

ANEXO V

DEL ANEJO 11

ESQUEMA DE TEMAS IMPORTANTES:

ACTAS DE LAS MESAS SECTORIALES

MESA SECTORIAL I+D+i

ACTA DE LA SESIÓN INFORMATIVA DE LA MESA DE I+D+i SOBRE EL ESQUEMA DE TEMAS IMPORTANTES CELEBRADA EN MURCIA EL 2 DE JULIO DE 2008

D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la Confederación Hidrográfica del Segura.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura.

D. José Antonio Vera Gomis, Jefe de Servicio de Informática y Comunicaciones de la Confederación Hidrográfica del Segura.

D. José Palazón Cascales, representante de la Consultoría Técnica de la Confederación Hidrográfica del Segura y moderador de la mesa.

D. Tomás Rodríguez Estrella, Profesor del Dpto. de Ingeniería Minera, Geológica y Cartográfica de la Universidad Politécnica de Cartagena.

D. Miguel Ángel Esteve Selma, Profesor del Dpto. de Ecología e Hidrología de la Facultad de Biología de la Universidad de Murcia.

D. Ernesto García, Profesor del Dpto. de Agroquímica y Medio Ambiente de la Universidad Miguel Hernández.

D. Ramón Aragón Rueda, Jefe de la Oficina de Proyectos de Murcia, del Instituto Geológico y Minero de España.

D. Victoriano Martínez Álvarez, Profesor del Dpto. de Ingeniería de los Alimentos y del Equipamiento Agrícola de la Universidad Politécnica de Cartagena.

D. Francisco Alonso Sarria, Profesor del Dpto. de Geografía de la Universidad de Murcia, en representación de D. Melchor Senent.

En la ciudad de Murcia, siendo las doce de la mañana, del día 2 de julio de 2008, inicia la sesión informativa, en la Sala de Juntas de la sede central de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), sita en Plaza de Fontes 1. Asisten los señores/as reseñados al margen.

El representante de la Consultoría Técnica de la CHS y moderador de la mesa, D. José Palazón Cascales, da la bienvenida a los asistentes y realiza un breve planteamiento de los objetivos de la sesión y la dinámica de funcionamiento de la misma. Seguidamente anuncia que las opiniones vertidas serán grabadas para facilitar la posterior redacción de un acta de la sesión que se hará pública en la web de la CHS.

A continuación invita a los participantes y a los representantes de la CHS a presentarse.

Tras la presentación, cede la palabra a D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la CHS, quien realiza una descripción del Esquema provisional de Temas Importantes (ETI) próximo a publicarse y las actuaciones que la participación pública del mismo va a suponer.

A continuación el moderador, anima a los asistentes a que intervengan, empezando así el turno de intervenciones.

Se inician las intervenciones con **D. Tomás Rodríguez Estrella, Profesor del Dpto. de Ingeniería Minera, Geológica y Cartográfica de la Universidad Politécnica de Cartagena**, que indica la importancia de considerar en el documento del Esquema de Temas Importantes el estudio de las zonas húmedas de la cuenca y consulta a los representantes de la CHS sobre el estado de los Planes de Ordenación de los acuíferos.

D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la CHS, señala que en el ETI se incluyen los humedales más significativos pero que en el Plan Hidrológico se considerarán todos.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la CHS, comenta la situación de los trece Planes de Ordenación actualmente en proceso de elaboración que corresponden prácticamente con todos los sobreexplotados.

D. Miguel Ángel Esteve Selma, Profesor del Dpto. de Ecología e Hidrología de la Facultad de Biología de la Universidad de Murcia, consulta sobre la consideración en el ETI del impacto de los incrementos de consumo de agua derivados del crecimiento urbanístico

D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la CHS, indica los procedimientos utilizados para la evaluación del crecimiento demográfico y el aumento de demanda que se derivan de la Instrucción de Planificación y que se basan en datos proporcionados por la Mancomunidad de los Canales del Taibilla y los ayuntamientos. Seguidamente reconoce la complicada, pero necesaria, coordinación entre administraciones central, autonómicas y locales en temas urbanísticos, si bien manifiesta los distintos ámbitos competenciales de las mismas.

D. Miguel Ángel Esteve Selma, Profesor del Dpto. de Ecología e Hidrología de la Facultad de Biología de la Universidad de Murcia, manifiesta la importancia de considerar los efectos del cambio climático a la hora de la redacción del Plan Hidrológico.

D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la CHS, aclara que se aplicarán las metodologías al respecto definidas en la Instrucción de Planificación, en tanto en cuanto no se disponga de estudios específicos.

