



TIEMPO DE OPORTUNIDADES

Entrevista a *Liana Ardiles López*, Directora General del Agua



Nacida en Bahía Blanca (Argentina), Liana Ardiles López es Ingeniera de Caminos, Canales y Puertos por la Universidad Politécnica de Madrid y Máster de Hidrología General y Aplicada por el Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX). Pertenece al Cuerpo de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos del Estado.

Después de trabajar en el Centro de Estudios Hidrográficos del CEDEX, trabajó en el Área de Seguridad de Presas de la Dirección General del Agua y fue responsable de la dirección técnica de la Confederación Hidrográfica del Duero. Anteriormente a ser nombrada Directora General del Agua, fue jefa de la Unidad de Apoyo de la Dirección General de la Oficina Española de Cambio Climático.

SAUCE: Estimada Directora, lo primero es darle la bienvenida en su nuevo cargo, deseándole el mayor éxito en esta tarea tan compleja. ¿Nos podría adelantar, brevemente, cuáles son las prioridades y los aspectos más importantes a desarrollar en materia de gestión del agua y de los ríos?

Liana Ardiles: Ante todo, muchas gracias por el ánimo y el apoyo. En este momento, lo que creo que toca, es recuperar el tiempo perdido, aunque ello conlleve un gran esfuerzo. En materia de gestión del agua, desgraciadamente falta mucho por hacer y nuestro primer objetivo es trabajar para cumplir los compromisos que las Directivas europeas nos imponen. No hemos recibido la mejor herencia en materia de agua y eso nos obliga a duplicar esfuerzos para cumplir unos objetivos que ya deberíamos haber alcanzado tanto en depuración como en planificación hidrológica.

En este primer año de Gobierno hemos conseguido grandes avances desbloqueando obras que estaban paralizadas y aprobando Planes hidrológicos importantes como el del Guadiana y el del Guadalquivir.

Además vamos a seguir trabajando en lo que consideramos los tres grandes ejes de la política del agua, es decir, en la mejora del ciclo integral del agua, del Plan de seguridad de infraestructuras y del Plan de prevención de daños causados por fenómenos extremos como sequías e inundaciones.

Estamos obligados a unir esfuerzos, mejorar la coordinación y en general, hacer más con menos, lo cual creo sinceramente que podemos hacer, puesto que tenemos una gran experiencia en la gestión que nos ayudará notablemente a salir adelante.

S. *La climatología tan variable está motivando que, a la vez que hay lugares donde la sequía hidrológica está llamando a la puerta, en otros se están produciendo inundaciones, en ocasiones catastróficas. ¿Qué actuaciones prevé el Ministerio para disminuir los daños que generan estos fenómenos naturales?*

L.A. El clima mediterráneo tiene aspectos maravillosos, que hacen de España un país privilegiado para vivir, si bien, la irregularidad del régimen de precipitaciones nos ha llevado a tener que, por ejemplo, construir más de 1.300 presas, entre otras cosas, para poder garantizar el abastecimiento de nuestras poblaciones y el riego de nuestros cultivos. Sin estas presas, la vida en nuestro país sería mucho más difícil.

En materia de sequías, estamos desarrollando y actualizando los planes de sequías ya existentes, de forma que podamos anticipar estas situaciones e ir tomando medidas para mitigar o paliar los efectos de las mismas, siempre de forma ordenada y planificada.

En lo concerniente a inundaciones, estamos trabajando para implantar la Directiva europea de inundaciones y poniendo a disposición del público toda la información en el Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables. Así por ejemplo, acabamos de publicar más de 2.000 km de cartografía de zonas inundables y dominio público hidráulico en la cuenca del Júcar, a lo que hay que sumar las nuevas cartografías, que en los primeros meses de 2013 publicaremos de las cuencas del Segura, Duero y Miño Sil, que tendrán su continuidad en la publicación de la cartografía de otras cuencas durante todo el 2013 y buena parte de 2014.

Paralelamente, hemos empezado ya a diseñar el contenido de los futuros planes de gestión del riesgo de inundación que tenemos que tener acabados a finales de 2015, de forma consensuada con el resto de administraciones, y coordinados con la Directiva Marco del Agua.

S. *La defensa frente a inundaciones ha sido uno de los tipos de obra que, tradicionalmente, más impacto ambiental ha tenido sobre nuestros ríos. ¿Cómo se puede compatibilizar la disminución de los daños por inundaciones con el buen estado ecológico de los ríos que nos exige la Directiva Marco del Agua?*

L.A. Actualmente en los países de nuestro entorno y también en Estados Unidos se ha superado este debate. Ahora mismo, el trabajo para reducir los daños por inundaciones se hace de forma integral, atacando las fases de planificación territorial, sistemas de alerta, planes de emergencia, atención a la ciudadanía, etc... y en general, en la medida de lo posible se trabaja con el concepto de espacio para el río (*room for the river*).

Se están permitiendo las inundaciones en zonas con baja vulnerabilidad como pueden ser las riberas de los ríos para evitar las inundaciones en las zonas más vulnerables, como por

ejemplo los núcleos urbanos, en donde, si se pueden plantear actuaciones estructurales, siempre que los estudios de coste beneficio las amparen, sean fruto del consenso de todas las administraciones y estén diseñadas con criterios modernos.

“Tenemos que pensar que es un momento de oportunidad para mejorar y para resolver los problemas que no hemos podido resolver en un pasado y que ahora, no tenemos más remedio que solucionarlos”.

S. *¿Qué pueden hacer las administraciones para preservar la conservación del Medio Ambiente en la actual situación de dificultad económica?*

L.A. Desde mi punto de vista, es un momento histórico que tenemos que aprovechar para mejorar la colaboración de todas las administraciones, invirtiendo el presupuesto disponible en los aspectos prioritarios y haciendo un análisis para desarrollar las normativas que podemos mejorar para optimizar la conservación y recuperación ambiental cuando la situación económica cambie. La mejora de la formación y sensibilización deben ser aspectos esenciales en estos momentos, de forma que el medio ambiente se vea como una oportunidad y no como un freno al desarrollo.

S. *Quizá uno de los aspectos más importantes para esa gestión sea mejorar la coordinación entre administraciones, para lo que la labor del voluntariado resulta muy eficaz. ¿Qué mensaje le transmitiría a los voluntarios y asociaciones que han participado en el Programa de Voluntariado en Ríos (PVR)?*

L.A. El primer mensaje que quiero transmitir es mi apoyo y agradecimiento a todos los voluntarios por el tiempo y trabajo que han dedicado a conservar y recuperar el estado de nuestros ríos. Además, les pediría que se impliquen también en el diseño y en la propuesta de nuevas actuaciones, que permitan la participación de cada vez más personas, especialmente de nuestros mayores y de la gente más joven, en la defensa del medio ambiente. La gente mayor está respondiendo muy bien a las actividades programadas dentro del Programa de Voluntariado y nos están demostrando que tenemos una oportunidad única para aprender de su experiencia ya que nos están transmitiendo todos los conocimientos que tienen de nuestros ríos, y que no debemos permitir que se pierdan.