

RÉSOLUTION PRÉSENTÉE PAR LA DÉLÉGATION DES
ÉTATS FÉDÉRÉS DE MICRONÉSIE

THÈME AGENDA 2030 POUR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE

CONCERNE L'ACCÈS À L'EAU POTABLE

L'Assemblée générale,

- Préoccupée par l'augmentation du niveau de la mer à une vitesse deux fois plus élevée que celle du siècle dernier du fait de la fonte massive des glaciers, constatée dans le rapport spécial du GIEC sur le réchauffement planétaire de 1.5 °C,
- Affligée par le fait que l'impact du changement climatique sur la sécurité de l'apport d'eau potable et de nourriture soit le plus négatif des impacts sur la santé humaine dans le monde,
- Soucieuse qu'en raison du retrait excessif de l'eau potable et des précipitations limitées, la faible reconstitution de la nappe phréatique a provoqué un accès plus difficile à l'eau potable dans les Etats Fédérés de Micronésie,
- Ajoutant que la Fondation pour l'eau potable (SDWF 2018) a souligné que 80 % de toutes les maladies dans les pays en développement sont attribuées à l'eau potable insalubre et à la propagation de maladies d'origine hydrique,
- Persuadée que le changement climatique provoquerait l'augmentation de ces chiffres et de leur danger sur les populations touchées par le manque d'eau potable,
- Rappelant que l'accès à l'eau potable constitue l'une des principales préoccupations de l'UNICEF et l'OMS,
- Prônant que les résultats optimistes rencontrés par la taxe du carbone suédoise ont diminué les taux d'émissions de CO₂ du pays de 26 %, ce qui représente un effort international de 15 %,
- Outrée que seuls 44 pays sur 197 ont adhéré à cette taxe, que des pollueurs comme la Russie continuent de la rejeter et que Vladimir Poutine a affirmé le 26 août 2020 vouloir augmenter l'exportation d'hydrocarbure russe de 70%,
- Propose de s'inspirer de cette taxe en mettant en place un prix national se basant sur la consommation de carbone du pays en question et sur son PIB/habitant, dans le but de créer un fond monétaire géré par l'UNEP ;
- d'utiliser l'argent accumulé pour la création d'infrastructures de purification de l'eau et de points d'eau potable, dans le but d'augmenter l'accès à l'eau potable dans tous les pays où celle-ci est précaire.

Le texte français fait foi.