

**Sujet :** [INTERNET] enquête public "FROMENTAUX"

**De :** françois dubrac <aresdubrac@hotmail.fr>

**Date :** 19/07/2022 15:19

**Pour :** "pref-enquete-publique@haute-vienne.gouv.fr" <pref-enquete-publique@haute-vienne.gouv.fr>

M. Le président de la commission d'enquête, comment laisser nos territoires ruraux et préservés se laisser envahir par ces monstres d'acier ?

Qui y gagne réellement dans cette manipulation de grande ampleur?

- Tout d'abord expliquez-moi l'intérêt réel (écologique) d'installer ces machines démesurées. En effet actuellement nous ne produisons pas assez d'électricité, mais nous savons déjà que les Éoliennes ne régleront pas le problème, celles-ci ne produisent pas assez pour les besoins actuels et nous tendons toujours plus vers l'électrique. La logique ne serait-elle pas plutôt de limiter les consommations électriques ?
- Ensuite si nous restons dans une démarche écologique tellement nos gouvernements semblent investis dans cela, est ce qu'il serait possible d'avoir un bilan carbone d'une éolienne ? (ce qu'elles consomment : extraction des matières premières à l'autre bout du monde, engins utilisés, gazole pour les engins, eau pour récupérer et laver les matières, la destruction massive des sols, le transport de ces matières vers les lieux de fabrication, la consommation nécessaire au fonctionnement des machines pour fabriquer ces pièces, le transport vers les lieux d'assemblage, le montage, la destruction des sols pour implanter les éoliennes et faire ces immenses socles en béton qui resteront à jamais dans nos sols, volume de béton, quantité de ferrailage et consommation, extraction pour le fabriquer, destruction du sol en place et mélange des strates de terres, déforestation, création de pistes pour acheminer ces machines, encore une fois carburant, engins..., réalisation des tranchées et poste électriques et j'en oublie etc etc etc pour au final avoir une éolienne qui produira potentiellement x énergie pendant potentiellement x année sans que la population locale ne puisse en profiter. Le prix est cher à payer pour un potentiel résultat (sans compté, pannes, dysfonctionnement ou perte de pale cf dernièrement éolienne à La Souterraine.
- Est-ce que le nombre d'arbres arrachés pour l'acheminement est replanté si oui, Où? Quelle taille? Quelle quantité ? Quelles essences? Quel entretien?
- Comment est-il possible de laisser faire ça ? Les riverains ne sont pas renseignés sur le projet, on ne leur demande pas leur avis, certes il y a des documents légaux mais qui font tout pour être le plus discret possible et laisser avancer les projets discrètement.
- Aucun respect pour les citoyens, pollution visuelle (Éolienne et feu de signalisation), pollution auditive, risque sur la santé, dévaluation des biens immobiliers. Nous avons acheté une maison en 2010 au lieu-dit Puyrassou (750m de la future éolienne située sur La Meyze) après 10 ans d'investissement et de travaux nous apprenons la venue de ces machines. Étant impossible d'avoir des retour fiables (et non économique en nous disant que cela ne représente aucun risque) nous avons vendu notre maison et tout perdu, que ce soit le cadre de vie que nous avons choisi au départ, le lieu construit pour et avec nos enfants et toutes nos économies que nous avons investis dans cette maison.
- Aucun respect pour nos paysages préservés qui deviennent rares en France, pour la faune ou la flore, les analyses du paysage me font sourires car faites à mon sens à l'envers, on ne

demande pas comment peut s'intégrer ces machines dans le paysage, on demande de trouver des arguments pour l'intégration de ces machines, au même titre que les courants migratoires ou faune en place, il y a toujours des dérogations x ou y. De plus l'entreprise ENCIS environnement qui traite le projet ne va pas se tirer une balle dans le pied si elle est spécialisée dans le développement des projets éoliens (**ÉNERGIES RENOUVELABLES** : Bénéficiaire d'une expertise technique indépendante pour construire des projets performants "site internet ENCIS"), il vaut mieux qu'elle trouve des parades à tout pour que les projets puissent se faire car si elle mettait des avis défavorables vers tous, les constructeurs éoliens ne démarcherait plus cette entreprise. Une fois de plus, l'économie prime sur la qualité et la fiabilité des expertises.

- En ce qui concerne les communes, l'acceptation de tel projet montre bien l'appât du gain et le non-respect de ses concitoyens, surtout quand certains sont directement concernés par le projet et peuvent y trouver profit,
- Enfin quel avenir pour ces machines dans 20 ans que deviendront-elles ? Vous savez comme moi que ces machines resteront sur pieds, elles ne seront jamais démontées car trop onéreux pour les agriculteurs ayant loués leurs terrains. Si certaines sont démontées, comment les recyclés, très écologiques ce massif béton qui restera dans le sol ?
- Comme on le dit souvent l'espèce humaine n'a pas besoin de prédateur elle est assez conne pour se tuée elle-même, l'argent est devenu le seul moteur des humains, vous pensez à vos enfants ? petits enfants ?

Bref une ABERATION, complètement à l'encontre de l'écologie, du respect des hommes et de la nature. Des projets montés dans le plus grand silence, en faisant miroiter monts et merveilles à des agriculteurs dans le besoin que vous exploitez sans scrupule, les habitants ayant choisi ces lieux reculés perdent tout pour une poignée d'euros distribués à qui voudra prêter un bout de champs. Je suis donc CONTRE ce projet inadapté à cet espace préservé

Comptant sur votre humanisme

François DUBRAC