

→ UN PROJET PARTENARIAL ÉOLIEN SUR BLAIN



La transition énergétique se construit dans nos territoires au gré des opportunités. Il se trouve que la commune de Blain présente de fortes potentialités de production d'énergies renouvelables dont l'éolien. Souvenez-vous en 2007, sur le secteur de « l'Hôtel de France », un projet éolien avait été déposé en préfecture puis abandonné quelques années plus tard à cause du projet d'aéroport du Grand Ouest à Notre-Dame-des-Landes.

Depuis la décision gouvernementale d'abandonner le projet aéroportuaire, notre territoire redevient compatible avec le développement de ce type de projets en particulier le secteur Hôtel de France qui reste en effet toujours l'un des plus propices de la commune.

Mais si à l'époque, le projet était porté exclusivement par un opérateur privé, c'est aujourd'hui un collectif qui souhaite porter un nouveau projet éolien sur ce secteur. Constitué principalement de la SEM SYDELA Énergie 44, l'association blinoise « Citoyen du Zef », d'un partenaire privé, ENGIE Green, et la municipalité de Blain qui soutient cette dynamique collective en participant au comité de pilotage du projet.

Les différents acteurs impliqués dans le comité de pilotage du projet se présentent :

SEM SYDELA Énergie 44 :

La SEM SYDELA Énergie 44 est une émanation du SYDELA, le Syndicat Départemental d'Énergie de la Loire-Atlantique. Le Syndicat regroupe 186 communes et 13 intercommunalités et assure, pour le compte des collectivités adhérentes, entre autres la distribution publique d'énergie électrique, ainsi que la maîtrise d'ouvrage des réseaux.

Depuis quelques années, le syndicat d'énergie a amorcé le virage de la transition énergétique et accompagne les collectivités locales dans la conduite de cette mutation aujourd'hui incontournable. La SEM SYDELA Énergie 44 a pour vocation d'accompagner, de développer et d'exploiter des projets dédiés à la production et à la vente d'énergies renouvelables sur le territoire de Loire-Atlantique, en cohérence avec la stratégie territoriale de ces adhérents.

Le rôle de la SEM SYDELA Énergie 44 est d'accompagner techniquement la commune de Blain dans la conduite de sa stratégie territoriale des énergies renouvelables et en

particulier d'animer le comité de pilotage du projet éolien. La SEM participera aussi financièrement à l'opération pour renforcer la composante publique dans la collégialité du projet au côté de la commune.

Le SYDELA, principal actionnaire de la SEM SYDELA Énergie 44 (72,5 %) anticipe ainsi les grandes mutations énergétiques à venir en développant des nouveaux moyens d'actions et donc de futures retombées financières pour continuer le développement intelligent des réseaux d'énergie en Loire-Atlantique.

Citoyen du Zef :

La transition écologique, chacun peut y participer ! Les citoyens ont leur place à prendre dans sa mise en œuvre. En mai 2019, un groupe d'habitants du territoire de Blain a créé une association afin d'agir concrètement en faveur de la transition énergétique. De façon générale, Citoyens du Zef a pour ambition de :

- 1- participer à la création de projets de production d'énergies renouvelables citoyennes sur Blain ;
- 2- permettre l'investissement citoyen en tant qu'acteur ou financeur ;
- 3- réinvestir les bénéfices économiques sur le territoire dans d'autres actions locales en faveur de l'environnement ;
- 4- travailler à la maîtrise des consommations énergétiques sur le territoire ;
- 5- réfléchir, se former et informer sur les problématiques liées à l'énergie et aux modifications climatiques dans une démarche d'éducation populaire ;
- 6- fédérer le plus grand nombre dans la transparence et la démocratie, être représentatif des habitants du territoire.

En particulier, Citoyens du Zef est partie prenante du projet éolien sur le site dit « Hôtel de France » afin de jouer un rôle actif et de participer aux prises de décision, dès le début du projet et à toutes les étapes du développement et de l'exploitation. L'association portera une attention toute particulière au confort des riverains, au bien-être des habitants et à la prise en compte des élevages.

L'association Citoyens du Zef invite à la rejoindre toute personne désireuse d'agir localement dans le respect de l'environnement et des populations. Pour ce faire, chacun peut adhérer à l'association, s'impliquer dans le projet, participer au financement...

Contact : citoyensduzef@gmail.com

ENGIE Green :

En tant que partenaire, ENGIE Green apportera son expérience et son expertise dans le domaine de l'éolien pour mener à bien ce projet. ENGIE Green développe, construit et exploite des installations de production d'énergie verte et recense près de 800 éoliennes en France.

Répartis dans 17 agences, les collaborateurs d'ENGIE Green ont développé un savoir-faire sur toute la chaîne de valeur d'un projet éolien avec des experts dédiés à l'acoustique, la biodiversité, la mesure de vent, la cartographie, la maîtrise d'œuvre des chantiers.

Ses équipes dédiées à l'exploitation et à la maintenance des installations sont situées au cœur des territoires dans un souci de proximité et d'efficacité.

C'est l'équipe de l'agence de Nantes qui assurera pour le comité de pilotage la conduite des études de faisabilité et la constitution du dossier de demande d'autorisation environnementale, en 2019 et 2020. Un mât de mesure de vent pourrait être installé dès le mois d'octobre 2019 pour mesurer le potentiel de vent de la zone retenue pour le projet de parc éolien. ENGIE Green, à travers ses différentes activités, éolien terrestre, éolien en mer, photovoltaïque et méthanisation, s'inscrit durablement dans les territoires et les accompagne sur les enjeux de transition énergétique.

Mairie de Blain :

« Comme vous le savez, la Municipalité de Blain est particulièrement engagée dans la transition énergétique et elle a décidé, grâce à une collaboration spécifique avec le Syndicat d'Énergie de la Loire-Atlantique et de sa SEM, Sydele Énergie 44, d'agir face à ces enjeux techniques du développement éolien et rééquilibrer les échanges avec les opérateurs privés.

A cet égard, nous avons à Blain :

- 1- identifié l'ensemble des sites éoliens potentiels ;
- 2- hiérarchisé ces sites par rapport à des critères opérationnels ;
- 3- élaboré une stratégie territoriale d'aménagement de l'éolien sur la commune.

Cette stratégie éolienne prend en compte les potentialités de la commune mais aussi les projets et opportunités des communes voisines. Le site dit « Hôtel de France » a été retenu. Une exigence pour la municipalité : celle de partager la gouvernance et en faire la valeur ajoutée de ce type de projet territorial.

En effet, cette démarche singulière permet une réappropriation collaborative locale des enjeux énergétiques. Il nous apparaît évident que c'est au travers de ces nouveaux modèles de coopération d'acteurs, d'expériences partagées, que la transition énergétique trouvera une meilleure acceptation auprès de la population et sa légitimité dans nos territoires », s'exprime Jean-Michel Buf, maire de Blain. ■

