

El presidente regional aprovechó la celebración del Día de Honor de Castilla-La Mancha en la Expo Zaragoza para recordar que el trasvase Tajo-Segura tiene fecha de caducidad en el año 2015

Barreda impulsa un acuerdo nacional del agua que garantice su uso para beber

El presidente de Castilla-La Mancha, José María Barreda, apeló en Zaragoza a la creación de un gran acuerdo nacional del agua con una premisa básica que garantice el agua para beber a todos los españoles y destierre las propuestas en las que se utilice para potenciar desarrollos que no son sostenibles.

El jefe del Ejecutivo castellano-manchego hacía estas declaraciones en el marco de Expo Zaragoza 2008, durante la celebración del Día de Honor de Castilla-La Mancha. En este contexto, destacó la necesidad de realizar una adecuada planificación de la gestión del agua, para lo que reivindicó información transparente del uso que se da al agua trasvasada.

Agua para todos, no para todo

Arropado por la vicepresidenta segunda del Gobierno regional, M^a Luisa Araújo; el consejero de Ordenación del Territorio y Vivienda, Julián Sánchez Pingaron; el de Medio Ambiente y Desarrollo Rural, José Luis Martínez Guijarro; y las consejeras de Turismo y Artesanía, y Cultura, Magdalena Valerio y Soledad Herrero, respectivamente, Barreda aclamó "agua para todos sí, para todo no".

El presidente de Castilla-La Mancha aprovechó el escaparate de la muestra internacional para exponer la grave situación que atraviesa Castilla-La Mancha, una tierra seca, que sufre las consecuencias de un trasvase, el Tajo-Segura, que cruza más de 300 kilómetros por toda la Comunidad Autónoma, sin, hasta ahora, dejar un agota de agua en el camino. En este punto significó la solidaridad de esta Región con los territorios que necesitan agua para beber pero no para otros usos que van además en detrimento del desarrollo de la región.

Por todos estos motivos y porque el trasvase Tajo-Segura está condicionando las posibilidades de desarrollo social de Castilla-La Mancha, el presidente del Ejecutivo regional

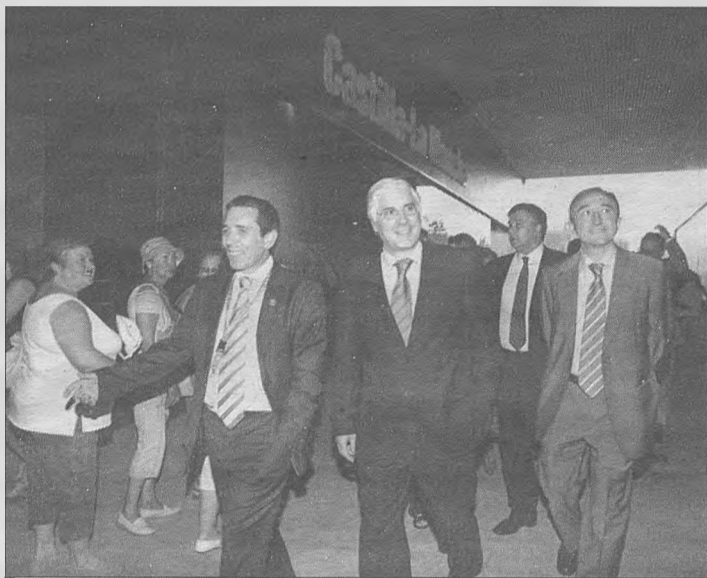


Foto: Pino Fontelos
El presidente regional, José María Barreda, acompañado del vicepresidente Fernando Lamata, y el director general de Turismo, Rafael Cabanillas, durante el recorrido por el pabellón de Castilla-La Mancha en la Expo de Zaragoza 2008.

rubricó que esta infraestructura tiene los días contados y así se recoge en el borrador del Estatuto de Autonomía, rubricado por unanimidad en las Cortes de Castilla-La Mancha. "Espero y confío en que esa postura unánime se mantenga", apuntó el presidente.

Caudal ecológico

La justificación de la caducidad del acueducto está en cuestiones tales como que los planes de las cuencas de los

ríos van a exigir caudal ecológico, del mismo modo que tan pronto como se apruebe la Directiva Marco de la UE se demandará calidad y cantidad del agua al exigir la protección de los ecosistemas acuáticos y la necesidad de mayor transparencia y disponibilidad de los datos (hidrológicos y económicos) referentes a la gestión del agua.

Junto a estas cuestiones y precisamente por ellas, José María Barreda reiteró que las

desaladoras deben empezar a funcionar ya en Levante, "ellos tienen un mar que desalar, nosotros no", apuntó Barreda a la vez que recordó que en Castilla-La Mancha se ha puesto en marcha el Plan Especial del Alto Guadiana, por el que se ahorrarán 200 hectómetros cúbicos de agua al año, manteniendo al mismo tiempo la renta de los agricultores y garantizando el desarrollo sostenible de los acuíferos.

