



Sesión 2/2 del Webinar RIOCI:

“el cumplimiento de la regulaciones en el sector del agua: necesidad y funciones de una policía del agua”

Jueves 25 de Marzo de 2021, de 16h00-17h45 (CET / hora de París)
con interpretación francés – español, Zoom:

URL: <https://zoom.us/j/91649236273?pwd=VmVCRI9wRjJXQ25aeitXZytPYlk1UT09>

ID de reunión: 916 4923 6273

Código secreto: 234567

Un evento « día mundial del agua »:



2021 Valoremos el agua

En colaboración con:



Québec 



North American Network of Basin Organizations
Réseau des organisations de bassin d'Amérique du Nord
Red de organizaciones de cuenca de America del Norte



MENBO Mediterranean Network of Basin Organisations
REMOB Réseau Méditerranéen des Organismes de Bassin
REMOC Red Mediterránea de Organismos de Cuenca

CONTEXTO

Una gestión eficiente de los recursos hídricos requiere un marco legislativo establecido a nivel nacional, que fije los principios de la gestión de los recursos hídricos y las normas que deben aplicarse a cualquier escala: cuenca, subcuenca, región o entorno urbano.

Estas normas definen las condiciones de utilización del agua, de explotación de los recursos, de condiciones de captación, de cumplimiento de las concesiones, de vertido de las aguas contaminadas, los procedimientos de obtención de autorizaciones para cualquier acción que tenga un impacto sobre los medios acuáticos como las aguas superficiales o subterráneas y las zonas húmedas, los procedimientos para la gestión de los recursos hídricos y los procedimientos de control de la aplicación del marco reglamentario.

Es necesario organizar y establecer un sistema cuya misión general sea garantizar la "policía del agua", es decir, el control y la vigilancia del cumplimiento de las normas. De hecho, la experiencia demuestra que el progreso en la consecución del buen estado (cualitativo, cuantitativo y ecológico) de los recursos hídricos depende de la existencia y el buen funcionamiento de dicho sistema.

¿Cómo debe organizarse un sistema de policía del agua?

Sobre la base de la experiencia y los conocimientos técnicos de algunos países, ¿qué recomendaciones fundamentales se pueden mantener para lograr controles eficientes y una realidad concreta en las misiones de vigilancia del agua?

Al hilo del Día mundial del Agua (22 de Marzo) que este año tiene como tema "valorar el agua", les presentamos esta serie de dos webinarios. El objetivo es presentar las respuestas proporcionadas por Estados de diferentes regiones del mundo.

La serie de webinarios se incorporará al desarrollo de un manual metodológico y práctico sobre la organización de la policía del agua. Se publicará con el fin de celebrar el Foro Mundial del Agua en marzo de 2022.

PROGRAMA

Apertura (5 min):

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

Manual « Policía del agua » (10 min)

- Sr. Daniel Valensuela, Secretario General Adjunto,
Secretaría Técnica de la Red Internacional de Organismos de Cuenca (RIOC)

Enfoques español y quebequense de la policía del agua (20 min)

- Sr. Michel Rousseau, Viceministro Adjunto de Control Ambiental y Seguridad de Represas, Ministerio de Medio Ambiente y Lucha contra los cambios climáticos,
Quebec
- Sr. Miguel Polo, Presidente, Confederación Hidrográfica del Júcar,
Secretario Técnico Permanente de la Red Mediterránea de Organismos de Cuenca (REMOC), **España**

Primera sesión de preguntas y respuestas (15 min)

Panel (30 min) :

- Sr. Jorge Werneck, Director, Agencia para el agua, la energía y el saneamiento del Distrito Federal de Brasilia (ADASA), **Brasil**
- Sr. Pantalion Huachani, Director de la Autoridad Administrativa del Agua Jequetepeque-Zarumilla, Autoridad Nacional del Agua (ANA), **Perú**
- Sra. Soumaya Rkiouak, Jefa del Departamento de Control y Gestión del Dominio Público Hidráulico, Ministerio de Obras Públicas, Transportes, Logística y Agua (METLE), **Reino de Marruecos**

Segunda sesión de preguntas y respuestas (30 min)

Conclusión (5 min)

- Sr. Eric Tardieu, Secretario General, Red Internacional de Organismos de Cuenca (RIOC)
- Sra. Soumaya Rkiouak, Jefa del Departamento de Control y Gestión del Dominio Público Hidráulico, Ministerio de Obras Públicas, Transportes, Logística y Agua (METLE), **Reino de Marruecos**