



Communiqué

Campagne de sensibilisation à la pollution sonore

Saint-André-d'Argenteuil, le 21 juillet 2009. - La Route du Long-Sault (Route 344) est reconnue comme étant une des plus belles routes panoramiques au Québec. Depuis plusieurs années les touristes motocyclistes profitent de leur temps de loisirs pour y circuler, avec raison. En période estivale chaque fin de semaine, cette route est empruntée par des milliers de motocyclistes, toujours de plus en plus nombreux.

Soucieuse de conserver, pour ses citoyens, un environnement sain et paisible, la municipalité de Saint-André-d'Argenteuil innove en mettant sur pied un projet pilote visant la réduction de la pollution sonore, principalement celle provoquée par certains motocyclistes.

À cette fin, la municipalité s'est associée à différents partenaires d'importance afin d'établir des outils de sensibilisation à la pollution sonore. Ainsi, en partenariat avec les instances du Comité d'Action Politique Motocycliste (CAPM), de la Fédération Motocycliste du Québec (FQM), de la Sûreté du Québec (SQ), du ministère des Transports du Québec (MTQ), de la Société de l'Assurance Automobile du Québec (SAAQ) et de Speed Trix (fabricant de motocyclettes personnalisées), nous avons pu, ensemble, développer ces outils de sensibilisation à la pollution sonore.

Désormais, en parcourant la Route du Long-Sault (Route 344), dans la municipalité de Saint-André-d'Argenteuil, les motocyclistes apercevront une nouvelle signalisation routière incitant à être davantage attentif au respect de la quiétude des riverains sur cette route panoramique.

Un carton promotionnel sera aussi distribué, périodiquement, aux motocyclistes parcourant notre municipalité.

Nous croyons que cette campagne doit demeurer un outil éducationnel visant à modifier à moyen terme, les habitudes des touristes motocyclistes.

Nous sommes tous convaincus que ce projet pilote connaîtra des retombées des plus positives, projet tout à fait exportable à l'ensemble des régions au Québec.

Source, Daniel Beaulieu, Maire.

