



**RESEAU INTERNATIONAL DES ORGANISMES DE BASSIN
INTERNATIONAL NETWORK OF BASIN ORGANIZATIONS
RED INTERNACIONAL DE ORGANISMOS DE CUENCA**



CEE NBO

Central and Eastern European Network of Basin Organization



2015 대구·경북 세계물포럼
7th World Water Forum 2015



National Administration
"APELE ROMANE"



The Ministry of Environment and Climate Change
Department of Waters, Forests and Fishery



The National Institute of Hydrology
and Water Management

**XII CONFERENCIA INTERNACIONAL "EURO-RIOC 2014"
SOBRE LA IMPLEMENTACION ACTUAL Y FUTURA DE LA
DIRECTIVA MARCO EUROPEA DEL AGUA**

**Bucarest, Rumania
12 - 15 de noviembre de 2014
RAMADA MAJESTIC Hotel******

DECLARACION EURO-RIOC de Bucarest

La XII conferencia del grupo "EURO-RIOC" tuvo lugar en Bucarest, en Rumania, del 12 al 15 de noviembre de 2014, por invitación del Ministerio Rumano de Medio Ambiente y Cambio Climático, de la Agencia Nacional "APELE ROMANE", y del Instituto de Hidrología y Gestión del Agua. Reunió a 124 participantes representantes de Administraciones nacionales y organismos de cuenca así como de ONG y empresas, de organizaciones internacionales y regionales, procedentes de 33 Países.

Los trabajos de la conferencia se organizaron alrededor de cuatro mesas redondas que trataron de los problemas siguientes:

- * La preparación de los segundos planes de gestión de cuenca de la Directiva Marco Europea (2016-2021);
- * Las Medidas de Retención Natural y Restauración de los Ríos;
- * La implementación y la financiación de los programas de medidas;
- * La gobernanza del agua en las cuencas transfronterizas.

Antes de la conferencia EURO-RIOC, se organizaron dos talleres.

* Un taller técnico sobre la restauración de los ríos y las medidas de retención natural de las aguas;

* Un taller sobre el proceso regional europeo del VII Foro Mundial del Agua.

Estos temas se mencionaron en la asamblea general de los miembros de EURO-RIOC.

La conferencia permitió recordar la necesidad de integrar los problemas cuantitativos, la adaptación al cambio climático en la preparación de los próximos planes de gestión y de coordinar mejor las directivas entre ellas así como garantizar el vínculo con las políticas sectoriales (agricultura, energía, navegación...). La coordinación con la Directiva Marco sobre la Estrategia Marina y la Directiva Inundaciones parece indispensable antes de implementar los segundos planes de gestión.

Los participantes se congratularon por la celebración de reuniones comunes entre los Directores del Agua, del Medio Marino, y de la Naturaleza a nivel europeo y de la organización por la Comisión Europea de un taller conjunto sobre agua, naturaleza, medio marino en diciembre de 2014, para reflexionar sobre la coordinación de la implementación de las directivas de los tres sectores.

Después de la comunicación sobre el “Blueprint”, se constató una mejor consideración de la problemática cuantitativa en los planes de gestión y herramientas de la DMA, en particular a través de la publicación de guías sobre las cuentas del agua. La elaboración de planes de gestión de la escasez y de la sequía en muchos países muestra que van en la misma dirección.

La comunicación a las poblaciones de los progresos del estado de las masas de agua en 2015 debe reforzarse en la medida en que la reconquista del buen estado tomará tiempo.

La contaminación difusa y la hidromorfología constituyen presiones significativas que afectan a los ríos. Para ir más lejos, es necesario favorecer la integración entre los textos europeos (la PAC, la Directiva inundación, la Directiva Hábitats, la Directiva Pájaros, la Directiva sobre las Energías Renovables) y reflexionar sobre la mejora de la coordinación en la aplicación de estos textos. Una gestión más integrada en las cuencas es necesaria para aplicar medidas tales como la restauración y el mantenimiento de los ecosistemas acuáticos por medios naturales o Medidas de Retención Natural de las Aguas, eficaces para el estado del recurso y la gestión de las inundaciones.

Sobre este tema, respuestas deben aportarse sobre los vínculos e intercambios entre los sectores para integrar mejor las distintas políticas, la comunicación sobre los distintos beneficios de los enfoques de restauración de ríos y medidas naturales de retención, la movilización de los asociados de otros sectores, la escala de las obras, las herramientas disponibles en los distintos países para hacer posible las medidas de restauración de ríos.

