



AYUNTAMIENTO
DE
BERANUY
(HUESCA)



MINISTERIO DE AGRICULTURA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

03/07/2015 10:50

2015/021092

Confederación Hidrográfica del Ebro

Registro de ENTRADA



Número 153

CONFEDERACIÓN HIDROGRAFICA DEL EBRO
Paseo Sagasta, 24-26
50071 ZARAGOZA

Visto el anuncio publicado en el BOE de 30 de diciembre de 2014, por el cual se somete a consulta pública entre otros documentos el **“Proyecto de revisión del Plan Hidrológico de la parte española de la Demarcación Hidrográfica del Ebro”**, adjunto se remiten **alegaciones** al citado Proyecto.

Atentamente, en Beranuy a 30 de junio de 2015.



EL ALCALDE

Fdo. Jesús Guñart Ferraz



AYUNTAMIENTO

DE
BERANUY
(HUESCA)



Número

ALEGACIONES DEL AYUNTAMIENTO DE BERANUY AL PROYECTO DE REVISIÓN DEL PLAN HIDROLÓGICO DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

D. Jesús Guitart Ferraz, en representación del Ayuntamiento de Beranuy en su calidad de Alcalde-Presidente con CIF P2207100E, y sede a efectos de notificaciones en C/ Única s/n de la localidad de Beranuy (Huesca), visto el anuncio publicado en el BOE de 30 de diciembre de 2014 por el cual se somete a consulta pública entre otros documentos el Proyecto de revisión del Plan Hidrológico de la parte española de la Demarcación Hidrográfica del Ebro, mediante el presente escrito formula las siguientes

ALEGACIONES

1º.- Se propone mantener en el **artículo 8**, la redacción dada a esta materia en el vigente Plan Hidrológico de la Cuenca del Ebro, y que la regula concretamente en su **artículo 24**, por considerar que la actual redacción es mucho más completa que la planteada en el proyecto de revisión, por lo cual consideramos que no tiene sentido revisar esta materia de la forma en que lo hace el artículo 8.

2º.- En cuanto al capítulo III, que regula el *"Régimen de caudales ecológicos y otras demandas ambientales"*, en relación al apéndice 7.1 *"Régimen de caudales ecológicos en condiciones ordinarias"*, el régimen de caudales ecológicos mínimos en las siguientes estaciones de aforo del Pirineo aragonés, deberá ser el siguiente mínimo durante cualquier mes del año, con el fin de garantizar efectivamente la existencia de un caudal ecológico y un adecuado estado de las masas de agua y sus ecosistemas, todo ello teniendo en cuenta las características especialmente sensibles en cuanto al medio ambiente del área a la que se refieren:

- 18) Río Aragón en Jaca: 1 m3/segundo
- 59) Río Gállego en Santa Eulalia: 5 m3/segundo
- 101) Río Aragón en Yesa: 5 m3/segundo
- 115) Río Noguera Ribagorzana en Puente de Montañana: 2 m3/segundo
- 145) Río Esera en Eriste: 0,75 m3/segundo
- 172) Río Cinca en Lafortunada: 3 m3/segundo
- 250) Río Gállego en Búbal: 1,3 m3/segundo
- E47) Río Cinca en El Grado : 1,4 m3/segundo
- E48) Río Esera en Barasona: 1,3 m3/segundo



AYUNTAMIENTO
DE
BERANUY
(HUESCA)

Número

5º.- El Plan contempla en el artículo 71 de la Normativa, la división y clasificación del territorio de la Demarcación del Ebro en Unidades de demanda, con una serie de categorías en base a la situación socioeconómica de cada territorio. En caso de mantenerse la clasificación en él reflejada, desde el Ayuntamiento de Beranuy se solicita que todo el territorio del Pirineo aragonés tenga la consideración de Unidad a revitalizar, puesto que en la propuesta del apéndice 9.1 quedan fuera de esta categoría el Alto Gállego y el Alto Aragón, y el propio artículo 71 señala que *"En esta clasificación, los municipios afectados por grandes obras de regulación tienen, a efectos de recuperación de costes y armonización del desarrollo regional y sectorial, la misma consideración que las unidades de demanda a revitalizar"*, y las dos zonas señaladas están afectadas por infraestructuras de regulación para producción hidroeléctrica y otros usos.

Pero además, desde este Ayuntamiento se solicita que al margen de las categorías ahí definidas, y a los efectos de lo que se solicita en este escrito en las alegaciones que se incluyen a continuación, **se cree una nueva categoría**, la de **"UNIDADES O ZONAS CEDENTES"**. Teniendo tal consideración las zonas de montaña como el Pirineo aragonés, y entendiendo por tales zonas cedentes aquellas en las que se regula el recurso hidráulico para su aprovechamiento en otros territorios, y que soportan un importante coste territorial, socioeconómico y medioambiental derivado de tal regulación.

6º.- En cuanto al "Régimen económico financiero" recogido en el documento de Normativa y restantes documentos de este proyecto, estimamos que este aspecto del Plan continúa incompleto a la luz de la Directiva Marco del Agua 2000/60/CE, en cuanto al principio de recuperación de los costes de los servicios del agua, especialmente en lo que a los **costes ambientales y los de recurso** se refiere.

