

NON
AUX AEROGENERATEURS
INDUSTRIELS
A COMIAC

Partie 2

Samedi 13 juillet 2019



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

- Destruction environnementale
 - La biodiversité en danger
 - Les espèces protégées - flore et avifaune - payeront un lourd tribut
 - Les **rapaces**, essentiellement les milans royaux et l'aigle Jean-Leblanc, chassent à des altitudes comprises entre 50 et 150m de haut.
 - Ils seront donc lourdement impactés malgré toutes les précautions possibles car les extrémités des pales tourneront à 360 km/h, **soit 50 m en une demi-seconde**
 - Les **chiroptères** sont très sensibles aux différences de pression et très attirés la nuit par les lumières rouges des éoliennes captant les insectes.
 - Le rotor en tournant produit des différences de pression - entre le haut et le bas - fatales aux poumons des chauve-souris. Et c'est à cause de ces différences de pression qu'il faut un minimum de 500 m entre 2 éoliennes dans le sens du vent dominant.
 - La LPO recommande que les éoliennes soient à 200 m des haies pour protéger les chauves-souris,
 - **ce qui n'a pas été le cas au parc de la Luzette!**



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

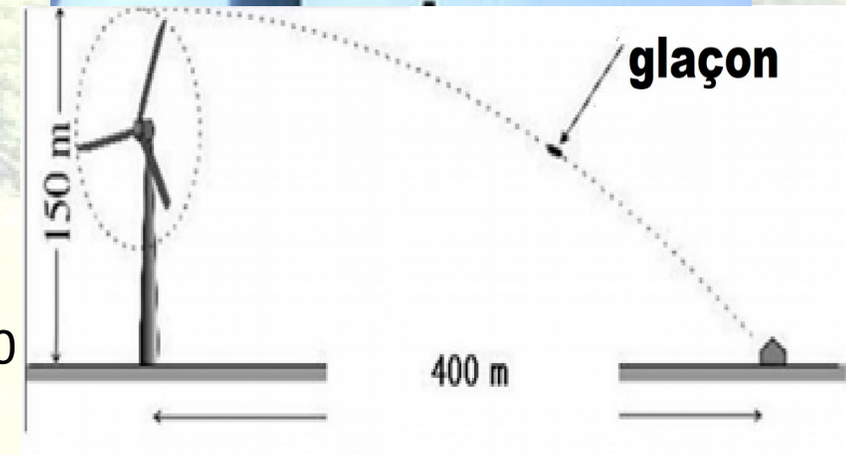
- Destruction environnementale
 - La biodiversité en danger
 - Les espèces protégées flore et avifaune payeront un lourd tribut
 - Les zones humides seront détruites et avec elles les espèces rares du Lot comme
 - **Maïanthème à deux feuilles** (*Maianthemum bifolium*), **Luzule blanc de neige** (*Luzula nivea*), **Renoncule à feuilles d'aconit** (*Ranunculus aconitifolius*),....
 - **Mouron délicat** (*Anagallis tenella*), **Laïche jaunâtre** (*Carex flava*), **Laïche paniculée** (*Carex paniculata*), **Laïche à bec** (*Carex rostrata*),...
 - **Deux sont protégées au niveau national** : les **Rosolis intermédiaire et à feuilles rondes** (*Drosera intermedia* et *Drosera rotundifolia*).
 - **Ce sont des plantes carnivores des tourbières** sur sols dénudés pour la première, et sur coussins de sphaignes pour la seconde.
 - Les bois et futaies seront troués par la nécessité de réaliser des routes larges pour faire passer les convois de camions



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

- Destruction environnementale

- Risque de pollution par l'huile des rotors
 - *Dans les engrenages il y a 300 à 400 litres d'huile minérale qu'il faut changer régulièrement.*
- Risque de pollution par les ferrailles
 - *Laissées après le démantèlement (425 m³ de béton et 40 tonnes de ferrailles). En cas de repowering, de nouvelles éoliennes avec de nouveaux socles de béton seront installés à 30 m des précédents sans avoir enlevé les anciens socles !*
- Risque d'incendie
- Risque de projection de glaces en hiver
 - Les glaçons de 50 g qui quittent les pales de 50 m dont les extrémités vont à 360 km/h sont plus dangereux que des balles de pistolet ou de carabine et peuvent franchir de 4 à 500 m



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

Les conséquences à prévoir pour les riverains :

