

Des soudures qui laissent à désirer



Jean-Pierre Gouverneur désigne une partie de la voie dont les rails ont été soudés. Moins de bruit donc, mais à un endroit sans habitation en vis-à-vis.

Jean-Pierre Gouverneur avait bon espoir en voyant se dérouler un chantier d'amélioration de la voie de fret ferroviaire, dite voie mère, sur sa portion qui longe la rue Duguay-Trouin.

À l'occasion des nombreuses réunions publiques proposées par SNCF Réseau, il avait eu l'occasion de signaler un bruit de claquement au passage des trains. Un bruit qu'il assimile à une disjonction des rails à l'endroit de la voie situé juste derrière son terrain : « *C'est sans doute un joint de dilatation* », estime-t-il. Sans contester l'utilité technique de cette dilatation, il espérait qu'elle serait refaite ailleurs. Le long de sa rue, ce ne sont pas les endroits sans habitation en vis-à-vis qui manquent, fait-il observer en longeant ladite voie.

Il y a justement un espace, juste après le passage à niveau, sans riverain puisqu'il sert visiblement à stocker du matériel : « *Mais là, ils ont fait des jonctions ; et là ils les ont restaurées mécaniquement avec un système de boulons ! Le joint derrière chez moi a été remanié mécaniquement aussi, mais le bruit et le désagrément sont toujours là ! s'étonne Jean-Pierre Gouverneur. Encore une fois, nous n'avons pas été écoutés ! Le bruit de ce joint ne sera pas supprimé sans soudure, même les engins de réparation font du bruit en circulant. En plus, les traverses sont pourries alors qu'elles ont été changées ailleurs...* »

Au passage, Jean-Pierre Gouverneur désigne une sorte de lilas qui pousse sur l'emprise de la voie ferrée, étrangement coincé entre un grillage et le mur de ses voisins. « *Il envahit leur jardin, on l'a signalé à SNCF Réseau fois plusieurs fois déjà...* », souligne le riverain qui est aussi le secrétaire de l'association des Riverains de la Voie Mère.

Jean-Pierre Gouverneur a sollicité en vain SNCF Réseau à la mi-septembre. Contacté en début de semaine, SNCF Réseau n'a pas donné suite à nos questions