# LES PARCS ÉOLIENS OSTWIND VUS PAR LEURS VOISINS





OSTWIND

#### A propos

Souhaitant donner la parole à des « voisins » d'éoliennes, nous avons réalisé, courant 2015, un série d'entretiens auprès de riverains de quatre parcs éoliens développés, conçus et construits par OSTWIND : les parcs de

l'Atrébatie, d'Hucqueliers, de Fruges et des Deux Rivières. Au-delà de leur quotidien à proximité des machines, les impacts des parcs et les méthodes de travail mises en oeuvre par OSTWIND ont été abordés lors des interviews.

#### Les voisins des éoliennes

Parmi ces riverains, nous avons souhaité rencontrer des « profils » variés pour aborder des points de vues et des sensibilités différentes. C'est ainsi que nous avons interrogé :



- Des propriétaires terriens, comme Abel & Marie-Paule ROBART, qui possèdent des terrains à Savy-Berlette (parc de l'Atrébatie)

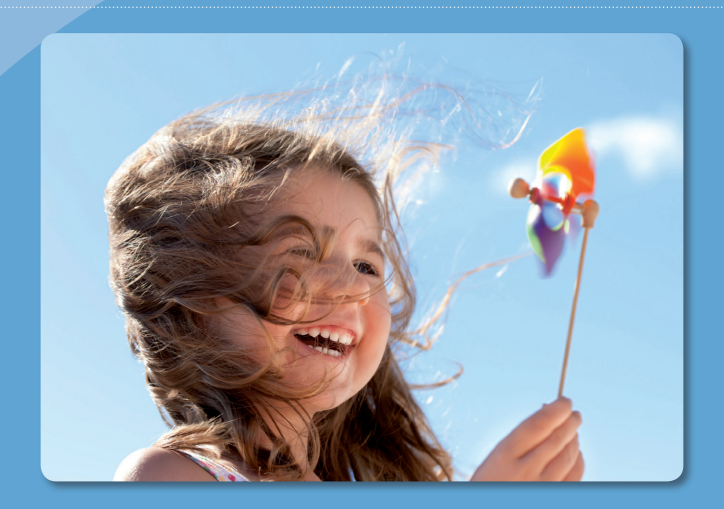


- Des exploitants agricoles, comme David DESPRES, qui exploite des terres à Coupelle-Vieille (parc de Fruges)



- Des habitants, comme Frédéric BAILLY, résidant à Senlis (parc de Fruges)

#### Un intérêt pour les problématiques environnementales et le développement durable



#### « Il faut aller vers ce type d'énergies, ne pas hésiter! » Eric THULLIER

L'ensemble des personnes interrogées assurent se sentir concernées par les problématiques environnementales.

Selon elles, outre les problématiques de pollution par exemple, l'inquiétude majeure est le changement climatique.

Eric THULLIER, exploitant agricole, dit être sensible à ce phénomène « surtout de par ma profession : les saisons sont moins marquées qu'avant et il y a des grandes amplitudes thermiques ».

La quasi-totalité des personnes interrogées considèrent qu'il est nécessaire de développer les énergies renouvelables. Certaines ont expliqué qu'il est essentiel de développer un mix énergétique plus varié.

Jules BLONDEL, propriétaire terrien, appuie sa réponse : « Un jour il n'y aura plus de pétrole, d'uranium, d'énergie fossile. C'est pourquoi on doit développer les énergies renouvelables : l'éolien, les panneaux solaires, le bois, les marées... » Si un regroupement d'opposants n'est pas rare lors des projets éoliens, parfois les citoyens prennent position pour le développement de ceux-ci. Les « voisins des éoliennes » que nous avons rencontrés nous ont fait part de leur engagement.

Ainsi, pour le projet éolien de Fruges, les habitants et élus locaux ont pu assister à un regroupement d'associations locales en faveur du projet. Comme l'explique Claude VERGEOT, Président du Foyer Rural de Fressin, les foyers ruraux de Fressin, Coupelle Neuve et Ruisseauville ont soutenu le projet éolien dès son lancement.

