



**Webinario de la RIOCI a la  
Novena sesión de la Reunión de las Partes  
al Convenio del Agua de 1992  
sobre**

***« Acelerar el desarrollo de proyectos financiados  
para la adaptación al cambio climático en cuencas transfronterizas »***

**Martes 28 de septiembre de 2021, de 16:00 a 17:30 (CEST / hora de París)  
con interpretación simultánea (francés-inglés-español) via Zoom.**

**En colaboración con:**



## CONTEXTO

Mayor frecuencia e intensidad de inundaciones y sequías, patrones de lluvia impredecibles, caudales de ríos alterados, degradación de los ecosistemas acuáticos, salinización del agua subterránea costera inducida por el aumento del nivel del mar... El agua es la primera víctima del cambio climático y nuestras sociedades son víctimas colaterales.

Se requiere un esfuerzo financiero masivo para mejorar la gestión de los recursos hídricos a la escala donde los beneficios obtenidos del desarrollo de infraestructuras de agua (verde y gris) y la planificación de la adaptación al cambio climático son los mayores: la escala de las cuencas hidrográficas. Las cuencas transfronterizas en particular deben ser el blanco de ese esfuerzo: alrededor del 40% de la población mundial depende de aguas compartidas por dos o más países y más del 90% de la población mundial vive en países que comparten cuencas transfronterizas.

Sin embargo, en la cartera de proyectos apoyados por los actores del financiamiento climático, el agua en general no está bien representada, quedando muy por detrás de los sectores de la energía, la agricultura o la silvicultura. Parte del problema sigue siendo la falta de conciencia por parte de los donantes de que la adaptación de estos sectores (refrigeración de plantas de energía, riego de cultivos, limitación de la deforestación y desertificación) requiere agua. Y mantener un fuerte esfuerzo de comunicación y promoción es parte de la solución.

Pero el meollo del problema parece estar tanto en la complejidad del panorama del financiamiento climático como en las capacidades limitadas de los actores del agua y las organizaciones de cuencas transfronterizas para lograr un ciclo de preparación de proyectos climáticos y acceder a los mecanismos de preparación de proyectos de los donantes. Existe la necesidad de desarrollar las capacidades de esos actores para preparar proyectos de agua resilientes al clima, financiables y bien diseñados que atraigan fondos de una amplia gama de donantes privados y públicos de financiamiento climático.

Este webinar se enfocará geográficamente en (pero no se limitará a) África y tiene como objetivo presentar cómo los países, organismos de cuenca y donantes pueden acelerar la incubación, financiamiento e implementación de proyectos de adaptación al cambio climático en cuencas transfronterizas.

# PROGRAMA

## Apertura

- **Dr. Eric Tardieu**, Secretario General, Red Internacional de Organismos de Cuenca (RIOC)

## Intervención de los principales testigos

Nuestros testigos compartirán su experiencia en el desarrollo de capacidades para la elaboración de proyectos financiados sobre la adaptación al cambio climático en cuencas transfronterizas:

1. **Sr. Blaise Léandre Tondo**, Experto principal,  
Comisión Internacional de la cuenca del Congo-Oubangui-Sangha (CICOS)
2. **Sr. Abdelkader Dodo**, Coordinador del Departamento de Aguas,  
Observatorio del Sahara y el Sahel (OSS)
3. **Sr. Dragan Zeljko**, Secretario, Comisión Internacional de la Cuenca del Río Sava (ISRBC)
4. **Sr. Frédéric Maurel**, Jefe adjunto del Departamento de Agua y Saneamiento,  
Agencia Francesa de Desarrollo (AFD)

## Conclusión

- **Sr. Erwin De Nys**, director del programa "Cooperación en aguas internacionales en África" (CIWA), Banco Mundial