D. Miguel Ángel Esteve Selma, Profesor del Dpto. de Ecología e Hidrología de la Facultad de Biología de la Universidad de Murcia, concluye su intervención destacando la importancia de realizar este tipo de reuniones dentro del proceso de participación pública. Hace constar que, por otro lado, sería conveniente disponer de los documentos con suficiente antelación y expresa además su deseo de que se materialicen las propuestas planteadas en la reunión de una forma efectiva. Además considera

interesante acceder a la lista completa inicial de temas evaluados para ser incluidos en el ETI, opinión compartida por el resto de asistentes.

D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la CHS, expresa ser consciente de la premura de la convocatoria y añade que se ha considerado adecuado realizar estas reuniones antes de la próxima publicación del ETI en el BOE para que las partes interesadas tuviesen esta referencia anticipada.

D. Ernesto García, Profesor del Dpto. de Agroquímica y Medio Ambiente de la Universidad Miguel Hernández plantea una consulta sobre el grado y metodologías de actualización de los datos utilizados para la determinación de recursos de los acuíferos de la Demarcación así como sobre la consideración de las posibilidades del uso conjunto.

D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la CHS, recalca la gran dificultad de realizar los balances en acuíferos y señala que los que se han estudiado con más detalle han sido los sobreexplotados. Indica que en breve se dispondrá de una actualización de los resultados del modelo SIMPA de precipitación y escorrentía.

Añade también que en los balances se han incluido los requerimientos medioambientales.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la CHS, añade que en los estudios en realización para la determinación de los caudales ecológicos en base a la Instrucción de Planificación se consideran entre otros los retornos de los acuíferos.

Asimismo remarca que los últimos estudios realizados sobre 28 masas de agua de las 63 definidas en la Demarcación proporcionan información muy importante que está siendo incorporada al proceso de elaboración del Plan Hidrológico.

En cuanto al uso conjunto comenta las dificultades de plantear el mismo en una cuenca en la que hay un elevado grado de sobreexplotación y un déficit de recursos.

D. Ramón Aragón Rueda, Jefe de la Oficina de Proyectos de Murcia, del Instituto Geológico y Minero de España señala que según la Directiva Marco, no es posible la sobreexplotación continuada o planificada a largo plazo de los acuíferos, existiendo un gran desequilibrio entre las demandas actuales y los recursos disponibles, con su correspondiente restricción por requerimientos ambientales.

Por otro lado comenta la complejidad del actual proceso de planificación teniendo en cuenta que la Instrucción de Planificación aún no ha sido publicada y que debe simultanearse en el tiempo con la Evaluación Ambiental Estratégica.

Consulta sobre la posibilidad de incluir nuevos temas importantes al esquema provisional que se propongan hacia el final del plazo de consulta pública y, en el caso de su aceptación, cuándo se estudiarían y analizarían. También pregunta si se van a convocar más mesas sectoriales en esta fase del proceso de consulta pública.

D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la CHS, señala que es posible la modificación del Esquema Provisional de Temas Importantes en base al proceso de participación pública y que inicialmente no está previsto realizar mesas sectoriales en esta fase sino que están previstas 2 convocatorias de las 8 mesas territoriales.

D. Miguel Ángel Esteve Selma, Profesor del Dpto. de Ecología e Hidrología de la Facultad de Biología (I+D+i) de la Universidad de Murcia, ofrece a la mesa sectorial la posibilidad de invitar a expertos en las metodologías para la determinación de caudales ecológicos.

D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la CHS, indica el interés del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino en el tema y que se han iniciado ya los trabajos de la consultoría para la determinación del régimen de caudales ecológicos en los que podrán participar los expertos que se seleccionen. Habla de que en la cuenca del Segura como en el resto de cuencas este proceso de establecimiento de los caudales ecológicos es una tarea compleja en la que se lleva trabajando mucho tiempo.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la CHS, comenta la complicada aplicabilidad de los caudales ecológicos en la Cuenca del Segura.

D. Victoriano Martínez Álvarez, Profesor del Dpto. de Ingeniería de los Alimentos y del Equipamiento Agrícola, hace notar el mayor número de temas importantes de carácter ambiental con respecto al resto de tipologías y consulta sobre la inclusión de temas relacionados con la eficiencia en el uso y los costes del agua. Comenta asimismo que percibe una escasa coordinación entre la CHS y usuarios de riego a la hora de planificar el desarrollo de infraestructuras de regadío.

D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la CHS, señala que efectivamente se ha estudiado la afección de la disponibilidad de agua en las UDAS correspondientes como pérdida de margen neto y de producción y que el coste de la medida está contemplado con las incertidumbres propias de cualquier previsión futura. Recuerda también que aunque entre los temas importantes hay 26 de carácter medioambiental, en lo que se refiere al sector agrario se pretende recoger toda la problemática sobre disponibilidad de agua.

