



reportair

#8

janvier 2019

retour sur

L'INAUGURATION DU PARC ÉOLIEN DE COQUELICOT 1

Acheux-en-Amiénois, Bus-lès-Artois et Louvencourt accueillent désormais 14 éoliennes sur leur territoire. Au nom des maires, Annie Lemaire a déclaré lors de l'inauguration :
« Nous sommes invités à entrer dans une ère nouvelle, celle de la transition énergétique et des énergies renouvelables. En termes de dépense énergétique, nous devons avant tout penser aux générations futures. »

Les enfants du territoire se sont mobilisés durant l'année scolaire autour d'un travail mémoriel et artistique. Les élèves ont ainsi pu présenter leurs réalisations durant l'évènement, qui a rassemblé près de 200 personnes.

Roy Mahfouz a ainsi conclu les interventions :
« Les énergies renouvelables constituent un atout pour les campagnes, pour la France et, au-delà, pour la planète. »



édito

Une PPE en demi-teinte...

Nous pouvons répondre *en même temps* à l'urgence sociale et à l'urgence écologique. Inopportunément, la nouvelle feuille de route énergétique de la France a été rendue publique en pleine confusion suite à la mobilisation des « gilets jaunes ».

Fixant les objectifs de chaque filière, la Programmation pluriannuelle de l'énergie prévoit le doublement de la capacité installée de l'électricité renouvelable d'ici 2028. L'État souhaite tripler le parc éolien terrestre et un quintuplement du parc photovoltaïque d'ici 2050.

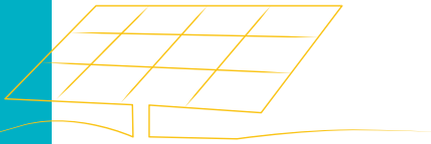
Ces bonnes nouvelles ne doivent pas masquer le manque criant d'ambition gouvernementale pour l'éolien offshore.

La réduction de notre dépendance à l'énergie nucléaire est bien repoussée à 2035...

Plus que jamais, nous sommes mobilisés pour convaincre de la compétitivité des énergies renouvelables. La France peut être approvisionnée en 100% renouvelable d'ici 2030 avec une électricité abordable pour les consommateurs. Nous y travaillons chaque jour avec conviction.

Roy MAHFOUZ, Président-fondateur





Pour un avenir solaire

H2air développe désormais des projets solaires photovoltaïques. Cette activité est pilotée par Nicolas Ripert depuis la nouvelle **agence Sud**, installée en octobre 2018 à Rousset, à côté d'Aix-en-Provence. Le groupe continue à renforcer son équipe par divers recrutements pour son activité historique, l'éolien.

ADHÉSION AU SYNDICAT DES ÉNERGIES RENOUVELABLES

Pour accroître les énergies renouvelables en France, il est indispensable de se fédérer au sein d'organisations représentant la filière, telles que France Énergie Éolienne et le Syndicat des Énergies Renouvelables, que le groupe H2air vient de rejoindre.

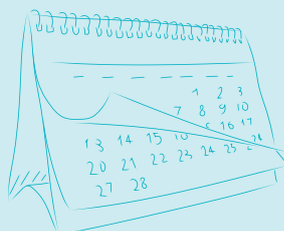
Nouveau parc sous gestion technique

H2Air GT étend ses services à un parc de 12 MW construit en 2012, récemment confié par un de ses clients historiques. Ce parc situé dans la Somme est composé de **6 Vestas V90** et porte à **148 MW** le portefeuille en gestion.



Lancement du chantier des Tulipes

La construction du parc des Tulipes démarre au premier semestre 2019. Les 10 éoliennes et le poste de raccordement privé des Tulipes sont situés entre les communes d'Armancourt, Dancourt-Popincourt, L'Échelle-Saint-Aurin et Marquivillers, en région Hauts-de-France. La mise en service est prévue pour le printemps 2020.



15 JUIN 2019
WIND DAY
Journée mondiale
de l'énergie éolienne
Pays du Coquelicot (Somme)





LES COMMISSIONS DE CONCERTATION LOCALE DE L'ÉOLIEN

Tout au long des projets, H2air travaille en concertation avec les collectivités locales, les élus et les citoyens.

Informés par des lettres d'information régulières, les riverains sont également invités à divers événements : permanences d'information, visites de site, randonnées...

H2air propose, de plus, aux élus locaux de constituer une Commission de Concertation Locale de l'Éolien (CCLÉ) afin de permettre aux habitants de s'impliquer davantage.

