

Gérance de l'environnement



Quel est l'enjeu?

L'utilisation responsable des ressources, leur conservation, la protection de l'air, des terres et de l'eau – l'amélioration dans tous ces domaines est essentielle à un avenir durable. Les particuliers, les entreprises, les groupes industriels et les gouvernements ont tous un rôle à jouer dans la gérance de l'environnement. Nous devons maintenir la viabilité de nos écosystèmes pour nous-mêmes, nos enfants et nos petits-enfants.

Certains défis

MEILLEURE GESTION DES PLASTIQUES : Le Règlement interdisant les plastiques à usage unique (RIPUU) est un exemple de mesure positive prise par le gouvernement fédéral pour lutter contre la pollution. Mais le gouvernement n'a pas abordé la question de la pollution plastique déjà existante dans les décharges et dans notre environnement naturel.

NORMES DE RECYCLAGE COMMUNES : Malgré tous les efforts de recyclage déployés par les municipalités et les entreprises, il y a beaucoup de place pour l'amélioration. Le gouvernement du Canada indique que les Canadiens jettent annuellement 3 millions de tonnes de plastiques, dont seulement 9 % est recyclé. Malheureusement, la plupart des plastiques se retrouvent sur les sites d'enfouissement ou dans notre environnement. L'un des obstacles à un progrès plus important est l'absence d'une approche harmonisée entre les juridictions.

TRANSPORT RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT : Les transports représentent environ le quart des émissions de carbone du Canada. À mesure que notre population et notre économie se développent, le nombre de véhicules sur nos routes augmente.

SAUVEGARDE DE L'APPROVISIONNEMENT EN EAU ET EN EAU POTABLE : Nos ressources en eau douce sont un trésor national. Les Grands Lacs, par exemple, constituent plus de 20 % de l'eau douce de surface du monde entier. La pollution et l'abus les menacent. Mais alors que les centres urbains bénéficient d'un accès à l'eau potable, les Premières Nations font souvent face à des avis sur la qualité de l'eau potable.

Questions pour les politiciens

- Que peut-on faire pour accélérer l'interdiction des plastiques à usage unique et faire pour augmenter notre taux de recyclage?
- Quelles politiques ou quels incitatifs devraient être adoptés pour passer d'une économie de consommation continue des ressources à une économie de réutilisation des ressources?
- Que feriez-vous pour augmenter le taux de recyclage au Canada et réduire les taux de contamination (c.-à-d. les matières non recyclables dans le système de recyclage)?
- Appuyez-vous l'objectif du Canada pour que toutes les nouvelles voitures soient à émission zéro d'ici 2035?
- Quelles politiques appuierez-vous pour favoriser des transports plus durables : véhicules électriques, transports publics plus propres, normes pour carburants propres, faire du vélo, etc.?
- Êtes-vous en faveur d'une Agence canadienne de l'eau et quelles sont vos recommandations?
- Quels types de lois et de changements dans les pratiques commerciales sont nécessaires pour protéger nos sources d'eau douce et quel serait le rôle de l'Agence canadienne de l'eau?
- Quelles mesures allez-vous prendre pour améliorer les systèmes d'alimentation d'eau et atténuer la crise de l'eau potable dans les communautés des Premières Nations?