

# Parc éolien de Aubin-Maresquel

*Printemps 2026*

## Edito

Chers habitants de la commune  
d'Aubin-Saint-Vaast,

Dans le cadre du développement du projet éolien sur la commune, **un mât de mesure sera prochainement installé** sur le territoire.

Ce mât, d'une hauteur d'environ 100 mètres, permettra de mesurer précisément **le potentiel du vent** grâce à des anémomètres et girouettes placés à différentes hauteurs **permettant de mesurer vitesse et orientation**. Des dispositifs spécifiques permettront également **d'étudier la présence des chiroptères** (chauves-souris) sur la zone.

Les données collectées au cours des prochains mois (entre 12 et 24 mois) viendront **compléter les études en cours et contribueront à la préparation du dossier de demande d'autorisation environnementale**, qui sera ensuite soumis aux services de l'État.

Nous ne manquerons pas de vous tenir informés des prochaines avancées du projet et restons à votre écoute pour toute question !

À très bientôt,  
**L'équipe W.E.B Énergie du Vent**

## Les étapes clés d'un projet éolien



## Les chiffres clés du projet d'Aubin-Maresquel

**2** communes  
Aubin-Saint-Vaast et  
Maresquel-Ecquemicourt

**12k** foyers  
de consommation électrique  
annuelle hors chauffage

**4 - 7,2** entre  
**MW**  
de puissance unitaire

**2 - 3** éoliennes

## Zone géographique du projet d'Aubin-Maresquel



**Vous avez une question ? Contactez-nous !**



**Romain Treich**  
Chef de projet  
romain.treich@web.energy



**Harold Perrot**  
Responsable régional Nord-Ouest  
harold.perrot@web.energy