

Séptima reunión de la
Red mundial de cuencas que trabajan en la adaptación al cambio climático

"Adaptación al cambio climático en cuencas transfronterizas: vínculos con los procesos globales y las acciones sobre el terreno relativas al clima, a las sequías y a los humedales"

Jueves 25 - viernes 26 de mayo de 2023, 10:00 - 12:00 - 14:30 - 16:30 (CET)

Ginebra, Palacio de las Naciones - Sala IX
& en línea (vía Zoom)

Con interpretación simultánea al inglés, francés, ruso y español



Ministry of Infrastructure
and Water Management



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Umwelt BAFU
Office fédéral de l'environnement OFEV
Ufficio federale dell'ambiente UFAM
Uffizi federal d'ambient UFAM



UNECE

NOTA INFORMATIVA

Antecedentes

Según el reciente *Informe de Síntesis del Sexto Informe de Evaluación del GIECC*, el cambio climático ha causado daños notables, y pérdidas cada vez más irreversibles, en los ecosistemas de agua dulce. Además, los cambios en las precipitaciones intensas y las sequías se han reafirmado aún más. En total, unos 3.600 millones de personas viven en contextos muy vulnerables al cambio climático y muchas de ellas se encuentran en cuencas transfronterizas.

El calentamiento global continuado intensificará aún más el ciclo global del agua, incluida su variabilidad, y el tiempo muy húmedo y muy seco. Todas las regiones del mundo se enfrentarán a un incremento de los fenómenos climáticos extremos, lo que conllevará múltiples riesgos, como inundaciones, pérdida de biodiversidad en los ecosistemas terrestres, de agua dulce y oceánicos, y una disminución de la producción de alimentos en algunas regiones.

En 2022, las sequías y la escasez de agua se convirtieron en uno de los mayores retos al dar lugar a inseguridad alimentaria en diferentes regiones y cuencas transfronterizas de todo el mundo. Por ejemplo, según el informe de la OMM *Estado provisional del clima mundial en 2022*, en África Oriental, donde se encuentran cuencas transfronterizas como las del Nilo, el Shebelle, el lago Victoria y el lago Tanganica, las precipitaciones han estado por debajo de la media durante cuatro estaciones húmedas consecutivas, la secuencia más larga en 40 años. En toda la región, unos 19 millones de personas se han enfrentado a una grave inseguridad alimentaria. En Asia, China vivió el segundo verano más seco nunca registrado, y el río Yangtsé, en Wuhan, alcanzó su nivel más bajo registrado en agosto. En

Europa, las condiciones de sequía también alcanzaron su punto álgido en agosto, cuando ríos como el Rin, el Loira y el Danubio descendieron a niveles críticamente bajos.

Aunque la mayor parte de los efectos del cambio climático se transmiten a través del ciclo del agua, como se ha indicado anteriormente, el agua no ha cobrado importancia en los debates y negociaciones sobre el cambio climático hasta hace poco. Por ejemplo, el año pasado se incluyó en las decisiones de las Conferencias de las Partes de [la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático \(CP 27\)](#), [la Convención de Ramsar sobre los Humedales de Importancia Internacional \(CP 14\)](#), y [el Convenio sobre la Diversidad Biológica \(CP 15\)](#). Como ejemplo, [la decisión sobre el Plan de Aplicación de Sharm el-Sheikh](#) hace hincapié en la importancia de proteger, conservar y restaurar el agua y los ecosistemas relacionados con el agua, incluidas las cuencas fluviales, los acuíferos y los lagos, y la inclusión del agua en los esfuerzos de adaptación de los países.

Los humedales pueden desempeñar un papel importante en la mitigación de los efectos de las inundaciones y sequías al actuar como esponjas, y al mismo tiempo preservar la biodiversidad. Además, los humedales pueden almacenar más carbono que los bosques. Por desgracia, los humedales están desapareciendo a gran velocidad, lo que agrava los efectos de las inundaciones y las sequías. El drenaje de los humedales también es responsable del aumento de las emisiones de gases de efecto invernadero. La preservación y restauración de los humedales es, por tanto, una solución beneficiosa tanto para la adaptación al clima como para su mitigación, y debería formar parte natural de la gestión del agua. Esto también respalda el hecho de que los diferentes procesos globales mencionados están interrelacionados y se pueden reforzar mutuamente.

Aunque cada vez se le presta más atención al agua en los procesos climáticos globales, aún no es la que se debiera, y a menudo, la dimensión transfronteriza de la cuestión climática no se aborda adecuadamente. Al mismo tiempo, no solo el agua es crucial para la adaptación al cambio climático y su mitigación, sino que la cooperación transfronteriza en la adaptación hace que ésta sea más eficaz y eficiente al reducir las incertidumbres compartiendo datos y conocimientos, ampliando el espacio de planificación, priorizando mejor las medidas y compartiendo costes y beneficios, como se subraya en un reciente [estudio del Fondo de Adaptación](#).

