

Motion du 8 octobre 2019 de Mme et MM. Yasmine Menétrey, Jean-Pascal Cattin, Amar Madani, Daniel-Dany Pastore, Daniel Sormanni et Thomas Zogg: «Pour des mesures concrètes en vue de réduire la pollution atmosphérique en milieu urbain».

(renvoyée à la commission de la sécurité, du domaine public, de l'information et de la communication par le Conseil municipal lors de la séance du 14 octobre 2019)

PROJET DE MOTION

Considérant:

- l'enjeu majeur de santé publique que représente la pollution de l'air et de l'environnement dans les grandes villes et son impact négatif sur la qualité de vie de la population;
- la responsabilité qui incombe à l'administration municipale d'apporter des solutions pour y remédier, sans pour autant prôner un retour à l'âge de pierre;
- le manque total de dispositif existant à l'heure actuelle pour contrer ce problème qui risque de s'amplifier avec le temps;
- les récentes avancées technologiques en matière de lutte contre la pollution atmosphérique en milieu urbain tels *CityTree* ou *BioUrban*, qui ont démontré des résultats probants lors de leurs implantations à travers le monde,

le Conseil municipal demande au Conseil administratif:

- d'identifier les quartiers de la ville les plus exposés à la pollution de l'air;
- d'installer des arbres-robots tels que le *BioUrban* dans les zones identifiées;
- de vérifier si les algues du lac Léman qui entraînent des nuisances pour les pêcheurs ou les baigneurs sont compatibles avec le *BioUrban*.