



Vue sur Courcôme et Les Plans depuis le mât de mesure

# Projet éolien des Plans

## Communes de La Faye et de Villegats



**3 éoliennes**  
4.5 MW de puissance  
chacune soit 13.5 MW



**+ 22 500 personnes**  
alimentées en électricité renouvelable  
soit la population de la Communauté de  
communes Val de Charente



**39 000 MWh/an**  
d'électricité produite



**+ de 9 353 tonnes**  
de CO<sup>2</sup> évitées par an



**Projet initié fin 2016**



**Projet qui s'inscrit dans une  
zone éolienne favorable en  
densification**

Février 2017  
Contacts élus



1er semestre 2017  
Rencontre des propriétaires  
et exploitants



Juillet 2017  
Réalisation et informations  
à la population des études  
environnementales



Octobre 2017  
Installation du mât  
de mesure du vent



Automne 2017  
Campagne de mesures  
acoustiques



Janvier 2018  
Information à la  
population et mise  
en place de carnets  
de liaison



Été - Automne 2018  
Fin des études  
Permanences d'informations  
publiques en mairie



Fin 2018  
Dépôt des demandes  
d'autorisation



2020  
Autorisation préfectorale



2021  
Construction du parc  
éolien et mise en service

## LE PROJET ÉOLIEN ET SON TERRITOIRE

Environ 90 000 € de retombées fiscales estimées par an pour les collectivités locales réparties entre les communes d'implantation du parc éolien, la Communauté de communes Val de Charente, le département et la Région Nouvelle-Aquitaine.

2 emplois créés ou maintenus pour la maintenance et l'exploitation : mutualisés avec les parcs éoliens de Villegats et des Galacées.

Objectif national : 32% d'ENR dans la consommation en 2030.

Objectif du Schéma Régional Eolien en Nouvelle-Aquitaine pour 2020 : 3000 MW installés. En juin 2018 seulement 940 MW soit 3% de la consommation régionale.

Participe à la lutte contre le réchauffement climatique et à la transition énergétique.



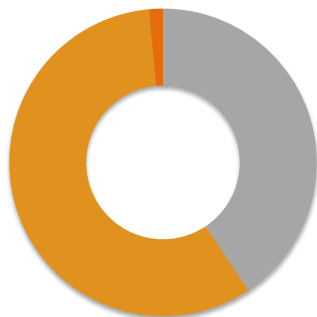
## ABO WIND



4 Agences  
en France  
(1 ères fermes en Charente et Nièvre)



144 éoliennes  
en France



396 MW en Instruction

278 MW Installés

10 MW en Construction

### Vos contacts ABO Wind

Responsable de projets :  
Sophie Breuzin

Tél. : +33 (0)5 34 31 31 37  
@ sophie.breuzin@abo-wind.fr

Responsable de la communication :  
Cristina Robin

Tél. : +33 (0)5 34 31 13 43  
@ cristina.robin@abo-wind.fr

# ABO WIND