

**Sujet :** [INTERNET] avis enquête sur projet panneaux photovoltaïques commune d'avril sur loire

**De :** Alain M

**Date :** 14/09/2023 14:25

**Pour :** enquete-publique-avril-sur-loire@nievre.gouv.fr

Mr M Benjamin

58300 Decize

Bonjour,

Je viens par le présent mail vous faire part de mon point de vue sur le projet de parc photovoltaïque sur la commune d'Avril sur Loire.

Je suis contre ce projet à l'emplacement prévu, pour plusieurs raisons qui sont les suivantes :

- En France, 6 à 9% des sols sont artificialisés, c'est-à-dire qu'ils ont connu une altération de leurs fonctions naturelles en raison d'activités humaines. Au cours de la dernière décennie, entre 20 000 et 30 000 hectares ont été artificialisés chaque année en moyenne, principalement au détriment de surfaces agricoles.

La [loi "Climat et résilience" du 22 août 2021](#) a fixé un double objectif : diviser par deux le rythme de bétonisation entre 2021 et 2031 par rapport à la décennie précédente (de 250 000 à 125 000 hectares) et atteindre d'ici à 2050 zéro artificialisation nette, c'est-à-dire au moins autant de surfaces renaturées que de surfaces artificialisées.

L'épidémie de Covid à je l'espère fait comprendre que l'agriculture est primordiale dans notre pays et qu'il est important de protéger les zones de cultures actuelles. En effet nous avons pu constater que nous sommes déjà à flux tendus sur l'offre par rapport à la demande de nos citoyens...plus d'huile de tournesol, plus de moutarde...et j'en passe. Donc vouloir supprimer encore des terres agricoles vous semble la bonne option? j'ai un doute... !

- Parlons maintenant de l'impact sur la faune et la flore, avec un défrichement du milieu qui aura un impact négatif sur la reproduction des espèces( les passereaux dont le nombre est en baisse chaque année se verront privés d'arbres et haies pour leur reproduction...) le déplacement pour la faune du à l'engrillagement des parcelles sera rendu impossible (une loi sur les enclos et grillage pour la liberté de la faune ayant été votée récemment...). De plus sur ces parcelles il y a la présence à partir du mois d'avril oedicnème criard, espèce d'oiseau en déclin qui se verra privée de son milieu !

Il faut trouver des nouvelles solutions pour la production d'énergie, pour lutter contre le réchauffement climatique et je suis bien d'accord sur ce point mais faisons le de façon intelligente!

Il y a en France assez de bâtiments agricoles, commerciaux, friches industrielles ou encore parkings qui n'attendent que la pose de panneaux...On peut prendre l'exemple de la zone commerciale de LECLERC AVERMES (03) qui a opté pour la pose de panneaux sur son parking qui apporte à la fois ombrage et protection à ses clients et permet d'exploiter le parking tout en produisant de l'énergie...ca c'est intelligent!

Donc les panneaux doivent voir le jour ailleurs que sur nos terres agricoles qui sont importantes et le seront encore plus dans les années à venir aux vues de la démographie mondiale et ses besoins alimentaires.

Merci de votre compréhension.