Con respecto a la coordinación, afirma que es entre los usuarios y las administraciones competentes que son las Comunidades Autónomas donde se tienen que establecer los criterios básicos de coordinación a partir de los cuales se indiquen a la CHS las necesidades requeridas para ser incluidas en la planificación.

El moderador insta a los participantes a aportar unas últimas preguntas o sugerencias, y ante la ausencia de éstas, da la palabra a **D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la CHS** que agradece la asistencia de los presentes en la sesión y les anima a seguir colaborando en el proceso planificador durante las mesas territoriales que se realizarán a partir de septiembre de 2008. Indica que está previsto realizar el envío de las convocatorias de las mesas territoriales una vez se realice la publicación del Esquema Provisional de Temas Importantes y posteriormente llamadas de recordatorio y confirmación de asistencia.

El moderador de la reunión, da por finalizada la sesión, siendo las dos y cuarto de la tarde.

MESA SECTORIAL AGRARIA

**ACTA DE LA SESIÓN INFORMATIVA CON INTEGRANTES DE LA MESA AGRARIA
SOBRE EL ESQUEMA DE TEMAS IMPORTANTES CELEBRADA EN MURCIA EL 3
DE JULIO DE 2008**

D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la Confederación Hidrográfica del Segura.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura.

D. José Antonio Vera Gomis, Jefe de Servicio de Informática y Comunicaciones de la Confederación Hidrográfica del Segura.

D. José Palazón Cascales, representante de la Consultoría Técnica de la Confederación Hidrográfica del Segura y moderador de la mesa.

D. Sigifredo Hernández Pérez, Presidente de la Comunidad General de Regantes “Junta de Hacendados de la Huerta de Murcia”

D. Isidoro Ruiz Gabaldón, Presidente de la Junta Central de Usuarios de Regantes del Segura.

D. Prudencio López Fuster, Vicepresidente de la Junta Central de Regantes del Alto Segura.

D. Alfonso Botía, Sindicato Central de Regantes del Acueducto Tajo-Segura

D. Julio Zapata, Junta Central de usuarios del acuífero Ascoy-Sopalmo

D. Juan Tomás Fernández, miembro de la Comunidad de Regantes “Pozo El Romeral”

En la ciudad de Murcia, siendo las doce de la mañana, del día 3 de julio de 2008 se inicia la sesión informativa, en la Sala de Juntas de la sede central de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), sita en Plaza de Fontes 1. Asisten los señores/as reseñados al margen.

El representante de la Consultoría Técnica de la CHS y moderador de la mesa, D. José Palazón Cascales, da la bienvenida a los asistentes y realiza un breve planteamiento de los objetivos de la sesión y la dinámica de funcionamiento de la misma. Seguidamente anuncia que las opiniones vertidas serán grabadas para facilitar la posterior redacción de un acta de la sesión que se hará pública en la web de la CHS.

Tras la presentación, cede la palabra a D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la CHS, quien realiza una descripción del Esquema provisional de Temas Importantes (ETI) próximo a publicarse y las actuaciones que la participación pública del mismo va a suponer.

Comenta con más detalle aspectos del ETI relacionados con el regadío considerando los costes necesarios para el aporte de recursos externos.

A continuación el moderador, anima a los asistentes a que intervengan, empezando así el turno de intervenciones.

Se inician las intervenciones con **D. Isidoro Ruiz Gabaldón, Presidente de la Junta Central de Usuarios de Regantes del Segura**, quien muestra su preocupación por asegurar la integración de los usuarios en los órganos de gobierno de la Confederación y la participación en el proceso de planificación así como la necesidad de coordinación entre administraciones en dicho proceso.

D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica del Segura, aclara la dificultad de avanzar en el Plan Hidrológico de Cuenca sin la necesaria cooperación entre administraciones afectadas y respecto a los usuarios, señala la posibilidad de realizar las aportaciones pertinentes para ser incorporadas en los documentos del proceso de planificación.

Seguidamente, **D. Sigifredo Hernández Pérez, Presidente de la Comunidad General de Regantes “Junta de Hacendados de la Huerta de Murcia”**, considera fundamental que los usuarios tengan capacidad para participar en las decisiones que se toman en la cuenca.

D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica del Segura, señala que es importante, no solo la participación sino la colaboración de tal manera que los usuarios proporcionen en coordinación con las CCAA las curvas de demanda actuales y los volúmenes consumidos realmente, a fin de mejorar la información sobre la realidad.

D. Prudencio López Fuster, Vicepresidente de la Junta Central de Regantes del Alto Segura, indica la ausencia de la asignación de recursos de demanda de agua en el documento sobre el Esquema de Temas Importantes, debiendo incluir en el futuro Plan Hidrológico la gestión de los recursos hídricos realizando las asignaciones no por superficie sino por usos.