Además un mejor compromiso de las comunidades locales en los proyectos de restauración de los ecosistemas es necesario, con una mayor movilización de los representantes elegidos en estos proyectos.

Los miembros de EURO-RIOC tienen en cuenta que la falta de conocimiento y concienciación en la eficacia y en los beneficios múltiples de las medidas naturales de retención es un obstáculo a su aplicación a gran escala.

La integración y la coordinación de la planificación entre los sectores y a distintas escalas son vitales para las políticas europeas. Para aprovecharse plenamente de los beneficios múltiples, las medidas naturales de retención deben tener en cuenta los Planes realizados para la Gestión de Cuenca, los Riesgos de Inundación, Natura2000, y los Programas de Desarrollo Rural.

Los participantes subrayaron la importancia de la coherencia entre las medidas con objetivos medioambientales y las políticas y prácticas del sector agrícola.

La preparación en curso de los Planes de Desarrollo Rural es una oportunidad que debe aprovecharse para tener en cuenta las medidas en favor del agua y de la hidromorfología de los ríos. Los participantes invitan a los gestores del sector del agua a acercarse de sus colegas de los sectores agrícolas para incluir en las financiaciones medidas que benefician a la vez al sector agrícola y al agua y para limitar la financiación de algunas medidas que tienen efectos negativos caracterizados en la calidad de las masas de agua.

Los próximos planes de gestión deberían basarse en un análisis económico más exhaustivo de las presiones y en una cuantificación de los costes e impactos de las medidas necesarias para cumplir con los objetivos de la DMA. Para lograrlos, será necesario establecer metodologías claras y transparentes, mejorar los conocimientos comunes, y en caso necesario, ponerse de acuerdo sobre una guía práctica en el marco del CIS para completar y actualizar la guía WATECO.

La Convención sobre el derecho de los usos de los cursos de agua internacionales para fines distintos de la navegación, adoptada por las Naciones Unidas en 1997, entró en vigor el 17 de agosto de 2014. Los miembros de EURO-RIOC se alegran de esta entrada en vigor y recuerdan su compromiso en ver una aplicación efectiva de este convenio así como de la Convención del Agua de la CEPE ONU, que constituyen un sólido marco de cooperación internacional para las cuencas transfronterizas.

Cualquiera que sea la escala, un buen conocimiento y un acceso fácil a los datos e información sobre el estatuto y la evolución de los recursos hídricos y de sus usos es una de las claves para el éxito de la política del agua. Para comunicar mejor con los decisores y el público, los miembros del grupo EURO-RIOC hicieron hincapié en la necesidad de desarrollar herramientas de interpretación de los datos. Los participantes recomendaron reforzar el intercambio de experiencias sobre las modalidades de producción y compartición de datos comparables entre protagonistas de nivel nacional, así como sobre las herramientas y métodos utilizados para el análisis y la interpretación de los datos y la transmisión de los conocimientos a los decisores y al público.

En lo concierne a la implementación de la Directiva Inundación, se recuerda que ésta requiere planes de gestión del riesgo de inundación coordinados en cada cuenca.

Los participantes también recordaron la importancia de la implicación de los protagonistas y del público a principios de los proyectos. La apropiación por todos los usuarios de las políticas del agua y de medidas que resultan de ellas es un paso inevitable para progresar y ganar en eficacia.

A tal efecto, el acceso a los resultados de la vigilancia y al conocimiento sobre el agua y los medios acuáticos debe facilitarse para un más amplio público.

El programa de vigilancia puede ser una herramienta de comunicación en sí, si se basa en métodos normalizados que permiten mejorar la comprensión, la comparación y la utilización de la información.

Los participantes también hicieron hincapié en el carácter demasiado global de los indicadores de caracterización del estado de las masas de agua. No permiten reflejar la eficacia de las acciones emprendidas durante un ciclo de la DMA. Indicadores menos agregados utilizados a niveles nacionales y locales, permitirían comprender mejor los resultados de los esfuerzos emprendidos.

La conferencia “EURO-RIOC 2014” constituye una etapa importante para hacer un balance y para formular propuestas sólidas con el fin de mejorar la implementación de la DMA durante los próximos ciclos, en particular para el período 2016 - 2021.

Las recomendaciones van también a alimentar los trabajos preparatorios del VII Foro Mundial de Agua que se celebrará en Corea del Sur en abril de 2015.