

25 Avril 2022

Liaison électrique 150 kV entre Thieulain et Gaurain : travaux d'entretien

Chers riverains,

En tant que Gestionnaire du Réseau de Transport d'électricité, Elia a notamment pour mission l'entretien et le développement de ses infrastructures. Ainsi, suite au monitoring réalisé sur la liaison aérienne d'un niveau de tension de 150 kV entre Thieulain et Gaurain, il s'avère que certains travaux d'entretien devront être réalisés afin de contribuer à garantir la sécurité d'approvisionnement dans la région.

Concrètement, ces travaux consisteront au remplacement de ce que l'on appelle la « tête » de 21 pylônes du tronçon. Ces travaux se dérouleront sur trois mois, de juin à août 2022, à raison de trois jours d'intervention par pylône. Des équipes spécialisées réaliseront ces travaux d'entretien en commençant par descendre les conducteurs (câbles sur les pylônes) sous le niveau de chacune des têtes de pylône, ce qui permettra de changer la tête concernée avant de remonter les conducteurs sur cette nouvelle tête. Une remise en peinture de l'ensemble des pylônes de ce tronçon sera également effectuée.

De plus, dans le courant du mois d'octobre, un balisage avifaune sera placé sur un tronçon de la liaison, permettant ainsi d'augmenter la visibilité de l'infrastructure pour les oiseaux et de diminuer fortement les risques de collisions.



Plus d'infos?

Préalablement au début de chantier, un représentant d'Elia prendra contact avec chaque propriétaire et occupant des parcelles traversées ou entourant les pylônes de la liaison électrique, afin de dresser un état des lieux avant travaux et de déterminer les accès éventuellement nécessaires. Ces accès et préparations de chantier auront lieu à partir du début du mois de mai. Par la suite un état des lieux de sortie sera également effectué et des remises en état seront effectuées le cas échéant.

Grâce au maillage du réseau à haute tension, l'alimentation en électricité pourra être maintenue durant les travaux grâce aux liaisons électriques alternatives utilisées en support durant cette période. Afin de réduire au maximum les risques d'incidents et de permettre de réalimenter au plus vite l'électricité dans l'hypothèse, peu probable, d'une rupture momentanée d'alimentation, Elia a élaboré un plan de sauvegarde spécifique, avec le support, si cela s'avère nécessaire, du Gestionnaire du Réseau de Distribution, ORES. L'objectif étant de permettre aux différentes équipes d'agir rapidement en cas d'incident sur le réseau et de limiter ainsi les impacts éventuels sur l'alimentation en électricité si des problèmes ponctuels devaient survenir.

Par ailleurs, vu la portée limitée des travaux d'entretien à réaliser sur cette liaison, aucune demande de permis ni d'autorisation spécifique ne doit être introduite auprès des autorités. Elia accorde toutefois une grande importance à vous informer au mieux des travaux effectués près de chez vous.

Si vous souhaitez être tenus informés de l'évolution de ce chantier, une page web dédiée est à votre disposition. Il vous est également possible de vous inscrire à la newsletter. Pour ce faire, vous pouvez scanner le **QR code ci-dessous** ou inscrire le lien suivant dans votre moteur de recherche : **<https://l.ead.me/bcst3K>**. Nos équipes répondent également à vos questions directement via le numéro vert **0800 18 002**.

Je vous remercie pour votre attention,

Maxime Habran
Community Relations Officer

Tom Vanderlinden
Project Leader

SCANNEZ
CE QR CODE
POUR ACCÉDER
À LA PAGE WEB
DU PROJET



Plus d'infos?