Asimismo considera necesaria la intervención de los usuarios, para conseguir una eficiente gestión de los recursos.

D. Isidoro Ruiz Gabaldón, Presidente de la Junta Central de Usuarios de Regantes del Segura, indica la importancia de la evaluación precisa de los recursos hídricos de los que dispone la Cuenca sobre todo en episodios de sequía.

En este sentido, **D. Prudencio López Fuster, Vicepresidente de la Junta Central de Regantes del Alto Segura**, señala que el futuro Plan Hidrológico de la Cuenca deberá indicar objetivamente cuándo se produce una situación de sequía.

D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica del Segura, aclara que la situación de sequía ya está contemplada en el Plan de especial

ante situaciones de alerta y eventual sequía (PES) en el cual se definen unos indicadores de normalidad, alerta o emergencia en función de parámetros tales como aportaciones o volúmenes embalsados.

En este sentido, recalca la importancia de diferenciar entre el concepto de escasez, frente al de sequía, ya que la Cuenca sufre una escasez permanente, mientras que sufre episodios de sequía cada varios años.

D. José Tomás Fernández, miembro de la Comunidad de Regantes “Pozo El Romeral”, expone que debido a la dificultad de llevar agua a la zona de Ascoy-Sopalmo propone la utilización de nuevos recursos, mediante el acceso a los acuíferos profundos y su desalación como alternativa al agua desalada de origen marino.

Por otra parte indica que los regantes deberían disponer siempre de un volumen mínimo de recurso garantizado por concesión.

D. Mario Urrea Mallebrera, Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica del Segura, muestra su intención de conseguir un borrador del Plan consensuado pero indica la dificultad del proceso dada la compleja situación de la cuenca.

Tras la última intervención, el moderador da por finalizada la sesión, agradeciendo la asistencia a los participantes, siendo la una de la tarde.

MESA SECTORIAL AMBIENTAL

**ACTA DE LA SESIÓN INFORMATIVA DE LA MESA AMBIENTAL SOBRE EL
ESQUEMA DE TEMAS IMPORTANTES CELEBRADA EN MURCIA EL 4 DE JULIO DE
2008**

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura.

D. José Antonio Vera Gomis, Jefe de Servicio de Informática y Comunicaciones de la Confederación Hidrográfica del Segura.

D. José Palazón Cascales, representante de la Consultoría Técnica de la Confederación Hidrográfica del Segura y moderador de la mesa.

D.^a M^a Rosario Vidal-Abarca Gutiérrez, catedrática en la Universidad de Murcia, área de Ecología.

D.^a M^a Luisa Suárez Alonso, profesora titular de la Universidad de Murcia, área de Ecología.

D. Stefan Nolte, representante de la Asociación Sierra del Agua y de la Plataforma en defensa de las fuentes de los ríos Segura y Mundo.

D.^a Ana González, representante de la Asociación Sierra del Agua y de la Plataforma en defensa de las fuentes de los ríos Segura y Mundo.

D.^a Caridad De Santiago Restoy, Presidenta de la Asociación Valle de Ricote para su estudio, conservación y defensa.

D. Bernardo Robles, representante de Caralluma, Asociación para la Defensa de la Naturaleza

D. Jorge Sánchez Balibrea, representante de ANSE, Asociación de Naturalistas del Sureste

D. Miguel Ángel Pavón García, vocal de la Junta Directiva y portavoz de la Asociación Amigos de los Humedales del sur de Alicante

D. Saúl Santoro Ruiz, representante de Grupo de Acción Local Sierra del Segura

D.^a Paloma Sánchez Martínez, Representante de Ecologistas en Acción de la Región de Murcia

En la ciudad de Murcia, siendo las doce de la mañana del día 4 de julio de 2008 se inicia la sesión informativa en la Sala de Juntas de la sede central de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), sita en Plaza de Fontes 1. Asisten los señores/as reseñados al margen.

El representante de la Consultoría Técnica de la CHS y moderador de la mesa, D. José Palazón Cascales, da la bienvenida a los asistentes y realiza un breve planteamiento de los objetivos de la sesión y la dinámica de

funcionamiento de la misma. Seguidamente anuncia que las opiniones vertidas serán grabadas para facilitar la posterior redacción de un acta de la sesión que se hará pública en la web de la CHS.

A continuación invita a los participantes y a los representantes de la CHS a presentarse.

Tras la presentación, cede la palabra a D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, quien realiza una descripción del Esquema provisional de Temas Importantes (ETI) próximo a publicarse y las actuaciones que la participación pública del mismo va a suponer.

