

Projet éolien d'Algoux - Bulletin d'information

Juillet 2016



L'énergie éolienne

Le potentiel de l'énergie éolienne est en enjeu important dans la transition énergétique: un développement croissant de l'énergie éolienne en France est indispensable pour répondre aux objectifs fixés par le gouvernement et à Paris.

Accueillir un projet éolien sur votre territoire participe aux objectifs nationaux. Une éolienne est un dispositif qui permet de convertir l'énergie cinétique du vent en énergie mécanique. Cette énergie est ensuite transformée en électricité.

L'énergie éolienne est respectueuse de l'environnement :

- Propre et inépuisable
- Source de diversification et d'indépendance énergétique
- Réversible et mature

Historique du projet éolien « d'Algoux »

La COP 21 s'est conclue samedi 12 décembre 2015 par l'adoption, par consensus, de l'**Accord de Paris**. C'est un accord universel, juste, différencié, durable, dynamique, équilibré et juridiquement contraignant. Il constitue une avancée majeure dans la lutte contre les dérèglements climatiques. Il fixe pour objectif de contenir la hausse des températures bien en deçà de 2°C, et de s'efforcer de la limiter à 1,5°C.

En France, la **Loi Relative à la Transition Énergétique pour la Croissance Verte** a été promulguée le 17 août 2015. Le gouvernement a fixé comme objectif d'accroître la part des énergies renouvelables dans le mix énergétique en portant à 32% la part des énergies renouvelables dans la consommation finale d'énergie d'ici 2030.

Les communes de Parlan et de Roumegoux, ont été identifiées comme favorable pour l'implantation d'éoliennes dans ces documents d'orientation. Dans cette optique, la société ABO Wind a identifié en 2015 une zone favorable à l'implantation d'éoliennes sur les deux communes. Après plusieurs échanges avec les services de l'état (consultation des services) et les collectivités en 2015, ABO Wind a démarré, fin janvier 2016, les études de faisabilité d'un parc éolien sur les communes de Parlan et de Roumegoux.

Qui est ABO Wind ?

Avec quatre agences à **Lyon, Nantes, Orléans et Toulouse** (siège social), ABO Wind développe des projets éoliens sur tout le territoire français depuis 2002. Soutenue par un groupe solide et indépendant, la société ABO Wind a **développé et mis en service 140 éoliennes** en France soit 267 MW d'électricité propre. La production électrique des parcs mis en service par ABO Wind s'élève à 290.389.143 kWh. Cela correspond à la consommation* annuelle de plus de 245.000 personnes soit l'équivalent de la population de la **ville de Bordeaux** (*hors chauffage).

Fort d'une expérience de plus de 20 ans, notre équipe de 52 personnes est à la pointe de la **réalisation de parcs éoliens « clés en main »**, c'est-à-dire le développement, la construction et l'exploitation, allant jusqu'au démantèlement en fin de vie du parc éolien.

Parce que l'éolien est une **énergie de territoire**, ABO Wind **propose un développement respectueux** des enjeux locaux. La concertation se matérialise par le **partage de l'information et le soutien** des acteurs au niveau local. La possibilité d'**implication financière** des citoyens ou de leurs représentants permet l'appropriation du parc éolien.

Contacts - ABO Wind Lyon

75, rue de la Villette - Le Galaxie
69003 Lyon
Tél. : 04.81.09.18.30
contact@abo-wind.fr

ABO
WIND
L'éolien citoyen