

**Sujet :** [INTERNET] courrier à joindre à l'enquête publique implantation champs panneaux photovoltaïques par la société Photosol à Avril sur Loire

**De :** <ch.g

**Date :** 19/09/2023 09:31

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

Bonjour

Veillez trouver ci-joint un courrier regroupant mes remarques et interrogations au sujet du projet d'implantation d'un champ de panneaux photovoltaïques par la société Photosol à Avril sur Loire.

Merci de le consigner dans l'enquête publique.

Cordialement

Bénédicte G



Sans virus. [www.avast.com](http://www.avast.com)

— Pièces jointes : —

---

2023 09 19 lettre au commissaire enquêteur implantation champ panneaux photovoltaïques par la société PHOTOSOL à Avril sur Loire.pdf

621 Ko



Madame Bénédicte G

Le 19 septembre 2023.

03340 La Ferté Hauterive

Monsieur le Commissaire enquêteur  
en charge de l'enquête publique relatives aux demandes de  
permis de construire de la société PHOTOSOL concernant un  
parc photovoltaïque sur la commune d'Avril sur Loire

Objet : Opposition à l'implantation d'un champ de panneaux photovoltaïques près de notre bien  
familial à AVRIL SUR LOIRE

Monsieur,

Je soussignée, Bénédicte G , propriétaire en indivision du bien familial situé à Domaine de Mussy, 58300 Avril sur Loire, souhaite exprimer ma vive opposition quant au projet d'implantation d'un champ de panneaux photovoltaïques à proximité de notre propriété.

Je tiens à souligner que notre bien familial joue un rôle central dans nos vies. Il représente non seulement un lieu de rassemblement familial, mais aussi un endroit où nous avons investi du temps, de l'énergie et des ressources pour créer un environnement paisible et harmonieux. L'installation d'un champ de panneaux photovoltaïques à proximité aurait un impact considérable sur notre qualité de vie et la valeur de notre propriété.

Parmi les préoccupations spécifiques que nous avons concernant ce projet, on trouve notamment :

1. **Impact Visuel** : Les panneaux photovoltaïques, de par leur taille et leur structure, risquent de dénaturer le paysage naturel environnant. Ils pourraient ainsi altérer la vue et l'esthétique de notre bien familial ainsi que de la région dans son ensemble, notamment avec la proximité immédiate du canal latérale à la Loire avec son lot quotidien de plaisanciers.
2. **Bruit et Perturbations** : L'installation et le fonctionnement d'un champ de panneaux photovoltaïques peuvent générer du bruit, des vibrations ou d'autres perturbations, ce qui pourrait affecter notre tranquillité et notre bien-être quotidien. En effet, les réseaux de câbles enterrés génèrent des champs magnétiques que mon organisme ne tolère pas. Je ne peux pas vivre à proximité.
3. **Déévaluation de la Propriété** : L'implantation d'une telle infrastructure à proximité immédiate de notre bien familial risque de faire baisser la valeur marchande de notre propriété. Cela pourrait également rendre plus difficile la revente ou la location de notre bien.
4. **Possibles Risques Environnementaux** : Nous sommes également préoccupés par les possibles impacts environnementaux du projet, notamment en ce qui concerne la gestion des déchets et les risques potentiels pour la biodiversité locale.
5. **Utilisation des Ressources en Eau** : La construction et l'entretien d'un champ de panneaux photovoltaïques nécessitent souvent une quantité significative d'eau, ce qui pourrait créer une pression supplémentaire sur les ressources en eau locales.
6. **Contraintes sur l'Accès et les Voies de Circulation** : L'installation du champ photovoltaïque pourrait entraîner des restrictions d'accès ou des modifications des voies de circulation locales, ce qui pourrait impacter la commodité et la sécurité des déplacements pour les résidents et les usagers de la zone. J'ai déjà vécu une situation similaire dans l'Allier.

De plus, le surplus de circulation génère des coûts insupportables pour les petites communes, dans ce genre de projet, il n'est jamais pris en compte la réfection des chaussées à la fin des travaux. Etant élue dans ma commune, je peux témoigner.

