



20 de abril de 2007

Fuentes Zorita visita el reinicio de la retirada de sedimentos del río Segura en Orihuela

El presidente también recorre el Barranco de la Cruz tras la limpieza de escombros que ha efectuado la CHS

El presidente de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), José Salvador Fuentes Zorita, ha visitado hoy los trabajos de retirada de sedimentos del río Segura en el casco urbano de Orihuela, que se han reiniciado esta semana tras interrumpir su extracción para que no causara ningún tipo de perturbación durante la celebración de la Semana Santa. Aprovechando esta suspensión, el organismo de cuenca ha realizado un sistema de desodorización en los Tramos 2 y 1, que evitarán malos olores en Orihuela durante las tareas de retirada.

El método de actuación consiste en la inyección en los sedimentos del cauce de una bacteria que elimina la materia orgánica, es decir, la parte contaminante. De esta manera se consiguen 2 objetivos: disminuir considerablemente el espesor de la capa de sedimentos (con lo que aumentará el rendimiento esperado en su extracción), y reducir al mínimo los olores cuando se acometan los trabajos de extracción.

Una vez concluida la Semana Santa, el pasado lunes se reanudó la extracción de sedimentos en el tramo urbano 2 (Azud del Puente de Levante-Puente del Ferrocarril), que se espera tener totalmente concluido en la primera quincena del próximo mes de mayo, de acuerdo a lo inicialmente planificado en el calendario del proyecto. El reinicio de las tareas ha sido notificado al Ayuntamiento de Orihuela.

Inmediatamente después, los operarios y las máquinas retirarán los sedimentos en el Tramo 1 (Inicio del Tramo Urbano-Azud del Puente de Levante), el cual se espera tener totalmente terminado durante el próximo mes de julio, igualmente de acuerdo a lo previsto en un principio. Además, se siguen ejecutando sin interrupción los trabajos de acondicionamiento del soto I-1, acomodando los sedimentos en él depositados, y preparando su restauración ambiental y paisajística.

El conjunto de la actuación, que cuenta con un plazo de ejecución de 9 meses, se adjudicó a la empresa Intersa por 1.137.820,54 euros, mientras que la asistencia técnica a la Dirección de Obra la lleva a cabo la consultora Ingioresa Ingeniería, S.L., por 64.669,91 euros. El proyecto se enmarca dentro del plan que el Ministerio de Medio Ambiente, a través de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), está desarrollando para recuperar la calidad ambiental del río Segura y sus riberas.

Limpieza del Barranco de la Cruz

Tras recorrer el río Segura, el presidente de la CHS se ha desplazado al Barranco de la Cruz, donde el organismo de cuenca ha efectuado la limpieza de escombros y basura depositados en el mismo, con el objetivo de dejar expedito el cauce en época de posibles lluvias torrenciales.

La CHS ha tenido que llevar a cabo esta actuación, que ha costado 18.000 euros, para evitar problemas de arrastres de los vertidos ilegales depositados en el cauce, que originarían daños a los inmuebles cercanos, al encontrarse en el entorno urbano.