

Invitation

22 mars 2023 13:15–14:30 (EST) UNHQ, Salle des événements spéciaux (CR2)

L'Allemagne, la République démocratique du Congo et l'Autorité du bassin du Niger vous invitent cordialement à l'événement parallèle de haut niveau organisé dans le cadre de la conférence de l'ONU sur l'eau 2023

»Trop et trop peu - Accélérer la GIRE pour une gestion de l'eau résiliente au climat et la conservation des écosystèmes«

La gestion intégrée des ressources en eau (GIRE) ainsi que des approches holistiques tenant compte des **liens entre l'eau, l'énergie, la sécurité alimentaire et l'écologie** sont essentielles pour gérer durablement les ressources en eau disponibles tout en protégeant et en conservant les **écosystèmes liés à l'eau** qui ont le potentiel **d'atténuer le changement climatique et de s'y adapter**. Cet événement parallèle montre comment les défis liés à l'eau peuvent être relevés à la fois au **niveau national et transfrontalier** en renforçant le lien entre l'eau et le climat.

En 2023, le **ministère allemand de l'environnement** en partenariat au **ministère de l'environnement et du développement durable de la République démocratique du Congo** (coopération bilatérale) et **l'Autorité du bassin du Niger** (coopération transfrontalière à l'échelle du bassin) pour lancer deux nouveaux projets dans le cadre de l'Initiative internationale sur le climat (IKI) du gouvernement allemand : (1) "Nexus eau-énergie-écosystèmes en République démocratique du Congo" et (2) "Gestion intégrée des ressources en eau dans le bassin du Niger".

Les deux projets ont été soumis en tant qu'engagements conjoints dans le cadre du **programme d'action pour l'eau** de la conférence des Nations unies sur l'eau 2023 et contribuent à relever les défis spécifiques liés à l'eau et au climat en RDC et dans le bassin du Niger.

Des représentants de haut niveau des deux régions souligneront comment la GIRE et les approches intersectorielles de Nexus peuvent fonctionner comme **des catalyseurs pour la réalisation des objectifs et des cibles de l'Agenda 2030** pour le développement durable, de **l'Accord de Paris** et de la **Convention des Nations unies sur la diversité biologique**, entre autres.

Rejoignez-nous au siège de l'ONU | Salle des événements spéciaux (CR2)!



UN
2023 WATER
CONFERENCE
NEW YORK
22-24
MARCH
2023



Permanent Mission
of the Federal Republic of Germany
to the United Nations
New York



MINISTÈRE
DE L'ENVIRONNEMENT
ET DE DÉVELOPPEMENT
DURABLE



Agenda



13:15

Modération: Abou Amani, Directeur, Division des Sciences de l'Eau, UNESCO

Bienvenue

13:20

- **S.E. Mme Steffi Lemke**, Ministre de l'Environnement, de la Conservation de la Nature, de la Sécurité Nucléaire et de la Protection des Consommateurs, République fédérale d'Allemagne
- **S.E. Mme Ève Bazaïba Masudi**, Vice-premier Ministre, Ministre de l'Environnement et du Développement Durable, République démocratique du Congo
- **S.E. M. Aly Seydouba SOUMAH**, Ministre de l'Energie, de l'Eau et du Pétrole, République de Guinée
- **S.E. Mme Garama Saratou RABIOU INOUSSA**, Ministre de l'Environnement et de la Lutte contre la Désertification, République du Niger
- **S.E. M. Suleiman Hussein ADAMU**, Ministre fédéral des Ressources en Eau, République fédérale du Nigeria
- **S.E. M. Abderahim Bireme Hamid**, Secrétaire Exécutif Autorité du Bassin du Niger

Segment de haut niveau

13:50

Modération: Mme Miriam Haritz, Directrice Générale Adjointe, Ministère Allemand de l'Environnement

Panel

Panélistes:

- **M. Rashid Mbaziira**, Secrétaire Exécutif, AMCOW
- **Mme Kelsey Harpham**, Chef de projet Water Tracker, AGWA
- **M. James Dalton**, Directeur, UICN
- **Mme Vidhisha Samarasekara**, Directrice du Programme Stratégique, IWMI
- **M. Pablo Vieira**, Directeur Global, Unité de Soutien au Partenariat NDC

Questions de l'auditoire

14:25

(à confirmer)

Perspectives et clôture



UN
2023 WATER
CONFERENCE
NEW YORK
22-24
MARCH
2023



Permanent Mission
of the Federal Republic of Germany
to the United Nations
New York