Après installation, la commission se réunit durant le projet, à raison de deux à trois réunions par an.

66 *Mettre en place une CCLÉ dès le début du projet pour informer les administrés, c'est très bien. Après une réunion publique de lancement, les riverains avaient la possibilité de s'inscrire pour participer à la commission. Il y a d'ailleurs des opposants qui y participent. Les inquiétudes sur le bruit et le gibier ont été levées, notamment avec la visite d'un parc éolien.* 99

Olivier DANIEL, maire de Fruncé (Eure-et-Loir)

Les volontaires échangent en petit groupe, ce qui facilite la prise de parole. Les riverains participent lors de chaque commission à plusieurs ateliers thématiques, qui peuvent être :



Avancée du projet



Informier les habitants



Énergie éolienne



Paysage & patrimoine

Un référent thématique de l'équipe H2air anime chaque atelier et consigne les suggestions des participants. Un expert peut être convié, par exemple pour présenter les conclusions des études d'impact.

Par ailleurs, ce dispositif permet de rythmer la communication et de proposer des événements qui correspondent aux attentes des riverains.

66 *Les membres de la CCLÉ, lieu d'information et de débats, doivent avoir à cœur de favoriser la transition énergétique. Faire partie d'une commission comme celle-ci est un engagement fort. Il s'agit de suivre avec constance un projet, de mettre en jeu des responsabilités importantes dans un environnement complexe : paysages, nature sous toutes ses formes, riverains.* 99

Bruno GUILLEMIN, association Tracy Environnement

La sécurisation foncière pour garantir la solidité d'un projet

Juriste de formation, **Laura Van Compernelle** est référente des opérations foncières du groupe H2air. Les questions foncières nécessitent méthodologie, rigueur et adaptation. Il s'agit d'un appui indispensable aux responsables de projets et à l'équipe construction.



Laura Van Compernelle
en rendez-vous avec
Maître Demay, notaire à Amiens

Quelles sont vos missions ?

Au cours du développement de chaque projet éolien ou solaire, je vérifie la validité des accords fonciers, des conventions avec les règles des collectivités et la constitution des servitudes qui y sont attachées. Je m'assure également de la conformité de nos projets aux documents, tels que les SCOT, les PLU et les PLUI. Soutenue par l'équipe juridique, je veille à l'adaptation des diverses conventions suite aux évolutions législatives et réglementaires. Plus globalement, j'apporte un soutien technique et juridique, ponctuellement sur le terrain, aux collègues responsables de projet sur toutes les questions foncières et d'urbanisme.

Quand intervenez-vous sur les projets ?

Je me tiens à la disposition des responsables de projets & territoires pour engager la concertation foncière, dès que la réalisation des études de faisabilité est autorisée par les communes. Cela prend la forme de conventions de mise à disposition et promesses de bail avec les propriétaires et les exploitants agricoles de la zone du projet. Avant le dépôt de la demande d'autorisation environnementale, il faut contrôler ces accords, afin que la société de projet bénéficie de l'intégralité des droits fonciers. Par ailleurs, je m'assure de la conformité du projet aux documents d'urbanisme. En cas d'incompatibilité, les documents doivent être obligatoirement être modifiés ou révisés avant l'autorisation préfectorale. Je dois également m'assurer de la faisabilité des mesures compensatoires et/ou d'accompagnement des projets. Une fois les autorisations administratives obtenues, s'engage la préparation du chantier, notamment le lancement des divisions cadastrales nécessaires à la rédaction des baux, et les optimisations foncières nécessaires aux accès et au raccordement. Enfin, je transmets à l'exploitation, les éléments nécessaires à la gestion foncière des parcs mis en service.

Quelles sont les évolutions de votre métier ?

Bien souvent prônée, peu souvent mise en œuvre, la simplification administrative est balayée par une complexification des exigences qui découlent de la réglementation. Nous devons nous conformer à toujours plus de contraintes. Dans ce contexte, il peut être parfois difficile de partager avec nos partenaires nos difficultés inhérentes aux projets éoliens, qui sont de longue haleine. Aussi, nous devons redoubler de compréhension et d'écoute. Nous devons construire la confiance sur le long terme pour réaliser de beaux projets. Chaque projet est unique, adapté au territoire et à ses acteurs.



Le saviez-vous ?

H2air emploie trois alternants en contrat de professionnalisation :

- > **Lauretta EBOUE**
Assistante génie électrique
Service raccordement
- > **Susana CALDERON**
Assistante chargée
d'exploitation
H2air GT
- > **Théo JESSEN**
Assistant chef de projet
Agence Est

