

Catégorie : **FLM**

ID : **2099**

Nombre de mots : **790**

### **L'urgence climatique au Canada**

Au Canada, nous avons un gros problème. Un problème qui ne peut plus être mis de côté. Tout ceci à cause du simple fait que le Canada est en train de se réchauffer presque deux fois plus vite que le reste de la planète et, dans le Nord canadien, le réchauffement est encore plus rapide que ce dernier. En conséquence, les Canadiens font face à des précipitations augmentées, aussi des conditions dites « extrêmes » en parlant des pénuries d'eau et des feux de forêt. Cela sont des répercussions des actions humaines, notamment de nos émissions de gaz à effet de serre.

Si je me retrouvais à la tête du gouvernement canadien en tant que Premier ministre, j'amènerais plusieurs changements afin de rendre le Canada le plus respectueux possible envers l'environnement. Pour chacun des problèmes que je vais nommer, il y aurait une solution. Un de ces problèmes qui me semble le plus important est l'usage énorme de combustibles fossiles qui, une fois brûlés, produisent du dioxyde de carbone, aggravant ainsi la situation des gaz à effet de serre qui réchauffent notre planète. Également, brûler des combustibles fossiles produit aussi le dioxyde de soufre, qui peut contribuer à la pluie acide. Un montant élevé de combustibles fossiles brûlés qui se rendent dans notre atmosphère crée des composés dangereux, diminuant les niveaux d'ozone suivi par une hausse de taux de cancers de la peau. Comme Premier ministre, je réglerais une grosse portion de ce problème en réduisant le prix pour les véhicules électriques pour qu'ils soient moins chers que les véhicules à gaz. J'ajouterais aussi plus de prises dans les stationnements dans tout notre pays pour que les Canadiens soient capables de charger leurs voitures électriques en dehors de leurs maisons. Une autre solution par rapport à l'utilisation des combustibles fossiles comme carburant est d'augmenter le nombre d'éoliennes à travers le pays. L'augmentation et l'entretien des éoliennes créeront de nombreux emplois. En plus d'être une source d'énergie propre, elles sont aussi durables, grâce au fait que le vent est une sorte d'énergie solaire. Le vent est créé par le réchauffement de l'atmosphère fait par le soleil, les anomalies de la surface de la Terre et aussi la rotation de la Terre. Et tant que le vent souffle et que le soleil brille, nous aurons de l'énergie produite à partir des éoliennes.

Ensuite, une autre région problématique dans le cadre de l'urgence climatique, est le fait que les océans sont pollués de produits chimiques que les humains utilisent quotidiennement pour le nettoyage. L'échappement des produits ménagers dans l'océan est nuisible à la vie marine, ceci cause la mort de beaucoup d'animaux et végétaux marins, également cela peut causer des problèmes de fertilité chez les poissons. Dans le but de réduire considérablement le montant de produits chimiques dans l'océan, j'installerais un nouveau règlement que toutes les compagnies de produits ménagers devraient suivre. Ce règlement étant d'assurer que leurs produits se font réinventés de manière qu'ils soient respectueux envers l'environnement et non nocifs à la vie marine. Une réduction de produits chimiques nocif à la vie marine dans l'océan pourrait augmenter le montant de poissons et de d'autres espèces

marines. Une augmentation de poissons dans nos océans pourrait amener une remontée de l'industrie de la pêche canadienne, apportant ainsi plus d'argent dans notre économie.

La déforestation est un gros problème au Canada qui contribue au changement climatique. Les arbres, les plantes, les récifs coralliens et beaucoup d'autres végétaux inhalent le dioxyde de carbone et exhalent l'oxygène que nous respirons. Ceci dit, lorsque l'on coupe les arbres, il y a plus de dioxyde de carbone dans l'air car les arbres ne peuvent pas le respirer. Chaque fois que nous coupons une immense section de forêt, nous perdons beaucoup d'arbres et de plantes. En plus de cela, nous faisons face à un risque élevé d'érosion, de pollution de nos cours d'eaux et de diminution d'habitats pour la faune qui y vit. Afin d'améliorer cette situation, je ferais de mon mieux pour moins couper d'arbres et je créerais des emplois financés par le gouvernement pour planter des arbres. Ces emplois seraient nombreux et répandus dans toutes les provinces canadiennes à cause du simple fait que nous possédons beaucoup de zones forestières qui ont été défrichées. Ces zones défrichées, que l'on reboiserait, redeviendraient de nouveaux habitats et des sources de nourriture pour la faune. Avec les nouveaux emplois gouvernementaux, si nous réduisons le montant de déforestation et nous augmentons le montant d'arbres plantés, il sera possible de diminuer le montant d'animaux en voie d'extinction. En conclusion, en tant que Premier ministre du Canada, je ferais de mon mieux pour améliorer la situation difficile du changement climatique.