A continuación el moderador, anima a los asistentes a que participen, empezando así el turno de intervenciones.

Se inician con **D.ª M.ª Rosario Vidal-Abarca Gutiérrez, Catedrática en la Universidad de Murcia, Área de Ecología**, que muestra su interés en conocer el procedimiento de redacción y selección de los 75 temas importantes iniciales valorando positivamente que haya un buen número de temas de contenido medioambiental.

Resalta la importancia de la afección ambiental que supone el abastecimiento para demanda urbana poniendo como ejemplo el caso del río Taibilla y apunta la posible inclusión de la garantía de suministro urbano así como de la vigilancia del río en todos los aspectos en los temas de conocimiento y gobernanza.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, responde que la ponderación de los Temas Importantes se ha realizado a través de la valoración de 75 temas puntuados según una matriz de impactos con cinco criterios de selección y que el detalle de la metodología se publicará en la web junto con el Esquema Provisional de Temas Importantes.

Indica que con la construcción de las desaladoras para abastecimiento y el resto de medidas puestas en marcha al respecto no se ha considerado la garantía del consumo urbano como un tema importante.

D. Stefan Nolte, Representante de la Asociación Sierra del Agua y de la Plataforma en defensa de las fuentes de los ríos Segura y Mundo, destaca la relevancia de la sobreexplotación de acuíferos, derivada de su uso para regadíos, indicando que la Confederación Hidrográfica del Segura también tiene competencia en el control y vigilancia de las masas de agua. Asimismo señala la importancia del acceso a la información pública de los regadíos con el fin de favorecer las tareas de control y vigilancia. También considera interesante la inclusión como tema importante el régimen de caudales ecológicos en el río Taibilla.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, menciona los esfuerzos de la Confederación Hidrográfica del Segura en el control del regadío y añade que se está previsto establecer un caudal ecológico aguas debajo de la toma del río Taibilla aunque no se incluya como tema importante, ya que el abastecimiento para demanda urbana de los municipios que

dependen directamente del río estará garantizado con una potabilizadora junto al Cenajo para el año 2009 y el suministro desde otras tomas.

D.^a Caridad De Santiago Restoy, Presidenta de la Asociación Valle de Ricote para su estudio, conservación y defensa, señala su interés por la inclusión del patrimonio cultural relacionado con el agua en los temas medioambientales. Muestra además diferentes ejemplos sobre actuaciones realizadas en Dominio Público Hidráulico que podrían considerarse ilegales solicitando a la Confederación el máximo rigor en la aplicación de la ley.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, indica a los asistentes la zonificación establecida por la legislación en el Dominio Público Hidráulico o en sus inmediaciones relacionados con las condiciones para la realización de obras y edificaciones. Señala que la Confederación está aplicando todos los medios disponibles para el control de estas zonas que incluyen a la Guardería Fluvial y a los recientemente incorporados agentes medioambientales.

D. José Antonio Vera Gomis, Jefe de Servicio de Informática y Comunicaciones de la Confederación Hidrográfica del Segura, recalca que la Confederación Hidrográfica del Segura tiene muy pocas competencias en temas culturales dado que estas se encuentran básicamente atribuidas a otras administraciones tanto locales como regionales.

D.^a M^a Luisa Suárez Alonso, Profesora titular de la Universidad de Murcia, área Ecología, indica que es necesario tiempo para revisar en profundidad el documento “Esquema provisional de temas importantes”.

Reconoce que los caudales ecológicos son un tema de voluntad e indica que en el documento existe una relación de problemas, en lugar de temas importantes.

Además pregunta si el Plan de Restauración de Ríos está contenido como tema importante en el Plan Hidrológico y cómo se va a coordinar la Comisaría de Aguas (Plan de Restauración de Ríos) y la Oficina de Planificación (Plan Hidrológico) para conseguir los objetivos medioambientales.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, responde que se profundizará y analizará sobre el Esquema de Temas Importantes en las diversas mesas territoriales a celebrar en el período de consulta pública de 6 meses.

D. Bernardo Robles, representante de Caralluma, Asociación para la Defensa de la Naturaleza, realiza diversas consultas sobre el acceso al futuro documento de Temas

Importantes y sobre la forma de realizar aportaciones. Además, comenta que en el marco normativo actual no se encuentra determinada la transversalidad en el tema del agua, generándose problemas de coordinación entre la ordenación del territorio y la planificación hidráulica.

D. Stefan Nolte, Representante de la Asociación Sierra del Agua y de la Plataforma en defensa de las fuentes de los ríos Segura y Mundo, expone la obligación de la Confederación Hidrográfica del Segura de coordinarse con otras administraciones para evitar el incumplimiento de aspectos legales relacionados con la ordenación del territorio.