"En Castilla-La Mancha no sólo soportamos un trasvase ideológico, sino que también hacemos un notable esfuerzo para ahorrar agua", significó el presidente autonómico a la vez que aseguró que no va a permitir que el trasvase sea un factor limitante de las posibilidades de esta tierra, "cuando todo el mundo sabe que el Tajo desemboca en el Atlántico y no en el Mediterráneo", indicó el presidente regional.

Del mismo modo el presidente castellano-manchego, que también reivindicó la presencia de Castilla-La Mancha en los órganos de gestión del agua, restó dramatismo a los denominados "enfrentamientos territoriales" y apostó por "un uso compartido del agua como compatriotas, no como rivales".

Castilla-La Mancha y Aragón coinciden en contra de las políticas trasvasistas



El presidente de Castilla-La Mancha, José María Barreda, y el de Aragón, Marcelino Iglesias, mostraron su rechazo a las políticas de trasvases y coincidieron en que ambos "no son un poco contrarios, sino muy contrarios" a este tipo de iniciativas que "terminan generando más problemas de los que pueden resolver". Durante el encuentro que mantuvieron en la sede del Gobierno aragonés, Barreda resaltó la estrecha relación y el ánimo de colaboración existente entre dos comunidades muy coincidentes en muchos aspectos importantes, como el agua.

"Hay que introducir una nueva cultura que fomente el uso racional de un bien cada vez más escaso", afirmó Barreda, quien insistió en la necesidad de encontrar un denominador común para un gran acuerdo nacional sobre el agua y dejar de lado planteamientos "trasmochados" de trasvases que, en el caso de Castilla-La Mancha, cambiarán en 2015, una fecha a partir de la cual, añadió, "nada puede ser igual".

También Marcelino Iglesias coincidió con el presidente castellano-manchego y afirmó que, para beber, "en el Levante no debería haber problemas si aplicamos bien las nuevas tecnologías de desalación", e insistió en que "trasvasar agua resulta más caro que desalar".

A este respecto, el presidente aragonés valoró la actitud del Gobierno de España que, dijo, afortunadamente coincide con las opiniones de Aragón y Castilla-La Mancha.

Durante el encuentro, Barreda recibió como obsequio, una colección de serigrafías que el artista zaragozano Jorge Gay ha realizado con motivo de la Expo.

Por su parte, Barreda obsequió al presidente de Aragón con una jarra de cerámica de Talavera con inscripciones relativas a El Quijote.

Durante su estancia en Zaragoza, Barreda también recibió de manos del alcalde de Zaragoza, Juan Alberto Belloch, la Medalla del Bicentenario de Los Sitios de Zaragoza; mantuvo un encuentro con empresarios aragoneses y castellano-manchegos; y presidió la entrega de la III Edición de los Premios Fotografía del Agua y la I Edición de los Premios Periodismo del Agua.

Un recorrido por el "Agua a través del ingenio"

El pabellón que Castilla-La Mancha ha habilitado en Expo Zaragoza es una reflexión sobre el uso del agua y cómo el hombre ha hecho uso de su ingenio para su mejor aprovechamiento y sacarla de los acuíferos subterráneos.

Castilla-La Mancha propone un recorrido por el "Agua a través del Ingenio", mostrando distintas tecnologías para la gestión y uso del agua que han utilizado los castellano-manchegos a lo largo de la historia. El objetivo es reflejar la realidad del agua en la región. Mediante un audiovisual que se proyecta en tres pantallas, y que junto a la maqueta del artificio de Juanelo Turriano son los elementos que más llaman la atención de los 10.000 visitantes diarios del pabellón, se explica el compromiso de Castilla-La Mancha con el agua.

El Pabellón de Castilla-La Mancha, uno de los más visitados, tiene 360 metros cuadrados y se divide en cuatro ámbitos: el primer recinto, un gran cubo negro al que accede el público, se denomina "Los Ojos del Agua". A través de una gran pantalla circular se

proyectan imágenes de Castilla-La Mancha, alusivas a la presencia de agua en sus tierras. En el siguiente espacio, "El Compromiso del Agua", se recrea el ambiente de un acuífero y se valoriza la utilización que del agua se está haciendo en Castilla-La Mancha: gestión responsable del agua, su importancia para el desarrollo y su uso en las explotaciones agrícolas de la región.

En el tercer ámbito, denominado "Entornos Naturales Protegidos", conoce por medio de un video en tres dimensiones, la realidad de la región en algunos de sus aspectos más relevantes y en todas sus áreas geográficas. En la última parte del stand, el agua continúa su recorrido a través de la cultura y las tradiciones de Castilla-La Mancha para desembocar en el último de los cuatro ámbitos, "La Plaza del Ingenio". Se trata del espacio central del pabellón, de carácter expositivo y muestra las distintas formas en que los habitantes del territorio de Castilla-La Mancha se las han ingeniado a lo largo de la historia para extraer, almacenar, transportar y utilizar el agua.