- Diminution de la valeur des biens immobiliers
 - *il faudra obtenir que les impôts locaux diminuent*
- Pollution sonore et visuelle
 - *possibilité d'obtenir des indemnisations pour troubles anormaux du voisinage, à condition de ne pas avoir pris des actions dans le parc !*
- Perte du tourisme
 - *le camping et les gites perdront leur activité*
- Démantèlement à la charge du propriétaire
 - *coût 450 000€, provision légale 50 000€*

Gîtes de France
INDRE EN BERRY

ATTESTATION

Je soussigné, Ludovic DURIS, Responsable du Relais des Gîtes de France de l'Indre en Berry, certifie que dans le cadre de l'agrément «Gîtes de France®», les critères relatifs à l'environnement et à la présence de nuisances auditives, olfactives et visuelles sont pris en compte.

Gîtes de France® ne labelise donc pas de structures situées dans les zones d'implantation de parcs éoliens, ou à proximité de celles-ci, ou de toute autre source de nuisance.

De plus, les touristes viennent dans le Parc Naturel Régional de la Brenne pour son paysage préservé, la diversité de sa faune et de sa flore.

Il n'est donc pas concevable que ceux-ci se retrouvent face un champ d'éoliennes dans cet environnement naturel remarquable.

Fait à Châteauroux, le 14 janvier 2016

Ludovic DURIS
Responsable

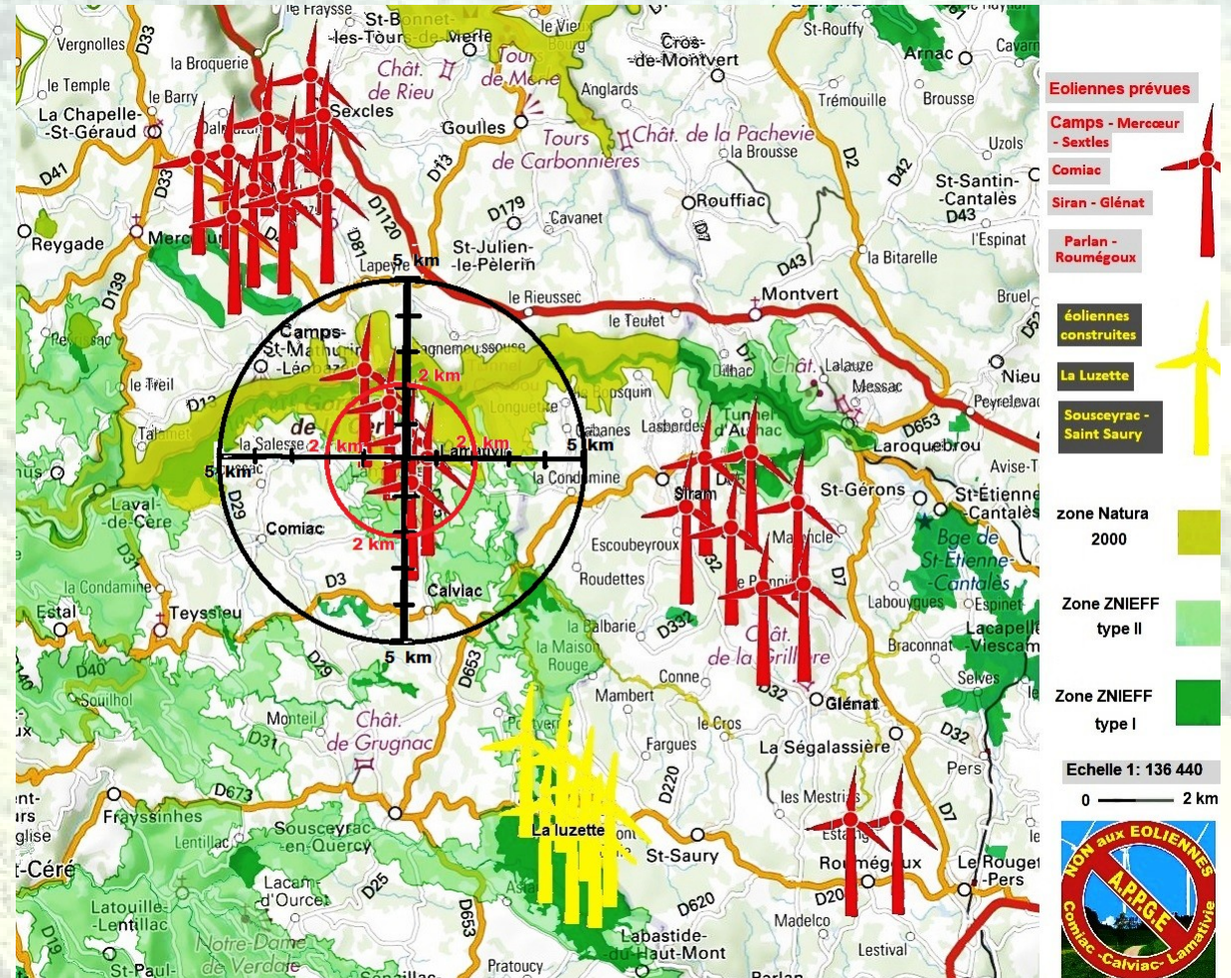


L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

Les conséquences à prévoir:
baisse de l'immobilier

Dans le **cercle rouge** à moins
de 2 km : **baisse de 30 à 40%**

Entre le cercle rouge et le
cercle noir à 5 km baisse de
20 à 30%



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

Les conséquences à prévoir pour les riverains :

➤ Risques pour la santé des riverains

- L'Académie de Médecine, dans sa séance du 9 mai 2017, a publié un rapport qualifiant les éoliennes d'énergie dangereuse et parle du "**syndrome des éoliennes**".
 - **Des troubles auditifs, et une fragilité visuelle**
 - **Une sensibilité psychologique** se manifestant par l'altération de la qualité du sommeil, des épisodes de stress, de dépression, d'anxiété, des troubles de la mémoire, une perte d'intérêt pour autrui, une baisse des performances professionnelles...;
 - **La perturbation des systèmes neurologiques** (vertiges, céphalées, acouphènes), endocrinien (sécrétion altérée d'hormones stéroïdes...) et **cardiovasculaire**
