

# Eoliennes :

Pour un projet qui engage l'avenir de toute une population, Il faut que tous disposent d'une information équilibrée entre avantages et inconvénients.

Or depuis 2 ans que le projet éolien est en marche la seule réunion publique a été aux mains de ses partisans et le comité de pilotage proposé par la commune a été abandonné.

C'est donc par notre initiative privée que nous souhaitons apporter la part volontairement oubliée des données qui rendent les projets éoliens beaucoup moins plaisants et utiles qu'on nous le fait croire :

- **L'impact sur le prix des maisons : dévalorisation de 30 % du patrimoine**

- **L'impact visuel : une éolienne de 180 m se voit à 20 kilomètres**

- **L'impact sonore : audible et non audible avec les infrasons**

- **L'impact sur la santé des animaux mais aussi sur celle des hommes**

- **L'impact sur la biodiversité avec la menace de destruction d'espèces particulièrement rares présentes dans la zone de Mouliherne**

- **L'impact sur le tourisme : des études démontrent que les zones à éoliennes sont désertées par les touristes.**

**D'autres énergies alternatives sont possibles :**

- **La filière bois abondante dans la région et proche des lieux de consommation.**

- **La méthanisation qui permet de transformer des résidus agricoles en électricité et/ou en chaleur**

- **Le solaire qui peut apporter un complément intéressant en dépit de son intermittence.**

- **La géothermie qui permet de pomper les eaux chaudes pour les transformer en chauffage ou en énergie**

- **Enfin une filière prometteuse, l'hydrogène qui peut être stocké puis converti au besoin en électricité, en chaleur ou en force motrice (pour le transport par exemple) *(suite au dos)***

Dans le mix énergétique, ces différentes énergies peuvent compléter et suppléer progressivement l'énergie nucléaire dont les principaux handicaps actuels sont la radioactivité et la question notamment de la gestion des déchets.

On pourrait se poser la question de savoir si c'est vraiment la priorité pour Mouliherne d'implanter des éoliennes dont les retombées fiscales vont surtout profiter à Saumur et à des propriétaires qui n'habitent pas sur place.

Notons enfin que le coût de démantèlement d'une seule éolienne d'ici une vingtaine d'années (500 000 €) risque d'être à la charge de la commune quand les descendants des propriétaires de terrain auront renoncé à leur héritage.

Pour les habitants des zones rurales c'est la double peine : supporter les nuisances des éoliennes et financer leurs déficits par les taxes prélevées sur leurs factures d'électricité et leurs pleins d'essence.

**Ajoutons que ces éoliennes n'ont aucun impact économique positif sur le plan local. Elles sont fabriquées à l'étranger, montées par des entreprises et des salariés étrangers au profit souvent de sociétés à capitaux étrangers.**

☞ **Le but de vigilance environnement : défendre la qualité de vie des Moulihernais.**

☞ **Le but du promoteur : assurer un dividende à ses actionnaires.**

**Pour s'informer et débattre, participez :**

**A la réunion publique qui se tiendra**

**le vendredi 1<sup>er</sup> mars à 18h00**

**Salle des loisirs de Mouliherne**

**Vigilance environnement**

Les Grandes Maisons 49390 Mouliherne

<http://vigilanceenvironnement.unblog.fr/>

<https://www.facebook.com/guehljm/>

[vigilanceanjou@gmail.com](mailto:vigilanceanjou@gmail.com)

Fédération : <https://environnementdurable.net/contact.htm>