

**Sujet :** [INTERNET] enquête publique chronoligne C5

**De :** Claire Seweryn

**Pour :** pref-utilite-publique@sarthe.gouv.fr

**Date :** 03/04/2024 22:46

Bonjour,

Habitante de l'avenue Alfred de Vigny à proximité de l'arrêt charbonnières actuel, je m'inquiète du peu de temps que nous avons eu pour regarder ce projet. La prise de connaissance s'est faite par voie d'affichage défectueuse : pancarte arrachée par le vent et donc absente un bon moment. J'ai pris connaissance du sujet il y a 3 jours suite à une nouvelle campagne d'affichage.

J'ai une crainte concernant ce projet mais la qualité des pdf ne m'a pas permis de bien lire l'évolution de la vitesse des bus dans ma rue. Lorsqu'il ne s'arrête pas à l'arrêt charbonnières dans la montée, les bus relancent le moteur de manière brutale et bruyante devant chez moi ce qui fait vibrer les murs et les portes de l'étage des maisons, je trouve cela assez inquiétant d'ailleurs et assez incompréhensibles. Le stationnement le long de la plateforme actuelle Charbonnières génère lui aussi des voies de passage vibratoires très désagréables dans les maisons. J'aimerais savoir si ces voies de passage vibratoires ont bien été notées et prises en compte dans la détermination de la vitesse de ces gros bus qui est franchement largement suffisante, voire excessive actuellement dans la zone. En descente, le bruit est moins franc, mais la vitesse bien réelle. Ce problème de vitesse concerne bien évidemment les voitures et 2 roues et j'espère que ce projet et l'aménagement de pistes cyclables permettra de réduire la vitesse sur cet axe fréquenté par de nombreuses poussettes et jeunes enfants.

J'espère aussi que les stationnements de bus juste après l'arrêt charbonnières sur le bord de la route cesseront.

J'aimerais savoir si les fréquences de résonance de ces nouveaux bus permettront de supprimer ces phénomènes parasites. S'ils étaient électriques, ce serait le cas, mais a priori, on reste sur des moteurs à combustion ... donc je reste inquiète.

A priori, je suis pour que le bus passe devant chez moi, mais toutes ces vibrations ne sont pas normales et j'aimerais les comprendre pour voir si on peut les supprimer et surtout m'assurer de leurs effets à long terme.

En espérant une réponse,

Cordialement,