Aunque existen algunos ejemplos de éxito apoyados por el Fondo de Adaptación, el Fondo Verde para el Clima y otros donantes, como los proyectos en el Drin, el Lago Victoria, el Níger y el Volta, en general, la situación de la financiación de la adaptación transfronteriza al cambio climático sigue siendo uno de los mayores retos para los países y los organismos de cuencas transfronterizas, por lo que requiere esfuerzos adicionales, como el desarrollo de capacidades, por parte de la comunidad internacional.

Basándose en lo anterior, la séptima reunión de la Red Mundial de Cuencas que trabajan en la adaptación al cambio climático brindará la ocasión de compartir experiencias, actualizaciones, avances, lecciones aprendidas y mejores prácticas en el desarrollo, financiación e implementación de estrategias y planes de adaptación transfronterizos, con especial atención a:

- la reducción del riesgo de sequía mediante la integración de la gestión de la sequía en las estrategias de adaptación y en los planes de gestión de las cuencas hidrográficas, así como en las acciones sobre el terreno en las cuencas transfronterizas;
- los vínculos entre los procesos mundiales sobre el agua, el clima, el medio ambiente y la biodiversidad en el marco de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), el Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres, la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación, el Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB) y la Convención de Ramsar relativa a los Humedales de Importancia Internacional;

- contribución de los organismos de cuencas transfronterizas a la elaboración y aplicación de las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (CDN) y los Planes de Adaptación Nacionales (PAN), así como al Inventario Mundial y al Objetivo Mundial de Adaptación;
- gestión, conservación y restauración de humedales en cuencas transfronterizas bajo un clima cambiante; y
- financiación de la adaptación transfronteriza al cambio climático.

En la reunión también se debatirán actividades futuras de la red mundial, como el compendio en línea de buenas prácticas y lecciones aprendidas en la adaptación al cambio climático en cuencas transfronterizas.

La reunión será organizada por la secretaría de la Convención del Agua, con los servicios de la Comisión Económica de las Naciones Unidas para Europa (CEPE), en cooperación con la Red Internacional de Organismos de Cuenca (RIOC) y bajo la dirección de los Países Bajos y Suiza.

La red mundial se creó en 2013 y abarca, en la actualidad, 18 cuencas. Está coordinada conjuntamente por la RIOC y la Convención del Agua con el objetivo de promover la cooperación en materia de adaptación en las cuencas transfronterizas, comparar diferentes metodologías y enfoques para la adaptación al cambio climático y promover una visión compartida entre las cuencas participantes. En los últimos años, las actividades de la red se centraron en aumentar la capacidad de las cuencas para hacer frente a los desastres relacionados con el agua, aplicar la adaptación basada en el ecosistema y recaudar fondos para la adaptación al cambio climático.

[Temas preliminares de las sesiones y cuestiones que debatir](#)

Como enfoque de la reunión, el debate se centrará en la experiencia de los organismos de cuenca, que tendrán un papel central. Los temas propuestos se adaptarán en función de la información que facilite la red mundial.

Introducción (10:00 - 10:20), 25 de mayo

- Palabras de bienvenida y breve introducción

Primera sesión

El clima y la cooperación en materia de aguas transfronterizas (10:20 - 12:00), 25 de mayo

- Intervención de la CMNUCC sobre las oportunidades de integrar los aspectos hídricos y transfronterizos en los procesos climáticos mundiales
- Actualizaciones generales por parte de los miembros de la red sobre las respectivas acciones de adaptación al cambio climático, incluyendo vínculos con las CDN y los PAN y su implementación, así como con el Balance global y el Objetivo global sobre Adaptación

Pausa para el almuerzo (12:00 - 14:30), 25 de mayo

Segunda sesión, (14:30 - 16:30), 25 de mayo

Biodiversidad, humedales y cooperación en materia de aguas transfronterizas

- Intervención del CDB sobre la integración del agua y los enfoques transfronterizos en el Marco Global de Biodiversidad y otras actividades del CDB
- Intervención de la Convención de Ramsar sobre gestión, conservación y restauración de humedales en cuencas transfronterizas
- Adaptación de los humedales al cambio climático a nivel transfronterizo: ejemplos de organismos de cuenca

Tercera sesión (10:00 - 12:00), 26 de mayo

Gestión de la sequía en cuencas transfronterizas

- Intervenciones sobre el Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres, la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación y otros instrumentos para la gestión del riesgo de sequía en cuencas transfronterizas
- Planes y acciones sobre el terreno: ejemplos de organismos de cuenca

Pausa para el almuerzo (12:00 - 14:30), 26 de mayo

Cuarta sesión (14:30 - 15:30), 26 de mayo

Financiación de la adaptación al cambio climático en las cuencas transfronterizas