 - **Retrouver l'article de la Dépêche du 16 mai 2017**

<https://www.ladepeche.fr/article/2017/05/16/2575737-eoliennes-une-energie-renouvelable-mais-dangereuse.html>



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

Les conséquences à prévoir pour les riverains :

➤ Risques pour la santé des riverains

■ Je m'appelle Guy Le Provost, et je suis le maire de Montcornet.

- Ma commune se situe dans les Hauts de France. J'assiste, impuissant, à un véritable désastre écologique. Ici, les parcs éoliens fleurissent à tour de bras, c'est à un point où les habitants ne savent même pas combien il y en a. A 15 km à la ronde, on approche les 250 aérogénérateurs, et il s'en construit d'autres tous les jours.
- Les parcs les plus anciens ont entre 12 et 15 ans, et plus il y en a, plus la population de Montcornet et ses environs est malade.
- Ce sont principalement des cancers, des problèmes d'acouphènes, et des problèmes cérébraux.



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

Les conséquences à prévoir pour les riverains :

➤ Risques pour la santé des riverains

▪ Je m'appelle Guy Le Provost, et je suis le maire de Montcornet.

▪ Voici les pathologies dont les riverains se plaignent :

- **Acouphènes** : surdité progressive ou partielle inexplicée. Or l'impact sur le tympan des basses fréquences émises par les éoliennes ne sont pas prises en compte dans les études.
- **Insomnies, surexcitation ou fatigue, tachycardie, problèmes cardiaques** : certaines basses fréquences (autour de 30 Hz) interfèreraient avec les ondes "Beta" cérébrales du sommeil qui sont associées avec les réactions d'alerte, de stress et d'anxiété.



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

Les conséquences à prévoir pour les riverains :

- Risques pour la santé des riverains
 - Je m'appelle Guy Le Provost, et je suis le maire de Montcornet.
 - Voici les pathologies dont les riverains se plaignent :
 - **Cancers** : Les infrasons ne provoquent pas directement de cancer mais facilitent le développement de cellules malignes "dormantes" ou accélèrent un cancer existant.
 - **Il n'y a à priori pas de cancer type** : la chaîne d'interaction est l'infrason qui augmente le stress oxydatif et provoque la sécrétion de cortisol (immunosuppresseur comme d'autres catécholamines), ce qui facilite le développement des structures malignes...



