

UNE DÉMARCHE D'INFORMATION ET DE CONCERTATION EXEMPLAIRE



Depuis le commencement de ce projet, **SOLVÉO Énergie** a eu à cœur de travailler en toute transparence avec les élus et les Nanteuillais. C'est dans ce cadre que de nombreux dispositifs ont été mis en place :

Un porte-à-porte auprès des
riverains (Nanteuil, Exireuil,
Soudan, Fomperron)

8 et 9 novembre 2018

Un site internet dédié
www.parcéolienananteuil.com

3 bulletins d'information

Une permanence
d'information

5 décembre 2018

Deux ateliers riverains

21 novembre 2018
et 7 février 2019

Une période de
concertation préalable

Du 3 au 28 décembre 2018

Un contact régulier
avec les élu(e)s.

Lors de ces différents temps d'échanges, les participants ont pu poser leurs questions et faire part de leurs remarques. Des compte-rendus ont été réalisés à l'issue de chaque rencontre.

Retrouvez-les en ligne sur le site internet du projet : <http://www.parcéolienananteuil.com>

Ce site internet restera actif et toutes les actualités du projet continueront à y être inscrites.



Permanence d'information.

VOUS AVEZ ENCORE DES INTERROGATIONS ? N'hésitez pas à nous contacter

Via le formulaire du site internet

Via l'adresse mail suivante :
juliette.fournil@agencetact.fr

Adeline Mancel,
cheffe de projet SOLVÉO Énergie :
a.mancel@solveo-energie.com

Photomontage depuis le croisement entre D938
et chemin menant au hameau du Colombier.

Bulletin d'information #3

PROJET EOLIEN DES HAUTS DE NANTEUIL

Perception depuis la D611

Madame, Monsieur,

Aujourd'hui, le projet éolien des Hauts de Nanteuil franchit une nouvelle étape. Après deux ans d'études qui ont permis de construire un projet cohérent et intégré au territoire, **SOLVÉO Énergie** est désormais en mesure de vous **présenter le projet finalisé**.

Le dossier de demande d'Autorisation Environnementale a été déposé en préfecture fin mai. L'instruction du dossier par les services de l'État durera environ 12 mois.

Une fois celui-ci jugé recevable par les services de l'État, il sera mis à disposition de tous lors de l'enquête publique. Dans le cadre de cette instruction, les conseils municipaux des communes dans un rayon de 6 km autour du site formuleront un avis sur ce projet. A l'issue de cette phase de consultation et d'instruction du dossier, **le Préfet prendra sa décision vis-à-vis de ce parc éolien**.

Lors des études, **SOLVÉO** a prêté une attention particulière à la **réduction des impacts** afin d'élaborer un projet respectueux de l'environnement et des personnes. C'est d'ailleurs dans cette optique qu'une démarche complète d'information et de concertation a été menée avec les élus, les riverains mais aussi le grand public.

Ce nouveau bulletin d'information vous présente l'essentiel du projet. Vous pouvez également retrouver des informations complémentaires sur le site internet : <http://www.parcéolienananteuil.com>

Nous vous souhaitons à tous une excellente lecture.

L'équipe de **SOLVÉO Énergie**



Avec 4 éoliennes, ce projet participera à l'atteinte des objectifs régionaux en matière de production d'énergie renouvelable.

L'objectif fixé en région Nouvelle Aquitaine à l'**HORIZON 2020** est de **3000 MW** ⚡ raccordés.

