

**Sujet :** [INTERNET] EP-Éoliennes-Langeron-St-Pierre-leMoutier

**De :** <j...@orange.fr>

**Date :** 14/11/2018 11:40

**Pour :** pref-icpe-contact-public@nievre.gouv.fr

Monsieur le Commissaire-enquêteur,

Étant retraité de l'industrie mécanique, respectueux de l'environnement, je suis intéressé par les énergies renouvelables. Habitant le Cher, et connaissant le secteur du Val d'Allier, de Mornay/Allier à Apremont, je souhaite apporter ma contribution à cette enquête.

J'ai pris connaissance du dossier, il me semble répondre aux préoccupations d'environnement. Il est évoqué le couloir de migration des grues, ces oiseaux pouvant être gênés dans leur déplacement, dans la réalité les dits oiseaux sont dotés d'une très bonne vue, et ont un degré "d'intelligence" de plus en plus reconnu des scientifiques. Il ne souffriront pas de ce parc éolien, sachant donc parfaitement éviter les pales des machines, il est d'ailleurs connu que ce sont les câbles électriques, qui sont la première cause de mort des oiseaux, avant les véhicules, et bien avant les éoliennes. Ce point est très bien expliqué dans le dossier du pétitionnaire.

Un aspect important, fréquemment évoqué par les habitants, est l'esthétique. Cela est très très subjectif : les innombrables lignes et pylônes électriques sont-ils beaux ? et dans le paysage ? comparativement aux éoliennes ??? Une éolienne n'est pas un très bel objet, mais elle n'est pas laide. Pour en être convaincu, il suffit de se rendre aux abords d'une zone comprenant à la fois des éoliennes et des lignes à haute tension, et "d'admirer" le panorama. Dans le cas présent, la distance par rapport aux plus proches habitations est respectée.

Un point important, aujourd'hui, est l'aspect consommation de terres agricoles, qui est à l'avantage de l'éolien. Si l'on compare à l'énergie "photovoltaïque", un exemple récent dans l'Allier, indique 31 ha de panneaux photovoltaïques, pour les besoins en électricité de 10 000 personnes ... à rapporter à la superficie consommée par un parc éolien équivalent en production. (Une seule éolienne récente fournit les besoins de 3000 personnes).

J'émetts un avis très favorable à ce projet.

Veillez agréer, Monsieur, mes salutations les plus sincères.