#### « Nous nous sentions concernés par ce type de projet » Claude VERGEOT

Ils ont été rejoints par la suite notamment par l'Amicale laïque de Fruges et l'association A Petits Pas de Ruisseauville. « Nous nous sentions concernés par ce type de projet et nous souhaitions que la Communauté de communes se développe, notamment financièrement » affirme-t-il.



Au-delà des idées reçues



Parmi notre panel, nombreux sont ceux qui affirment n'avoir eu aucune crainte vis-à-vis des éoliennes lors du lancement du projet.

D'autres se souviennent avoir eu quelques inquiétudes, pour la plupart issues d'idées reçues. Les témoignages recueillis formulent généralemen le constat suivant : la perception des parcs éoliens évolue dans le bon sens une fois les éoliennes construites.

Le nombre d'opposants diminue significativement et les riverains se rendent compte que les impacts annoncés par les opposants au projet sont soit non avérés, soit beaucoup moins importants.

« Je n'ai jamais retrouvé d'oiseaux morts tombés à cause des pâles des éoliennes et le gibier est toujours présent. »

Joël BOCQUET

De plus, toutes les personnes interrogées admettent que les retombées économiques et les mesures d'accompagnement d'OSTWIND améliorent leu qualité de vie. Certains propriétaires et exploitants terriens n'ayant pas souhaité à l'époque l'implantation d'éoliennes sur leur parcelle y seraient favorables aujourd'hui.

Les nuisances sonores potentielles ont souvent été évoquées comme craintes initiales au moment du recueil des témoignages.

Les personnes interrogées concèdent qu'il s'agit d'une notion subjective et qu'elles n'avaient aucune raison de s'inquiéter.

En effet, Jules BLONDEL souligne « J'habite au bord de la route, j'entends toujours les voitures passer. D'autres habitent proche d'une voie ferrée par exemple, eux entendront le train. Il y a des nuisances sonores partout, il ne faut donc pas exagérer celles venant des éoliennes.»

Pascal LEROY, ancien habitant de Fruges, confirme : « Maintenant j'habite St-Pol-sur-Ternoise, il y a un circuit automobile proche de chez moi, j'entends les courses. C'est beaucoup plus gênant que les éoliennes.»

Joël BOCQUET, qui vit à environ 600 mètres d'un parc éolien, affirme « J'entends d'abord le vent dans mes sapins puis les éoliennes, alors il ne faut pas dire que c'est gênant! »



L'esthétique ne semble pas préoccupe particulièrement nos voisins. Au contraire, certain pensent que les éoliennes apportent une valeu ajoutée au paysage. D'autres les comparent au pylônes électriques qu'ils trouvent beaucoup plu disgracieux.

Joël BOCQUET avance: « Ce sont comme des moulins qui tournent, avant on avait des moulins à vent dans la région, maintenant ce sont des éoliennes. » Frédéric BAILLY affirme « Les éoliennes mettent en valeur nos paysages en mettant en évidence les dénivelés. Et puis quand le ciel s'assombrit et qu'il va faire de l'orage, les éoliennes ressortent, c'est magnifique. » Exploitants agricoles ou non, pour beaucoup, les éoliennes sont comme des girouettes géantes servant à annoncer la météo.

Côté esthétique, la seule plainte que nous ayons reçue concerne les signaux lumineux. En effet, Eric THULLIER nous a fait part d'une gêne liée à ces derniers, la nuit. Ceux-ci sont obligatoires pour des raisons de sécurité de la circulation aérienne. Actuellement, les fabricants d'éoliennes commencent à proposer des solutions techniques pour que les signaux lumineux ne se mettent en

marche qu'à l'approche d'un avion. OSTWIND suit de près ces évolutions.

La perturbation des ondes a pu inquiéter certaine personnes. Joël BOCQUET confie qu'il téléphone sans problème depuis le pied des éoliennes. Frédéri BAILLY, concerné par un problème de réception TV suite à la construction du parc éolien, explique qu'OSTWIND a résolu le problème rapidement et faisant intervenir un antenniste local. « Le suivi seté 100 % efficace!» dit-il.

