

Parc éolien de Velennes et Frémontiers : les habitants invités à visiter le chantier

Les habitants des communes de Velennes et Frémontiers riverains du parc éolien dont les travaux des fondations sont en cours, sont invités à visiter le parc, samedi 29 juin, entre 10h et 13 heures.

Depuis quelques semaines, les travaux ont débuté sur le parc éolien de Velennes et Frémontiers. Une fois les chemins créés ou renforcés, les travaux des fondations ont débuté et différents éléments des éoliennes ont été acheminés. Il s'agit d'un projet de 8 éoliennes qui a débuté en juin 2014 par une délibération favorable des élus. Ces éoliennes d'une hauteur en bout de pale de 130 à 150 mètres et d'une puissance totale de 14,4 MW, devraient produire 48,2 GWh chaque année, ce qui équivaut à la consommation annuelle en électricité (chauffage compris) de 11 700 habitants.

Samedi 29 juin, entre 10h et 13 heures, les habitants des deux communes sont invités à visiter le chantier. Ils pourront y voir les fondations des éoliennes prêtes à recevoir les mâts et les différents éléments posés au sol. L'occasion d'admirer les pales et les nacelles avant qu'elles ne prennent les airs et le vent.

Toutes les éoliennes seront finies d'être montées dans le courant du mois de septembre et elles feront l'objet de tests pendant quelques semaines avant d'être mises en service au mois de décembre 2019 où elles produiront de l'électricité.

Les entreprises du secteur au travail

Pour réaliser tous ces travaux, energieTEAM a fait appel à des entreprises de la région : STPA (80), pour décaper, terrasser la voirie, aménager la structure des chemins et créer les plateformes devant les machines. Puis ENERCON (60), le fabricant des éoliennes a effectué le ferrailage et coulé le béton des fondations. Et enfin l'entreprise Réseau INFRA BUILD, basée à Amiens, est intervenue pour effectuer les tranchées dans lesquelles sont enterrés les câbles qui acheminent l'électricité.

Les retombées économiques pour le territoire et les habitants

Voirie, génie civil, câblage électrique, création d'espaces verts, de chemins ou plantation d'arbres, mais aussi notaire, bureaux d'études, géomètres, restaurants et location de logements... le parc a déjà bénéficié et bénéficiera de l'expertise des entreprises locales pour achever sa réalisation. Il aura ainsi contribué à développer l'activité économique du territoire.

EnergieTEAM crée des emplois sur le territoire

Depuis 2002, energieTEAM développe, construit et exploite des parcs éoliens. Implantée dans la Somme, l'entreprise exploite en France 69 parcs ce qui correspond à 354 éoliennes et 801 MW de puissance installée. Elle compte aujourd'hui plus de 65 salariés répartis dans cinq agences en France et dispose d'une dizaine de postes à pourvoir dont la moitié dans les Hauts-de-France.

ENERCON le fabricant d'éoliennes installe la première E-138 en France

ENERCON conçoit, construit, commercialise des éoliennes terrestres et en assure la maintenance. Présent depuis 2003 en France, ENERCON compte 2 000 éoliennes représentant plus de 4 GW. La société ENERCON est aujourd'hui le plus grand employeur de la filière éolienne avec, au sein de ses différentes entités, 900 salariés sur l'ensemble du pays. 100 postes sont actuellement à pourvoir dont la moitié dans les Hauts-de-France.