

Sesión temática 1: Transparencia y Participación Pública

La participación activa de los ciudadanos en la planificación y gestión del agua es fundamental para la gestión del agua a las necesidades actuales y poder hacer frente a los conflictos sociales derivados de la competencia existente entre los diferentes usos. La transparencia en la toma de decisiones y la disponibilidad de información adecuada son elementos clave en los procesos de participación pública.

Sesión temática 2: Aguas Subterráneas

Las masas de agua subterránea juegan un papel clave en el ciclo hidrológico, particularmente en países mediterráneos con recursos hídricos limitados. Recuperar y proteger su buen estado cuantitativo y cualitativo es vital para garantizar el mantenimiento a largo plazo de los ecosistemas y el suministro para los diferentes usos.

Sesión Temática 3: Gestión de la Demanda

El agua es un recurso limitado sometido a fuertes presiones e intensamente explotado. La introducción de mayor racionalidad en los consumos, adaptados a las condiciones naturales permitirá reducir la vulnerabilidad de la sociedad frente a las variaciones climáticas y los límites de disponibilidad de recursos.

Sesión Temática 4: Caudales de mantenimiento

El mantenimiento de regímenes de caudales adecuados en los ríos y humedales es vital no sólo para sostener una rica variedad de ecosistemas si no también para garantizar la provisión de flujos de bienes y servicios para la sociedad.

Los resultados de los talleres se tratarán en sesiones temáticas paralelas durante el segundo día de la conferencia, donde se podrán compartir las experiencias de los diferentes estados miembros.

Las sesiones, que contarán con la participación de expertos y representantes de las administraciones del agua y de la sociedad civil de los distintos estados miembros del ámbito Mediterráneo, serán moderadas por profesionales utilizando las técnicas empleadas por la Agencia Catalana del Agua durante la elaboración de los planes de gestión de cuenca.

DIRECTIVA MARCO DEL AGUA EN EL MEDITERRÁNEO

22-23 Abril 2010, Barcelona, España

Conferencia organizada con el apoyo de:



Conferencia organizada en colaboración con:
FNCA, ECODES, SEO/BIRDLIFE, WWF, CCOO and MIO-ECSDE



Introducción a la Conferencia

El 2010 es el año en que la Unión Europea (UE) se ha comprometido a frenar la pérdida de biodiversidad. También es el año en el que sus estados miembros se han comprometido, de acuerdo a la Directiva Marco del Agua (DMA), a aprobar los Planes de Gestión de Cuenca para recuperar el buen estado ecológico de las aguas en el 2015.

El desarrollo e implementación de medidas estratégicas en coherencia con los principios de la DMA constituye una oportunidad importante para la conservación de la biodiversidad y reducir la vulnerabilidad de los ecosistemas y de la sociedad frente a fenómenos extremos como las sequías o las inundaciones.

Por todo ello resulta imprescindible conseguir una mayor interacción entre las diferentes instituciones implicadas, los distintos agentes interesados y toda la sociedad a través de una participación activa en el desarrollo y implementación de políticas sostenibles de gestión del agua.

Objetivo de la Conferencia

En esta Conferencia la **European Environmental Bureau** aspira a facilitar el dialogo entre los estados miembros de la región Mediterránea con el objetivo de identificar y debatir de manera constructiva de que modo la DMA puede contribuir a afrontar los principales temas de gestión hídrica y contribuir a preservar su valiosa biodiversidad.

En la Conferencia se trataran con más detalle 4 ejes temáticos, cada uno de los cuales será introducido por presentaciones plenarias sobre ejemplos de mejores prácticas realizadas. A continuación los participantes podrán debatir y argumentar sobre cómo estas prácticas podrían ser adoptadas en un contexto estatal o local.

Programa

22 ABRIL 2010

08:30 Registro y café

09:15 Bienvenida y introducción por un representante de la EEB, *Xarxa per una Nova Cultura de l'Aigua* y Ecologistas en Accion

09:30 Bienvenida por *Diputació de Barcelona*

09:45 Bienvenida por *Direcció General de Participació Ciutadana (DGPC)*

10:00 Discurso de apertura por *Marta Moren Abat*, Presidencia Española

10:20 Discurso de apertura por *Peter Gammeltoft*, Comisión Europea

10:45 Ejemplos de buenas prácticas: *Transparencia de información y participación pública*

Joaquim Brugué Torruella, Presidente del Instituto de Gobierno y Políticas Públicas (IGOP), *Universitat Autònoma de Barcelona*.

11:15 Ejemplos de buenas prácticas: *Buen estado de las masas de agua subterráneas*

José María Niñerola, Anterior Jefe de la Unidad de Coordinación de Aguas Subterráneas, *Agència Catalana de l'Aigua*.

11:45 Pausa Café

12:15 Ejemplos de buenas prácticas: *Sistemas de tarificación hídrica y gestión de la demanda*.

David Navarro Valbuena, Jefe del Departamento de Planificación Tributaria, *Agència Catalana de l'Aigua*.

12:45 Ejemplos de buenas prácticas: *implementación de caudales ambientales y buen estado morfológico en los nuevos Planes de Gestión de Cuenca*.

Antoni Munné Torras, Jefe del Departamento de Control y Mejora de los Ecosistemas Acuáticos, *Agència Catalana de l'Aigua*.

13:30 Comida

15:30 Talleres Nacionales - Sesiones paralelas

17:00 Pausa Café

17:30 Continuación de los talleres nacionales - Sesiones paralelas

19:00 Cena

23 ABRIL 2010

09:00 Talleres temáticos para reflejar y poner en común los resultados de los talleres nacionales [sesiones paralelas]

11:30 Café

12:00 Continuación de los talleres temáticos

14:30 Comida

16:30 Sesión Plenaria: puesta en común de los resultados de los talleres temáticos por los relatores de cada grupo.

18:00 Conclusiones finales por la EEB, Comisión Europea y Presidencia Española.

24 ABRIL 2010

Visitas al Delta del Ebro y al Llobregat

La excursión prevé visitar la zona del Delta del Ebro por su extremo interés ecológico y cultural en Cataluña. En Tortosa se organizará un encuentro con la **Plataforma en Defensa del Ebro**, un movimiento social muy activo en el seguimiento de la implementación de la DMA que agrupa personas de diferentes sectores y con incidencia en una vasta área.

El Delta espera resolver los problemas de regresión, falta de caudales ambientales y contaminación gracias a una correcta implementación de la DMA.

En el Llobregat se visitará la barrera hidráulica contra la intrusión salina desarrollada por la **Agència Catalana de l'Aigua**, donde se podrán conocer todas las medidas que se están aplicando para la mejora cualitativa y cuantitativa del acuífero del Llobregat, fundamental para el abastecimiento de la Región Metropolitana de Barcelona.