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

Les conséquences à prévoir pour les riverains :

- Risques pour la santé des riverains
 - Je m'appelle Guy Le Provost, et je suis le maire de Montcornet.
 - Voici les pathologies dont les riverains se plaignent :
 - **Le puzzle se poursuit** : à proximité des parcs éoliens, des vaches sont malades en Auvergne, en Loire Atlantique. Non, ce ne sont pas des « cas isolés ».
 - **Et lorsqu'on constate des pathologies identiques sur des villages entiers, on sourit quand on entend parler d'effet « nocebo »**. Les pigeons qui disparaissent et les vaches qui se meurent demandent aux pouvoirs publics d'écouter les humains qui souffrent.





<https://www.youtube.com/watch?v=GhnH4PAPRkg&feature=youtu.be&idU=1>



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

Les conséquences à prévoir pour les animaux:

- Les vaches donneront du lait de moins bonne qualité
 - cas de la ferme de [Fontbelle](#)
 - ou le journal de 20h [du 13 mai 2019](#) sur France 2 à 29 mn du début
 - ou [le témoignage allemand](#) curseur sur 7 mn
- Des problèmes d'agnelage
 - cas des troupeaux [en Australie](#)
- Des chevaux qui naissent avec des [malformations au Portugal](#)
 - Traduction de la page 35



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

- En 2008, des déformations en flexion acquises au niveau des membres thoraciques de chevaux ont été observées dans un haras de chevaux lusitaniens, près de Lisbonne, dans la municipalité de Torres Vedras (ci-après appelée Coudelaria).
- Chez tous les poulains nés à cette date, une hyperflexion marquée de l'articulation interphalangienne distale a été observée, se produisant dans le plan sagittal (Figure 1).

Figura 1. Deformação flexural da articulação interfalângica distal num dos poldros afectados na coudelaria.



- Dans certains cas, cette lésion a été observée bilatéralement, avec un degré de changement variable de l'angle de flexion. L'élevage de chevaux existe depuis 2000 **et avant 2008, cette symptomatologie n'avait été observée chez aucun cheval,....**

L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

- L'apparition de ces lésions a coïncidé avec l'installation d'éoliennes (TE) de 2 mégawatts implantées sur des terres contiguës à celles des haras, **ce qui constitue le seul changement environnemental intervenu.**
- Le degré d'hyperflexion de l'articulation interphalangienne distale observée était variable chez les poulains compromettant leur locomotion de manière très significative et, en même temps, leur bien-être et leur qualité de vie.
- Associés à l'apparition de déformations en flexion, il y a eu également plusieurs changements de comportement chez les chevaux,



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

Les conséquences à prévoir pour animaux:

- Les vaches donneront du lait de moins bonne qualité
- Des problèmes d'agnelage
- Des chevaux qui naissent avec des malformations au Portugal
- Des porcs **stressés en Pologne**
 - Traduction de la page 3



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

- Les animaux et leur traitement : l'expérience a été réalisée **sur 30 porcs** en croissance-finition dérivés de Truies Landrace (grandes polonaises blanches) accouplées à un verrat Duroc Pietrain. Les animaux ont été répartis en 3 groupes expérimentaux comprenant chacun **10 porcs** (5 cochettes et 5 verrats).
- Les animaux de chaque groupe ont été élevés à différentes distances de l'éolienne (avec une capacité de 2 MW) à Rapałki, près de Rypin (voïvodie de Couïavie-Poméranie, Pologne).
 - **Les porcs du groupe I (G-I)** ont été élevés à une distance de **50 mètres** de l'éolienne;
 - **Les porcs du groupe II (G-II)** - à une distance de **500 mètres** de l'éolienne;
 - **Les porcs du groupe III (G-III)** - à une distance de **1000 mètres** de l'éolienne .



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

- Les mêmes conditions d'engraissement ont été appliquées dans chaque groupe expérimental. Les porcs de chacun groupe ont été gardés dans des enclos à lit de paille identiques et ont été nourris à l'identique deux fois par jour, avec un régime complet commercial. Les engraisseurs ont reçu la même quantité de nourriture. Au cours de l'essai, les animaux ont eu librement accès à de l'eau
- À la fin de la période d'engraissement le poids corporel obtenu
 - ✓ pour le groupe I est de $80,3 \pm 2,2$ kg à 50 m des éoliennes
 - ✓ pour le groupe II est de $82,5 \pm 3,2$ kg à 500m des éoliennes
 - ✓ pour le groupe III est de $90,0 \pm 3,1$ kg à 1000 m des éoliennes



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

Les conséquences à prévoir pour animaux:

