

PARC ÉOLIEN

NOUVERGIES



VALLÉE DE BOVES

COMMUNE DE ROTANGY

Crédit photo Nouvergies - Photomontage depuis la RD 149



MADAME, MONSIEUR,

Depuis 2012, la société NOUVERGIES étudie la possibilité de développer un projet de parc éolien sur le territoire de la commune de Rotangy.

Fort du soutien des élus sur ce projet, les expertises environnementales et techniques nécessaires ont été réalisées et un projet de 8 éoliennes a été déposé en Préfecture de l'Oise en janvier 2019.

Ce n'est qu'en mars 2020 que les services de la Préfecture sont revenus vers NOUVERGIES afin de faire évoluer ce projet.

Ainsi, à l'issue des compléments d'études qui ont duré 12 mois, une nouvelle implantation a été proposée à 5 éoliennes afin d'être en adéquation avec

les demandes des services de l'état tant sur le point paysager, qu'écologique.

La prochaine étape du projet sera le dépôt des compléments auprès des services de la Préfecture. Celui-ci aura lieu à l'automne 2021 et ouvrira une période d'instruction de quelques mois durant laquelle tous les services de l'État compétents réexamineront le projet.

À l'issue de cette instruction, durant laquelle une enquête publique sera organisée, le préfet décidera d'autoriser ou non l'exploitation de ce parc éolien.

Nous restons d'ici là à votre disposition, et nous vous remercions d'ores et déjà de l'intérêt que vous pourrez porter à ce projet.

Bonne lecture et à bientôt !

**VOUS AVEZ DES QUESTIONS
OU SOUHAITEZ EN SAVOIR PLUS ?**

Rendez-vous sur www.valleedeboves.fr
Écrivez-nous via le formulaire de contact nous vous répondrons
dans les plus brefs délais.



Le projet retenu :

5 éoliennes

de 135 mètres

Un projet adapté à son environnement

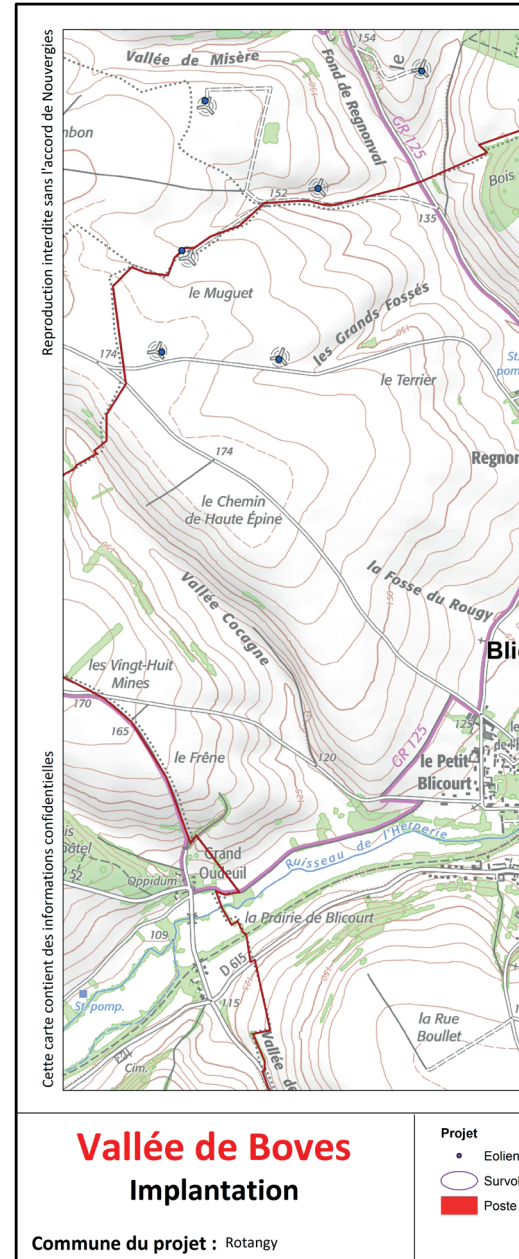
Le projet a été revu à 5 éoliennes de façon à respecter les contraintes techniques et s'intégrer au mieux au paysage et à l'environnement.



Comme la réglementation l'exige, l'impact d'un parc éolien sur son environnement doit être neutre. Ainsi, les impacts qui ne pourront être évités seront compensés.

Quelques exemples :

- Aucune haie ni arbres à moins de **200 m** du projet
- Un plan de bridage des machines prenant en compte les périodes d'activités et de migration sera mis en place afin préserver les chauves souris.
- La planification des travaux sera adaptée pour ne pas perturber les périodes d'activités des oiseaux nicheurs.
- Un suivi rigoureux de l'impact acoustique des machines (et des bridages en cas de dépassement des seuils réglementaires) sera réalisé de manière continue.





Une production
totale estimée à
environ
30 GWh par an



Environ
6 200 foyers
alimentés en
électricité



Contexte éolien
● Parc en projet (D: 110m)
● Parc en exploitation
● de livraison

Administratif
□ Limite communale

Responsable projet : Florian CHOQUET
florian.choquet@nouvergies.com - 07 61 08 90 36

Responsable cartographique : Quentin GUINNEBAULT
quentin.guinnebault@nouvergies.com - 07 62 13 65 54

SAS Vallée de Boves
Parc éolien de Rotangy

Date : 29/09/2021
Sources : IGN, cadastre



Photomontage depuis la sortie du village de Rotangy

CE QUI A ÉTÉ FAIT

2012

1ère
Délibération de
la Commune de
Rotangy

2015

Faisabilité
Territoriale

2017

Études
écologiques

Études
paysagères

2019

Dépôt
Dossier
Préfecture

2020

Demande de
compléments
par l'État 04/20

Étude
Chauve-souris
mât de mesure

.....CE QU'IL RESTE À FAIRE

2021

Dépôt
compléments
en préfecture

2022

Enquête
Publique

Décision de la
Préfecture

2023

Financement

Construction du
Parc éolien et
raccordement au
réseau public

Crédit photo Nouvergies - Photomontage depuis la sortie de Rotangy



Votre contact Nouvergies sur votre Territoire :



Florian CHOQUET

**Chef de projets ENR
Nouvergies**

florian.choquet@nouvergies.com

07.61.08.90.36