La perte de gibier et l'augmentation de la mortalité des oiseaux fut une crainte formulée par la plupar des chasseurs. Aujourd'hui, ils admettent qu'aucui d'entre eux n'a pu observer ces phénomènes.

« La ligne haute tension dénote dans le paysage, tandis que l'éolienne non. » Eric THULLIEF



#### Des implantations flexibles et pertinentes







placement est intelligent » et qu'il a « le sentiment que l'entreprise a de l'expérience sur ce sujet ».

implantations sont bien faites car en principe, les éoliennes sont placées sur les côtés des parcelles ».

des témoignages.

Jules BLONDEL explique que, d'après lui, **« le** par exemple, dans la mesure ou la construction restait possible, et ceci même si les modifications

> « On craignait particulièrement le regroupement d'éoliennes mais finalement, l'implantation a été

> > Fréderic BAILLY





#### « Si c'était à refaire, je le referai! » David DESPRES

informés et écoutés.

occasionné peu de gêne.

David DESPRES explique par exemple qu' « il y a bien-sûr eu des dégâts lors du chantier, mais sur la surface définie au départ donc c'était normal et puis il y avait des indemnités prévues pour cela donc ça s'est déroulé de façon impeccable. »

souligne que la personne responsable des travaux

cet imprévu, il considère que « le travail a été fait proprement et dans le respect des règles de l'art ».

nécessaires. Joël BOCQUET résume l'avis général en affirmant « On a appris à tourner autour des éoliennes, moi maintenant je ne les vois plus. C'est une petite gêne qui dure une minute, une petite contrainte mais ce n'est pas plus gênant que ça. Et puis, le surplus de travail est négligeable en comparaison des loyers perçus. »

## territoire

#### Des projets éoliens ? Oui, mais surtout des projets de territoire



L'exploitation d'un parc éolien est accompagnée de plusieurs retombées : sous forme locative pour les propriétaires fonciers et les exploitants concernés mais aussi sous forme de ressources pour les communes et la Communauté de communes suite à la vente de l'électricité produite à EDF.

Laurent MUYS, directeur des services à la Communauté de communes du Canton de Fruges, où 70 éoliennes ont été implantées, affirme que « les recettes fiscales de la Communauté de communes ont été multipliées par plus de deux en treize ans. L'ensemble des services développés grâce aux retombées économiques a eu pour conséquence de favoriser l'emploi en triplant le personnel à la communauté de communes». Des services pour toutes les générations ont été développés afin d'améliorer la qualité de vie des riverains.

L'ensemble des témoignages indiquent des changements positifs suite à la création des parcs éoliens : création d'infrastructures, d'isolement thermique des bâtiments communaux, projets d'amélioration de l'éclairage public, d'installation de bornes électriques...

Au-delà d'un engagement pour les générations futures, un parc éolien peut permettre de développer un volet social ou culturel sur le territoire ou tout simplement de faire face aux baisses de dotation de l'Etat annoncées sans faire payer le contribuable.



« L'ensemble des services développés grâce aux retombées économiques a eu pour conséquence de favoriser l'emploi »

#### Des projets éoliens ? Oui, mais surtout des projets de territoire



Outre le développement économique, Claude VERGEOT tient à préciser qu'une dynamique des associations locales s'est également créée.

Sur le territoire de Fruges par exemple, OSTWIND est restée très présente et s'engage dans la vie associative.



« Sans OSTWIND, on n'aurait jamais pu organiser cette course » L'entreprise sponsorise notamment chaque année deux événements sportifs : les Foulées fressinoises (depuis 2003) et le Trail des éoliennes (depuis 2009). C'est ainsi qu'il souligne : «Si on n'avait pas eu l'appoint d'OSTWIND, on n'aurait pas pu organiser cette course à pied.»

Pascal LEROY quant à lui se félicite : « **OSTWIND** maintient son partenariat depuis le début ».

