

Sujet : [INTERNET] (objet : enquête publique (PARC EOLIEN DE SAINT-SULPICE

De : "Cle Asso" <cle.asso@sfr.fr>

Date : 02/12/2021 22:06

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

Monsieur le Président de la commission d'Enquête,

Nous tenons par le présent message à attirer votre attention sur les dangers de l'éolien, tant sur la biodiversité, que l'environnement, la santé humaine et animale.

Inutile de vous rappeler ici, tous les dangers de cette énergie qui n'a de vert que dans les propagandes des promoteurs, dont le seul but est leur enrichissement personnel, au détriment du bien être de nombreux riverains.

Ce qui se passe aujourd'hui dans notre pays est catastrophique, nous sommes en train de laisser faire le banditisme environnemental.

La saturation de notre territoire par ces monstres de plus en plus haut, de plus en plus impressionnants, sans même envisager d'augmenter les distances des habitations est totalement aberrante et nous ne pouvons pas laisser faire cet écocide qui aura des conséquences dramatiques pour les générations futures.

Oui aux terres agricoles, aux bocages aux forêts, NON à l'éolien qui ne sert à rien.

Protégeons nos beaux paysages, nous n'avons pas le droit de détruire cet héritage de nos ancêtres et encore moins de laisser aux générations futures de telles horreurs.

Nous devons être acteurs, tous à notre niveau, pour la protection de notre environnement, de notre patrimoine historique et bâti.

Aujourd'hui, nous avons des retours de partout, à proximité plus ou moins lointaine de parc éoliens sur les difficultés de vie, dû au bruit, infrasons, courants fuyants etc... Devons- nous encore laisser faire ce gâchis sans réagir ?

Vous avez aujourd'hui, la lourde responsabilité de la décision de donner un avis sur ce projet, et j'espère que par respect de la qualité de vie des habitants de cette région, vous vous opposerez à cette nouvelle attaque environnementale.

Merci de bien vouloir prendre en compte cette opposition

Cordiales salutations

Charente Limousine Environnement