- Les vaches donneront du lait de moins bonne qualité
- Des problèmes d'agnelage
- Des chevaux qui naissent avec des malformations au Portugal
- Des porcs stressés en Pologne
- Il y a aussi les **visons au Danemark**
 - 1600 visons qui accouchent de petits mal formés, non viables
- Bretagne: Des poules qui ne pondent plus, les 1600 poules sont passées de 1300 œufs par jour à une centaine "**Reportage de France Bleu du 26/04/19**



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

Les conséquences à prévoir pour animaux:

- Il y a aussi tous les témoignages recueillis par Sioux Berger
- Quand un promoteur éolien veut dégager les agriculteurs...
 - Témoignage d'Etienne Guéry, Commune de Tillières.
 - Pour le promoteur, nous devenions franchement gênants pour ses affaires. Il savait bien entendu qu'à la minute où les machines seraient mises en route, nos bêtes tomberaient comme des mouches, surtout à cette distance. La solution ? Nous faire disparaître !

[https://www.facebook.com/search/top/?](https://www.facebook.com/search/top/?q=poule%20camp%20amarugue&epa=SEARCH_BOX)

[q=poule%20camp%20amarugue&epa=SEARCH_BOX](https://www.facebook.com/search/top/?q=poule%20camp%20amarugue&epa=SEARCH_BOX)

- **Donc, ils ont cherché à nous dégager.....**



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

Les conséquences à prévoir pour animaux:

- Il y a aussi tous les témoignages recueillis par Sioux Berger
- « A cause des éoliennes, mes deux chiens sont morts et je maudis le soleil » lire le témoignage de **Michel Gardien**, Chanteloup. (Bretagne) recueilli par Sioux Berger et qui se termine par « Il (le vétérinaire) était certain en revanche que la mort des deux animaux était liée à un problème neurologique.

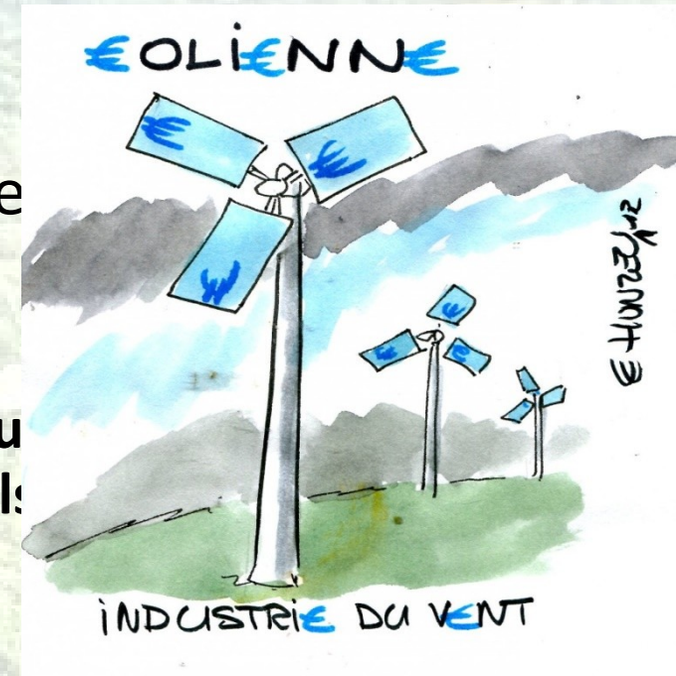
➤ **Et il a rajouté : « on ne peut rien prouver, mais... ne reprenez pas d'animaux ».**



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

Les conséquences à prévoir pour animaux:

- Il y a aussi tous les témoignages recueillis par Sioux Berger
- « Depuis l'arrivée des éoliennes, mon fourrage cuit à même le sol » lire le **témoignage de Céline Bouvet**, agricultrice en Loire Atlantique(44) recueilli par Sioux Berger
 - et qui se termine par « On nous dit qu'il faut nous taire, et qu'il faut s'y faire. Eux, ils disent que leur « parc est aux normes ». Eux, ils ne payent même pas leurs impôts en France, c'est une société étrangère située au Luxembourg qui exploite le parc,
 - **et moi, je dois me taire, payer les frais vétérinaires et les pénalités à répétition parce que la qualité de mon lait n'est plus « aux normes » ?**



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

Les conséquences à prévoir pour animaux:

- Il y a aussi tous les témoignages recueillis par Sioux Berger
- « Nos vaches sont électrocutées à petit feu par les éoliennes » lire le témoignage de Murielle et Didier Potiron, éleveurs à Puceul, 44, recueilli par Sioux Berger
 - et qui se termine par **« on constate une amélioration des performances de l'élevage et du comportement des animaux au cours de l'arrêt des éoliennes, avec une dégradation rapide lors de la remise en service du parc éolien »**.



