

**Sujet :** [INTERNET] Enquete Publique - Gourvillette  
**De :** "Ken" <kenbarnsley@yahoo.co.uk>  
**Date :** 06/01/2019 19:49  
**Pour :** <pref-envir-pref17@charente-maritime.gouv.fr>

Cher M. Commissaire Enqueteur;

Veillez trouver ci-dessous, mes objections au projet de parc éolien Gourvillette proposé :

### 1. TROP D'ÉOLIENNES

Il y a soixante trois éoliennes prévues pour la zone dans un rayon de dix kilomètres de Matha.

Chaque éolienne requiert une aire importante pour accueillir ses pales, mais il utilise également une superficie beaucoup plus élevée qu'est évidente en raison des bases substantielles sont nécessaires pour justifier chaque éolienne n'est donc pas uniquement la colonne de la turbine qui nécessite de l'espace mais aussi les limites de l'espace nécessaire pour les lames, les fondations et une plus large zone de sécurité.

Les environs de Matha anciennement une importante population résidentielle et commerciale qui occupe déjà une part importante de la zone de dix kilomètres autour de Matha.

Comme indiqué précédemment, chaque éolienne nécessite une surface importante de terre donc tenu de la superficie totale pour soixante trois turbines prendra une part très importante de la terre dans la zone de dix kilomètres autour de Matha qui n'est pas déjà engagée dans le résidentiel et commercial utiliser. Cette densité d'éoliennes représente une dégradation importante de l'environnement pour la population dans cette zone. Chacun de l'installation de ferme éolienne proposée enlèvera des terres rurales productives réduisant ainsi la base agricole de la région et de la production. France est fière de son autosuffisance agricole et la production des zones agricoles vent seront perdue pas tout à l'heure mais à l'avenir à moins que des mesures de sauvegarde appropriées existent pour convertir les sites de turbine de vent retour à terres productives à la fin des parcs éoliens durée de fonctionnement.

La Charente Maritime est un domaine important pour le tourisme et l'économie locale fortement bénéficie de sa position en général au sein de la Charente Maritime, sa position sur la route principale à l'intérieur des terres (D939) vers Angoulême, à proximité de la principale industrie de Cognac, ses magnifiques paysages ruraux et le climat bénéfique. L'industrie de Cognac est un exportateur important qui contribue fortement à la locale et la plus large Français de l'économie. L'installation de tant de haute densité parcs éoliens auront un effet néfaste sur l'industrie du tourisme dans la région touchée. Qui veut rester dans un paysage dominé par des éoliennes ? Qui vous resterait entre ? Un superbe paysage rural de champs, de bois et de vignes ou de champs d'éoliennes ? Quel coût pour l'économie locale, maintenant et dans l'avenir, comme les environs de Matha devient connu pour ses parcs éoliens et pas ses vignobles.

Dans la zone de Matha, il y a un nombre important de routes, y compris en particulier les artères principales de la D939 et D739 qui recoupent l'ensemble de la zone. Ces deux routes transportent des volumes importants de poids lourds et machines agricoles ainsi que des niveaux élevés de trafic voiture et van. Cette installation de haute densité d'éoliennes doit signifier que certaines de ces installations seront à la frontière et être près des routes, surtout que sans égard semble ont été prises par les proposant pour localiser les installations proposées à une distance de centres de population et des grands axes routiers. Ces installations permettra d'accroître les risques pour les utilisateurs de route en raison de problèmes affectant la vision et la distraction surtout pendant la nuit lorsque les voyants clignotants sont en opération. Feux rouges qui peut cacher un danger pour la circulation.

### 2. ENVIRONMENTAL DAMAGE

Les dommages causés à l'environnement a déjà été examiné sous la rubrique « Trop nombreuses éoliennes ».

La Mission régionale de l'autorité du gouvernement a déjà publié un rapport qui critique porte sur le projet d'éoliennes Gourvillette. Il soulève de graves questions quant à l'impact des éoliennes sur des

aspects spécifiques de l'environnement. En outre, il y a une autre question grave qui n'est pas traitée, plus précisément que personne ne sait définitivement l'impact environnemental sur ce domaine.

Une fois autorisé, désastreux résultats actuellement imprévus sera très difficiles à inverser et peut-être dans certains cas, impossible.

La Mission régionale de l'autorité du gouvernement est un organe d'experts du gouvernement donc que ses avis ont autorité substantielle. Une décision pour permettre ce développement de turbine d'éoliennes serait donc équivalente à un rejet de l'expertise d'une autorité gouvernementale.

Ce rapport considère plusieurs préoccupations spécifiques, dont chacun est un objectif fondamental de ce projet à part entière. Toutes ces objections confondues, les effets cumulatifs sur l'environnement ne laisse aucun doute que ce projet aura seulement un grave effet préjudiciable sur l'environnement local.

Les couloirs de migration des oiseaux sont cruciales pour de nombreuses espèces. Ces corridors s'étendent sur des milliers de milles ainsi lorsqu'une partie d'un corridor migratoire est affectée négativement que l'ensemble du corridor migratoire est affecté. Ainsi, une décision préjudiciable à Matha a des conséquences bien au-delà de cette zone immédiate.

