

PARC ÉOLIEN AUTOUR DES CARRIÈRES

Lettre d'informations semestrielle – mars 2024



Édito

« Chère Madame, cher Monsieur,

Nous vous informons qu'une décision du tribunal administratif datée du jeudi 16 novembre 2023 a annulé le refus du PETR* d'abroger les dispositions du SCoT interdisant le développement éolien dans un rayon de 10 km de la Basilique. Dans cette optique, des discussions avec le PETR pour échanger et trouver une solution favorable à l'ensemble des parties concernées sont prévues prochainement.

Par ailleurs, dans le cadre de l'instruction du dossier environnemental, des échanges avec la DREAL* et la DIRCAM* ont été menés. Nous avons ainsi reçu quelques recommandations que nous prenons en considération pour mieux intégrer le projet dans son environnement. Une demande de compléments formulée par les services instructeurs devrait nous parvenir courant avril.

Concernant l'utilisation des chemins communaux, nous sommes heureux de vous informer que le Conseil Municipal de la commune de Vésigneul-sur-Marne et son Association Foncière ont délibérés pour nous accorder un droit de passage. Nous devrions signer prochainement les promesses de convention d'utilisation des chemins.

Nous restons disponibles et à l'écoute pour échanger avec vous sur le projet et les énergies renouvelables en général. »

Les chiffres clés du projet



2 communes

Marson et Vésigneul-sur-Marne



4,5 MW

de puissance unitaire



10 éoliennes

180 m de hauteur
max. en bout de pale



25 340 foyers

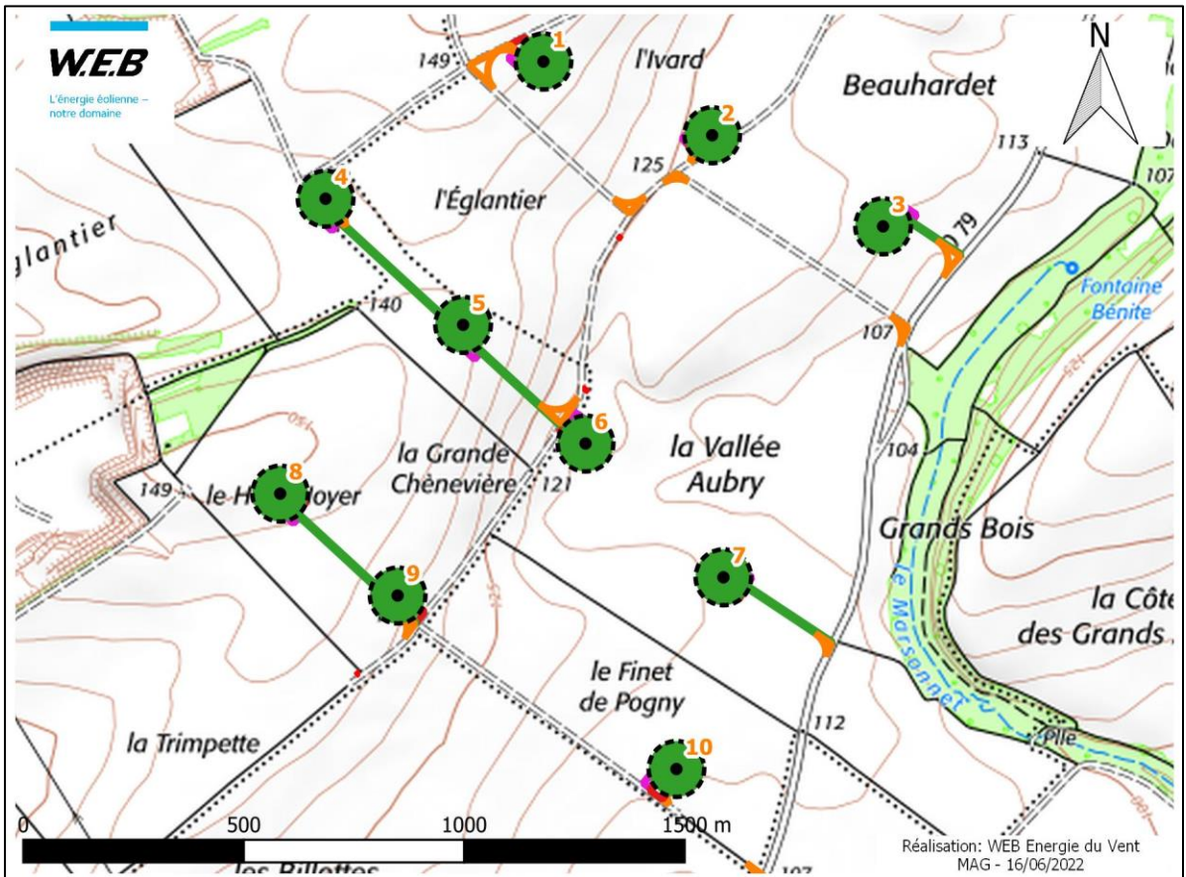
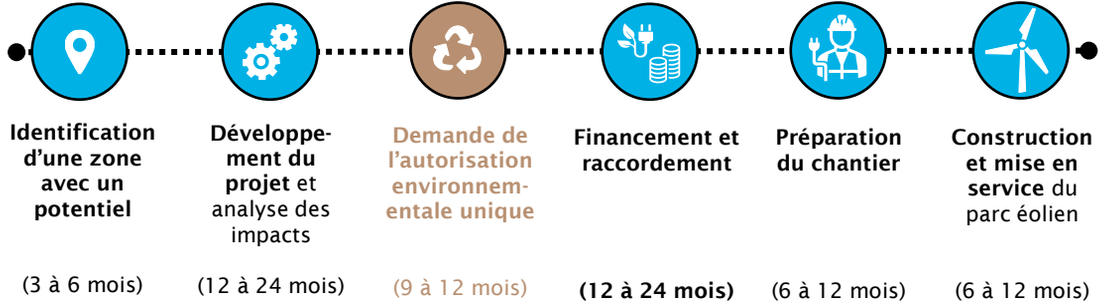
de consommation électrique
annuelle hors chauffage

*PETR: Pôle D'Équilibre Territorial Et Rural
*DIRCAM: Direction de la Circulation Aérienne Militaire

*DREAL: Direction régionale de l'Environnement, de
l'Aménagement et du Logement

Les étapes clés d'un projet éolien

Nous sommes ici !



Vous avez une question?



Marien NOËL
Responsable Régional Est
06 61 45 40 70
marien.noel@web.energy



Wassima ANINGUE
Cheffe de projet
06 61 47 14 54
wassima.aningue@web.energy

Pour en savoir plus sur l'énergie éolienne : www.info-eolien.fr