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

Les conséquences à prévoir pour animaux:

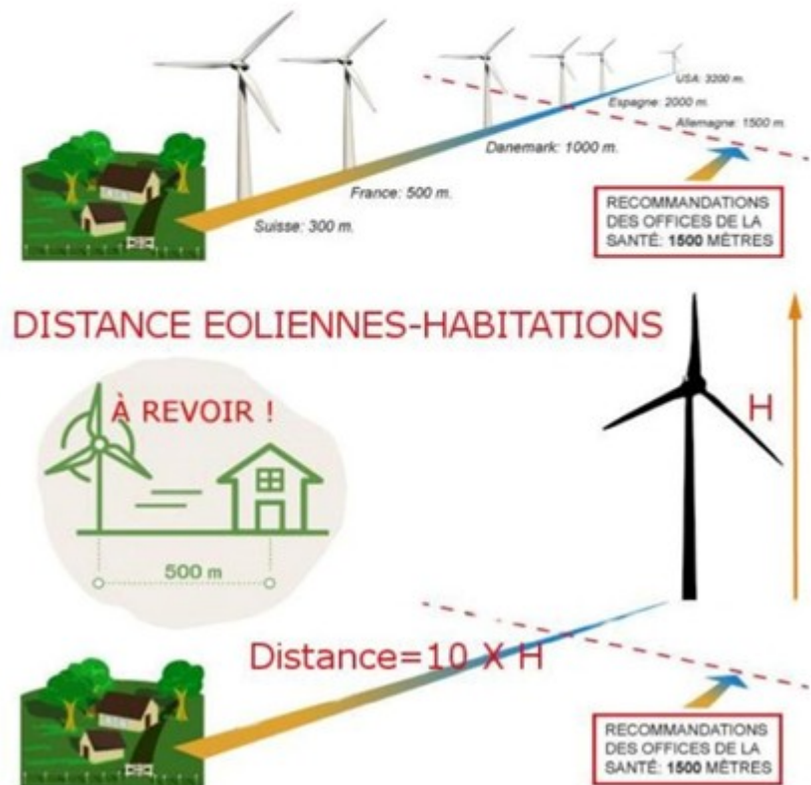
- Il y a aussi tous les témoignages recueillis par Sioux Berger
- « Nous sommes malades, mais la préfecture refuse de nous écouter » lire le témoignage de Sylvie Bignon, Conquereuil, 44, recueilli par Sioux Berger
 - et qui se termine par « Autour de chez nous, d'autres éoliennes se construisent. Elles poussent comme des champignons et on ne peut pas contester.
 - **Mais c'est toute la France qui doit savoir. Alors partagez»**



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

- Ces problèmes qui apparaissent près des parcs éoliens ne sont pas exposés au grand public,
 - mais de nombreux témoignages existent pour dénoncer les méfaits des infrasons.
- Lorsque l'ANSES a étudié les problèmes liés aux infrasons, la Fédération de l'Environnement Durable a produit un document de plus de 500 témoignages qui a été transmis aux enquêteurs de l'ANSES.

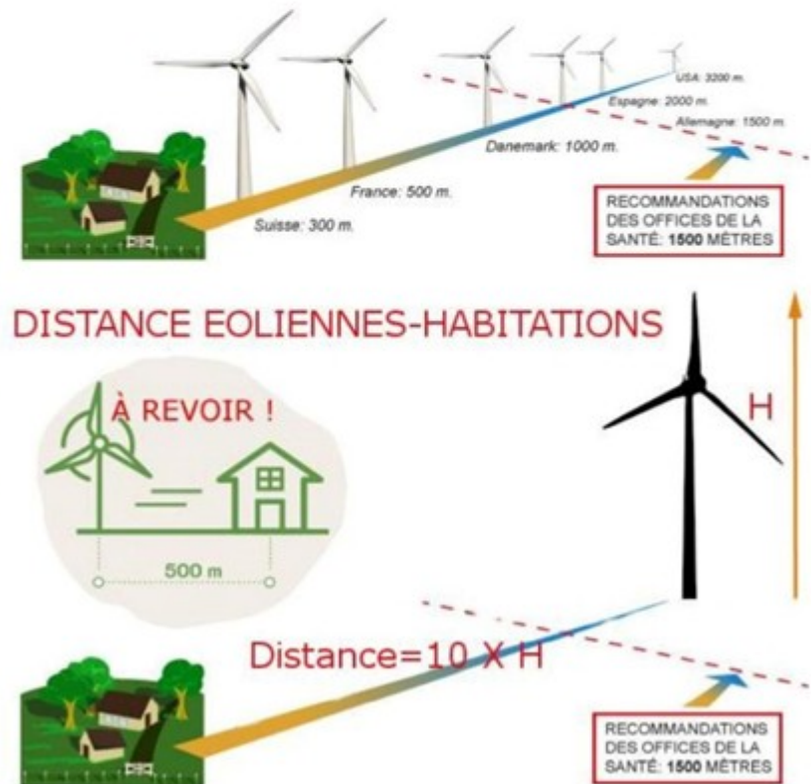
- Des infrasons qui se propagent dans l'air et le sol. Aucun obstacle ne les arrête.



