

## Environnement

# En Haute-Vienne six éoliennes seront installées à Dompierre-les-églises et Villefavard

DOMPIERRE-LES-ÉGLISES ENVIRONNEMENT

Publié le 24/12/2017 à 07h00



Le projet éolien sur Dompierre-les-Églises est conjointement mené par Louis Montagne de la société Neoen et Philippe Bru de la société Erea Ingénierie. © PEYNAUD Monique

Les deux responsables du dossier éolien pour la commune nous expliquent les tenants et les aboutissants du projet.

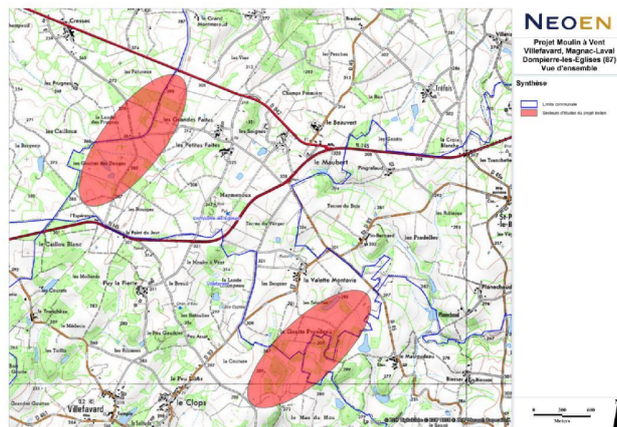
Depuis avril 2015, un projet d'implantation de six éoliennes sur les communes de Villefavard et Dompierre-les-Églises avance à petits pas. Les sociétés qui interviennent sur le dossier ont récemment délégué Philippe Bru, directeur général de projets environnement chez Erea Ingénierie, et Louis Montagne, responsable développement éolien chez Neoen, afin de rencontrer, sur rendez-vous, la population des communes concernées et leur expliquer les tenants et les aboutissants du projet éolien.

### La livraison est prévue pour 2019

Le dossier, après ces permanences d'information, passera au stade administratif en janvier avec le dépôt d'une demande d'autorisation environnementale et une autorisation d'exploiter. L'instruction devrait durer 18 mois. La construction et le raccordement sont prévus pour le courant de l'année 2019.

La société Neoen est propriétaire des parcs éoliens et solaires au sol. Depuis 2008, elle assure le développement de projets, la construction et l'exploitation des installations. Parmi ses réalisations, on retiendra le parc solaire de Cestas (250 hectares de modules photovoltaïques).

Erea Ingénierie est un bureau d'études en énergies renouvelables, acoustique et environnement. Son rôle consiste à calculer les impacts des projets éoliens sur l'environnement. Pour la faune, il étudie par exemple les trajets empruntés par les oiseaux migrateurs et les espèces protégées comme les chauves-souris. Le bureau d'études surveille aussi l'acoustique, sur l'élévation potentielle du bruit à proximité d'une éolienne, qui ne doit pas dépasser 3 décibels pendant la nuit.



### Votre avis est précieux !

Aidez-nous à améliorer notre site en répondant à notre questionnaire.

[Je donne mon avis](#)

En rouge sur la carte, les zones choisies pour les éoliennes, 5 sur la commune de Dompierre-les-Églises, 1 sur la commune de Villefavard.

## Cinq éoliennes sur des terres agricoles

Ces différentes études, menées depuis le mois de juin, ont permis de faire des propositions d'implantation.

Cinq éoliennes seront installées sur les propriétés agricoles de Dompierre-les-Églises, à distance des bâtiments, des routes et des lignes électriques à haute tension.

Chaque éolienne nécessite 2.000 m<sup>2</sup> de surface de terrain et 600 m<sup>3</sup> de béton sont coulés pour la plateforme de montage. Pour cela, les propriétaires sont indemnisés sur la base de 3.000 euros par an et par mégawatt. Une éolienne devrait produire entre 2,5 et 3 mégawatts.

## Un million d'euros par mégawatt

L'ensemble de ce projet, des études à la réalisation, représente un budget de 1 million d'euros par mégawatt. Le retour sur investissement est prévu sur dix ans. « Pour comparer, l'éolien coûte environ 70 € par MWh, le nucléaire 45 €, le solaire 55 € et le nouveau nucléaire 120 €. Par ailleurs, l'éolien représente 15.000 emplois créés en France », explique Philippe Bru.

Louis Montagne précise : « les technologies avancent très vite et une éolienne a une durée de vie de 20-25 ans. C'est pourquoi nous devons, pour être en conformité avec la loi, présenter une garantie financière pour le démontage de nos parcs éoliens. Ainsi, même si nous n'étions pas en mesure de réaliser le démontage, le budget est prévu et d'autres pourraient le faire. »

DOMPIERRE-LES-ÉGLISES ENVIRONNEMENT

### Contenus sponsorisés

**Pays-de-la-loire : l'Etat finance l'isolation de votre garage et sous-sol quels que soient vos revenus**

Bon Plan Isolation | Sponsorisé

**Le jeu Game of Thrones maintenant le plus populaire en France**

Game of Thrones - Jeu Officiel | Sponsorisé

### À Lire sur Le Populaire

**Horizon 2024 - Ce qu'il faut savoir sur le projet d'éco-quartier des Portes Ferrées à Limoges**

La ville de Limoges, la communauté d'agglomération Limoges Métropole et le bailleur social Limoges Habitat ont présenté aux habitants et riverains le projet d...  
Le Populaire

**A Nantes, les ventes de cette douchette explosent !**

Eco-Revue | Sponsorisé

**Pays-de-la-loire: L'état finance vos panneaux solaires, c'est le moment de ne plus payer vos factures d'électricité comme avant !**

Eco-Astuce.com | Sponsorisé

**Faits divers - Ils jettent des glands et menacent de mort des policiers à...**

Des fauteurs de troubles ont été interpellés dans la nuit de jeudi à vendredi.

Le Populaire