- Intervenciones de donantes y socias y socios sobre las oportunidades de financiación de la adaptación al cambio climático en las cuencas transfronterizas
- Movilización de fondos para la adaptación en cuencas transfronterizas: ejemplos de organismos de cuenca

Quinta sesión (15:30 - 16:15), 26 de mayo

Actividades y necesidades futuras de la Red Mundial

Clausura (16:15 – 16:30)

Recapitulación y observaciones finales

Información práctica

La reunión de la Red mundial de cuencas que trabajan en la adaptación al cambio climático tendrá lugar **el jueves 25 y el viernes 26 de mayo de 2023 de 10:00 a 12:00 y de 14:30 a 16:30 horas.**

La reunión se organizará en **formato híbrido**. Se celebrará en el Palacio de las Naciones – sala IX, Ginebra y se podrá participar virtualmente en todas las sesiones a través de Zoom.

Habrà interpretación al inglés, francés, ruso y español.

Información y material de referencia adicionales disponibles en: <https://unece.org/info/Environmental-Policy/Water-Convention/events/374647>

La reunión está abierta a la participación de representantes de los miembros de la Red Mundial y a otros expertos invitados seleccionados, y se diseñará de forma interactiva. Se compartirán experiencias de diferentes regiones y de diferentes socias y socios con el fin de extraer las enseñanzas adquiridas y las mejores prácticas. Por este motivo, les rogamos que nos informen, antes del **21 de abril de 2023**, sobre sus progresos y planes futuros **rellenando la plantilla adjunta**. El informe que incluirá sus aportaciones servirá de documento de referencia para la reunión y ayudará a diseñar el programa.

Se ruega a los invitados que tengan previsto asistir a la reunión, ya sea virtualmente o en persona, que se inscriban antes del **11 de mayo de 2023** a través del siguiente enlace <https://indico.un.org/event/1002159/>, ya que solo los participantes inscritos tendrán acceso a la reunión. Se ruega a los participantes que indiquen si tienen intención de participar a distancia o en persona.

Aquí encontrarán algunos enlaces con instrucciones sobre:

- 1) cómo crear una cuenta indico: <https://www.youtube.com/watch?v=GeZuft5xQ4U>
- 2) cómo inscribirse en una reunión en línea: <https://www.youtube.com/watch?v=WaEj3hShn6U>

Los participantes elegibles de países con economías en transición y países en desarrollo pueden solicitar apoyo financiero para facilitar su participación en la reunión utilizando el formulario de solicitud de apoyo financiero adjunto al correo electrónico de invitación. Las solicitudes de ayuda financiera deberán enviarse a la secretaría de la CEPE (john.sasuya@un.org) lo antes posible, y **a más tardar el 14 de abril de 2023**. No se aceptará ninguna solicitud después de este plazo.

Para aquellos que tengan la intención de unirse a la reunión de forma virtual, por favor, tengan en cuenta que los detalles de conexión y otras orientaciones sobre cómo utilizar la plataforma virtual se compartirán con los participantes registrados unos días antes de la reunión.

Dado que Suiza forma parte de la zona Schengen, la obtención de un visado puede tardar hasta 5 semanas. Por lo tanto, se ruega a los participantes que necesiten un visado que presenten su solicitud lo antes posible e inicien los trámites de visado al menos cuatro semanas antes de la reunión. La Secretaría facilitará a los participantes una carta de invitación, que deberán utilizar para solicitar el visado en la oficina consular de Suiza más cercana. Para solicitar las cartas de visado, pónganse en contacto con la Secretaría lo antes posible. También pueden visitar el sitio web de comprobación de viajes del Gobierno suizo para verificar qué requisitos de entrada se aplican a su entrada en Suiza: <https://travelcheck.admin.ch/home>.

De camino a la reunión, los participantes deberán obtener una tarjeta de identificación en la Unidad de Pases e Identificación de la Sección de Seguridad de la Oficina de las Naciones Unidas en Ginebra, situada en **Pregny Gate**, de frente de la Comité Internacional de la Cruz Roja.

Les rogamos que prevean suficiente tiempo para ello, mínimo de una hora.



La información práctica sobre el Palacio de las Naciones, así como sobre el transporte y el alojamiento en Ginebra, está disponible en línea en: <https://unece.org/practical-information-delegates>

Para obtener ayuda con la inscripción y otras cuestiones organizativas, pónganse en contacto con el Sr. John Sasuya john.sasuya@un.org.

Para cuestiones relacionadas con el contenido, pónganse en contacto con la Sra. Hanna Plotnykova hanna.plotnykova@un.org (Secretaría de la Convención del Agua) y el Sr. Edouard Boinet e.boinet@inbo-news.org (RIOCI).