Les environs de Matha bénéficie d'une zone Natura 2000 désignée qui protège la faune dans sa région et espèces particulièrement menacées comme l'outarde Canepetière. Cet oiseau a en particulier quelques habitats survivants et, par la désignation de cette zone, le gouvernement Français s'est engagé pour l'avenir de cet oiseau. Le gouvernement Français n'a pas un engagement à éliminer cet oiseau qui sera la conséquence d'une décision d'autoriser ce projet d'éoliennes. Les champs électromagnétiques sont connus pour être un danger grave pour la santé des populations à proximité d'une installation d'éoliennes. Les champs électromagnétiques sont connus pour être un danger grave pour la santé des populations à proximité d'une installation d'éoliennes

On a vu depuis les installations de turbine éolienne existantes tant en France et au Royaume-Uni que l'impact sur toutes les créatures volantes comme les oiseaux, les chauves-souris et les insectes est hautement préjudiciable à réduire sensiblement les populations. Beaucoup de ces créatures sont protégés dans une mesure plus ou moins ainsi, comme pour l'outarde Canepetière, leur population diminuera.

Une conséquence de la réduction de certaines populations spécifiques, tels que les rapaces et les chauves-souris, Allons voir une augmentation de la population de la vermine terrestres tels que les rats et les souris. Cela conduit à une augmentation des préoccupations d'hygiène et les effets négatifs sur les cultures et le rendement de zones de cultures touchées.

Une caractéristique importante de cette proposition est sa position. Commentaires ci-dessus ont déjà abordé l'impact préjudiciable de haute densité, mais il y a une autre dimension qui est sa visibilité. La proposition ne fait aucune tentative pour atténuer son impact visuel en positionnant le projet en position moins préjudiciable comme la position extrême de zones résidentielles et les régions sélectionnées par naturelles dispose par exemple paysage, forêt.

### 3. SANTE HUMAINE

Comme avec le rapport environnemental par la Mission régionale de l'autorité du gouvernement, l'Académie de médecine a rendu compte de l'impact néfaste pour la santé humaine découlant du bruit et la pollution visuelle de tous les projets éoliens. Tous les projets, dont celui-ci, portera préjudice à la santé de la population locale.

Comme indiqué ci-dessus, cet impact négatif sera exacerbé par la forte densité du nombre cumulé des projets en cela, densément peuplée zone résidentielle. D'où l'impact négatif sur la santé humaine va être amplifié.

Il est fréquent de trouver une propension significativement accrue aux migraines et acouphènes dans la population à proximité d'installations de éoliennes. Il convient également de noter qu'il n'y a qu'aucun remède connu à des acouphènes donc une fois une personne ne succombe à cette

affection alors c'est une affliction pour la vie. Les auteurs de ce projet d'éoliennes projetées ont pris en compte dans leur proposition, les effets à long terme sur la population locale et les indemnités auxquels pourront prétendre les victimes d'acouphènes comme il s'agit d'une conséquence directe du projet ? Peut l'enquête s'il vous plaît confirmer et faire en sorte que bon niveaux d'indemnisation ont été inclus dans les prévisions du projet.

Une installation d'éoliennes est un moteur électrique et ces moteurs produisent un champ électromagnétique. Les champs électromagnétiques sont connus pour être un danger grave pour la santé des populations à proximité d'une installation d'éoliennes. Les champs électromagnétiques sont connus pour être un danger grave pour la santé des populations à proximité d'une installation d'éoliennes.

#### 4. VALUERS DE PROPRIETE

Pour ajouter à l'impact néfaste sur l'économie locale décrit ci-dessus, comme a été verra avec les développements de turbine de vent en France et en Europe, il y aura une réduction des valeurs de propriété et la baisse de l'opportunité d'acheter la propriété dans la région de Matha. L'impact sera encore plus grande dans les régions directement touchées par n'importe quel développement. Expérience antérieure et les estimations pour ce projet montrent que se produira une réduction des valeurs de propriété entre 20 à 30 %. Il s'agit d'une réduction immédiate de la richesse des individus et de la communauté au sens large.

Quelles propositions sont contenues dans ce projet d'indemnisation pour les propriétaires de maisons résidentielles la baisse dans la valeur de leur propriété à la suite de ce développement de turbine de vent ?

S'il vous plaît écrivez-moi pour plus d'informations. Je crois pleinement que ce projet devrait être rejeté.

Cordialement

Ken Barnsley

8.1.19

21/55

Projet d'implantation d'éoliennes sur la commune de Gourvillette (17).

Bonjour Mr le Commissaire enquêteur

Mme Moreau Geneviève 22 rue de L'ancienne bascule 17490 Gourvillette

L'enquête public sur les futurs implantation d'éoliennes sur les communes Gourvillette ,Massac et Haimps est en cours, au total se sont 8 machines qui vont impacter le paysage , elles sont situées dans la campagne ,au milieu des terres agricoles non boisées, et seront visibles à des km, et dans un secteur particulièrement protégé

Soit par la Mission régionale de l'autorité pour l'environnement ( l'outarde Canepetière -ou Natura 2000 de Bresdon a Néré

Ces éoliennes sont trop près des habitations, a environs 600m ,alors que la préconisation est de 1500m, pour des machines qui vont faire entre 150 et 180m de hauteur  
Les nuisances subies par le bruit ,ainsi que les lumières émises par clignotement, seront donc inévitables, ne manqueront pas d'impacter négativement notre santé

Nous n'avons pas eu d'information sur les mesures du vent , pourquoi ??????

Le rendement de ces machines est très loin des rendements espérés, environ un tiers du temps car ,nous ne sommes pas dans une région venteuse

Que deviendront ces machines dans 15 ou 20 ans????

Les promoteurs seront déjà partis très loin en laissant ces tas de ferraille ,en partie non recyclage  
Devons nous laisser ces promoteurs saccager notre belle région par des spéculateurs  
Ou seront nos belles promenades au milieu de la nature et du calme  
Voici mes principales raisons, exposées sommairement, qui motivent mon opposition au projet

Je suis persuadée que vous aurez a coeur de le prendre en compte, ainsi que celui des nombreux opposants a ce projet

Je vous prie ,d'agréer l 'expression distinguée

Moreau. Genevieve