



## El MARM y la Generalitat de Catalunya acuerdan impulsar el inicio de las obras de descontaminación del embalse de Flix (Tarragona)

- El proceso de descontaminación incluye rigurosas medidas de protección y seguridad, fruto de los acuerdos alcanzados entre todas las instituciones y organismos competentes.
- En breve se iniciará la primera fase de esta actuación, consistente en la ejecución de pozos de emergencia en Tortosa.

**19 nov. 08.**- El Secretario de Estado de Medio Rural y Agua, Josep Puxeu, y el Consejero de Medio Ambiente y Vivienda de la Generalitat de Catalunya, Francesc Baltasar, han confirmado su apoyo al acuerdo alcanzado ayer en la reunión de la mesa técnica del Plan Integral de Protección del Delta del Ebro (PIPDE) de impulsar de forma coordinada el próximo inicio de las obras de eliminación de la contaminación química del embalse de Flix, en Tarragona.

A esta reunión de la mesa técnica asistieron representantes de instituciones como el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, la Confederación Hidrográfica del Ebro, la Agencia Catalana del Agua, el Departamento de Agricultura y de Política Territorial y Obras Públicas de la Generalitat y Acuamed – sociedad estatal ejecutora de las obras-, entre otras.

El proceso de descontaminación del embalse de Flix, que la sociedad estatal Aguas de las Cuencas Mediterráneas, Acuamed, desarrolla en varias fases, tiene una duración total de tres años y medio y supone una inversión global de unos 180 millones de euros. El proyecto incluye rigurosas medidas de protección y seguridad, fruto de los acuerdos alcanzados entre todas las instituciones y organismos competentes.

Como una medida de precaución suplementaria del Plan de Emergencia figura la ejecución de unos pozos de emergencia en el término municipal de Tortosa. Este



Plan, dirigido por la Dirección General de Emergencias y Seguridad Civil de la Generalitat, ha contado con la participación y asesoramiento de la Confederación Hidrográfica del Ebro, de la Agencia Catalana del Agua y del Departamento de Salud de la Generalitat, entre otros.

La finalidad de estos pozos será garantizar recursos hídricos al Consorcio de Aguas de Tarragona y a la propia localidad de Tortosa. Esta medida, además, tan sólo se tomaría en el caso de que se activara el Plan de Emergencia, aprobado el pasado 1 de abril de 2008 según acuerdo de gobierno de la Generalitat de Catalunya.

Estos pozos tienen un carácter meramente preventivo y son temporales, de tal forma que una vez que todo el proceso de descontaminación del embalse se complete, los pozos serán clausurados.

Con este objetivo se va a iniciar próximamente la ejecución de un mínimo de 6 pozos, ampliables hasta 12, con el fin de garantizar un caudal punta de 1,2 metros cúbicos de agua por segundo, suficientes para el abastecimiento, en caso de necesidad, tanto al Consorcio de Aguas de Tarragona como a Tortosa durante los días que pudiera durar la emergencia sin que se pueda extender más tiempo dadas las características del acuífero.

En la mesa técnica del Plan Integral de Protección del Delta del Ebro (PIPDE) se coordinan diversos aspectos relativos a las obras que se están desarrollando en el Delta y a la obra de descontaminación de Flix, con la finalidad de que los trabajos se desarrollen en el marco de la máxima cooperación y transparencia entre las instituciones implicadas.

### **DESARROLLO DE LAS OBRAS**

El embalse de Flix retiene actualmente una gran cantidad de lodos contaminados procedentes de la actividad desarrollada por las sucesivas instalaciones químicas asentadas desde principios del siglo XX en la margen derecha, y de los cambios en la dinámica fluvial del río, debidos a la construcción de las presas de Mequinzenza, Ribarroja y la propia Flix.

Las obras de descontaminación están incluidas en la Ley 11/2005, por lo que están declaradas de interés general, prioritarias y urgentes, y consisten en la



extracción, tratamiento, transporte y vertido en depósito controlado de dichos residuos contaminados. Junto con otras actuaciones, la descontaminación del embalse de Flix forma parte del Plan Integral de Protección del Delta del Ebro.

### COMISIÓN DE SEGUIMIENTO

En septiembre de 2004 se creó una Comisión de Seguimiento y una Comisión Técnica de la descontaminación del embalse, formada por representantes de las distintas administraciones y agentes sociales. En la Comisión de Seguimiento se han coordinado y consensado, prácticamente por unanimidad, todas las decisiones de importancia respecto a la forma de resolver el problema de la descontaminación y las características de las obras y tratamientos de los residuos que se van a poner en marcha próximamente.