D. José Antonio Vera Gomis, Jefe de Servicio de Informática y Comunicaciones de la Confederación Hidrográfica del Segura, señala la disponibilidad del futuro documento en la página web de la Confederación Hidrográfica del Segura, añadiendo, que todas las partes interesadas serán invitadas a participar en los diferentes eventos e informadas con detalle. Aclara que para realizar consultas e intervenir en el proceso está disponible un correo electrónico y un teléfono además de los medios habituales establecidos por el procedimiento administrativo.

Por otra parte y como ejemplo de coordinación entre administraciones indica que de forma habitual las administraciones local y autonómica solicitan informes a la Confederación Hidrográfica del Segura sobre diversas actuaciones y proyectos.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, señala que la Confederación Hidrográfica del Segura no tiene competencias en materia de ordenación del territorio, pero que en función de los criterios de la Instrucción de Planificación se ha realizado un análisis tendencial de las demandas que será básico para la realización del Plan.

D. Jorge Sánchez, representante de ANSE, Asociación de Naturalistas del Sureste, señala que se debe considerar la amplia biodiversidad asociada a los ecosistemas acuáticos del río en su conjunto y no solo limitar los objetivos a la conservación del bosque de ribera en unos pocos tramos. Recuerda la afección de espacios pertenecientes a la Red Natura 2000, derivada de la gestión hídrica y destaca la importancia en la estimación de las demandas y recursos de los efectos del cambio climático.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, señala que la Instrucción de Planificación sí ha contemplado las previsiones de cambio climático y la Confederación Hidrográfica del Segura ha aplicado la repercusión del cambio climático como un porcentaje de reducción del 11% en los recursos.

D. Miguel Ángel Pavón García, Vocal de la Junta Directiva y Portavoz de la Asociación Amigos de los Humedales del sur de Alicante, afirma que no se encuentran reflejados los problemas de la huerta tradicional. Además, reivindica un caudal ecológico para el Hondo y añade la necesaria recuperación de los bosques de ribera, no limitándose únicamente al mantenimiento de los existentes así como la consideración del regadío tradicional como un uso ambiental.

Asimismo recalca su deseo de crear una mesa territorial únicamente de la Vega Baja, separándola del resto de las Vegas del Segura.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, aclara que está prevista la celebración de una mesa territorial en la Vega Baja, concretamente en Orihuela, pero que no se contempla su separación del resto de Vegas.

D. M^a Luisa Suárez Alonso, Profesora titular de la Universidad de Murcia, área Ecología, pregunta sobre el momento en el que se decidirá el documento definitivo del Esquema de Temas Importantes, a lo que **D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura**, aclara que tras la consideración de las aportaciones realizadas durante el proceso de consulta pública se obtendrá el documento definitivo.

D. Saúl Santoro Ruiz, Representante de Grupo de Acción Local Sierra del Segura, manifiesta no haber recibido la invitación a la sesión informativa, a pesar de haber expresado su voluntad de participar. Asimismo señala que los Temas Importantes seccionados no representan a una parte representativa del territorio y por otra parte propone la celebración de las mesas territoriales en horario de tarde.

D. José Antonio Vera Gomis, Jefe de Servicio de Informática y Comunicaciones de la Confederación Hidrográfica del Segura, aclara que los problemas de la cuenca han sido estudiados en su conjunto y que los temas incluidos en el esquema de temas importantes son solo los más significativos de todos los que se van a evaluar en el Plan de cuenca.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, asegura que las convocatorias a las próximas mesas territoriales se enviarán en un plazo adecuado de tiempo.

D.^a Paloma Sánchez Martínez, Representante de Ecologistas en Acción de la Región de Murcia, hace llegar la queja de otras asociaciones de la Vega Baja que no recibieron la invitación a la convocatoria. Añade además que no se ha incluido la

problemática asociada a los cursos de agua no permanentes y la contaminación de tipo industrial y urbano entre los Temas Importantes.

Pregunta también, sobre las posibilidades de aumentar las zonas asociadas a los Temas Importantes y considerar nuevas problemáticas, una vez aprobado el documento final

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, aclara que durante el proceso de participación se pueden proponer modificaciones al ETI y que una vez aprobado el documento se elaborará el borrador del Plan Hidrológico, el cual será sometido a nuevo período de consulta y participación pública.

D.ª Caridad De Santiago Restoy, Presidenta de la Asociación Valle de Ricote para su estudio, conservación y defensa, cuestiona el rescate de concesiones, a lo que **D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura**, responde que sí existirá rescate de concesiones, y aclara que entre los Temas Importantes está prevista la reordenación de los regadíos.

