## Ville de Verchères



## Liste d'initiatives

- Instauration d'une politique de vidéoconférence pour limiter les déplacements des employés dans le cadre de leurs fonctions
- Adoption d'une règlementation sur le déneigement (déblaiement sur les terrains privés)
- Installation d'un système d'arrêt moteur pour tous les véhicules
- Inclusion d'un ensemble de clauses dans les devis d'achat favorisant la réduction des GES, tels que la présence de coupe-moteurs et de chauffe-cabine
- Mise en place d'un outil de suivi de la consommation de carburant par véhicule pour la flotte municipale
- Changement des véhicules pour des véhicules écoénergétiques, à carburant alternatif ou électrique
- Amélioration de l'efficacité énergétique des bâtiments municipaux, mise à jour des équipements de chauffage et amélioration de l'entretien de ceux-ci (Ex: ajout de thermopompes, amélioration de l'isolation et remplacement des fenêtres)
- Mise en place d'une politique de gestion efficace de la consommation des bâtiments
- Installation de thermostats électroniques et programmables à l'hôtel de ville
- Remplacement des fenêtres de certains bâtiments
- Amélioration de l'isolation et l'étanchéité des bâtiments
- Optimisation de l'éclairage des bâtiments
- Verdissement des bâtiments des travaux publics
- Conversion de l'éclairage de rue au DEL
- Conversion de 40 luminaires architecturaux
- Évaluation de la faisabilité d'utilisation d'énergie renouvelable pour les composantes électriques
- Mise en place d'un projet pilote de lampadaires solaires dans les parcs plus éloignés
- Adoption d'une politique interne dans le but de favoriser l'utilisation de plantes couvre-sols demandant peu d'entretien
- Installation d'équipements économes en eau dans les bâtiments municipaux
- Séparation des réseaux d'égouts pluviale et sanitaire
- Mise en place d'un programme de détection et de réparation des fuites sur le réseau de distribution d'eau potable
- Distribution ou rabais sur les pommeaux de douches à faible débit ou économiseurs d'eau pour les toilettes
- Mise en place d'une politique de gestion de l'eau potable
- Évaluation de la performance des équipements de traitement des eaux et établir une liste de mesures d'optimisation
  - Promotion de la réduction de papier auprès des employés par le biais d'affiches et autres moyens de communication
  - Création d'une politique concernant la réduction, le réemploi et le recyclage des matériaux (ciment, asphalte, etc.)
- Mise en place d'une politique d'achat et d'approvisionnement favorisant les achats équitables et écoresponsables (en plus de leur efficacité énergétique) et l'intégrer aux appels d'offres

- Mise en place d'une politique d'évaluation et sélection des fournisseurs et sous-traitants tenant compte de l'impact énergétique et environnemental (GES)
- Mise en place d'un système de mesure et considération des résultats et efforts en développement durable des employés municipaux
- Promotion de la mise au rencart des vieux véhicules
- Installation de bornes électriques
- Promotion de l'installation de bornes de recharge électrique pour tous les types de nouvelles constructions ou lors de rénovations majeures
- Promotion du télétravail (support, centre de service, club, etc.)
- Mise en place d'incitatifs pour concentrer les développements dans la zone centrale et favoriser la prise en compte des enjeux de mobilité durable dans les aménagements et projets d'infrastructures
- Intégration des objectifs de densification urbaine à l'intérieur du plan d'urbanisme et promotion de la densification urbaine et commerciale en limitant l'étalement urbain
- Promotion des déplacements actifs chez les enfants et leurs parents sur le trajet domicileécole-travail-loisir (Trottibus; à pied, à vélo, ville active; etc.)
- Installation des abris vélos aux bâtiments municipaux
- Mise en place d'un règlement de zonage rendant obligatoire l'aménagement de stationnements à vélos pour les nouvelles constructions commerciales, industrielles et institutionnelles
- Développement du réseau cyclable de manière à relier les différents pôles d'activité et à assurer sa continuité en complémentarité avec le transport Collectivité
- Allongement ou amélioration des voies cyclables
- Promotion de l'utilisation du vélo auprès des employés municipaux
- Encouragement à l'autopartage
- Mise en place d'un programme pour covoiturage (vignette de stationnement gratuit, plateforme de covoiturage, etc.)
- Promotion du co-voiturage par la promotion des ressources existantes (ex.: stationnement incitatif) et de plateformes web comme Netlift
- Promotion des normes de construction verte
- Sensibilisation pour favoriser les chauffe-piscines solaires et l'utilisation de toile solaire
- Suivi et publication annuelle du bilan énergétique de la communauté comme outil de sensibilisation
- Promotion des programmes d'économie d'énergie en vigueur
- Chauffage au bois: guide de bonnes pratiques et règlementation
- Incitation des propriétaires résidentiels à participer à des programmes de conversion du mazout
- Modification de la règlementation afin d'encourager la construction de toits blancs et végétalisés
  - Établissement d'un diagnostic des institutions, commerces et industries qui utilisent le mazout comme source d'énergie
  - Incitation des entreprises chauffant au gaz naturel à s'approvisionner en biogaz
  - Sensibilisation et promotion de l'agriculture urbaine et de proximité auprès de la population.
    - Sensibilisation ou encouragement à la mise au rencart des moteurs 2 temps
      - Évaluation de la mise en œuvre des actions de la politique de la protection des arbres