

BROCHURE D'INFORMATION AUX RIVERAINS • AVRIL 2023

Liaison aérienne Hastière - Ponderôme Démarrage du chantier



Bertrand Montagne

Community Relations Officer

Chère riveraine,
Cher riverain,

En tant que Gestionnaire du Réseau de Transport d'électricité haute tension en Belgique, Elia a pour mission de faire évoluer le réseau afin que celui-ci puisse répondre aux différents besoins en électricité des ménages et des entreprises.

Dans ce cadre, la liaison électrique entre les postes haute tension d'Hastière et de Ponderôme arrive en fin de vie. Cette liaison étant indispensable pour garantir la sécurité d'approvisionnement dans la région et répondre aux obligations d'intégration de la production de l'électricité produite à partir de sources renouvelables, elle sera remplacée par une liaison 110 kV.

Faisant suite au dossier de demande de permis en août 2021, les instances régionales wallonnes ont octroyé à Elia les autorisations nécessaires à la réalisation de ce projet. Les travaux de renouvellement des infrastructures vont dès lors pouvoir débuter. Certaines zones de chantier ou accès sont d'ailleurs déjà en cours de préparation.

Consciente des questions que peut susciter cette phase chantier, Elia souhaite y répondre au mieux au travers de cette brochure. Par ailleurs, notre équipe se tient toujours à votre disposition pour toute question au 0800/18 002, ou via l'adresse mail riverains@elia.be.

