

# Ortega inauguró la exposición sobre el río Ebro en Cantabria

QUEIMADELOS. Reinosa

El consejero de Medio Ambiente, José Ortega, acompañado del alcalde de Reinosa, José Miguel del Barrio, inauguró la exposición de paisajes y tecnologías tradicionales del agua relativos al río Ebro en Cantabria, que se mantendrá en el Centro Cultural La Casona de Reinosa hasta el próximo 29 de abril.

El consejero de Medio Ambiente, tras agradecer el trabajo realizado por la Asociación Tajamar para hacer posible esta exposición que culminará en la Expo 2008, destacó la labor realizada por su comisario, Luis Azurmendi, para valorar y conservar el valioso patrimonio hidráulico de Cantabria.

Ortega resaltó la importancia del agua no sólo desde el punto de vista del suministro, sino también como medio de transporte, dando lugar a construcciones hidráulicas como muelles, canales y acueductos, y como obstáculo al mismo, obligando al hombre a la construcción de puentes. No obstante, Ortega incidió en el papel clave del agua en los procesos de industrialización, “puesto que constituía la fuente de energía natural más potente a la que durante muchos siglos el hombre pudo acudir para aumentar la productividad”. El consejero repasó la historia de los ingenios hidráulicos desde los primeros



Barrio y Ortega en la exposición.

QUEIMADELOS

molinos de río y arroyo de la Edad Media, pasando por las ferrerías y los batanes, hasta la invención de las turbinas “como elementos para obtener un mayor rendimiento en el uso del agua, que colocarán los cimientos de la protoindustrialización e incluso del desarrollo de una primera industrialización moderna”, y los primeros saltos para el aprovechamiento hidroeléctrico. Ortega recordó que es un compromiso del Gobierno de Cantabria la recuperación de este patrimonio olvidado y abandonado “hasta tal extremo que

en muchos casos puede llegar a desaparecer”. El consejero insistió en el valor de este patrimonio como herencia que refleja la sabiduría y arte de las sociedades tradicionales para aprovechar de forma eficiente un recurso escaso. Ortega añadió que “el patrimonio hidráulico, en definitiva, revela la identidad de las sociedades anteriores y nos permite reencontrarnos con todos los que han vivido antes en el territorio del Ebro. Es imprescindible por tanto redescubrir, reconocer, valorar, divulgar y conservar esta herencia”, señaló.