

LE YUKON ET LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES

Objectifs/priorités

- Le Plan d'action du gouvernement du Yukon sur les changements climatiques se fonde sur quatre objectifs importants qui encadrent les mesures concrètes dans la province :
 - » Améliorer la connaissance et la compréhension des changements climatiques;
 - » S'adapter aux changements climatiques;
 - » Réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES);
 - » Orienter l'action du Yukon concernant les changements climatiques.
- Le gouvernement du Yukon s'est engagé en 2009 à réduire les émissions de GES de ses activités internes, en établissant un plafond pour les émissions de GES en 2010, en les réduisant de 20 % d'ici 2015 et en étant carboneutre au plus tard en 2020. En 2012, le gouvernement du Yukon a fixé des cibles d'émission dans les secteurs suivants : électricité, construction et efficacité énergétique, industrie et transport.
- Le gouvernement du Yukon agit afin que les projets de recherche et d'innovation en adaptation aient des retombées positives pérennes pour les Yukonnais, car les effets des changements climatiques se font sentir intensément dans le Nord canadien.

Faits saillants/mesures/actions

- Au cours des cinq dernières années, l'adaptation aux effets des changements climatiques et leur atténuation ont progressé, notamment grâce :
 - » À la codirection de l'initiative canadienne dans le cadre de l'Arctic Adaptation Exchange, un portail d'information en ligne qui facilite l'échange de renseignements sur l'adaptation aux changements climatiques dans l'Arctique;
 - » Aux efforts grandissants d'adaptation pour inclure des projets dans les secteurs suivants : changements des écosystèmes, cartographie des zones inondables, prévision des effets de la dendroctone du pin ponderosa et examen de l'incidence de la fonte du pergélisol sur l'agriculture, sur la North Alaska Highway et sur les réseaux hydrographiques du Yukon;
 - » À la communication annuelle des données internes d'émission de GES du gouvernement par l'intermédiaire du Climate Registry, au recensement des occasions de réduire les émissions et à leur mise en œuvre à l'échelle du gouvernement.

**COLLABORATION
LEADERSHIP
VISION
INNOVATION
SOLUTIONS**

ONTARIO
QUÉBEC
NOUVELLE-
ÉCOSSE
NOUVEAU-
BRUNSWICK
MANITOBA
COLOMBIE-
BRITANNIQUE
ÎLE-DU-PRINCE-
ÉDOUARD
SASKATCHEWAN
ALBERTA
TERRE-NEUVE-
ET-LABRADOR
TERRITOIRES
DU NORD-OUEST
YUKON
NUNAVUT

Opportunités pour un développement économique durable

- Développement de l'industrie touristique, notamment celui de l'écotourisme.
- Protection et croissance de l'agriculture yukonnaise, visant principalement l'exploitation économiquement viable.
- Bonification du secteur des connaissances, notamment par des projets de recherche comme celui sur la fonte du pergélisol.
- Réduction des coûts énergétiques pour les propriétaires grâce à des programmes de soutien à la rénovation et à la construction de nouvelles maisons superisolées permettant d'économiser davantage l'énergie, à des remises qui encouragent l'achat de poêles à bois, de chaudières et de poêles à granules à haut rendement énergétique.
- Activités liées à l'infrastructure telles que la politique Next Generation Hydro et la politique de production indépendante d'électricité.