

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

FORO MUNDIAL DEL AGUA

- LA HAYA -

TALLER DE LA RIOC – 20 de MARZO de 2000

*" El agua en los ríos:
desarrollar los organismos de cuenca en el mundo "*

RECOMENDACIONES DEL TALLER

Los participantes del taller, organizado el 20 de Marzo de 2000 en La Haya por la Red Internacional de Organismos de Cuenca, dentro del marco de la jornada sobre "El Agua en los Ríos" del FORO MUNDIAL DEL AGUA, formularon las recomendaciones siguientes:

Con el fin de garantizar la calidad de la vida en nuestro planeta y el desarrollo socioeconómico sostenible de nuestras sociedades es imprescindible una gestión racional de los recursos hídricos.

Los problemas que surgen son complejos y las respuestas deben permitir al mismo tiempo:

- luchar contra las catástrofes naturales y los riesgos de erosión, inundación o sequía, tomando en cuenta la gestión del agua y del espacio,
- o satisfacer de modo fiable las necesidades de agua potable de buena calidad de las poblaciones urbanas y rurales con el fin de mejorar la higiene y la salud y evitar las grandes epidemias,
- o garantizar la suficiencia agroalimentaria a través del saneamiento de las tierras agrícolas y de un regadío apropiado,

- desarrollar de modo armonioso la industria, la producción energética, la práctica de las diferentes formas recreativas y, en ciertos sectores, el turismo y los transportes por vía acuática,
- prevenir y combatir la contaminación de cualquier origen y carácter con el fin de preservar los ecosistemas acuáticos, en particular con vistas a proteger la fauna y optimizar la producción piscícola para la alimentación, satisfacer las necesidades de diferentes usos y, en general, preservar la biodiversidad del medio acuático.

Estos problemas no pueden ser abordados de modo sectorial o localizado, ni separadamente unos de otros. **La búsqueda de soluciones que apunten a una utilización sostenible del agua debe asociar a las autoridades nacionales y los poderes locales con los usuarios, dentro de una gestión integral de los recursos hídricos que sea respetuosa del medio natural y organizada a escala de las unidades hidrográficas.**

La RIOC recomienda que:

1 se organice esta gestión integral de los recursos hídricos y de los medios a escala de las grandes cuencas hidrográficas para satisfacer de la mejor manera posible los usos justificados.

2 participen las Autoridades Locales, todas las diferentes categorías de usuarios y la sociedad civil en la formulación de la política del agua, en comités de cuenca en particular,

3 se elaboren Planes Directores de cuenca fijando objetivos a medio y largo plazo y que estos se implementen dentro del marco de Programas de Acción Prioritarios quinquenales,

4 se instauren sistemas de financiación específicos sobre la base del principio " usuario-contaminador-pagador " de manera que "el agua pago el agua" con una noción de solidaridad de cuenca;

Para los grandes ríos, lagos o mares compartidos deben llegarse a acuerdos de cooperación firmados y aprobados por los países ribereños, en especial en el marco de comisiones internacionales específicas.

La gestión integral de los recursos hídricos supone que se organicen sistemas globales y permanentes de información a todos los niveles pertinentes, y en particular para cada cuenca hidrográfica nacional o compartida, permitiendo conocer mejor el estado, en cantidad y calidad,

de los recursos y medios, sus usos y las contaminaciones, puntuales o difusas que se vierten.

Deben desarrollarse capacidades de información y capacitación de los representantes de las Autoridades Locales y usuarios con el fin de permitirles asumir plenamente las responsabilidades y misiones que les incumben dentro del marco de la política de cuenca

La Red Internacional de Organismos de Cuenca aprueba el proyecto del programa asociado, elaborado al interior del " Global Water Partnership ", que tiene como objetivos:

- desarrollar relaciones permanentes entre los organismos interesados por una gestión global de los recursos hídricos por grandes cuencas hidrográficas y favorecer entre ellos el intercambio de experiencias y capacidades,
- facilitar la elaboración de herramientas de gestión institucional y financiera, de programación y de organización de bancos de datos y de modelos adaptados a las necesidades,
- diseñar programas de información y formación de los representantes elegidos locales, de los representantes de los usuarios y de los diferentes actores que participan en la gestión del agua, así como de los dirigentes y del personal de los organismos de cuenca miembros,
- estimular la educación de la población y, en particular, de los jóvenes,
- evaluar las acciones iniciadas y dar a conocer sus resultados desarrollando un sistema mundial integrado de intercambio de documentación entre los organismos de cuenca.

La RIOC llama la atención a los gobiernos y organizaciones de cooperación bi y multilaterales por la importancia que se apliquen estos principios y medios arriba mencionados en sus programas con el fin de garantizar una gestión racional del agua por cuenca que es imprescindible para el desarrollo sostenible de la humanidad..