



Association pour la santé environnementale du Québec  
Environmental Health Association of Québec

## ECO-JOURNAL

Avril 2021

Nikita Negi

*Faites de tous les jours un jour de la terre!*

### La justice climatique

Souvent, lorsque nous pensons au changement climatique, nous nous concentrons sur les effets à grande échelle : augmentation des températures mondiales, élévation du niveau de la mer, événements météorologiques extrêmes. Cependant, nous devons également reconnaître les conséquences qu'il aura sur les populations humaines.

La « justice climatique » est une expression qui reconnaît que le changement climatique est une question intrinsèquement sociale qui aura des impacts sociaux, économiques, de santé publique et autres variables sur les populations défavorisées. « Le changement climatique se produit maintenant et pour nous tous. Aucun pays ni aucune communauté n'est à l'abri », a déclaré le Secrétaire général de l'ONU, António Guterres, « Et, comme c'est toujours le cas, les populations pauvres et vulnérables sont les premiers à souffrir et les plus durement touchés. » Dans la lutte contre le changement climatique, nous devons adopter une approche intersectionnelle et nous efforcer de remédier de front à ces inégalités.

L'intersectionnalité est définie comme la nature interconnectée des catégorisations sociales (ex: race, classe et sexe), créant des systèmes de discrimination ou de désavantage qui se chevauchent et sont interdépendants. Dans le contexte de l'activisme climatique, nous examinons comment ses effets seront plus drastiques sur les populations défavorisées.



514-332-4320



bureau@aseq-ehaq.ca  
office@aseq-ehaq.ca



En termes de catastrophes, les femmes et la communauté LGBTQ + sont souvent les plus touchées. Mami Mizutori, chef du Bureau des Nations Unies pour la réduction des risques de catastrophe (United Nations Office for Disaster Risk Reduction UNDRR), a expliqué: « Les catastrophes n'affectent pas les gens de la même manière. Dans de nombreuses régions du monde, plus de femmes meurent lors de catastrophes que d'hommes en raison de niveaux plus élevés de pauvreté et d'autres formes de discrimination. »

Selon l'ONU, environ 90 % des décès dus à un cyclone meurtrier de 1991 au Bangladesh étaient des femmes, et 77 % des victimes indonésiennes du tsunami de 2004 dans l'océan Indien étaient des femmes et des enfants. La discrimination et la violence contre les femmes et la communauté LGBTQ + limitent leur accès aux ressources financières et sanitaires pendant et après les crises, créant un risque accru de préjudice, allant d'un accès inégal aux soins et aux ressources de santé à un risque plus élevé de violence sexuelle, d'exploitation et d'abus sexuels, de traite et de violence domestique.

Les peuples autochtones sont parmi les premiers à faire face aux conséquences directes du changement climatique, en raison de leur relation proche avec l'environnement et ses ressources. Le changement climatique exacerbe les difficultés déjà rencontrées par les communautés autochtones vulnérables, notamment la marginalisation politique et économique, la perte de terres et de ressources, les violations des droits de l'homme, la discrimination et le chômage. Par exemple, les peuples vivant dans la région arctique dépendent de la chasse à l'ours polaire, au morse, au phoque et au caribou, à l'élevage de rennes, à la pêche et à la cueillette non seulement pour se nourrir mais pour soutenir l'économie locale et pour fonder leur identité culturelle et sociale. Le changement d'espèces et la disponibilité des sources de nourriture traditionnelles, la réduction perçue des prévisions météorologiques et la sécurité des déplacements dans des conditions de glace et météorologiques changeantes, tous liés au changement climatique, posent de sérieux défis pour la santé humaine et la sécurité alimentaire.



La justice climatique et la justice raciale sont fondamentalement liées. Lorsque nous regardons les États-Unis, nous pouvons voir que les politiques et pratiques racistes de longue date - y compris la ségrégation résidentielle, les opportunités éducatives inégales et les perspectives limitées de progrès économique - ont conduit à une vulnérabilité accrue des Noirs aux impacts du changement climatique. Les communautés noires sont situées de manière disproportionnée dans des zones qui sont physiquement vulnérables aux risques climatiques, comme les ouragans et les inondations, et dans des endroits pollués par des déchets toxiques, entraînant des effets néfastes sur la santé tels que le cancer, l'asthme, une fonction cardiaque dégradée et une pression artérielle élevée. Le changement climatique intensifie ces impacts sur la santé; par exemple, des températures de l'air plus élevées emprisonnent les polluants atmosphériques près du sol, ce qui réduit davantage la qualité de l'air et exacerbe les problèmes de santé existants.

Les victimes les plus durement touchées du changement climatique ont tendance à avoir une responsabilité disproportionnellement moindre dans les émissions de gaz à effet de serre - ceux qui vivent dans l'hémisphère Sud produisent moins d'émissions par habitant que les principaux pays polluants, concentrés dans l'hémisphère Nord. Selon le rapport d'Oxfam, "Confronting Carbon Inequality", le 1% le plus riche de la population mondiale était responsable de plus de deux fois plus de pollution par le carbone que les 3,1 milliards de personnes qui constituaient la moitié la plus pauvre de l'humanité entre 1990 et 2015, une période critique d'une croissance sans précédent des émissions.

En conclusion, le changement climatique est inextricablement lié à la justice sociale; les catastrophes serviront à aggraver les inégalités déjà existantes. Si nous voulons nous attaquer aux problèmes du changement climatique, nous devons également nous attaquer aux problèmes de justice sociale. De même, pour parvenir à une véritable égalité sociale, nous devons atténuer les effets du changement climatique. Comme l'écrivait la chroniqueuse du Washington Post Sarah Kaplan: « Vous ne pouvez pas construire une société juste et équitable sur une planète déstabilisée par les activités humaines [...] Vous ne pouvez pas non plus empêcher



le monde de se réchauffer sans l'expérience et l'expertise de ceux qui sont affectés par cela. »

#### Références

<https://www.un.org/sustainabledevelopment/blog/2019/05/climate-justice/>

<https://www.awid.org/news-and-analysis/we-need-anti-colonial-intersectional-feminist-climate-justice-movement>

<https://www.oxfam.org/en/press-releases/carbon-emissions-richest-1-percent-more-double-emissions-poorest-half-humanity>

<https://news.trust.org/item/20180308114259-otaio/>

<https://www.un.org/development/desa/indigenouspeoples/climate-change.html>

<https://climateanalytics.org/blog/2020/black-lives-matter-the-link-between-climate-change-and-racial-justice/>

<https://minorityrights.org/wp-content/uploads/old-site-downloads/download-524-The-Impact-of-Climate-Change-on-Minorities-and-Indigenous-Peoples.pdf>