



## El delegado del Gobierno en Aragón y el presidente de la Confederación Hidrográfica del Ebro inauguran las XV Jornadas de Derecho de Aguas

- Rafael Romeo ha anunciado que el Organismo de Cuenca está preparando la salida a concurso de la explotación de centrales hidroeléctricas de pie de presa en embalses gestionados por el Estado
- Además, ha explicado que el próximo mes de marzo se volverá a reunir la Comisión del Tramo Medio del Ebro con alcaldes ribereños de La Rioja, Navarra y Aragón para presentarles los proyectos ya redactados por la Confederación para paliar los efectos de las avenidas

**25, feb. 2010-** El delegado del Gobierno de Aragón, Javier Fernández y el presidente de la Confederación Hidrográfica del Ebro, Rafael Romeo, han inaugurado la XV edición de las Jornadas de Derecho de Aguas, dedicadas en esta ocasión a profundizar sobre la relación "Agua y energía". Las jornadas se están desarrollando en Zaragoza hasta mañana, viernes, 26 de febrero, en la Sala Cervantes.

Durante el acto de inauguración, el presidente del Organismo ha destacado el binomio que forman el agua y la energía, no sólo por el peso que supone en la Cuenca del Ebro la producción hidroeléctrica "*la energía más inmediata que existe actualmente*", como ha destacado, si no también y sobre todo, por la dependencia de la energía que tiene cualquier aprovechamiento del agua "*ya sea su transporte y distribución o las plantas de abastecimiento y depuración*".

Respecto a esa dependencia, Romeo ha recordado que la Confederación sigue trabajando para reducir el peso que tiene el coste energético en algunos de estos aprovechamientos, como el de la modernización de los regadíos. Por ello, ha hecho



un anuncio para este año 2010, en el que la Confederación va a sacar a concurso nuevos saltos de pie de presa para el aprovechamiento hidroeléctrico en aquellos embalses de gestión del Estado que todavía no cuenten con una central de este tipo y que podrán reducir el coste energético para usuarios de estos embalses.

Según ha informado, se ha estudiado la viabilidad de esta medida en El Val y La Loteta (Zaragoza), Vadiello (Huesca); Lechago (Teruel) y González Lacasa y Pajares (La Rioja). "También es algo que se recoge en nuevos proyectos como es el caso del embalse de Biscarrués (Huesca), donde ya se plantea su aprovechamiento hidroeléctrico".

En declaraciones sobre otros temas de interés antes de la inauguración, el presidente de la Confederación también ha anunciado para el próximo mes de marzo una nueva reunión de la Comisión del Tramo Medio del Ebro con los alcaldes ribereños de La Rioja, Navarra y Aragón y las administraciones autonómicas de las tres Comunidades Autónomas.

El objetivo es informar del cumplimiento por parte del Organismo de los compromisos de actuaciones para minimizar los efectos de las avenidas en los cascos urbanos. Es el caso del desarrollo de los proyectos de los de cauces de alivio, ya finalizados o las nuevas áreas de inundabilidad, así como los estudios medioambientales que ha ayudado a realizar a los ayuntamientos que han solicitado limpiezas en el cauce del río Ebro. Hay que recordar que ya se ha construido las áreas de inundabilidad de Novillas (Zaragoza) y que están en ejecución la de Pradilla y las dos de Pina de Ebro, también en la provincia de Zaragoza.

### Jornadas

Las Jornadas de Derecho de Aguas se celebran gracias a un convenio suscrito entre el Organismo de Cuenca y la Universidad desde 1991, con un paro en la organización desde 2001 y hasta el año 2007, cuando se recuperaron. Actualmente está abierto el plazo de inscripción a estas jornadas para los interesados.

Bajo la dirección del catedrático de Derecho Administrativo de la Universidad de Zaragoza, Antonio Embid Irujo, se han diseñado para la participación de expertos en



derecho, usuarios del agua, representantes de administraciones y responsables en la gestión hidráulica.

Mañana, a las 11.45 horas, está prevista la última mesa redonda antes del acto de clausura dedicada al los "Problemas de la energía en el Valle del Ebro". Estará moderada por el presidente de la Confederación Hidrográfica del Ebro, Rafael Romeo y reunirá al jefe de la Oficina de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Ebro, Manuel Omedas; al director gerente de la Sociedad de Infraestructuras Rurales Aragonesas y a Francisco Menéndez, director de la Asesoría Jurídica de Endesa Aragón

La clausura se desarrollará a partir de las 13.30 horas.