

Annexe 12



EDITO

En 2013, energieTEAM a rencontré la commune de Carnières pour qu'un parc sur ses parcelles voie le jour. Ce projet nous permettra de participer au dynamisme du territoire : il vous concerne, et c'est pourquoi nous amorçons avec ce porte-à-porte notre démarche de transparence et de rencontre avec les riverains.

La France a fixé des objectifs chiffrés à chacune des régions pour atteindre la transition énergétique. Dans les Hauts-de-France, 12 % de la production d'électricité doit provenir d'énergie renouvelable en 2030 : le parc éolien de Carnières

UN PROJET ANCRÉ DANS SON TERRITOIRE

Le choix de la localisation du parc s'est fait en raison de l'adéquation du territoire avec les exigences liées à l'installation d'éoliennes : distance des logements (750 mètres des habitations les plus proches) et conditions venteuses avantageuses.

Les 4 éoliennes du projet produiront l'équivalent de la consommation en électricité de 15 400 habitants par an, chauffage compris. De plus, elles apporteront des bénéfices non-négligeables à la région.

En effet, energieTEAM a pour ambition d'intégrer le parc de Carnières au territoire, et ce de la meilleure façon possible. Le parc créera des retombées fiscales conséquentes pour la commune. Grâce aux 4 éoliennes, 35 000 € par an reviendront directement à votre commune et 170 000 € par an directement aux collectivités.

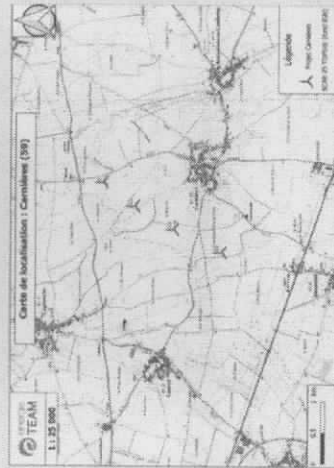
EnergieTEAM développe et exploite le parc de Carnières : notre présence durable nous engage à répondre à vos attentes pour le territoire. Les mesures d'accompagnement que nous proposons de financer permettent d'y répondre.

participera à l'atteinte de cet objectif. Ce projet mérite de vous être expliqué et c'est pourquoi nous avons choisi de venir vous rencontrer directement.

Ce parc éolien est le symbole des ambitions de la région en matière de transition énergétique et permettra le développement d'une filière industrielle. Le parc de Carnières s'inscrit dans une dimension locale et ne saurait compter sans ses forces vives : 3,5 emplois de long terme seront créés. De plus, 14 308 tonnes de CO₂ évitées par an pour la production d'électricité de près de 15 400 foyers.

Cette lettre d'information vous permettra de connaître le projet en détail. Bonne lecture !

Christophe Guilbert



production de la consommation électrique de 13 400 habitants



4 000 tonnes de CO₂ évitées / an



35 000 € de revenus fiscaux pour les collectivités

Sommes en
fiscalité de la LC
Combien par éolien?

L'ÉNERGIE ÉOLIENNE EN FRANCE

À l'heure du réchauffement climatique et de la transition énergétique, **exploiter des sources d'énergie naturelles et renouvelables est à la fois un objectif et une nécessité**. EnergieTEAM s'engage dans cette voie et accompagne la France dans cette nouvelle politique.

Pourquoi se consacrer à l'éolien aujourd'hui ?

D'abord parce que **le vent grâce auquel les éoliennes fonctionnent est une ressource propre et inépuisable**. Ensuite car **il permet de produire une quantité d'électricité importante** pour une prise de risque moindre qu'avec d'autres sources d'énergie.

Enfin, **l'électricité éolienne offre une électricité à un prix de plus en plus compétitif**. Filière industrielle d'avenir, l'énergie éolienne a permis la création de 4 emplois par jour en France en 2016. D'autre part, elle a suscité depuis 10 ans plus d'un milliard d'euros d'investissement et attire plus de 600 entreprises sur le marché français et à l'export.

Avec la Loi relative à la Transition Énergétique pour la Croissance Verte (LTECV) de 2015 et les dernières programmations pluriannuelles de l'énergie (PPE), **la France accélère le mouvement**. Elle souhaite porter la part des énergies renouvelables dans la consommation finale brute d'électricité à 32 % en 2030. L'éolien terrestre doit atteindre une puissance comprise entre 21 000 et 26 000 MW en 2030. Début 2019, l'éolien a franchi la barre des 15 000 MW, il nous **reste encore 1/3 des objectifs à atteindre**.



L'ENQUÊTE PUBLIQUE DU PARC ÉOLIEN DE CARNIÈRES

Le projet de Carnières en est à sa dernière étape : l'enquête publique. **Il s'agit d'une procédure légale pour tout projet de grande ampleur qui permet aux riverains de donner leur avis sur celui-ci**. Le préfet tient compte de ces avis dans sa décision d'autoriser ou pas le projet.

Vous pouvez y participer du 16 septembre au 17 octobre, en mairie ou en préfecture, par courrier postal à la mairie, et par courrier électronique, à l'adresse preinstallations-classees@nord.gouv.fr.

NOUS, energieTEAM

Depuis 17 ans, **energieTEAM développe, construit et exploite des parcs éoliens** dans toute la France. Avec 69 parcs éoliens en exploitation, 354 éoliennes et 801 MW de puissance installée, **energieTEAM est aujourd'hui le 3^{ème} exploitant français**.

Nous avons actuellement 10 parcs éoliens en construction et travaillons sur 50 projets en développement en France, dont celui de votre commune !

POUR PLUS D'INFORMATIONS

Christophe GUILBERT
Chef de projets éoliens
Mail : christophe.guilbert@energieteam.fr
Tel : 03 22 61 10 80