

Les femmes et l'eau : sur la ligne de front du changement climatique

Une déclaration conjointe pour la COP27



Le monde ne peut plus attendre. Les progrès sur l'Objectif du Développement Durable ODD 6 sont beaucoup trop lents. Au cours des deux dernières décennies, l'accès à l'eau potable en Afrique subsaharienne, par exemple, n'a augmenté que de 13 % et les progrès en matière d'accès à un assainissement sûr sont encore plus lents, soit près de 7 % (OMS/UNICEF, 2022). Les inégalités de longue date en matière d'eau, d'assainissement et d'hygiène (WASH) sont maintenant encore exacerbées par le changement climatique. Nous devons traiter l'insécurité de l'eau et les inégalités WASH pour nous adapter aux effets des changements climatiques tout en réduisant ses impacts dès maintenant.

Le changement climatique n'est pas ressenti de la même manière dans toutes les populations, les plus vulnérables, étant les plus disproportionnellement affectés. Nous voyons déjà les impacts dans les gros titres tous les jours. Les personnes et les communautés les plus vulnérables doivent faire entendre leur voix dans les prises de décision locales et les dialogues mondiaux sur le financement climatique afin d'assurer l'inclusion et de renforcer la résilience aux événements météorologiques extrêmes et aux débuts plus lents du changements des ressources en eau qui ont un impact sur la vie quotidienne.

Les femmes sont souvent décrites comme des victimes de l'insécurité hydrique induite par le climat, mais elles sont aussi des actrices proactives de l'adaptation (Caretta et al, 2022). Il est essentiel que nous abordions collectivement les réponses d'adaptation et les mécanismes d'adaptation au changement climatique pour veiller à ce que la sécurité de l'eau et WASH soient prioritaires dans les mécanismes de financement et de réponse climatiques transformateurs en matière de genre.

Nous appelons les décideurs à tous les niveaux à donner la priorité à cinq domaines d'action pour garantir que le financement climatique transformateur en matière de genre inclut l'eau, l'assainissement et l'hygiène (WASH) en tant que mesures d'adaptation « à faibles regrets » pour faire face au changement climatique :

I. Les données et les preuves sont claires : les progrès sur l'ODD 6 doivent être accélérés au-delà du rythme actuel pour atteindre les cibles d'ici 2030 pour empêcher le changement climatique d'entraver les progrès futurs. Les arguments en faveur d'un financement climatique adéquat et sensible au genre pour répondre aux besoins fondamentaux de WASH et de la sécurité hydriques sont clairs : le Consortium pour les infrastructures en Afrique estime que le déficit d'investissement dans les infrastructures régionales du WASH est supérieur à 22 milliards de dollars par an (ICA, 2018). Des données désagrégées par le genre qui sont plus nombreuses et de meilleure qualité sont nécessaires pour démontrer davantage les réalités en matière du genre, le WASH et le climat et pour éclairer les priorités en matière de financement et d'allocation des ressources.

II. La voix et le leadership des femmes sont essentiels : le rôle essentiel des femmes en tant que gardiennes de l'eau et actrices proactives de l'adaptation doit être inclus dans tous les niveaux de prise de décision, du local au mondial, pour garantir que personne ne soit laissé pour compte. Il est essentiel que les femmes, en particulier les femmes autochtones, aient une voix dans les plateformes de pouvoir, pour augmenter l'expertise et la présence des femmes en première ligne de la sécurité de l'eau et du changement climatique comme une voie pour informer les infrastructures sensibles au genre, le développement des compétences et la formation, et améliorer l'accès aux informations climatiques.

III. Comblent l'écart entre la sécurité de l'eau dirigée localement et le dialogue mondial sur le financement climatique : WASH, la sécurité de l'eau et le changement climatique sont vécus différemment par les femmes en première ligne qui collectent de l'eau chaque jour par rapport à celles qui prennent des décisions au niveau national ou mondial pour les priorités du financement climatique. L'engagement participatif et coopératif à tous les niveaux, aussi complexe soit-il, est essentiel pour prioriser les ressources pour WASH et la sécurité de l'eau en tant que mesures d'adaptation à faibles regrets. La coopération et le soutien doivent être renforcés afin que les Contributions Déterminées au niveau National (CDN) et les Plans Nationaux d'Adaptation (PNA) articulent clairement l'alignement de la sécurité nationale et locale de l'eau et que WASH doive renforcer les arguments en faveur d'un financement transformateur en matière de genre, éclairé par un WASH complet et la sécurité de l'eau l'agenda, les preuves et le leadership des femmes.

