaut ont débuté et ce, sur base purement volontaire en surplus de la communication et concertation fixée par la procédure légale.

Cette démarche se voulait informative et constructive afin d'informer au mieux les autorités locales et les citoyens potentiellement concernés.

Lors de cette journée, Elia a dû constater des dégradations matérielles volontaires et de surcroît, des menaces et insultes verbales ainsi que des tentatives d'atteintes physiques à l'attention des équipes présentes, mettant ainsi en danger leur intégrité physique.

Près de 60 rencontres étaient planifiées dans les 14 communes concernées par le projet. À la suite de la diffusion de la vidéo officielle présentant le projet, ce 28 septembre marquait le début des rencontres citoyennes proposées par Elia et organisées en concertation avec les communes.

À l'occasion du conseil communal de la commune d'Ecaussinnes, les équipes d'Elia présentes afin d'expliquer le projet et répondre aux questions des autorités communales, ont fait l'objet de menaces tant verbales que physiques. Elia condamne fermement ces agissements inacceptables.

En attente de réévaluer la présence d'Elia dans les communes concernées par le projet Boucle du Hainaut, les rencontres prévues dans les différentes entités sont suspendues jusqu'à nouvel ordre.

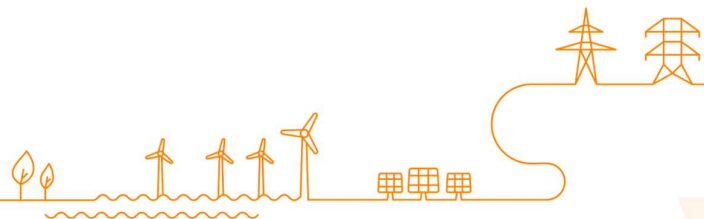
Contact

Communication Projets

Julien Madani | +32 478 632 839 | julien.madani@elia.be

Elia Transmission Belgium

Boulevard de l'Empereur 20 | Keizerslaan 20 | 1000 Brussels | Belgium



Notre priorité étant que ces rencontres puissent se tenir en garantissant tant la sécurité des travailleurs d'Elia que des riverains souhaitant être informés de manière pacifique sur le projet. Nous déplorons que certains groupes plus réactifs dans leur comportement et propos privent de la sorte d'autres personnes de certains des moyens d'information optionnels qui étaient bien prévus.

Elia condamne avec fermeté ces agissements intolérables. Agissant dans l'intérêt de la société, Elia ne peut lésiner sur la sécurité de ses travailleurs qui, chaque jour, par la réalisation des projets et la maintenance des installations, contribuent aux missions d'utilité publiques d'Elia.

Dans le souhait de continuer le dialogue constructif avec l'ensemble des parties prenantes du projet, les autres outils de communication restent à disposition des citoyens pour toute question relative au projet.

Rappel - La Boucle du Hainaut, un chaînon manquant du réseau 380 kV

Ce projet répond à 4 objectifs majeurs :

- Assurer l'accès compétitif et abordable à l'électricité ;
- Augmenter la capacité d'accueil pour toutes les énergies renouvelables ;
- Soutenir l'attractivité économique en Wallonie, plus spécifiquement dans le Hainaut ;
- Fiabiliser l'approvisionnement électrique pour les consommateurs.

Concrètement, la réalisation de celui-ci consiste à relier le poste à haute tension d'Avelgem (en Flandre) à celui de Courcelles. En Wallonie, le projet passe par les communes de Mont-de-L'Enclus, Celles, Frasnes-les-Anvaing, Leuze-en-Hainaut, Ath, Chièvres, Brugelette, Lens, Soignies, Braine-le-Comte, Ecaussinnes, Seneffe, Pont-à-Celles et enfin Courcelles.

Les outils de communication à disposition pour toute question sur le projet :

Numéro gratuit : 0800/18 002

e-mail : boucléduhainaut@elia.be

Site internet : www.boucléduhainaut.be

Contact

Communication Projets

Julien Madani | +32 478 632 839 | julien.madani@elia.be

Elia Transmission Belgium

Boulevard de l'Empereur 20 | Keizerslaan 20 | 1000 Brussels | Belgium

