



21 de mayo de 2007

La CHS coloca una pasarela de madera y rehabilita el Molino Harinero de San Antonio de Guardamar como Centro de Interpretación del Regadío Tradicional

Fuentes Zorita visita las obras de recuperación medioambiental del Meandro de Guardamar, que acabarán este mes tras invertir 1,7 millones de euros

El presidente de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), José Salvador Fuentes Zorita, ha visitado hoy la terminación de las obras de recuperación medioambiental en el Meandro de Guardamar, que concluirán este mes tras invertirse 1,7 millones de euros, y que están enmarcadas dentro del Corredor Verde de la Vega Baja, cuyo presupuesto global supera los 22 millones de euros.

Fuentes Zorita ha visitado un proyecto ambicioso con el que se está acondicionando el Meandro de Guardamar mediante la construcción de sendas paralelas con un murete de mampostería; bancos de hormigón, papeleras y aparcabicicletas; y dos pasarelas de madera para facilitar el tránsito por el meandro. Una de estas pasarelas tiene 22 metros de largo y 2 metros de anchura, mientras que la otra tiene un arco de 20 metros de luz y una anchura de 2,5 metros.

Además, la CHS ha restaurado y acondicionado ambientalmente el Cerro del Castillo, donde se ha reforestado y se han plantado 2.025 arbustos; se ha creado un itinerario de casi un kilómetro de sendas que conecte el meandro, el Molino Harinero de San Antonio, el castillo y las áreas recreativas, al tiempo que se han construido dos miradores asociados a un programa de señalización e información mediante paneles ilustrativos sobre los bienes etnográficos relacionados con el regadío tradicional.

Otra parte de los trabajos ha contemplado la rehabilitación del Molino Harinero de San Antonio como Centro de Interpretación del Regadío Tradicional. Para ello, la CHS ha limpiado y restaurado la bancada del molino, trasladando y colocando el motor y las muelas del mismo, que son propiedad del Ayuntamiento de Guardamar. También se ha restaurado la mampostería de la Noria de los Frailes.

Para el mantenimiento de las plantaciones, el proyecto ha incluido la construcción de un depósito prefabricado de 100 metros cúbicos para el riego con aguas residuales procedentes de la Estación Depuradora de Aguas Residuales de Guardamar; un grupo de bombeo y más de 600 metros de tuberías para llevar el caudal a las especies arbustivas y arbóreas.

El proyecto de Corredor Verde de la Vega Baja persigue la restauración medioambiental y paisajística de las antiguas zonas ocupadas por el cauce natural del río Segura, y que quedaron fuera del encauzamiento.

Dentro del municipio de Guardamar hay 4 sectores del corredor, cuyo presupuesto alcanza los 5,37 millones de euros, de los cuales ya se han invertido 4 millones de euros.