

**Sujet :** [INTERNET] Les méfaits de l'éolien appuyés par des études internationales.

**De :** John Hunter <charivari16@gmail.com>

**Date :** 22/09/2023 08:56

**Pour :** pref-eolien-marcillac-lanville@charente.gouv.fr, collectifmarcillac <collectifmarcillac1@orange.fr>

\_\_1695020422227\_1695020421647\_1695020420004\_1695020417575\_1695020262100\_1695020261509\_1695020259106\_1695020245703\_1695020228367\_1695020227339\_1695020225163\_1695020223990\_1695020221967\_1695020221299\_1695020219696\_1695020219477\_re.nuisancescap\_\_  
.txt

Récapitulation des études européennes et internationales sur les effets de santé graves générés par l'exposition aux très basses fréquences sur les organismes biologiques, humains, animaux et plantes. Mai 2021.

Les très basses fréquences, impulsions sonores à taux infrasonique émis par les machines industrielles, les éoliennes entre autres, sont communément appelées infrasons. Le seuil de l'audition commençant à 16 Hz.

La recherche allemande dite le Congrès des médecins de Frankfurt en 2015 représente un bon début d'analyse car les acousticiens et les médecins ont travaillé ensemble en pluridisciplinarité. On peut résumer ainsi :

Le son atteint l'oreille mais il touche aussi les organes du corps. C'est la perception tactile et vestibulaire. Les cellules ciliées externes de l'oreille interne capturent le son même infrasonique et le transmettent au cerveau (Pr Salt). L'universitaire de Berlin, Weichenberger a démontré sur un dispositif IRM que l'amygdale et le cortex angulaire droit sont excités par l'infrason. Cette attitude à l'échelle par Inagaki dans les mêmes conditions et la baisse des ondes cérébrales alpha a été constatée. Ce sont les ondes bêta, qui prennent la relève et elles sont synonymes d'anxiété ou de stress qui sont la réaction naturelle du corps devant un impact sonore qu'il soit conscient ou bien subliminal.

Hausse de la tension sanguine, coagulation activée, respiration accélérée.

Si la situation perdure ce sont :

Troubles de la concentration

Troubles du sommeil

Irritabilité, fatigue chronique

Troubles cardiovasculaires

Infections, gastrites etc.

L'OMS a reconnu que le bruit était facteur de stress

dont la réaction des hormones comme

le cortisol, l'épinephrine. L'individu est inondé

de ces hormones et le système immunitaire alors

fonctionne mal.

Les émissions physiques des éoliennes.

Une recherche de cette année émanant de l'université

de Strathclyde en Écosse a mis en lumière l'érosion

de la masse éolienne au nord de l'île. Des microplastiques

sont perdus chaque année. (Pugh et al)

Ils sont allés en Norvège et mesurés 62Kgs de microplastique perdu

par an et par turbine. La Fed a calculé l'adaptation de cette

attitude pour la France avec 9000 éoliennes, en gros une division

par deux 35kgs de plastique par an et par éolienne et c'est beaucoup.

A la suite de cette étude, du Bisphenol A à l'état pur était émis.

Il y a un an les cheveux des éleveurs dans l'Aisne contenaient

des terres rares radioactives. (ToxSeek)

Les amalgames de ces éoliennes sont instables

et partent dans l'air, les sols, les aquifères et les poumons

des gens et des bêtes. Enfin les huiles nécessaires au

roulement sont aussi aerosolisées.

Le SF6 à base de soufre produit du GES. C'est un gaz qui isole.

Il y a aussi les champs de torsion levogyres qui accompagnent ces fréquences. Le chercheur Russe Shipov en est le découvreur et ils sont néfastes

En conclusion, les pulsions à taux infrasonique et leurs

harmoniques secouent les organes par voie de résonance et les débris

de la structure se dégage dans l'environnement

À jet continu, rendant le vivant malade et sans recours sinon la fuite vers d'autres endroits moins pollués. C'est bien ce que l'Etat a décidé pour les éleveurs près de Nozay.

L'UE s'empare de la question et veut bouleverser le système existant. Son argument que l'éolien aide à la santé Publique serait risible si il n'était pas si tragique pour la France.

Fin

—Pièces jointes :—

---

1695020422227\_1695020421647\_1695020420004\_1695020417575\_1695020262100\_1695020261509\_1695020259106\_1695020245703\_1695020228367\_1695020227339\_1695020225163\_1695020223990\_1695020221967\_169502021299\_1695020219696\_1695020219477\_re.nuisancescap.txt 3,5 Ko

**Sujet :** [INTERNET] Les prix de l'électricité

**De :** John Hunter <charivari16@gmail.com>

**Date :** 22/09/2023 08:56

**Pour :** pref-eolien-marcillac-lanville@charente.gouv.fr, collectifmarcillac <collectifmarcillac1@orange.fr>, STOP EOLIEN 16 <stopeolien16@gmail.com>

Le cas Eolien.

— Finter.txt —

---

La cherté de l'énergie éolienne . Et quoi d'autre encore qui impacte le prix du MWh ?

9000 Éoliennes et déjà une hausse de 10% du tarif de l'électricité en Août pour les consommateurs par tête par 15% de plus en janvier 2023 . Mme Wargon annonce une autre hausse en février 2024.

Que se passe-t-il ?

Allons nous payer de plus en plus cher une énergie comme en Allemagne avec ses 30.000 Éoliennes ?

Bien sûr . Voilà les faits qu'on dissimule soigneusement.