Cordialement,

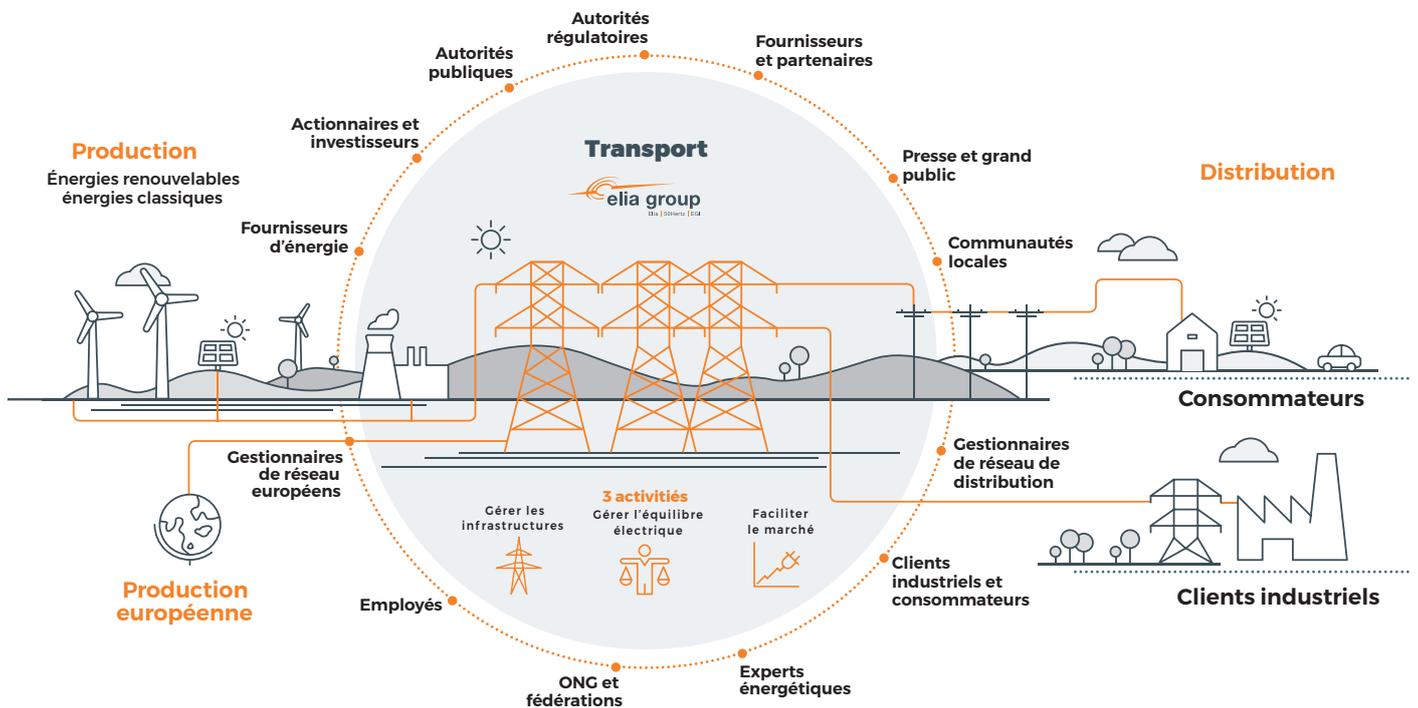


Elia, un acteur clé de la transition énergétique

Elia est le Gestionnaire de Réseau de Transport d'électricité haute tension belge. L'entreprise a donc une mission d'utilité publique qui consiste à exploiter, entretenir et développer un réseau électrique durable, abordable et fiable.

Son réseau est considéré comme l'un des plus fiables d'Europe. Il transporte l'électricité des producteurs vers les gestionnaires de réseau de distribution et vers les grands consommateurs industriels, tout en veillant à l'équilibre entre production et consommation. Intégré au réseau maillé européen, le réseau Elia permet également l'importation et l'exportation d'électricité depuis et vers les pays voisins.

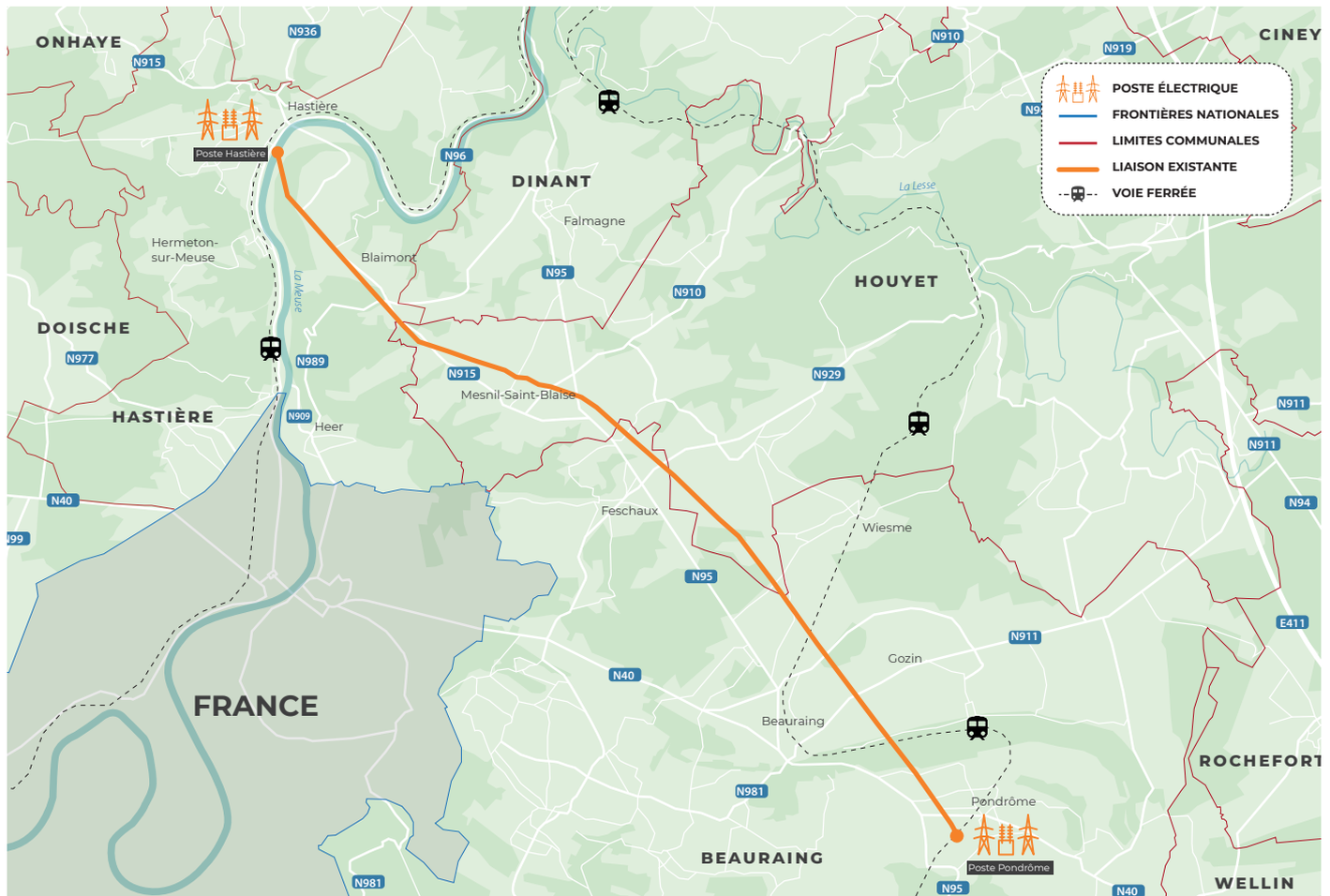
En tant qu'acteur central dans le système énergétique, nous agissons dans l'intérêt de la société en adaptant continuellement notre réseau de transport aux moyens de production en constante évolution, notamment par une intégration majeure d'énergies renouvelables afin de réussir une transition énergétique pour un monde durable. Elia adopte une gestion proactive des parties prenantes lors de la réalisation de ses projets par l'entame d'une communication bilatérale avec tous les acteurs concernés et ce, dès le début du processus. Elia met également son expertise à disposition du secteur et des autorités compétentes pour aider à construire le système énergétique de demain.



