

## RELACIÓN TEMAS TRATADOS DURANTE LA JORNADA DE PRESENTACIÓN DEL ESQUEMA PROVISIONAL DE TEMAS IMPORTANTES EN EL TURIA TERUEL. 4 DE MARZO DE 2010

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

### 1. PRESENTACIÓN DE LA JORNADA

- **Juan José Moragues Terrades.** *Presidente. Confederación Hidrográfica del Júcar*
- **Miguel Ferrer Górriz.** *Alcalde de Teruel*
- **Javier Fernández López.** *Delegado del Gobierno en Aragón*
- **M<sup>a</sup> Victoria Álvarez Sevilla.** *Subdelegada del Gobierno en Teruel*

#### Principales temas tratados por los ponentes:

- Importancia de la participación de los diferentes actores implicados en la Planificación Hidrológica en general.
- Necesidad de sentar las bases para una mejor gestión del uso del agua, en cumplimiento de la Constitución Española, y de las directrices europeas

### 2. VISIÓN TERRITORIAL DE LA EpTI

- **Javier Ferrer Polo.** *Confederación Hidrográfica del Júcar*  
Disponible presentación en la página web [www.chj.es](http://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 Turia.

#### Principales temas tratados en el debate:

- Financiación de las actuaciones, su desarrollo y su concreción.

### 3. MESA REDONDA SOBRE USO ECONÓMICO DEL AGUA

- **Modera: Joaquín Andreu Álvarez.** *Universidad Politécnica de Valencia*  
Disponible presentación en la página web [www.chj.es](http://www.chj.es)
- **Jose F. Egea Espés.** *Ayuntamiento de Teruel*  
Disponible presentación en la página web [www.chj.es](http://www.chj.es)
- **Antonio Llopis Alandi.** *Ayuntamiento de Valencia*  
Disponible presentación en la página web [www.chj.es](http://www.chj.es)
- **Juan Carlos Doñate Lafuente.** *C.R. de la Ciudad de Teruel*
- **Rafael Ordeig.** *C.R. de la Real Acequia de Moncada.*

#### Principales temas tratados por los ponentes:

- Uso urbano:
  - Descripción del sistema de abastecimiento: puntos de captación, sistema de distribución, población servida y volumen suministrado

- Características de las redes de distribución.
  - Necesidad de inversión en el abastecimiento urbano.
  - Costes y estructura tarifaria.
- Uso agrícola:
- Descripción de la Comunidad de regantes: superficie regada, origen del suministro, volumen y funcionamiento interno
  - Posibles mejoras: modernización
  - Participación y funcionamiento de la Junta de Desembalses y Juntas de Explotación.

#### Principales temas tratados en el debate:

- Cuantificación económica del abastecimiento a Valencia en función del origen del agua: Júcar o Turia.
- Valoración económica del coste de potabilización del agua debido al bombeo en la estación "La Presa".
- Incremento de la demanda urbana compensada por la reducción prevista en la demanda agraria.
- Inversión para la implantación de un doble sistema de abastecimiento en la red urbana: uso principal y secundario.
- Mejora y renovación de infraestructuras.
- Establecimiento de indicadores de gestión de la demanda,
- Realización de auditorías de control.
- Acciones de sensibilización de la población.
- Evolución de las demandas tras la modernización de regadíos.
- Implementación de programas de optimización del recurso agua.
- Revisión de las concesiones para adecuarlas al consumo real.
- Importancia del control del vertido de las urbanizaciones.
- Canalización de las acequias para reducir fugas de agua en los sistemas de distribución.

#### 4. MESA REDONDA SOBRE ASPECTOS AMBIENTALES

- **Modera: Arancha Fidalgo Pelarda.** *Confederación Hidrográfica del Júcar*
- **José Manuel González.** *OTUS-Ecologistas en Acción- Teruel*
- **Juan Manuel Ramón.** *Acció Ecologista Agró*

Disponible presentación en la página web [www.chj.es](http://www.chj.es)

#### Principales temas tratados por los ponentes:

- Necesidad de mejorar la situación del río Alfambra (sequías estivales) y del río Guadalaviar (calidad del agua).
- Reajuste de los usos del río y mejora de su ordenación desde cabecera.
- Control de los vertidos de aguas residuales y mejora de las infraestructuras de saneamiento
- Mejora de las aguas que drenan hasta la Albufera; utilización de filtros verdes de depuración.
- Necesidad de definir un caudal ecológico.
- Revisión de las concesiones a la situación real y reasignación de recursos al uso agrícola a partir de las aguas depuradas.

#### Principales temas tratados en el debate:

- Coordinación de trabajo entre CHJ y los ayuntamientos.
- Posibilidad del incremento del uso de aguas regeneradas para el uso agrícola
- Necesidad de suministrar agua de calidad a las ETAPs.

- Necesidad de mayor control de los vertidos.
- Necesidad de un estudio pormenorizado de la inundabilidad.
- Necesidad de habilitar nuevos filtros verdes que aseguren la mejora de la calidad del agua en puntos de interés.
- Importancia de establecer el caudal ecológico para que llegue agua a la Albufera.

## 5. MESA REDONDA DE AGENTES ECONÓMICOS Y UNIVERSIDADES

- **Modera: Manuel Alcalde Sánchez.** *Confederación Hidrográfica del Júcar*
  - **Joaquín Andreu Álvarez.** *Universidad Politécnica de Valencia*
- Disponible presentación en la página web [www.chj.es](http://www.chj.es)
- **Miguel Ángel Gil Sancho.** *Confederación Empresarial Turolense*
  - **Elisa del Río Peris.** *Confederación Empresarial Valenciana*
- Disponible presentación en la página web [www.chj.es](http://www.chj.es)
- **Juan Miguel Soria García.** *Comisiones Obreras (CCOO)*

### Principales temas tratados por los ponentes:

- Necesidad de regulación de usos para asegurar el abastecimiento.
- Contraprestación económica adecuada a la reducción de parcelas agrarias.
- Implicación de la legislación actual en el uso de las aguas reutilizadas.
- Control de vertidos consensuado con el sector empresarial a través de los planes y programas.
- Atención a la sequía: puesta en marcha de medidas y una planificación estratégica a largo plazo.
- Importancia de la definición de las normas de explotación.
- Importancia de las aportaciones que desde sindicatos y ONG se puedan realizar.
- Falta de medios en las partes interesadas de tipo no lucrativo para poder analizar la documentación.
- Consideración de la extracción de agua de las pistas de esquí, por la influencia que tiene en los acuíferos subterráneos de la región.
- Necesidad de control de los vertidos de las actividades agropecuarias, especialmente las granjas, polígonos industriales...
- Introducción de las previsiones del cambio climático y su incidencia en las demandas de los regadíos.
- Establecimiento de criterios rigurosos para las nuevas concesiones y revisión de las existentes.
- Recuperación de humedales de Aragón como la Laguna de Bezas o la Charca del Pinar, y el río Alfambra.
- Necesidad de búsqueda de soluciones para las inundaciones del Alto Turia.
- Aprovechamiento integral del río.

## 6. CONCLUSIONES-DEBATE GENERAL

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

### Principales temas tratados en el debate:

- Avance en la planificación hidrológica en cumplimiento de la Directiva Marco del Agua y la legislación nacional.
- Priorización de enfoques preventivos e importancia de la educación y sensibilización ambiental para evitar el problema de la contaminación.
- Aplicación del principio de "quien contamina paga".