930 MW ⚡ sont installés
au **31 DÉCEMBRE 2018**.

CALENDRIER PRÉVISIONNEL

2019
Instruction par les services de l'Etat et enquête publique

2022
Construction

2020 👍
Autorisation préfectorale et financement

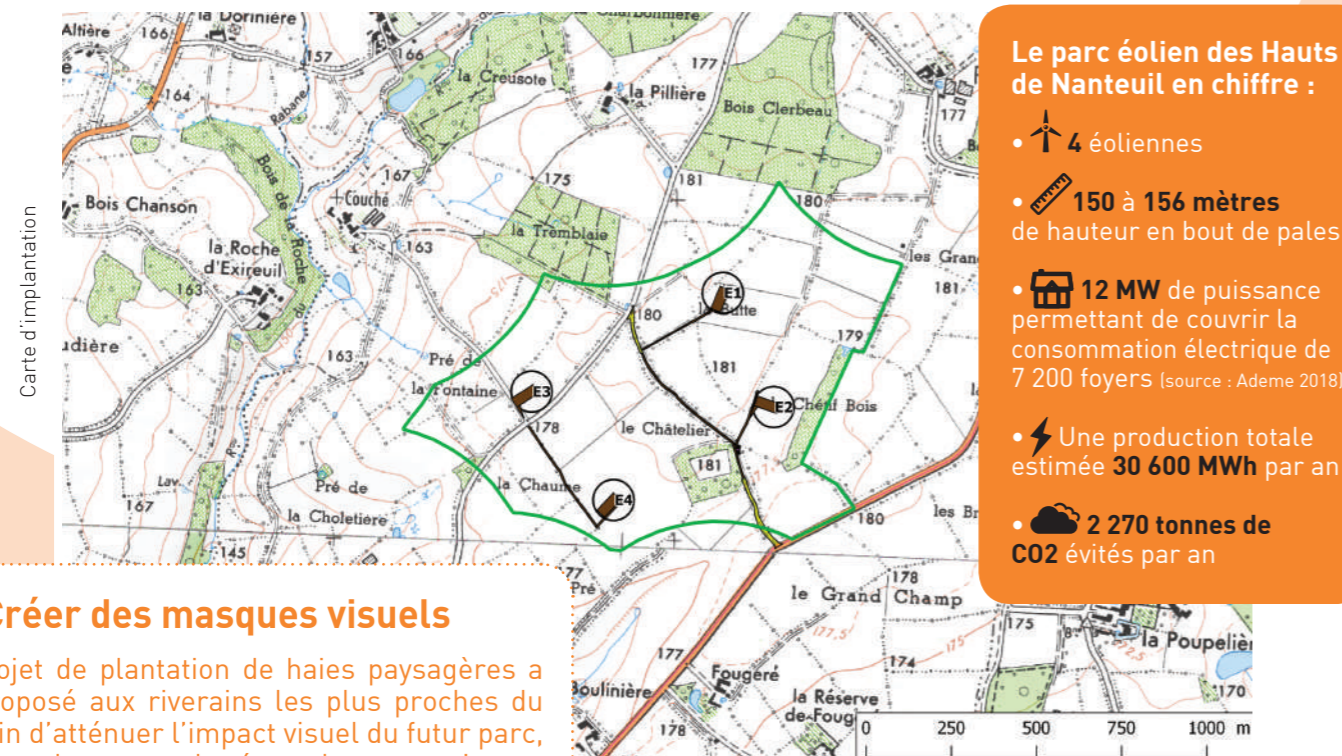
2023
 Mise en service

UN PROJET INTÉGRÉ AU TERRITOIRE

— L'essentiel du projet

En s'appuyant sur l'expertise de plusieurs bureaux d'études et sur les échanges avec les différents acteurs locaux, **SOLVÉO Énergie** a soigneusement étudié différents scénarios d'implantation afin de trouver celui de moindre impact et de meilleure production électrique. Le choix retenu est un parc composé de 4 éoliennes.

L'implantation définie résulte de la prise en compte de tous les enjeux et contraintes identifiés sur le site. La logique « éviter – réduire – compenser », inscrite dans le Code de l'Environnement, a été appliquée afin de limiter les impacts éventuels.



Le parc éolien des Hauts de Nanteuil en chiffre :

- 4 éoliennes
- 150 à 156 mètres de hauteur en bout de pales
- 12 MW de puissance permettant de couvrir la consommation électrique de 7 200 foyers (source : Ademe 2018)
- Une production totale estimée 30 600 MWh par an
- 2 270 tonnes de CO2 évités par an

— Créer des masques visuels

Un projet de plantation de haies paysagères a été proposé aux riverains les plus proches du site afin d'atténuer l'impact visuel du futur parc, en concordance avec le réseau bocager existant.

— S'intégrer au paysage

Le projet est situé dans un paysage de bocage ouvert. Les haies forment les lignes structurantes du territoire et le patrimoine recensé est peu exposé au projet. Ainsi l'implantation du parc s'appuie sur la topographie existante afin de s'y intégrer au mieux.

Parc éolien de Champvoisin (Fomperron)

Parc éolien des Hauts de Nanteuil

Photomontage depuis la D611 à l'Ouest de Soudan.



— Préserver au mieux l'environnement

Les études menées pendant plus d'un an ne révèlent pas de contrainte majeure vis-à-vis de la faune et la flore. Les éoliennes sont implantées en majorité sur des terres de culture et de prairie.

Des mesures de réduction et d'accompagnement ont été déterminées afin de respecter les habitats naturels et la biodiversité, par exemple :

- Adapter le calendrier du chantier afin d'éviter les périodes sensibles pour la faune
- Conserver une zone tampon entre les chemins à créer et la végétation sensible présente sur place
- Utiliser au maximum les chemins existants
- Planter des haies pour renforcer les continuités écologiques
- Arrêter les éoliennes selon certaines conditions météorologiques et suivant certaines heures, la nuit et en soirée, afin de limiter les impacts potentiels sur les chauves-souris.



— Acoustique : respecter la réglementation

L'étude réalisée permet de simuler la contribution acoustique du futur parc éolien sur l'environnement et notamment au niveau des habitations riveraines, d'analyser et confirmer que les émissions sonores du parc seront inférieures aux seuils réglementaires.

Des mesures acoustiques de réception seront réalisées à la mise en service du parc pour vérifier cette conformité.



— Des retombées garanties pour le territoire

L'objectif est de faire du parc éolien des Hauts de Nanteuil un projet bénéfique à tous afin que transition énergétique du territoire rime avec développement local.

- Un parc éolien génère de la **fiscalité professionnelle** : 139 900 € de retombées annuelles estimées pour Nanteuil, l'intercommunalité, le département et la région.

- Un parc éolien génère de l'activité économique locale (entreprises locales du BTP, restauration, hôtellerie...).

- **SOLVÉO Énergie** a également décidé de mettre en place des **mesures d'accompagnement** visant à réaliser un projet lié au développement durable du territoire. Ce dernier reste à définir.



— Investir dans le projet

Afin que ce projet soit aussi le vôtre, **SOLVÉO** aimerait proposer à toute personne qui le souhaite, d'investir dans le parc. Les modalités de cet investissement participatif vous seront proposées ultérieurement, mais n'hésitez pas à nous contacter d'ici là si vous êtes d'ores et déjà intéressés !



Un mât de mesure d'une hauteur de 80 mètres a été installé au cœur de la zone d'étude pour une durée minimum de 1 an. Il servira à améliorer la qualification du gisement de vent et à affiner le choix des éoliennes.