

Le 24 septembre 2015

La Boucle de l'Est

Bilan positif des travaux entamés ces 3 derniers mois

Trois mois après le lancement des travaux relatifs au renforcement de la ligne à haute tension reliant Bévercé, Stephanshof, Amel et Bütgenbach, Elia dresse un bilan positif. La première phase des travaux entreprise sur les communes d'Amel, Waimès et Bütgenbach se déroule conformément au planning initial, en toute sécurité, dans le respect de l'environnement et conformément aux exigences du permis d'urbanisme octroyé par la Région wallonne.

Pour rappel, l'Est de la Province de Liège est une région particulièrement propice et dynamique dans le domaine de la production d'électricité renouvelable. Aujourd'hui, de nombreux projets sont en attente et ne peuvent voir le jour car le réseau n'est plus à même de les accueillir. Le renforcement de la Boucle de l'Est est indispensable pour que la Région puisse participer à la réalisation des objectifs poursuivis par l'Europe et la Région wallonne dans le domaine.

Le 12 septembre 2013, Elia a obtenu le permis d'urbanisme ainsi que la reconnaissance d'utilité publique pour la réalisation de la première étape des travaux. Depuis le 1^{er} juin 2015 les travaux destinés au renforcement de la ligne à haute tension reliant Bévercé, Stephanshof, Amel et Bütgenbach sont lancés. En tout, 93 nouveaux pylônes remplaceront les pylônes actuels, la ligne conservera le même tracé.

Avancement des travaux

Entre Bütgenbach et Stephanshof :

- plus d'une vingtaine fondations ont été réalisées, nécessitant l'aménagement d'accès ; des travaux de terrassement (50m³/fondation), de blindage et de ferrailage (3 500 kg/fondation) ; la pose de béton (20 m³/fondation) et le remblayage (30m³/fondation) ;
- une cinquantaine de poteaux béton haute performance, développés et fabriqués par la société Ronveaux à Ciney, ont été livrés sur le chantier (18 tonnes/poteau d'une hauteur moyenne de 30 m) ;
- une quinzaine de poteaux sont déjà installés ;
- la partie de la ligne concernée par les travaux, mise hors tension depuis le 3 août dernier, est en cours de démontage ;
- le tirage des nouveaux conducteurs débutera en octobre.

Entre Stephanshof à Amel :

- les travaux ont débutés mi-septembre, par la création des premiers accès.

« Elia dresse un bilan positif de l'avancement des travaux. Toutes les dispositions ont été prises afin de mener le chantier de façon respectueuse de l'environnement et de la sécurité. Tout nous mène à croire aujourd'hui que nous respecterons nos engagements, à la fois vis-à-vis des nombreux producteurs d'énergie renouvelable ou des communes qui attendent avec impatience leur raccordement, et vis-à-vis des riverains à qui nous souhaitons causer le moins de désagrément possible » déclare Valérie Daloze, Head of infrastructure & Project Management.

Contact presse :

Sophie De Baets

Infrastructure Projects Communication Manager

T +3225467611

M +32473907768
