



07 PROYECCIÓN EXTERNA DEL ORGANISMO DE CUENCA



INDICE DEL CAPÍTULO	
07. Proyección externa	Página
7.1 Semana de la ingeniería civil y el medio ambiente	3
7.2 Los trabajos de la Red Mediterránea de Organismos de Cuenca	3
7.3 Otras actividades internacionales de la Confederación Hidrográfica del Júcar	5
7.4 Publicaciones	5
7.5 Visitas a las presas	6

7.1 SEMANA DE LA INGENIERÍA CIVIL Y EL MEDIO AMBIENTE

Como es habitual en la CHJ, con motivo de la Semana de la Ingeniería Civil y el Medio Ambiente de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, la CHJ organizó una exposición que contó con la participación de todas las unidades administrativas del organismo. En dicha exposición, se exhibieron paneles divulgativos de las actividades, obras y trabajos novedosos, y se entregó material divulgativo, libros, publicaciones, y mapas de la CHJ a los asistentes.

Esta feria, en la que la CHJ participa desde el año 2004, enfatiza en el interés de la Ingeniería Civil y el Medio Ambiente, tanto para las empresas privadas, como para las instituciones públicas que participan en el evento.

7.2 LOS TRABAJOS DE LA RED MEDITERRÁNEA DE ORGANISMOS DE CUENCA

La Red Mediterránea de Organismos de Cuenca, en adelante REMOC (www.remoc.org) es una red regional de la Red Internacional de Organismos de Cuenca (RIOC). La creación de la REMOC en 2002, fue promovida por una iniciativa de varias entidades y organismos internacionales, y el entonces Ministerio de Medio Ambiente (MMA) español.



Imagen satélite del ámbito territorial mediterráneo

Desde entonces, las actividades de la Red, se han financiado a través de proyectos europeos y con las contribuciones de administraciones colaboradoras, especialmente de la Dirección General del Agua del

MAGRAMA. Sin embargo, durante el año 2011, como consecuencia de las restricciones presupuestarias que hemos sufrido, los fondos disponibles para el desarrollo de sus habituales tareas se han visto notablemente reducidos, por lo que nuestra participación en el ámbito mediterráneo ha sido mermada.

El objetivo común de las redes REMOC- RIOC, es promocionar la gestión integrada de los recursos hídricos a nivel de cuenca hidrográfica, desarrollar relaciones permanentes entre los organismos interesados en dicha gestión, y favorecer el intercambio de experiencias entre ellos.

Su Secretaría Técnica Permanente, ubicada en la Oficina de Planificación Hidrológica de la CHJ, colabora habitualmente con otros organismos de cuenca de países Mediterráneos, y con organizaciones tales como el Sistema Euro-Mediterráneo de Información y Documentación sobre el Agua (SEMIDE), el Instituto Mediterráneo del Agua (IME), la Comunidad Euro-Mediterránea de Regantes (EIC) y el Global Water Partnership Mediterranean (GWP-Med), los últimos en algunas ocasiones han financiado nuestras actividades.

Máxime, la REMOC da continuidad al desarrollo institucional y evalúa constantemente nuevas propuestas de proyectos, con la última intención de promover la gestión integrada de los recursos hídricos, y ampliar el número de asociados de la Red con quienes compartimos objetivos comunes.

En concreto durante el año 2011, ha dedicado especial atención a las reuniones y eventos promovidos por la RIOC y ha participado en proyectos en el marco de gestión del 6º Programa Europeo de Investigación (2002-2006), y evaluado su candidatura en proyectos del 7º Programa Marco Europeo (2007-2013). Destacó la participación en el Proyecto MELIA (2006-2011), centrado en el Diálogo sobre la Gestión Integrada del Agua en el Mediterráneo, cuya conferencia final se celebró en Agadir (Marruecos) en Junio 2011, y dónde la REMOC colaboró en la organización del evento, y participó con una delegación de expertos de la CHJ.

Complementariamente, la red ha celebrado en septiembre 2011 su 9ª Asamblea General REMOC, evento bianual cuya celebración es requerida en sus estatutos. La Asamblea se celebró en Oporto (Portugal), en paralelo con la 9ª Conferencia Europea sobre la implementación de la Directiva Marco del Agua (DMA), del grupo Europeo de Organismos de cuenca EURO-RIOC.

El evento que reunió a más que 250 participantes de 46 países euro-mediterráneos se clausuró con el cambio de Presidencia 2011-2013 de la Red al portugués D. António Guerreiro de Brito, Presidente de la Administração da Região Hidrográfica do Norte en sucesión del libanés D. Fadi Comair, a quién la Asamblea General de la red agradeció su trabajo durante Presidencia (2009-2011).

