

Politique de développement durable de YQQ

Pourquoi une politique en développement durable?

Le concept du développement durable est intrinsèque à la mission de Y'a QuelQu'un l'aut'bord du mur (YQQ). En s'entourant des partenaires du milieu et en réalisant des interventions environnementales avec les citoyens-nes, la finalité de nos actions est d'apporter des changements concrets et actifs au sein de notre communauté.

L'ensemble de notre approche est guidé par des valeurs qui sont propres au développement durable : l'amélioration de la qualité de vie des citoyens-nes, la promotion d'une gestion globale et intégrée des services environnementaux collectifs et la mise en œuvre d'actions de verdissement auprès de la collectivité montréalaise, tout cela en prenant en compte les impacts économiques locaux de notre organisme.

Afin d'être en cohérence avec notre mission et les valeurs que nous véhiculons, nous nous dotons d'une politique qui vise à encadrer et guider, dans la gestion interne de l'organisme, nos actions, décisions et comportements et ce, en adéquation avec les principes du développement durable.

Une politique en adéquation avec le Plan Montréal durable 2016-2020

La politique se construit autour des trois piliers du développement durable : l'équité sociale, l'efficacité économique et la qualité environnementale.

Depuis 2010, l'organisme participe à la planification de la démarche montréalaise de développement durable ayant mené à l'adoption du Plan Montréal durable 2016-2020, troisième plan de développement durable de la collectivité. Les priorités d'intervention établies lors de l'élaboration du plan concernent des enjeux sur lesquels l'ensemble des partenaires doivent concentrer leurs efforts pour emprunter le chemin de la viabilité :

- Réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES) et la dépendance aux énergies fossiles;
- Verdir, augmenter la biodiversité et assurer la pérennité des ressources;
- Assurer l'accès à des quartiers durables, à l'échelle humaine et en santé;
- Faire la transition vers une économie verte, circulaire et responsable.

C'est dans le souci d'être en adéquation avec cette démarche que nous avons élaboré notre politique. Ainsi, nos sept objectifs répondent à ces quatre priorités.

Volet : Mobilisation au travail

Objectif 1 - Favoriser un milieu de travail juste, accessible et équitable

Objectif spécifique : Favoriser un milieu de travail qui soit juste, accessible et équitable à tous-tes les employés-es, les stagiaires et bénévoles dans le but de conserver un personnel compétent et un environnement de travail sain.

Objectif 2 - S'impliquer socialement

Objectif spécifique : Offrir des opportunités d'insertion sociale et de stage ainsi que faire bénéficier les citoyens-nes de la collectivité montréalaise de notre entreprise d'économie sociale.

Volet : Économie circulaire et responsable

Objectif 3 - S'approvisionner de façon responsable

Objectif spécifique : S'approvisionner auprès de fournisseurs ayant un impact environnemental, social et économique positif pour la communauté.

Volet : Assurer la pérennité des ressources

Objectif 4- Réduire la quantité de matières résiduelles

Objectif spécifique: Contribuer à l'atteinte des objectifs de la *Politique québécoise de gestion des matières résiduelles* afin de réduire les matières résiduelles envoyées vers les sites d'enfouissement ainsi que tous les impacts qui sont liés à leur enfouissement.

Objectif 5 – Assurer une saine gestion de l'eau responsable

Objectif spécifique : Réduire la consommation d'eau dans le but de conserver cette ressource essentielle et limitée (eau douce).

Volet : Dépendance aux énergies fossiles et réduction des GES

Objectif 6- Réduire la consommation énergétique

Objectif spécifique : Réduire notre consommation énergétique dans le but de limiter notre impact sur l'extraction des ressources naturelles.

Objectif 7- Favoriser le transport durable

Objectif spécifique : Favoriser les alternatives à l'utilisation de la voiture en solo dans le but de réduire notre impact sur la pollution atmosphérique et l'émission de GES.