

Accueil / Bretagne / Lorient

## Impact sanitaire des éoliennes en mer : « L'inconscience totale des pouvoirs publics »

*Catherine Gouhier, présidente du Criirem, répond aux questions d'Ouest-France sur le projet de 60 éoliennes au large de Groix et de Belle-Ile (Morbihan).*



Catherine Gouhier, présidente du Criirem (centre de recherche et d'information indépendantes sur les rayonnements électromagnétiques) | ARCHIVES OUEST-FRANCE

Ouest-France Propos recueillis par Renaud GARNIER.

Publié le 15/12/2020 à 08h15

Catherine Gouhier est présidente du Criirem (Centre de recherche et d'information indépendantes sur les rayonnements électromagnétiques). Elle répond aux questions d'[Ouest-France](#) sur [le projet du parc éolien](#) au large de [Groix](#) et de Belle-Ile ([Morbihan](#)).

**Ce débat public s'attache à une question d'opportunité sur la création ou non du parc éolien. La dimension sanitaire est très peu évoquée. Est-ce si grave ?**

*Bien sûr que c'est grave et c'est absolument affolant. On connaît l'impact des champs électromagnétiques sur des zones d'enfouissement terrestres ou pour des lignes aériennes. Il n'y a trois fois rien sur cela dans le dossier. Quant à ce qui se passe dans l'eau, on n'a pas de données. C'est le grand vide.*

## **Que sait-on justement de l'impact. Où est le problème ?**

*Plus le vent soufflera, plus la production des éoliennes sera importante et plus le niveau de champ d'induction électromagnétique émis par la ligne de 225 000 volts sera élevé. Ce qui exposera de manière plus ou moins forte la population et les élevages à proximité.*

*Le câble sortira de la mer et traversera une plage. Le niveau de champ y dépassera largement le microtesla, qui est le seuil à ne pas dépasser pour les enfants selon les recommandations de l'Anses (Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail).*

## **Quels sont les risques ?**

*L'OMS (Organisation mondiale de la santé) dit qu'on multiplie par deux le risque de leucémie chez les enfants et les cancers chez les adultes. Dans les élevages, le lait devient impropre à la consommation, il y a des problèmes de mortalité et de stérilité. Ces phénomènes sont connus. Mais on continue à installer des lignes THT (très haute tension), enfouies ou aériennes à proximité de zones d'habitat, d'élevages ou fortement fréquentées. C'est une inconscience totale des pouvoirs publics.*

## **Pourquoi ce grand écart avec la réglementation qui fixe le seuil à 100 microteslas ?**

*Parce que les lobbies sont extrêmement puissants. C'est pareil avec les hyperfréquences de téléphonie mobile. On ne prend en compte que les effets à court terme. Ce niveau de 100 microteslas n'est même pas atteignable. Au plus fort, on a mesuré 36 microteslas aux abords d'une centrale nucléaire. Des résolutions du Parlement européen ont déclaré les normes obsolètes. On sait qu'il faut descendre à un niveau plus bas pour protéger les populations à long terme. Mais aujourd'hui on n'a pas d'État courageux pour remettre en cause cette réglementation*

## **Que préconisez-vous dès lors ?**

*Modifier notre système de production électrique. Ne plus avoir de lignes très haute tension qui se baladent partout. Il faut produire l'énergie là où on en a besoin. Mais on reste sur le même modèle depuis les années 60 : de grosses centrales et des câbles énormes aux ampérages extrêmement élevés qui exposent les populations.*

## **Que peut faire le Criirem ?**

*Nous sommes audités régulièrement par l'Anses. Nous siégeons dans de nombreuses instances. À chaque fois les gens ont l'air de comprendre mais quand il s'agit de prendre des décisions, cela s'arrête là...*

## **À LIRE ÉGALEMENT**

Éoliennes en mer. Oiseaux, poissons..., un impact impossible à mesurer

Éoliennes flottantes au large de Groix. Les éleveurs inquiets du « passage en force »

Éoliennes flottantes au sud Bretagne. Le débat public touche à sa fin, et après ?

Partager cet article 

 Catherine Gouhier, présidente du Criirem (centre de recherche et d'information indépendantes sur les rayonnements électromagnétiques)

Impact sanitaire des éoliennes en mer : « L'inconscience totale des pouvoirs

publics » Ouest-France.fr    

      

#Lorient

#Morbihan

#Environnement

#Groix

#Mer

#Énergie éolienne

Services Ouest-France

Découvrez nos Newsletters

Les applis mobiles

Mon abonnement

Bons Plans

LaPlace

Obsèques / Dans nos cœurs

Suivez nous



SITES D'ACTUALITÉ



SITES DU GROUPE



SERVICES



SHOPPING



Les applications mobiles du groupe SIPA Ouest-France disponibles en téléchargement