L'organisateur du Trail des éoliennes est convaincu que les machines apportent une originalité à la course : «Il y a des coureurs qui viennent pour les éoliennes »



L'ensemble des personnes interrogées dressent un bilan positif de leur relation avec OSTWIND. Elles s'accordent à dire que « tous les engagements ont été tenus », comme l'a affirmé notamment Joël BOCOLIET



« Tous les engagements ont été tenus ! »

loël BOCOUE

La relation de confiance avec le personnel d'OSTWIND ainsi que la disponibilité et la transparence des collaborateurs ont souvent été soulignées.

Claude VERGEOT a le souvenir de réunions publiques très productives. Celles-ci ont été organisées er présence du directeur d'OSTWIND et en coopération avec les associations locales en faveur du projet afin de débattre des idées reçues de l'éolien. Elles étaient d'ailleurs ouvertes à l'association opposante au projet.

« La communauté de communes a obtenu rapidement des garanties avec OSTWIND »

Frédéric BAILLY

Frédéric BAILLY rappelle le voyage d'études qui a été organisé sur un parc éolien développé par OSTWIND, en Allemagne. Il a apprécié de pouvoir rencontrer des élus locaux allemands ainsi que des représentants du monde de la chasse par exemple, afin de discuter des impacts potentiels d'un tel parc. Il explique : « Au retour de ce voyage d'études, j'étais rassuré par rapport à mes craintes initiales et convaincu que c'était une bonne chose de développer un parc éolien avec OSTWIND sur notre communauté de communes ». Concernant la façon de travailler de l'entreprise, il affirme « j'ai le souvenir que le dossier était carré dès le départ. La commune a obtenu rapidement des garanties avec OSTWIND ».



A l'unanimité, les personnes interrogées son convaincues que les élus ont fait un bon choix e décidant de soutenir un projet éolien : d'une par pour le développement d'énergies renouvelables e d'autre part pour la dynamique que cela implique l'échelle du territoire. Cette idée est renforcée par l fait que l'éolien ne leur a apporté aucune nuisanc au quotidien.

Si certains admettent ne pas connaître précisément les autres développeurs éoliens, tous pensent que c'était une bonne chose de développer ce projet avec OSTWIND.

Jules BLONDEL explique qu'il a « le sentiment que la façon de faire d'OSTWIND est différente, l'entreprise a de l'expérience. »

Eric THULLIER appuie cette idée en affirmant que « les choses ont été faites correctement tout au long du projet. »

« Avec OSTWIND, les choses ont été faites correctement tout au long du projet »

Eric THULLIER

L'ensemble des « voisins » interrogés ont d'OSTWIND l'image d'une entreprise flexible et à l'écoute de ses interlocuteurs, avec laquelle il est possible de créer une relation de confiance sur le long terme, et surtout, qui tient ses engagements.

Les riverains de parcs éoliens interrogés témoignent ici qu'établir un partenariat avec OSTWIND, c'est faire le choix de construire un projet bénéfique à l'ensemble du territoire et de ses habitants.

## OSTWIND

## CONSTRUISONS ENSEMBLE L'ÉOLIEN DE DEMAIN

### OSTWIND international SAS OSTWIND engineering SAS

Espace Européen de l'Entreprise 1 rue de Berne 67300 SCHILTIGHEIM Tél. +33 (0)3 90 22 73 40 Fax +33 (0)3 90 20 09 48

#### Bureau de Fruges

ZAL de la Petite Dimerie 62310 FRUGES Tél. +33 (0)3 21 41 19 40

#### Bureau de Toulouse

Cap Wilson - Boîte aux lettres E3 81 boulevard Carnot 31000 TOULOUSE Tél. +33 (0)5 61 10 38 95

#### **Bureau de Tours**

Centre d'Affaires Axe 8 rue Honoré de Balzac 37000 TOURS Tél. +33 (0)2 47 60 65 77

#### **Bureau d'Amiens**

Bâtiment Grand Large 5 rue des Indes Noires 80440 BOVES Tél. +33 (0)3 22 40 44 25

#### Bureau de Lyon

Central Office 4 rue Saint-Sidoine 69003 LYON Tél. +33 (0)4 78 94 50 62

#### Bureau de Tincques (exploitation)

Zone d'activité Ecopolis Route de Penin 62127 TINCQUES

