

Invitation

à notre permanence à la mairie de Crouy-Saint-Pierre pour le projet éolien Prieuré

Le lundi 4 novembre de 14h à 18h

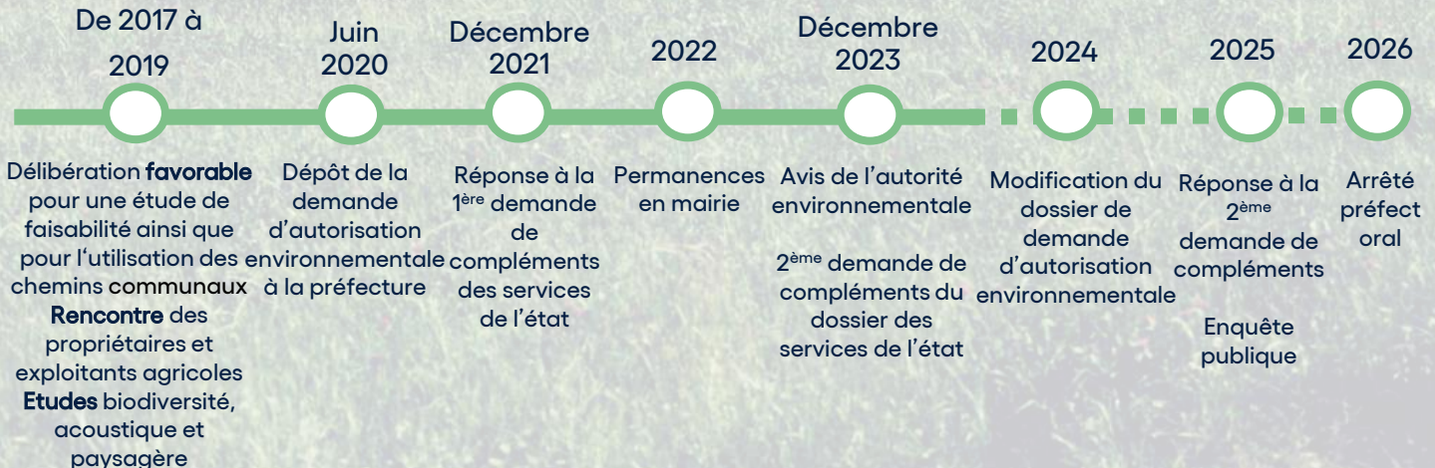
Pour **échanger avec vous** sur le projet éolien en développement **situé sur la commune de Crouy-Saint-Pierre**. Les membres de l'équipe Ventelys vous invitent à cette demi-journée pour **répondre à toutes vos questions**. L'objectif sera de vous informer sur les évolutions du projet dans le cadre de l'instruction par les services de l'état.

Si vous souhaitez prendre rendez-vous lors de cette demi-journée, vous pouvez envoyer un e-mail à **emma.montezin@ventelys.fr**

Concernant le projet :

Depuis 2017, **Ventelys Energies Partagées** étudie la possibilité de développer un projet éolien sur la commune de Crouy-Saint-Pierre.

Le projet éolien s'inscrit pleinement dans la transition énergétique en respectant les objectifs ambitieux fixés par la loi de transition énergétique.



Evolution du projet éolien sur Crouy-Saint-Pierre

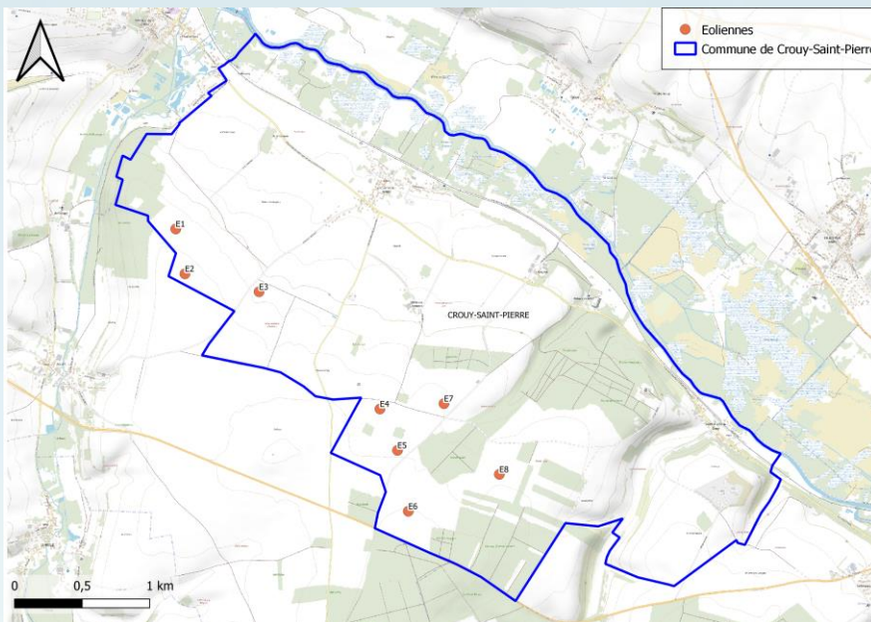
Le projet éolien de Crouy-Saint-Pierre prévoyait l'installation de **9 éoliennes** d'une hauteur comprise entre **180 m et 200 m**.