D. Stefan Nolte, Representante de la Asociación Sierra del Agua y de la Plataforma en defensa de las fuentes de los ríos Segura y Mundo, opina que el proceso actual de participación pública cursado hasta el momento no se ajusta a lo establecido en la Directiva Marco de Agua y manifiesta su descontento por no haber sido consideradas las aportaciones realizadas anteriormente.

Propone a su vez la creación de un foro en Internet donde poder ejercer esta participación entre todas las partes interesadas.

D.ª Caridad De Santiago Restoy, Presidenta de la Asociación Valle de Ricote para su estudio, conservación y defensa, propone que para cada mesa territorial se pueda elegir entre dos fechas, siendo la más votada la que finalmente quede fijada.

D. José Antonio Vera Gomis, Jefe de Servicio de Informática y Comunicaciones de la Confederación Hidrográfica del Segura, anuncia la publicación de una serie de boletines electrónicos, en el que las partes interesadas podrán tomar parte en el proceso.

D. Miguel Ángel Pavón García, Vocal de la Junta Directiva y Portavoz de la Asociación Amigos de los Humedales del sur de Alicante, pregunta si el Documento Inicial de Evaluación Ambiental Estratégica se va a publicar conjuntamente con el Esquema de Temas Importantes.

También plantea la posibilidad de que las ONG reciban una compensación económica por su intervención en el proceso de participación.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, aclara que serán dos anuncios distintos e independientes y explica que el Documento Inicial sigue un procedimiento de tramitación diferente al Esquema de Temas Importantes.

Tras la última intervención, el moderador cierra la sesión, agradeciendo la asistencia a los asistentes, siendo las tres menos veinte de la tarde.

MESA SECTORIAL SOCIOECONÓMICA

**ACTA DE LA SESIÓN INFORMATIVA DE LA MESA SOCIOECONÓMICA, SOBRE EL
ESQUEMA DE TEMAS IMPORTANTES CELEBRADA EN MURCIA EL 15 DE JULIO
DE 2008**

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura.

D. José Antonio Vera Gomis, Jefe de Servicio de Informática y Comunicaciones de la Confederación Hidrográfica del Segura.

D. Santiago Molina Oñate, representante de la Consultoría Técnica de la Confederación Hidrográfica del Segura y moderador de la mesa.

D. Antonio López Baños, Secretario General de UGT Murcia.

Dña. María José Pellicer, secretaria de Salud Laboral y Medio Ambiente de UGT en Murcia.

D. Eduardo Mayordomo Nieves, representante de UGT Albacete.

Dña. Mayte Ortega Roldán, representante de UGT Albacete.

D. José Cánovas Martínez, representante de CCOO en la Región de Murcia.

Dña. Eva Jiménez Rodríguez, representante de CCOO Castilla-La Mancha.

D. José Domingo Martínez Solano, departamento de economía en la CROEM.

D. Samuel Andreu, representante de COEPA.

D. Carlos Belmonte, representante de la Cámara de Comercio e Industria de Albacete.

D. Miguel A. Fernández Moreno, representante de la Cámara Oficial de Comercio e Industria de Orihuela.

D. Juan Patricio Castro, representante de la Universidad Politécnica de Cartagena.

D. José Luís Muñoz Espadas, representante de COAG-IR de la Región de Murcia.

En la ciudad de Murcia, siendo las doce y diez de la mañana, del día 15 de julio de 2008, se inicia la sesión informativa, en la Sala de Juntas de la sede central de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), sita en Plaza de Fontes 1. Asisten los señores/as reseñados al margen.

El representante de la Consultoría Técnica de la CHS y moderador de la mesa, D. Santiago Molina Oñate, da la bienvenida a los asistentes y realiza un breve planteamiento de los objetivos de la sesión y la dinámica de funcionamiento de la misma.

Seguidamente anuncia que las opiniones vertidas serán grabadas para facilitar la posterior redacción de un acta de la sesión que se hará pública en la web de la CHS.

A continuación invita a los participantes y a los representantes de la CHS a presentarse.

Tras la presentación, cede la palabra a Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, quien realiza una descripción del Esquema provisional de Temas Importantes (ETI) próximo a publicarse y las actuaciones que la participación pública del mismo va a suponer.

A continuación el moderador, anima a los asistentes a que participen, empezando así el turno de intervenciones.

Se inician con **D. Jose Luis Muñoz Espada, Representante de COAG-IR Murcia**, quien propone realizar una reunión balance resumen de todas las Mesas celebradas y expresa su preferencia por realizar las mesas territoriales en horario de mañana.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, señala que debido a la existencia de diferentes opiniones sobre los horarios de celebración, la Confederación Hidrográfica del Segura estudiará cada mesa en concreto y que se considerará la opción de celebrar una mesa conjunta final.

