



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

VITESSE DANS LES QUARTIERS

Une opération pour diminuer la vitesse dans les quartiers débute aujourd'hui!

Saguenay, le 29 juin 2020 – En collaboration avec le Service de police de Saguenay, nous sommes fiers de lancer une opération de sensibilisation afin de rappeler à la population qu'il est important de réduire la vitesse dans les quartiers.

En effet, le confinement a permis de constater une augmentation de la vitesse sur les routes, le trafic ayant largement diminué durant cette période. Cependant, avec le déconfinement graduel, ces comportements pourraient causer des accidents impliquant aussi bien des automobilistes que des cyclistes ou des piétons.

Cette opération de prévention consiste en de la surveillance accrue de la part de la police de Saguenay dans les quartiers résidentiels afin d'appliquer, lorsque nécessaire, la réglementation touchant les automobilistes qui ne respecteraient pas les limites de vitesse ou qui auraient tout autre comportement à l'encontre de la réglementation ou du Code de sécurité routière.

Depuis déjà plus d'une semaine, la Ville de Saguenay a, de son côté, lancé une campagne de sensibilisation dans les médias traditionnels et numériques, notamment par le biais de messages radio et sur les médias sociaux. À compter d'aujourd'hui, cette campagne promotionnelle s'accroîtra par la présence des policiers qui interviendront directement auprès des automobilistes, rappelant la vitesse recommandée dans les quartiers pour que des vies puissent être sauvées.

La vitesse est l'une des principales causes d'accident sur les routes du Québec. Il y a une forte corrélation entre la diminution de la vitesse moyenne sur les routes et la réduction du nombre de victimes impliquées dans les accidents. Si chaque conducteur réduisait de 5 km/h sa vitesse moyenne, le nombre de blessures et de décès sur nos routes diminuerait de 15 %.

Plus de détails visitez le police.saguenay.ca.

-30-

Source : Service des communications et
des relations avec les citoyens
Tél. : 418 698-3350