Il y a quelques mois Siemens Gamesa annonçait des pannes et des coûts bondissants de 20 à 40% de plus pour 2023.

Desorganisation Covid et hausse vertigineuses des matières premières . Plus absence de contrôle de qualité .

Ce qui impacte pareillement Orsted et Vestas .

Cela devient non viable de produire des machines pour ces firmes s'ils ne peuvent rattrapper leurs coûts. Ils vont voir l'Etat :

"Garantissez nous de faire du profit sinon nous arrêtons l'aventure !

L'Etat accroché à son dada du renouvelable choisit de cibler leur éternelle vache à lait .

Voilà pourquoi votre feuille de soins électriques fait et va faire plusieurs fois la culbute.

Ajoutez à cela la faillite économique de plusieurs affaires de petit calibre mais qui ont droit à la vie. Comme ces boulangers et artisans des six derniers mois confrontés à l'inflation des matériaux et aux hausses de facture électrique.

La firme Eni semble attirer toutes les plaintes.

Vu sur Connexion.

La situation a été préparée en amont par la décapitation du nucléaire et les dépenses sanitaires colossales dues à l'achat massif des vaccins dont on sait l'efficacité sidérante .

" Nous avons vacciné un continent " s'était vantée Ursula VDL.

Dans ces conditions la vérité éclate le mythe de l'éolien propre et le moins cher de toutes les autres sources d'énergie pilotables et qui ont fait leurs preuves .

Hier, un "débat " sur France Inter avec le pdg de France Energie Eolienne qui vantait sa camelotte avec l'agrivoltaïque et le photovoltaïque.

L'agrivoltaïque ?

Rien ne pousse sous les panneaux solaires qui font écran et même en les faisant pivoter .

Il faut du soleil !

Le photovoltaïque a un coût très élevé et il faut s'assurer du minimum de courant fuitant dans les sols. Sinon ce courant électromagnétique perfuse les sols et les nappes et crée des courants vagabonds comme les appelle le ministre de l'agriculture qui n'a pas encore entendu parler des champs de tension levogyres connus des géobiologues. Les courants tuent les vaches et incapacitent les résidents .

Questionnaire sur les firmes françaises qui produisent des éoliennes, il n'a pu citer que l'offshore en rade de Fécamp . Les éoliennes onshore sont toutes exploitées par les multinationales allemandes, espagnoles, suisses, québécoises, coréennes et fabriquées en Chine .

Pour revenir au coût de l'éolien décarbonné en partie etc..., il faut aussi facturer le charbon ou le gaz qui l'appuient.

L'éolien ne tient que sur cette bouillotte. Il ne tient debout qu'avec ces adjuvants et votre bonne volonté à payer vos factures pour actionner un mécanisme rentable pour certains mais détrimental pour la majorité .

La noblesse , le clergé et le monarque écrasant le peuple ...

Retour à l'ancien régime ....

— Pièces jointes : —

---

Finter.txt

3,2 Ko

**Sujet :** [INTERNET] Contribution défavorable

**De :** BAUDRILLART Agnes <abaudrillart@hotmail.fr>

**Date :** 22/09/2023 17:31

**Pour :** "pref-eolien-marcillac-lanville@charente.gouv.fr" <pref-eolien-marcillac-lanville@charente.gouv.fr>

Monsieur le Commissaire enquêteur,

Habitante de Charmé, village entouré d'éoliennes, qui ne rapporte que très peu d'argent aux communes concernées, (cf : très récemment la commune de Courcôme) et beaucoup de désagréments aux riverains, je confirme, dans cette énième contribution, que notre territoire est saturé, et que par conséquent, je suis aussi opposée à ce projet.

De plus, ce projet est destructeur du magnifique paysage autour du prieuré de Lanville, un des premiers panoramas qui m'ont fait aimer la Charente.

Comme toujours, les promoteurs ne se soucient absolument pas de la biodiversité, puisque les études environnementales sont des copiés-collés des précédentes et que les mesures ERC (Eviter-Réduire-Compenser) sont des pansements sur des jambes de bois.

Comme toujours, la santé des riverains n'est absolument pas respectée : comment pouvez-vous vivre sereinement à la campagne, entouré d'aérogénérateurs industriels de plus de 150m de haut, avec le bruit des pales, les ombres portées, les ultra-sons, quand on n'a pas en plus droit à l'effet stroboscopique dans son salon ou sa chambre à coucher ?

Pourquoi les promoteurs éoliens n'achètent-ils pas les terrains au lieu de les louer à prix d'or ?

Le démantèlement de ces centaines de mâts dans nos campagnes sera une catastrophe économique, de grande ampleur. Que laisserons-nous à nos enfants ?

Pour préserver notre cadre de vie rural qui pourrait être attrayant, arrêtons les projets industriels en campagne.

Bien cordialement,  
Agnès Baudrillart

**Sujet :** [INTERNET] eolienne

**De :** Agnes BABIN <agnesb688@orange.fr>

**Date :** 22/09/2023 18:32

**Pour :** pref-eolien-marcillac-lanville@charente.gouv.fr

mr

je suis totalement pour l'installation d'éoliennes à Marcillac-Lanville.

Mr Babin Francis et Mr Babin Thierry, mon père et mon frère, sont d'accord pour l'installation d'éoliennes à Marcillac-Lanville.

En effet, les éoliennes sont un très bon moyen de fournir de l'énergie, de façon écologique.

Cordialement,

Agnès Babin