À la suite de la 2^{ème} demande des services de l'état, nous avons fait évoluer le projet afin d'améliorer l'intégration paysagère et l'effet sur la biodiversité. Le projet a été modifié en déplaçant certaines machines et en supprimant d'autres.

Nous proposons un projet à **8 éoliennes**, avec une hauteur maximale de **171,5 mètres**.

Ces éoliennes seraient plus éloignées de la vallée de la Somme et des habitations, créant ainsi une trouée de **600 mètres** de chaque côté du cimetière militaire anglais de Crouy-Saint-Pierre.

Cette mesure permettrait de diminuer l'impact visuel depuis la sortie de Crouy-Saint-Pierre, le long de la RD95.



Chiffres clés du projet éolien à la suite de la 2^{ème} demande des services de l'état

29 MW
Puissance projetée



8
Éoliennes



15 000*
Foyers alimentés

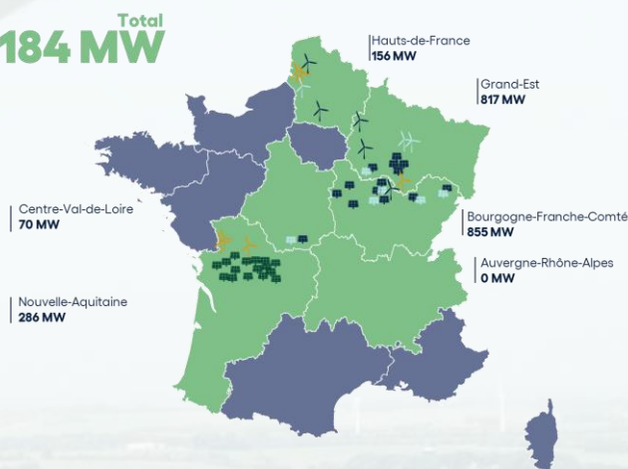
30 personnes
Engagées dans le projet

*5 MWh/foyer/an. (RTE). 2.19 personnes/foyer, (données INSEE 2020)

Qui sommes-nous ?

LE DÉVELOPPEMENT DE VENTELYS : AMBITIEUX ET RÉALISTE

2 184 MW
Total



125 MW
en instruction éolien

269 MW
en recours

182 MW
en développement éolien

50 MW
en pré-construction

69 MW
en instruction solaire

1 489 MW
en développement solaire

Ventelys Energies Partagées, est la filiale française du groupe danois Eurowind depuis 2017. Fondée en 2017, Ventelys est spécialisée dans la conduite de projets d'énergies renouvelables, notamment dans les domaines de l'éolien et de l'agrivoltaïsme. Forte de son expertise et de sa connaissance des enjeux environnementaux en France, l'entreprise s'engage à valoriser les territoires avec une capacité totale de **2 184 MW** répartie sur 38 projets en développement avancé en France. Eurowind, créé en **2006** et présent dans **16 pays** avec plus de 600 employés et **1,3 GW** de projets éolien et solaire en **exploitation**. Eurowind est un acteur majeur dans les énergies renouvelables, intervenant dans des secteurs tels que l'éolien, le solaire, l'agrivoltaïsme, l'hydrogène, le biogaz, et les technologies "power to X".

Nous contacter :

Montezin Emma
Cheffe de projets
emma.montezin
@ventelys.fr
01 84 19 49 63



Ventelys énergies partagées
7 Rue Eugène et Armand Peugeot
92500 Rueil-Malmaison



Ventelys
Energies Partagées - a part of Eurowind Energy.