IV. Donner la priorité à WASH et à la sécurité de l'eau dans le financement transformateur en matière de genre : les donateurs et les bénéficiaires doivent donner la priorité à la qualité et à la quantité des sources de financement pour WASH et la sécurité de l'eau qui intègrent les perspectives et les impacts potentiels des femmes en tant que parties prenantes, travailleuses et utilisatrices finales pour atteindre la productivité et la croissance inclusive. Des efforts accélérés sont nécessaires pour quantifier la représentation des femmes, articuler le retour sur investissement et déterminer comment le financement pourrait mieux atteindre les femmes et leurs communautés en première ligne du changement climatique, pour une gestion durable et à long terme des services WASH essentiels dans un environnement sécurisé en eau.

V. Briser les silos : des approches multisectorielles et multipartites sont nécessaires pour renforcer le soutien politique en faveur de WASH et de la sécurité de l'eau dans le cadre de l'adaptation au climat dans les domaines de la santé, de la sécurité alimentaire, de l'agriculture, de la biodiversité, de l'industrie, etc. L'engagement et la coopération de la société civile doivent montrer la voie. Il est temps d'aller au-delà du statu quo, d'abandonner les préjugés obsolètes et préexistants, les secteurs cloisonnés et les déséquilibres entre les sexes afin de créer un mouvement pour WASH et la sécurité de l'eau en tant qu'impératif vers l'égalité des sexes et la justice climatique.

Signataires :

[Alliance for Global Water Adaptation \(USA\)](#)

[Assane Seck University of Ziguinchor \(Senegal\)](#)

[CaDev \(Zambia\)](#)

[Canadian Feed the Children \(Canada\)](#)

[Canadian Network for Neglected Tropical Diseases \(Canada\)](#)

[Eco-STEPs, Inc. \(Pakistan\)](#)

[Engineers Without Borders Canada \(Canada\)](#)

[Faculté des Sciences, Université Mohammed V de Rabat FS-UM5R \(Morocco\)](#) [Faculty for Geoinformation Science and Earth Observation \(ITC\), University of Twente \(The Netherlands\)](#)

[Global Forum on Food Security and Nutrition - Agrifood Economics Division \(FSN \(ESA-FAO\)\) \(Denmark\)](#)

[Gender Links \(South Africa\)](#)

[Groundwater Youth Network \(Nigeria\)](#)

[Guilan University \(Iran\)](#)

[Institute for Sustainable Futures, University of Technology Sydney \(Australia\)](#) [Islamic Relief \(Myanmar\)](#)

[RESULTS Canada \(Canada\)](#)

[Ryan's Well Foundation \(Canada\)](#)

[SOCODEVI \(Canada\)](#)

[Stockholm International Water Institute \(SIWI\) \(Sweden\)](#)

[Surge for Water \(USA\)](#)

[UNESCO Chair in Water Resources \(UNESCO-CWR\) \(Sudan\)](#)

[United Nations University Institute for Water, Environment and Health \(UNU-INWEH\) \(Canada\)](#) [Water for Women Fund \(Australia\)](#)

[Water With Blessings \(USA\)](#)

[WaterAid \(Canada\)](#)

[Women in Water Diplomacy Network \(process support team\) \(USA\)](#)

[Women in Water Management in Central Asia and Afghanistan Network \(Kyrgyzstan\)](#)

Cette déclaration conjointe a été élaborée à partir de l'événement virtuel [Women and Water: on the frontline of climate change](#) coorganisé par la [Coalition canadienne sur le changement climatique et le développement](#), [United Nations University Institute for Water, Environment, and Health \(UNU-INWEH\)](#) et [WaterAid](#), le 12 octobre 2022.