



16 de junio de 2007

La CHS retira 5.600 metros cúbicos de escombros entre la Contraparada y Guardamar en 2006

25 operarios limpian el cauce de vehículos, animales muertos y basura

La Confederación Hidrográfica del Segura (CHS) ha invertido 1.230.869,19 euros en la limpieza, mantenimiento y conservación del río Segura en el tramo comprendido entre la Contraparada (Murcia) y su desembocadura en Guardamar (Alicante) a lo largo de 2006, año en el que ha desbrozado 2,6 millones de metros cuadrados en el cauce (equivalente a 450 campos de fútbol) y ha retirado 5.632 metros cúbicos (varios centenares de camiones) de escombros y basura del dominio público hidráulico.

Las cifras de esta actuación, en la que han participado 25 personas y que ha requerido de 17 máquinas y embarcaciones, indican que se han recogido 1.252 m³ de escombros y 3.380 m³ de basuras y flotantes. Además, los operarios han extraído objetos, vehículos y animales muertos del río, por lo que la CHS vuelve a pedir a los ciudadanos que colaboren en su cuidado y que no utilicen el cauce del río Segura como vertedero.

Dentro de esta actuación, que la CHS lleva ejecutando con éxito desde hace varios años, se ha procedido al mantenimiento y reparación de infraestructuras, como por ejemplo barandillas, señales, compuertas y clapetas del cauce. La maquinaria utilizada incluye 2 tractores adaptados con brazo hidráulico desbrozador; 2 orugas de cadenas equipadas con plataforma desbrozadora; 2 retroexcavadoras de cadenas transformadas con equipo hidráulico largo; 2 retroexcavadoras mixtas; 2 camiones basculantes de 14 toneladas; 5 vehículos para el traslado del personal y 2 embarcaciones.

Una de las novedades de 2006 es el tratamiento que ha realizado el organismo de cuenca para atajar la plaga de picudo rojo que ha afectado a las palmeras plantadas en las márgenes del río Segura. Para ello, la CHS ha fumigado 25 kilómetros de cauce y ha retirado con las máximas garantías fitosanitarias los ejemplares muertos a una planta de tratamiento autorizada.

Estos trabajos suponen un gran esfuerzo por parte de la Administración central en lograr que el río Segura se encuentre cada año en unas condiciones óptimas de uso, además de lograr una armonía entre el entorno inmediato al mismo salvaguardando, al mismo tiempo, su función como canal de desagüe en caso de producirse avenidas.

Otras tareas que ha realizado la Confederación han sido el mantenimiento de presas neumáticas, que favorecen el discurrir del caudal, y la inyección de agua y oxígeno en los tramos urbanos de Orihuela y Rojasles.

En este sentido, hay que recordar que la CHS ha terminado la retirada de sedimentos en el río Segura a su paso por el casco urbano de Orihuela, donde la CHS ha extraído 40.000 metros cúbicos de materiales tras invertir 1,2 millones de euros. Esta actuación ha acabado con la suciedad y los malos olores en la ciudad.