L'intérêt et l'enrichissement de quelques personnes ne peuvent pas mettre en difficulté financière la commune d'Avril sur Loire.

7. Perturbation des Activités Agricoles : Si la région est utilisée à des fins agricoles, le projet pourrait interférer avec les pratiques agricoles locales, entravant ainsi la production alimentaire et l'économie rurale.
8. Effets sur la Qualité de l'Air : Bien que les panneaux photovoltaïques produisent de l'énergie propre, la fabrication et l'installation de ces infrastructures peuvent générer des émissions et des polluants atmosphériques, qui pourraient avoir des conséquences sur la qualité de l'air dans la région.
9. Exigences de Développement Durable : Il est important d'évaluer si le projet respecte les normes et les exigences en matière de développement durable, notamment en termes d'empreinte carbone, d'utilisation responsable des ressources et d'intégration harmonieuse dans l'environnement.
10. L'impact des panneaux photovoltaïques sur les oiseaux et les autres animaux migratoires est un aspect important à considérer lors de l'évaluation d'un tel projet.

Voici quelques points à prendre en compte : Impact sur la Faune et la Flore : L'implantation d'un champ de panneaux photovoltaïques pourrait perturber les écosystèmes locaux en affectant les habitats naturels de la faune et de la flore locales. Cela pourrait conduire à une diminution de la biodiversité et à des conséquences néfastes pour les espèces indigènes.

- a. Risque de Collision : Les oiseaux en vol peuvent entrer en collision avec les panneaux photovoltaïques. Cela peut provoquer des blessures ou la mort des oiseaux.
- b. Modification de l'Habitat : L'installation des panneaux peut entraîner des changements dans l'habitat local, affectant ainsi la disponibilité de sites de nidification ou de zones d'alimentation pour certaines espèces d'oiseaux et d'animaux terrestres. En effet, les clôtures importantes autour des panneaux créent des obstacles pour la faune.
- c. Effet Barrière : Les panneaux photovoltaïques peuvent créer une barrière visuelle qui peut désorienter les oiseaux en vol, les empêchant de se déplacer librement dans leur environnement.
- d. Réflexion de la Lumière : La surface réfléchissante des panneaux solaires peut créer des reflets de lumière qui peuvent être confondus par les oiseaux. Cela peut les distraire ou les désorienter.
- e. Changement de Comportement : La présence des panneaux peut influencer le comportement des oiseaux locaux et de toute la faune présente, les incitant à éviter la zone ou à modifier leurs habitudes alimentaires et de déplacement.
- f. Effet sur les Espèces Migratoires : Les zones où les panneaux sont installés peuvent se trouver sur des routes de migration pour les oiseaux, notamment les grues, présentes par milliers dans le secteur aux périodes de migration. Cela pourrait affecter leur capacité à effectuer leur migration de manière sécuritaire.
- g. Perturbation Acoustique : L'installation et le fonctionnement des infrastructures associées aux panneaux photovoltaïques peuvent générer du bruit, ce qui peut perturber les oiseaux sensibles au son.

Il est donc crucial de mener une évaluation environnementale **complète** pour déterminer l'impact spécifique que l'installation de panneaux photovoltaïques pourrait avoir sur la population aviaire

locale. Des mesures d'atténuation appropriées doivent être mises en place pour minimiser tout impact négatif sur les oiseaux et leur habitat.

Je demande instamment à l'organisme en charge de l'enquête publique de prendre en considération mes préoccupations ainsi que celles de ma famille et mes voisins qui partagent probablement les mêmes inquiétudes.

J'encourage également la réalisation d'une évaluation environnementale complète et transparente afin de garantir que tous les aspects du projet soient soigneusement examinés.

Enfin, je reste à votre disposition pour toute information supplémentaire.

Je vous remercie de prendre en compte mon point de vue dans cette décision cruciale qui affectera directement ma vie quotidienne et mon bien-être ainsi que ceux de ma famille.

Veillez agréer, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

B. G. d.

