





# LA RÉALITÉ DES Changements Climatiques au Nouveau-Brunswick

La province fait déjà face aux effets des changements climatiques et la situation va empirer.

 <p><b>Plus chaud.</b></p> <p>↑ températures moyennes</p> <ul style="list-style-type: none"><li>↑ chaleur extrême dépassant 30 °C</li><li>↑ incidences sur la santé publique (p.ex: stress thermique)</li></ul>	 <p><b>Plus de précipitations.</b></p> <p>↑ précipitations extrêmes</p> <ul style="list-style-type: none"><li>↑ dommages subis par les maisons, les biens et les routes</li><li>↑ risque d'inondation</li></ul>	 <p><b>Plus de tempêtes.</b></p> <p>↑ phénomènes météorologiques extrêmes</p> <ul style="list-style-type: none"><li>↑ pannes de courant</li><li>↑ dommages subis par les maisons, les lignes électriques et d'autres infrastructure</li></ul>	 <p><b>Élévation du niveau de la mer.</b></p> <p>↑ 1 m dans les secteurs côtiers d'ici 2100</p> <ul style="list-style-type: none"><li>↑ risque d'inondation côtière et d'érosion</li><li>↑ perte de zones naturelles comme les dunes, les plages et les terres humides</li></ul>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## NOUS DEVONS TOUS AGIR FACE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

### Réduire. Se préparer. Montrer l'exemple.

# 5

## façons de RÉDUIRE votre empreinte carbone

- 1 Réduire la consommation d'énergie de votre foyer en achetant des appareils électroménagers écoénergétiques et en vous inscrivant à des programmes d'économie d'énergie du N.-B.
- 2 Chauffer et rafraîchir votre domicile à l'aide d'une énergie efficace et renouvelable comme des thermopompes des systèmes de chauffage géothermique et des panneaux solaires.
- 3 Faire des choix respectueux du climat pour le transport et le navettage, comme la marche, le vélo, le transport en commun ou le covoiturage.
- 4 Profiter des mesures incitatives offertes par le gouvernement pour acheter un véhicule hybride ou électrique et recharger votre véhicule chez vous pendant la nuit en dehors des périodes de pointe.
- 5 Réduire votre empreinte carbone en achetant des aliments produits localement et en n'oubliant pas de réduire le gaspillage alimentaire en planifiant les repas, en conservant les restes et en faisant du compostage.

### Le gouvernement provincial agit lui aussi!



Le gouvernement du Nouveau-Brunswick dirige l'action sur les changements climatiques à l'aide du Plan d'action sur les changements climatiques qui lui sert de feuille de route.



✓ Diminution des émissions globales de GES.



✓ Évitement de coûts énergétiques dans les écoles et les hôpitaux.



✓ Mesures incitatives pour l'achat de véhicules électriques et augmentation du nombre de bornes de recharge des véhicules électriques.

Pour en savoir plus : [GNB.CA/CHANGEMENTSCLIMATIQUES](http://GNB.CA/CHANGEMENTSCLIMATIQUES)