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

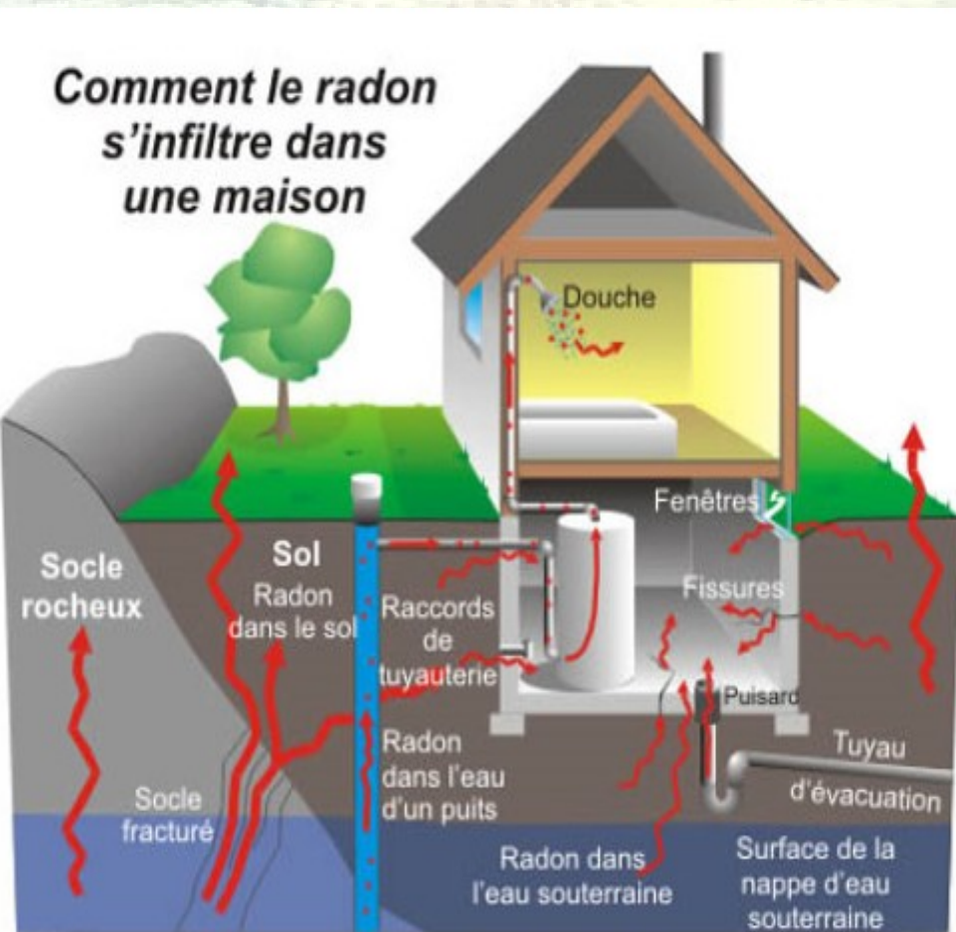
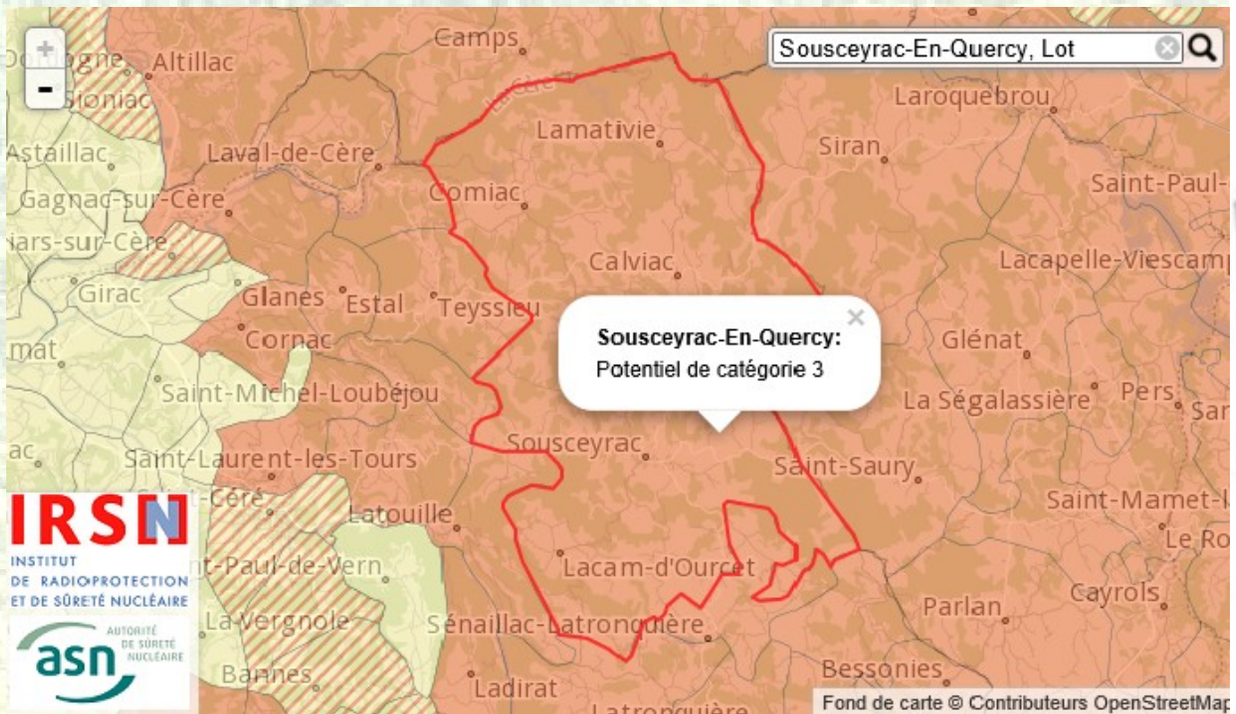
- Ces problèmes qui apparaissent près des parcs éoliens ne sont pas exposés au grand public,
- Dans le rapport de l'ANSES publié en février 2017, on peut lire: Dans ce contexte, l'Agence recommande :
 - de poursuivre les recherches sur les relations entre santé et exposition aux infrasons et basses fréquences sonores, notamment au vu des connaissances récemment acquises chez l'animal et en étudiant la faisabilité de réaliser une étude épidémiologique visant à observer l'état de santé des riverains de parcs éoliens.
- L'académie de médecine va plus loin et recommande d'éloigner les éoliennes de 1 500m des habitations.
 - Écoutez **Nathalie Fontrel** sur France Inter 22 mai 2017

- Des infrasons qui se propagent dans l'air et le sol. Aucun obstacle ne les arrête.



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

- Ces problèmes qui apparaissent près des parcs éoliens ne sont pas exposés au grand public,
- Et on ne vous parle pas des conséquences de travaux sur l'émergence du Radon



L'éolien à Sousceyrac en Quercy et ses conséquences

- Ces problèmes qui apparaissent près des parcs éoliens ne sont pas exposés au grand public,
- Et on ne vous parle pas des conséquences de travaux sur l'émergence du Radon
- Ni des problèmes liés aux lignes à haute tension
 - L'Anses a publié le **21 juin 2019** une nouvelle expertise sur les effets sanitaires liés à l'exposition aux champs électromagnétiques basses fréquences. Au regard des données disponibles,....
 - **l'Agence réitère ses conclusions de 2010 sur l'association possible entre l'exposition aux champs électromagnétiques basses fréquences et le risque à long terme de leucémie infantile,**



NON
AUX AEROGENERATEURS
INDUSTRIELS
A COMIAC

Partie 3 à suivre

Samedi 13 juillet 2019