Desde el Ayuntamiento de Beranuy se alega en contra de estos planteamientos y se solicita que el Plan incluya en sus documentos y en su parte Normativa, la obligación del cálculo de estos costes, que entre otros aspectos, deben tener en cuenta el coste socio-económico y medioambiental que ha supuesto y continúa suponiendo la regulación hidráulica e hidroeléctrica para las zonas que la soportan, y la necesidad de recuperación de los mismos, reinvertiendo las cantidades recaudadas en concepto de recuperación de estos costes en el cumplimiento de la Directiva Marco del Agua, esto es, en la consecución del buen estado ecológico de las masas de agua afectadas por estas infraestructuras, y que pasa por lograr un buen estado territorial de las cabeceras fluviales y las comarcas de montaña que las albergan.

Todo ello teniendo en consideración que en este caso, el recuperar y conservar el buen estado de las cabeceras fluviales no sólo se vincula al interés de las comunidades montaÑesas, que durante siglos



AYUNTAMIENTO
DE
BERANUY
(HUESCA)

Número

han convivido con los ríos en esos territorios, sino que abarca al conjunto de la sociedad, que vive en su mayor parte aguas abajo. Es por ello que esas cabeceras fluviales y los territorios que drenan han pasado a ser espacios clave de los que depende, no sólo el buen estado de las masas de agua en el conjunto de la cuenca, sino también la calidad de las aguas que esa sociedad utiliza para múltiples usos.

En definitiva, conseguir un buen estado ecológico en las cabeceras fluviales exige construir en los correspondientes valles y comarca de montaña, perspectivas consistentes de sostenibilidad desde una ordenación territorial adecuada.

ADELPA presenta como parte de estas alegaciones, un **Estudio relativo a los Costes de los recursos hídricos en regiones de montaña, aplicado al territorio del Pirineo aragonés**, solicitamos que todo el contenido del “**Estudio relativo a los Costes de los recursos hídricos en regiones de montaña, aplicado al territorio del Pirineo aragonés**” sea tenido en cuenta en relación con la presente alegación.

7º.- Para alcanzar la recuperación y conservación del buen estado ecológico de las aguas continentales, subterráneas, de transición y costeras que impone la Directiva Marco del Agua, la planificación hidrológica ha de establecer un programa de medidas con estos objetivos.

La propuesta de Proyecto del Plan Hidrológico sometido a consulta pública, contempla efectivamente un apartado de medidas, que se reflejan específicamente en el Capítulo 8 de la Normativa y en su Anexo 8, con importantes inversiones en infraestructuras como son regadíos y nuevos embalses

Desde el Ayuntamiento de Beranuy se solicita que al igual que se contempla específicamente esta financiación pública con destino a estas infraestructuras, **se contemple igualmente la financiación pública, con los fondos obtenidos a través de la recuperación de costes, tal como reflejamos en el punto anterior, de las actuaciones a ejecutar en cabeceras fluviales en zona de montaña.**

8º.- En relación con la alegación anterior, se solicita que se tenga en cuenta tanto el **Estudio relativo a los Costes de los recursos hídricos en regiones de montaña, aplicado al territorio del Pirineo aragonés**, como el **Estudio Hidrológico y Económico de la asignación del recurso natural agua en el Pirineo Aragonés**, que ha presentado ADELPA como parte de las alegaciones que ha formulado.



AYUNTAMIENTO
DE
BERANUY
(HUESCA)

Número

En este último Estudio se pone en evidencia entre otros aspectos, que el actual sistema de asignación del recurso hidráulico y su correspondiente sistema concesional, tienen unas consecuencias totalmente negativas tanto para el medio ambiente, como para el desarrollo socioeconómico de las zonas de montaña al ignorar los costes del recurso y la necesaria compensación a estas zonas por las afecciones que soportan y la falta de disponibilidad del recurso que supone su utilización para otros usos, aunque sean de los considerados como "no consuntivos" por la normativa hidráulica. Puesto que en el momento que se produce su detracción del cauce (usos hidroeléctricos por ejemplo) dejan de poder ser empleados por los habitantes de las zonas de montaña para su propio desarrollo (usos turísticos por ejemplo)

Por todo ello, solicitamos que se incluyan en la parte Normativa del Plan Hidrológico de la Demarcación del Ebro los siguientes aspectos:

- A) **Reinvertir en los territorios donde se genera los aprovechamientos hidroeléctricos, al menos medio céntimo de Euro por cada kilovatio hora generado** como compensación por las servidumbres que genera el aprovechamiento hidroeléctrico.
- B) **La actualización de los valores catastrales de las infraestructuras hidráulicas e hidroeléctricas** en el impuesto del IBI para que reviertan en los territorios donde están ubicadas.
- C) **Mejoras en el abastecimiento de las zonas cedentes** (zonas de montaña como el Pirineo, en las que se regula el recurso hidráulico para su aprovechamiento en otros territorios, con arreglo a la alegación 5ª) contando con fuentes alternativas para los recursos y poder asumir los picos de demanda.
- D) **Aplicar la Directiva Marco del Agua al menos en sus niveles mínimos de exigencia, con requisitos ambientales de calidad y de recuperación íntegra de costes.**
- E) Realización de una verdadera **gestión de los montes, basada especialmente en su limpieza y mantenimiento**, que permita mantener y en un futuro mejorar la escorrentía que se ha visto disminuida en los últimos años debido a su crecimiento incontrolado por la falta de gestión.
- F) **Medidas de control de inundaciones/riadas**, basándose en la gestión del territorio, para ello se deben limitar el uso de las zonas declaradas de riesgo.

En Beranuy, a 30 de junio de 2015. El Alcalde, Jesús Guitart Ferraz.