

RELACIÓN DE TEMAS TRATADOS EN LA JORNADA DE PRESENTACIÓN DEL ESQUEMA PROVISIONAL DE TEMAS IMPORTANTES EN EL MIJARES CASTELLÓN 23 DE MARZO DE 2010

Durante la jornada de presentación del Esquema provisional de Temas Importantes (EpTI) en el Mijares, se trataron los siguientes temas.

1. PRESENTACIÓN DE LA JORNADA

- **Juan José Moragues Terrades.** *Presidente. Confederación Hidrográfica del Júcar*
- **Javier Moliner** *Vice-alcalde de Castellón, en sustitución de Alberto Fabra Alcalde de Castellón*
- **Antonio M. Lorenzo Górriz.** *Subdelegado del Gobierno en Castellón*

Principales temas tratados por los ponentes:

- Necesidad de que las propuestas que se presenten dentro del EpTI sean útiles y colaboren en la definición de una estrategia racional en el uso del agua.
- Importancia del debate público con el mayor rigor posible.
- Revisión del Plan bajo criterios actuales y de futuro para sentar las bases de una política de aguas que afecte a todos los ciudadanos.

2. VISIÓN TERRITORIAL DE LA EpTI

- **Javier Ferrer Polo.** *Confederación Hidrográfica del Júcar*
Disponible presentación en la página web www.chj.es

Principales temas tratados por el ponente:

- Situación de la Planificación Hidrológica.
- La participación pública en el proceso de Planificación.
- Aspectos del Esquema provisional de Temas importantes más relacionados con el Mijares.

3. USO ECONÓMICO DEL AGUA Y ASPECTOS AMBIENTALES

- **Modera: Ignacio Morell Evangelista.** *Universitat Jaume I.*
- **Ignacio Sangüesa.** *Consorcio de Aguas de la Plana de Castellón*
Disponible presentación en la página web www.chj.es
- **Carlos Massa Raviglione.** *ACUAMED*
Disponible presentación en la página web www.chj.es
- **Enrique Font Jericó.** *Sindicato Central Aguas Río Mijares*
Disponible presentación en la página web www.chj.es
- **José Miguel Mulero Álvarez.** *Iberdrola.*
- **Joan Castany.** *Acció Ecologista Agró*

Principales temas tratados por los ponentes:

- Estudio del impacto de la variabilidad del caudal ecológico sobre las especies nidificantes.
- Análisis de la problemática de vertidos específicos (boro) con origen industrial
- Restauración de ecosistemas.

- Problemática derivada de los aterramientos.
- Evaluación de la posible afección debido a la introducción de especies alóctonas.
- Descripción de las actuaciones realizadas por Acuamed en la provincia de Castellón.
- Preocupación por la estacionalidad de las lluvias, las pérdidas por filtración en la cuenca y, por tanto, la dificultad para mantener un caudal ecológico
- Posibilidad de utilización de los sobrantes generados por el incremento de la capacidad del embalse de Arenós.
- Problemática de la posible prolongación del canal de la cota 100 y su carácter de canal para riego, con sección telescópica
- Priorización del uso de abastecimiento estudiando la posibilidad de compensación económica para los regantes.
- Mantenimiento de las concesiones de los riegos tradicionales.
- Regulación de las aguas regeneradas.
- Necesidad de mayor control sobre los recursos hídricos.
- Utilización óptima de los recursos.
- Organización de los municipios en sistemas supramunicipales para poder prestar los servicios a todos los municipios pequeños.
- Reducción de aportes de nitratos.
- Explotación sostenible de las aguas subterráneas.
- Mejora del abastecimiento en la Plana de Castellón.

Principales temas tratados en el debate:

- Cuantificación del coste del agua producida en la planta desalinizadora de Moncófar.
- Elevado coste energético del riego localizado.
- Estudio de la factibilidad de utilizar el agua de la balsa de Belcaire para regadío.
- Introducción en el debate de otros sectores: ganadería, estaciones de esquí, turismo.
- Realización de la planificación hidrológica pensando en el futuro, lo cual supone aventurar cuál será el modelo económico que prevalecerá.
- Introducción del concepto de huella hídrica
- Necesidad de compatibilizar los usos con el mantenimiento del río.
- Necesidad de control de los vertidos de las empresas cerámicas.

MESA REDONDA DE AGENTES ECONÓMICOS Y UNIVERSIDADES

- **Modera: Federico Bonet Zapater.** *Confederación Hidrográfica del Júcar*
 - **Ignacio Morell Evangelista.** *Universitat Jaume I*
- Disponible presentación en la página web www.chj.es
- **Miguel Angel Gil Sancho.** *Confederación Empresarial Turolense*
 - **Delia Álvarez.** *Unión General de Trabajadores (UGT)*

Principales temas tratados por los ponentes:

- Explotación sostenible de las masas de agua subterráneas y la calidad de las mismas.
- Estimación de los recursos subterráneos.
- Análisis de la posible intrusión marina.
- Determinación del régimen de caudales ambientales.
- Posibilidad de realizar recargas artificiales con aguas regeneradas.
- Control de contaminantes emergentes.
- Aumento de la capacidad de retención, como por ejemplo en el caso del pantano de Mora, con el objeto de potenciar las actividades turísticas.
- Regulación del río Lavaderas y la fuente de Fuenbuena.
- Puesta en riego de 3600 hectáreas para producir trufas.
- Análisis del cambio climático y su influencia en los recursos hídricos.
- La gestión del agua como elemento dinamizador de empleo.

- Consideración de la creación de empleo en la planificación de los recursos hídricos.
- Mejora de los sistemas de depuración de determinados núcleos urbanos y polígonos industriales
- Determinación de objetivos concretos, indicadores y regulación de las medidas de control de la contaminación.
- Reducción de la presión sobre los recursos.
- Realización de una previsión de los nuevos desarrollos urbanísticos.
- Aplicación de una política de precios de agua y separación del consumo turístico del urbano.
- Necesidad de la separación del uso del turismo respecto del abastecimiento.
- Aplicación del principio de recuperación de costes.
- Implementación de un proceso de concertación de usos, asociando las políticas activas de empleo a las demandas existentes.

Principales temas tratados en el debate:

- Consideración del papel de suministrador de alimentos de la agricultura al aplicar el principio de recuperación de costes.
- Estudio de medidas de compensación a los regantes por el esfuerzo inversor realizado en la modernización.

CONCLUSIONES-DEBATE GENERAL

- **Modera:** Javier Ferrer Polo. *Confederación Hidrográfica del Júcar*

Principales temas tratados en el debate:

- Implantación de mecanismos de control del consumo en la agricultura, apoyando la instalación de los mismos.
- Estudio de la necesidad de revisar los permisos históricos teniendo en cuenta las nuevas tecnologías.
- Idoneidad de implantar la doble red urbana.