

Sujet : [INTERNET] projet éolien

De : Catherine DESBOIS <des.bois@orange.fr>

Date : 24/11/2020 13:42

Pour : pref-enquetepublique-eolienanzeme@creuse.gouv.fr

A intensité égale le bruit n'est pas reçu de la même manière.

Suivant son origine, sa fréquence, sa régularité... il engendre des sensations agréables ou désagréables, **un bien-être ou un stress** (le bruit d'une autoroute, d'un ronflement de frigo ou d'ordinateur, des outils du dentiste... et celui d'une rivière, du bruissement des feuillages, du roulement des vagues, d'un chant d'oiseau... ne provoquent pas les mêmes réactions) **parfois inconscient, plus ou moins prégnant selon la sensibilité (et l'accoutumance) du récepteur**

Les mesures acoustiques sont nécessaires mais ne suffisent pas à évaluer l'intensité des nuisances qui seront ressenties par la population

c desbois

moulin des forges

23140 pionnat