

# PROJET ÉOLIEN DE MARNES - BORCQ

## **NE NOUS LAISSONS PAS ABUSER PAR DES SEMBLANTS DE CONCERTATION ET DES PROMESSES**

**L'INSTALLATION D'UN PARC ÉOLIEN AFFECTERA DURABLEMENT LES  
PAYSAGES ET LA QUALITÉ DE VIE DES HABITANTS  
A MARNES, BORCQ ET SUR LES COMMUNES VOISINES.**

### **6 fausses promesses de l'éolien :**

Réduire le coût de l'électricité ?

Préserver les paysages, le patrimoine historique et celui des particuliers ?

Ne pas impacter l'environnement (zones naturelles en particulier) ?

Produire une électricité de proximité et disponible à tout moment ?

Diminuer les rejets de gaz à effet de serre ?

Aucun effet néfaste sur la santé ?

*Certaines de vos interrogations sont reprises dans une page « interview  
imaginaire » à l'adresse : <http://marnes.daniel-botton.fr/interview-imaginaire>*

Vous pouvez aussi scanner le QR-Code ci-contre :



**Association Para-vent**  
*(qui recherche la graine magique pour des haies gigantesques et démesurées).*

*Tournez SVP*

## **INTERVIEW (PRESQUE) IMAGINAIRE D'UN NOUVEAU PROMOTEUR : « ENERT...AG »**

Sources consultables à ce lien : <http://marnes.daniel-botton.fr/interview-imaginaire>

### **« COMMENT NOS ENFANTS ET PETITS-ENFANTS FERONT-ILS POUR ENLEVER LES TONNES DE BÉTON EN TERRE ? »**

Réponse d'« Enert...ag » : en principe nous devrions tout enlever sauf si une étude environnementale démontre un impact négatif. Notre étude montrera qu'il vaut mieux laisser la quasi totalité des fondations dans le sol. En plus cela réduira d'autant le coût de l'opération.

### **« COMMENT FAITES-VOUS QUAND VOUS PROMETTEZ UNE RENTABILITÉ DE 5 À 7000 € PAR AN POUR LE PROPRIÉTAIRE DU TERRAIN ? »**

Réponse d'« Enert...ag » : Pour des machines comme celles que nous projetons, notre revenu devrait être de 390 000 euros par machine et par an. Cela vaut bien un petit sacrifice.

### **« UNE ZONE NOIRE, C'EST À DIRE SANS LUMIÈRE ARTIFICIELLE LA NUIT EST VITALE POUR LA REPRODUCTION DE CERTAINS OISEAUX »**

Réponse d'« Enert...ag » : Nous n'avons pas mené nous même d'étude à ce sujet, mais il existe désormais de nombreuses publications scientifiques qui vont dans ce sens.

### **« C'EST UNE ÉNERGIE INTERMITTENTE QU'IL FAUT COMPENSER PAR LE CHARBON »**

Réponse d'« Enert...ag » : 70 à 80 % de la production annoncée pour l'éolien doit être fournie par les autres moyens de production, en France en premier lieu par les centrales nucléaires et les centrales à gaz.

### **« ET SI UNE PALE SE DÉTACHE ET TOMBE SUR MA VOITURE ? »**

Réponse d'« Enert...ag » : On ne compte aucune personne blessée ou tuée au cours de la quarantaine d'accidents survenus en France depuis 2002 (mâts brisés, pales déchiquetées ou projetées au sol).

### **« C'EST UNE ÉLECTRICITÉ QUI COÛTE 3 FOIS PLUS CHER ...**

Réponse d'« Enert...ag » : Notre coût de production se situe entre 57 et 71 €/ Mwh, contre 33 € pour le nucléaire, entre 74 et 135€ pour le photovoltaïque au sol et entre 140 et 200 € pour l'éolien en mer.

### **« ... ET DONT LE CONTRIBUABLE PAYE LA TRÈS GRANDE PARTIE »**

Réponse d'« Enert...ag » : non, c'est faux. À travers l'impôt et les taxes, c'est l'ensemble des personnes résidentes en France qui financent seules le soutien à l'industrie éolienne pour 1 milliard d'euros par an (1 000 000 000 €), soit près de 15 € par personne qui viennent s'ajouter à la facture.

### **« DES ÉOLIENNES QUI FERONT 240 M »**

Réponse d'« Enert...ag » : La réglementation concernant la sécurité aéronautique interdit de faire des éoliennes de plus de 240 m de haut. Mais nous avons déjà réussi à modifier d'autres lois en notre faveur ou à maintenir celles qui nous étaient favorables comme la distance aux habitations limitée à 500 mètres alors que nos machines ont presque triplé de hauteur.

### **« POURQUOI PAS DES ÉOLIENNES AU CHÂTEAU DE VERSAILLES ? » « POURQUOI PAS AU CHÂTEAU DE CHAMBORD ? »**

Réponse d'« Enert...ag » : On y songe !

*Tournez SVP*