

## Projet éolien du Mont Hellet

Communes de Lucy et Baillolet

Lettre d'information #5 - Avril 2025

### Le projet éolien est arrêté

Madame, Monsieur,

Nous sommes au regret de vous annoncer l'arrêt du développement du projet éolien du Mont Hellet sur les communes de Lucy et Baillolet. Pour rappel, ce projet de transition énergétique de 4 éoliennes avait pour ambition d'atteindre une puissance d'environ 14,4 MW, ce qui équivaut à la consommation électrique de 22 300 habitants.

Le projet éolien du Mont Hellet est un projet dont les études ont été lancées en 2018. Suite à un premier rejet initial du dossier de demande d'autorisation environnementale de la part des services instructeurs, le projet a pu passer en Enquête Publique en septembre 2023, après que la Cour d'Appel de Douai ait autorisé la reprise de son instruction.

Malgré toutes les réponses que nous avons apportées aux services instructeurs depuis le démarrage de nos échanges en 2018, ceux-ci nous ont confirmé leur position suivante : les risques d'impacts environnementaux sont trop importants du fait de l'implantation du projet en clairière au sein de la forêt du Hellet. Les espèces suivantes présentaient notamment une sensibilité trop importante vis-à-vis du projet : l'Autour des Palombes, le Pic Noir, le Busard Saint-Martin et le Faucon Crécerelle.

Suite à un dernier échange avec les services de la DREAL de la Seine-Maritime, nous avons fait le choix de ne plus poursuivre les démarches nécessaires au développement du projet éolien du Mont Hellet.

Malgré l'arrêt du projet, nous demeurons à votre disposition pour toute question, par mail ou via le site internet du projet :

[mont-hellet.projet-eolien.com](http://mont-hellet.projet-eolien.com)

Nous remercions les élus de Lucy et Baillolet, ainsi que les personnes impliquées dans le projet pour leur confiance et leur persévérance depuis 2017.

A bientôt.



**Aurélien Parent**  
Chef de projet  
**RWE Renouvelables France**  
aurelien.parent@rwe.com

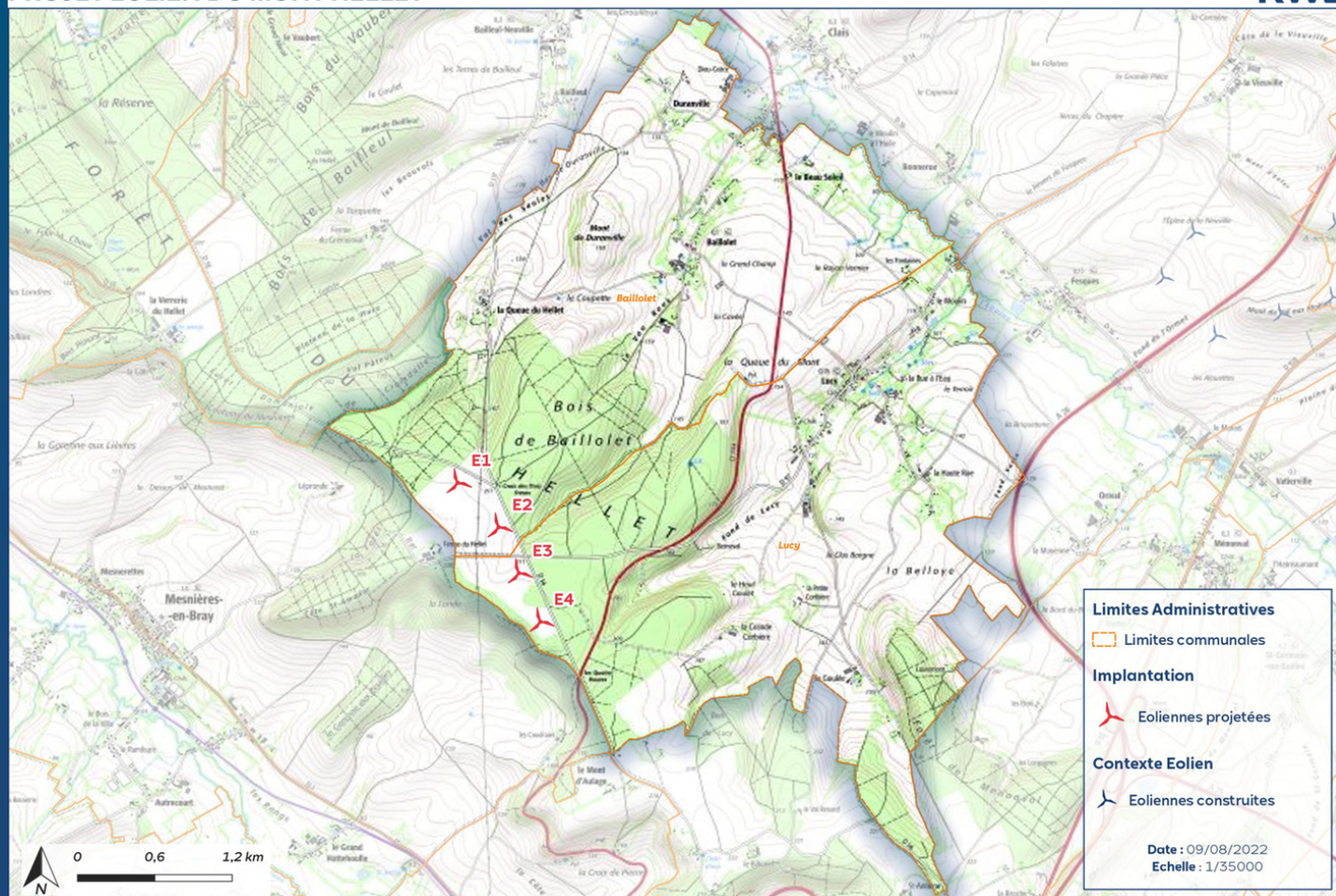


**Tanguy Le Brun**  
Chef de projet  
**RWE Renouvelables France**  
tanguy.lebrun@rwe.com

# De quel projet s'agit-il ?

## PROJET EOLIEN DU MONT HELLET

RWE



## Les chiffres clés du parc éolien



4

éoliennes

Le projet était composé de 4 éoliennes, d'une hauteur maximale de 164,5 mètres en bout de pale.



3.6

MW

Puissance unitaire des éoliennes du parc. Le parc éolien aurait donc eu une puissance totale de 14,4 MW.



22 300

habitants

À titre indicatif, un parc éolien de 14,4 MW produira l'équivalent de la consommation électrique de 22 300 habitants (estimation chauffage compris).