



ENVIRONNEMENT

AFFRONTER LES IMPACTS DES CHANGEMENTS CLIMATIQUES

L'ère des changements climatiques est entamée et nous devons agir immédiatement afin d'atténuer ses impacts et de poursuivre et intensifier la lutte pour la réduction de notre empreinte écologique.

Ceci impliquerait un réaménagement des zones inondables afin de réhabiliter la capacité naturelle d'absorption des crues et des pluies abondantes ainsi que de mettre en place des protections durables sur les ceintures vertes et croître la canopée urbaine.

Un contrôle de la croissance exo-urbaine doit accompagner nos projets de transport collectif et de développement urbain afin d'alléger le réseau routier et diriger le transport vers les moyens collectifs et actifs efficaces et sécuritaires.

L'aménagement de la Ville doit faciliter un comportement responsable de ses citoyen.nes; la lutte environnementale est l'affaire de tous.

1. Rendre disponible la cartographie des zones inondables et mettre en place une politique de protection de ces zones, notamment l'interdiction de toute nouvelle construction en zone inondable et la naturalisation des berges via une politique de conversion par opportunité.
2. Mettre en place une politique de développement ambitieuse favorisant l'esthétique et la convivialité des lieux, tout en minimisant la dépendance à l'automobile comme moyen de déplacement par défaut.
3. Lancer un projet permanent de prolongement du réseau de transport de Montréal selon un horaire de construction ambitieux.
4. Intégrer des projets de transport collectif flexibles et à petite échelle à l'offre de transport public (services de navettes, covoiturage).
5. Poursuivre une réattribution équitable de l'espace de rue entre les différents usagers (automobilistes, livreurs, vélos, piétons) en tenant compte des besoins d'accès (services de livraison, services d'urgences), de l'accessibilité universelle et de la vitalité commerciale.
6. Réduire le transport par camionnage des déchets à l'extérieur de la Ville en développant la capacité de traiter les déchets; réduire globalement le transport des marchandises par camionnage en travaillant sur des projets innovants de