



Miguel Antolín asiste a la inauguración en Zaragoza del Foro de Intercambio de experiencias de innovación social en la gestión del agua entre el sudeste de la UE y Brasil

- El Foro ha sido organizado por Ecología y Desarrollo (ECODES) en el marco del proyecto de cooperación europeo SUD'EAU 2

18-jun-2014. El Presidente de la Confederación Hidrográfica del Tajo del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, Miguel Antolín, ha asistido a la inauguración del Foro de Intercambio de experiencias de innovación social en la gestión del agua entre el sudoeste de la UE y Brasil, que se ha celebrado en la Sala Pedro Cerbuna del Paraninfo de la Universidad de Zaragoza en el marco del Proyecto SUD'EAU 2, un proyecto de gestión integral, sostenible y participativo del agua en entidades regionales y locales del Sudeste Europeo que forma parte del Programa Europeo de Cooperación Territorial INTERREG IV.

Miguel Antolín, que ha sido durante varios años responsable del Área de Internacional y de Cooperación con Iberoamérica en la Dirección General del Agua, ha resaltado la importancia de este tipo de encuentros que sirven para fomentar la necesidad de fundar socialmente, hasta la llegar a la convicción, las grandes decisiones en materia de gestión del agua y los ecosistemas, puesto que afortunadamente en la actualidad ya existe la capacidad tecnológica e ingeniería para ello.

En el seminario, cuyo objetivo principal ha sido el intercambio de experiencias de cooperación y sostenibilidad en la gestión del agua en América Latina, han participado, entre otros, la Directora de la Oficina de Naciones Unidas para la década del Agua, Josefina Maestu, técnicos de los Ayuntamientos de Zaragoza y Vitoria, representantes de la Dirección General del Agua, así como responsables de ITAIPU Binacional, una gran empresa hidroeléctrica pública de Brasil y Paraguay que, suministrando el 17% del consumo energético del primero y el 79% del segundo,



mantiene una encomiable política de sostenibilidad, responsabilidad social y reinversión local de los beneficios.