En resumen la CHJ y la REMOC han participado en las siguientes reuniones, y comités de trabajo a lo largo del 2011:

- Participación en el comité organizador de la feria EFIAQUA. Valencia (España).
- 4ª Reunión del Grupo de Expertos del Agua de la Unión por el Mediterráneo. Barcelona (España).
- Conferencias y reuniones del grupo de coordinación del Proceso transcontinental Mediterráneo del Foro Mundial del Agua. Murcia (España) y Marsella (Francia).
- 9ª Conferencia Europea sobre la implementación de la Directiva Marco del Agua (DMA). Oporto (Portugal).

- Simposio "Water Think Tank Mediterráneo" organizado por la Fundación Príncipe Alberto II. Mónaco (Francia).
- Mesa Redonda Internacional sobre gestión de aguas transfronterizas en el sur-oeste europeo. Zagreb (Croacia).
- Foro Mediterráneo del Agua. Marrakech (Marruecos).

7.3 OTRAS ACTIVIDADES INTERNACIONALES DE LA CHJ

Como en otras ocasiones la CHJ ha celebrado varios hermanamientos con otros organismos de cuencas hidrográficas, interesados en las experiencias de gestión que la CHJ desarrolla desde hace varias décadas.

En esta línea, durante la celebración de la 8ª Conferencia Europea sobre implementación de la Directiva Marco del Agua (DMA), celebrada en 2010 en Megevé,

la CHJ se hermanó con el organismo de gestión de cuenca del río Arno, cuenca italiana ubicada en el distrito fluvial de los Apeninos Septentrionales.

Para formalizarlo, ambos organismos firmaron un memorando de entendimiento a través del cual los máximos representantes de ambas instituciones se comprometieron a colaborar en el desarrollo de una serie de tareas y trabajos necesarios en la aplicación e implementación práctica de las directivas D2000/60/CE, de 23 de octubre y D2007/60/CE, de 23 de octubre.

Por otro lado, la CHJ recibe muy a menudo delegaciones de diferentes nacionalidades. Durante el año 2011 se han organizado las siguientes reuniones y visitas:

Visita técnica en el marco del "National Water Resources Plan Coordination Project" por iniciativa del Ministerio de Recursos Hídricos y Riego, de Egipto.

Visita técnica en el marco del proyecto "Fortalecimiento de capacidades para enfrentar los desafíos del Cambio Global en Chile".

Visita de una delegación europea de expertos en el marco del proyecto AGADAPT – CLIMATEC KIC.

7.4 PUBLICACIONES

Durante el año 2011, la CHJ ha trabajado en el inventario y catalogación de "*Los Regadíos del Alto Júcar Conquense*". Esta publicación completa la serie de la colección "*Regadíos Históricos*" en las que en el transcurso de los últimos años, la CHJ ha contribuido con su financiación.

Los trabajos son desarrollados por la facultad de Geografía de la Universidad de Valencia, a través de su equipo investigador "Estudios del Territorio, Paisaje y Patrimonio", del Departamento de Geografía de la Universitat de València (ESTEPA).

Todos los volúmenes disponibles pueden consultarse en la página web: www.chj.es junto a la colección de "Cartografía Histórica", que reproduce en formato póster los sistemas de regadío más significa-

tivos, tanto en las comarcas del litoral, como del interior.

Además durante el año 2011 se editaron DVD divulgativos sobre los humedales RAMSAR (Albufera, Santa Pola, Pego-Oliva y Prat de Cabanes), y una edición especial de las actuaciones desarrolladas para la mejora del Tancat de la Pipa en la Albufera de Valencia.

7.5 VISITAS A LAS PRESAS DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR

Las visitas a las presas de la Confederación Hidrográfica del Júcar se realizan previa cita concertada por los centros de enseñanza primaria y media, escuela taller, asociaciones vecinales y de jubilados, comunidades de regantes, ayuntamientos y centros universitarios, fundamentalmente.

Las visitas se realizan acompañadas de personal de la Confederación Hidrográfica del Júcar que informa y muestra las instalaciones de forma didáctica y adecuada a cada uno de los grupos que acuden.

Se explica el funcionamiento del río, el ciclo del agua, la gestión de los recursos, el control del consumo y la adecuada gobernanza del agua, siempre con el horizonte del consumo responsable y el ahorro.

Durante el año 2011, se han atendido a 43 grupos, en las 6 presas relacionadas, con un total de 1.862 visitantes.

Presa	Nº Visitantes
Tous	1.365
Arenós	53
Bellús	128
Beniarrés	48
Contreras	211
Sichar	57
SUMA DE VISITANTES AÑO 2011	1.862



Visita al embalse de Arenós



Visita al embalse de Bellús



Arriba, imagen de una visita al embalse de Tous. Abajo, visita al embalse de Sichar

