

Bulletin n° 64 des Grands-parents pour le climat

Le Vanuatu nous met devant nos responsabilités

Une résolution de l'ONU marque un tournant dans la promotion de la justice climatique : le Vanuatu est une petite nation insulaire parmi les plus vulnérables aux effets des changements climatiques. Une résolution lancée par cet Etat prévoit que l'Assemblée générale des Nations Unies demande un avis à la Cour internationale de justice (CIJ) sur les obligations des pays en matière de lutte contre les changements climatiques. La résolution demande également l'opinion de la CIJ sur les conséquences juridiques pour les États qui, « par leurs actions ou omissions », ont causé des dommages significatifs en matière climatique ayant une incidence sur d'autres États.

La résolution a été adoptée par consensus le 29 mars 2023 lors de l'Assemblée générale des Nations Unies à New York. Le gouvernement du Vanuatu avait lancé cette initiative en 2021, après une campagne commencée en 2019 par des étudiants de l'Université du Pacifique sud aux îles Fidji. Elle est le résultat d'une demande insistante d'un groupe représentant des populations directement touchées par les effets des changements climatiques et qui agit dans le but de protéger leurs droits et ceux des générations futures. L'adoption de cette résolution marque un tournant dans la promotion de la justice climatique, tournant qui s'est produit grâce à l'influence d'un groupe de représentants de la société civile.

Début mars, les GPC des Pays-Bas nous ont contactés au sujet de cette résolution, nous incitant à écrire à notre gouvernement pour que la Suisse signe la résolution. Nous avons dès lors contacté l'Alliance climatique qui a rédigé une lettre adressée à MM. Cassis et Rösti. Dans sa réponse, M. Cassis confirme que la Suisse, dans le cadre des négociations préparatoires, a soutenu le texte final de la résolution et qu'elle allait s'engager pour l'adoption du texte. Nous ne savons toutefois pas dans quelle mesure la Suisse a exercé une influence dans ce processus.

Eva Affolter-Svenonius