

Des sonomètres pour combattre le bruit

Environnement

L'idée peut paraître inédite mais pourrait séduire la ville : l'association Bien Vivre à [Toulouse](#) Centre qui compte 150 adhérents et dont le cheval de bataille est le combat du bruit dans l'hypercentre de Toulouse, vient de soumettre à la mairie, une initiative originale. «Il s'agit d'installer à proximité des endroits particulièrement bruyants (cafés, discothèques) des bornes de sonomètres urbains, avance Nathalie Di Pietro, présidente de l'association. La vie nocturne est devenue invivable dans l'hypercentre. Et les nuisances de plus en plus fréquentes avec un niveau sonore très gênant, insupportable pour les riverains». Elle précise : «Ce projet qui a d'ailleurs été retenu parmi d'autres pour lutter contre le bruit à Paris a été transmis à Julie Escudier, maire de quartier de l'hypercentre et est en cours de discussion».

Cette installation de sonomètres permettrait sur les zones sensibles de l'hypercentre de mesurer de 1 à 5 le bruit ambiant et de cadastrer les lieux et heures critiques. Attention seulement le bruit ambiant. «L'analyse de ces enregistrements serait aussi un moyen de sensibiliser les patrons de bar en leur donnant des objectifs de niveau sonore acceptable pour les riverains». Ces sonomètres pourraient aussi, par un système de couleur, avertir les clients des terrasses du bruit dépassé. Ce qui permettrait d'alerter la police rapidement en cas de dépassement de niveau. «Évidemment, ajoute la responsable, le succès de ces sonomètres repose sur la transparence des informations». Quand au coût, il pourrait être pris sur une partie de l'enveloppe territoriale de 200 000 €, dotation dont dispose le maire de quartier pour améliorer le cadre de vie. «Nous restons très vigilants sur le sujet des nuisances en ville, avoue Nathalie Di Pietro. Nous avons une réunion le 9 avril au cours de laquelle nos membres débattront d'autres actions soumises : déploiement de banderoles et manifestation de rue».

Infos : bvtc@free.fr ou bvtc.jimdo.com

Silvana Grasso