La liaison Hastière-Pondrôme

Le tracé

Le tracé de la nouvelle liaison reprendra l'axe de la liaison existante, inscrite au plan de secteur. Elle traversera ainsi les communes de Hastière, Houyet et Beauraing sur une distance d'environ 18,8 km.



Le choix des meilleures technologies

Dans le cadre de ses projets d'infrastructure, Elia veille systématiquement à utiliser les technologies les plus adéquates. Dans le cas du renouvellement de la liaison Hastière-Pondrôme, Elia installera majoritairement des pylônes en béton haute performance capables d'apporter une alternative aux treillis métalliques. La réduction de l'emprise au sol en est l'avantage principal.



Planning prévisionnel et phases du chantier

Les travaux de renouvellement de la liaison aérienne s'effectueront entre début 2023 et fin 2025, selon les trois grandes phases suivantes :



La phase de préparation du chantier a d'ores et déjà débuté et devrait se terminer en octobre 2023. Elle consiste principalement en la réalisation des zones de chantier, la mise en place des accès et la construction de certaines fondations de la future liaison.

Dans une deuxième phase, de mars 2024 à octobre 2024, la liaison actuelle sera démontée, le reste des fondations sera réalisé et les nouveaux pylônes seront placés avant la pose des conducteurs.

Finalement, les accès seront retirés et l'ensemble des zones seront remises en état, entre fin 2024 et mi-2025.

Impacts éventuels du chantier

Les travaux n'auront que très peu d'impact sur la mobilité. Plusieurs dispositions sont par ailleurs prises afin de garantir la sécurité de tous lors des différentes manœuvres. Vous pourrez ainsi observer des portiques de sécurité en bois, le long des voiries croisées par la liaison lors de la manipulation des conducteurs (câbles), par exemple. Un courrier, adressé par l'entreprise chargée d'effectuer les travaux, sera distribué aux riverains en cas de possibles modifications de la circulation locale.

Be Planet et Elia s'associent pour soutenir le développement durable

Depuis 2017, Elia collabore avec la Fondation Be Planet afin de développer et soutenir des initiatives citoyennes favorisant la transition écologique sur le territoire des villes et communes concernées par ses projets d'infrastructures. Le rôle de la Fondation d'utilité publique Be Planet étant de garantir le respect de l'objectif général du fonds et des critères de sélection des projets citoyens. C'est ainsi qu'un appel à projets sera lancé auprès des citoyens de Hastière, Houyet et Beauraing, courant de cette année. Vous en serez bien entendu avertis !



Restez informés de l'actualité du projet

Inscrivez-vous à la newsletter en scannant le QR code ci-contre !

Elia en quelques chiffres



8.918

KM DE LIAISONS
HAUTE TENSION

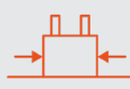


30.000
À
400.000
VOLT



807

POSTES
HAUTE TENSION



2

STATIONS
DE CONVERSION
HVDC



11

MILLIONS DE
CONSOMMATEURS



732

HA DE
CORRIDORS
ÉCOLOGIQUES



79,74

KM DE
BALISAGES
AVIFAUNES



SCANNEZ CE QR CODE
ET ACCÉDEZ À LA
PAGE WEB DU PROJET