D. Eduardo Mayordomo Nieves, Secretario General de UGT de Albacete, pregunta por el sistema de baremación utilizado para realizar la ponderación de los Temas Importantes

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación y D. José Antonio Vera Gomis, Jefe de Servicio de Informática y Comunicaciones de la Confederación Hidrográfica del Segura, le indica que en los documentos que se publicarán con el ETI se incluirá un anejo con las metodologías utilizadas para realizar la selección.

D. Miguel Ángel Fernández Moreno, Miembro Pleno en la Cámara Oficial de Comercio de Orihuela, desea conocer cuándo se incluirán las alternativas y soluciones dentro del Plan Hidrológico y quiénes podrán realizar las aportaciones así como los procedimientos para ello.

También cuestiona cómo van a mantenerse caudales ecológicos en zonas donde hay ausencia de caudal, como en el caso de Guardamar.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, señala que dentro de las actividades de participación pública en el ETI se van a celebrar un conjunto de dos rondas de mesas territoriales y que en el periodo de 6 meses de consulta pública, las partes interesadas podrán realizar las aportaciones que consideren necesarias. A partir de estas aportaciones se elaborará el documento definitivo del ETI y este será la base para el borrador del Plan Hidrológico y su programa de medidas.

Sobre la implantación de caudales ecológicos indica que se realizará tras un proceso de concertación entre las distintas partes interesadas y que se utilizarán metodologías similares en el Ebro, Júcar y Segura para su determinación.

D. José Domingo Martínez Solano, del Dpto. de Economía en la CROEM, señala también su interés en que se realice una mesa final de conjunto para tener una visión integral y que el proceso de participación pública quede reforzado.

Resalta la importancia de la consideración del precio del agua en los documentos de planificación ya que este es un elemento básico para la agricultura y puede tener unos importantes efectos sociales y medioambientales.

Felicita a la Confederación Hidrográfica del Segura por el proceso de participación pública que está realizando.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, agradece la felicitación recibida y asegura que la evaluación de costes es fundamental en los trabajos que se están realizando en el proceso de planificación.

D. José Cánovas Martínez, Representante de CCOO de Murcia, indica la importancia del conocimiento de los datos sobre consumos por sectores, superficies de regadío y las demandas agrarias.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, destaca los trabajos que se han realizado para obtener información precisa sobre estas cuestiones y adelanta que las superficies de regadío detectadas no varían mucho sobre las valoradas en el Plan vigente.

D. Juan Patricio Castro, Profesor de la Universidad Politécnica de Cartagena, señala que sería más adecuado hablar de la “gestión de la demanda” en vez de “atención de la demanda” en el ETI y destaca la importancia de la Evaluación Ambiental Estratégica (EAE).

Considera que sería interesante la puesta en marcha de un sistema que recoja la información disponible sobre la gestión de la oferta y la demanda que pueda consultarse públicamente.

Dña. Eva Jiménez Martínez, Representante de CCOO de CLM, opina que es importante que las reuniones se efectúen por la tarde para garantizar que otras partes interesadas en el proceso puedan participar.

Pregunta dónde estarán disponibles los 32 Temas Importantes y que ocurrirá con el resto de Temas que no se han incluido y sobre si va a realizarse algún tipo de campaña informativa para que el documento esté accesible al público en general.

D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura, señala que todos los documentos serán accesibles y descargables en la página web de la Confederación Hidrográfica del Segura, a finales de julio o principios de agosto, a partir de la publicación del documento en el BOE y que el que determinadas cuestiones no se hayan incluido en el ETI no significa que no vayan a ser consideradas en el Plan de cuenca..

D. José Antonio Vera Gomis, Jefe de Servicio de Informática y Comunicaciones de la Confederación Hidrográfica del Segura, aclara que además de las mesas territoriales va a realizarse una campaña informativa para incentivar la participación en el proceso.

D. Antonio López Baños, Secretario General de UGT Murcia, felicita a la Confederación Hidrográfica del Segura por el trabajo realizado y el cumplimiento de los plazos marcados.

Plantea su inquietud en cuanto a la importancia y dificultad de establecer y cumplir un régimen de caudales ecológicos sobre todo en ríos como los de la cuenca del Segura.

Señala la importancia del estudio detallado de las cuestiones relacionadas con el precio del agua y su rentabilidad en las diferentes áreas de la cuenca y su comparación con otros territorios.

Manifiesta su opinión de que las mesas territoriales deben realizarse por la mañana.

Tras la última intervención de **D. Francisco Almagro Costa, Jefe de Área de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura**, expresando su agradecimiento por la participación de los asistentes, el moderador cierra la sesión, siendo las dos menos diez de la tarde.