



Han conocido la sala SAIH

## Una delegación de la Agencia de Medio Ambiente de Eslovenia visita la Confederación del Ebro para conocer nuevos modelos de gestión del agua

- Han recibido una explicación técnica sobre el funcionamiento del Organismo y su experiencia en la modernización y actualización de redes de medida
- El Sistema Automático de Información Hidrológica se ha convertido en una referencia para la prevención en situación de avenidas en países con problemas de crecidas en sus sistemas fluviales

5, may. 2010- La Confederación Hidrográfica del Ebro ha recibido esta mañana la visita de una delegación de la Agencia de Medio Ambiente de Eslovenia, en concreto, de los máximos responsables del proyecto "Modernización del sistema de control y análisis del medio ambiente acuático de Eslovenia", para conocer la gestión hidráulica que se desarrolla en la Cuenca.

A la cabeza de este grupo se encuentra el director del proyecto financiado con fondos de Cohesión Europea, Tomaž Pogažar, al que han acompañado el director de la Oficina de Hidrología y Estado Medioambiental de la Agencia de Medio Ambiente eslovena, Jože Knez y el jefe de la oficina del proyecto, Heda Koževar.

Durante la visita, han recibido una explicación sobre las competencias del Organismo y su experiencia tanto en la gestión de fondos europeos, como en la modernización y actualización de redes de medida. También han conocido la sala de control del Sistema Automático de Información Hidrológica (SAIH), la herramienta fundamental para la toma de decisiones en la gestión de la Cuenca del Ebro, y han analizado la adaptación del Sistema de Ayuda a la Decisión, una avanzada aplicación que permite una mejor gestión de embalses en la Cuenca durante los episodios de avenidas.

Ambos sistemas han demostrado su gran eficacia a la hora de afrontar situaciones de avenidas y sequías en la Cuenca y se están convirtiendo en una referencia para que países con problemas de inundaciones o graves carestías puedan aplicarlo a



medio y largo plazo, permitiendo un mejor uso del agua y una gestión más desarrollada.

El Organismo de Cuenca ha recibido en los últimos años numerosas visitas de expertos en gestión hidráulica y delegaciones políticas de toda Europa y de diferentes países de Asia, África y América Latina, lo que lo convierte en un centro de intercambio profesional en el campo de los recursos hídricos.