



Xavier de Pedro visita la primera de las medidas por las avenidas puesta en marcha

La Confederación del Ebro inicia las labores para mejorar la seguridad de la mota de protección del casco urbano de Boquiñeni (Zaragoza)

- El Organismo ha comenzado hoy los trabajos de reparación de la mota que protege la localidad de Boquiñeni, que ha presentado importantes filtraciones en los episodios de avenidas del presente año, y una actuación de limpieza del cauce

26 abr. 2013 La Confederación Hidrográfica del Ebro, organismo autónomo, adscrito al Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, ha iniciado esta mañana los trabajos para incrementar la seguridad de la mota defensiva en Boquiñeni (Zaragoza) y que incluyen reparar un tramo de 210 metros de esta infraestructura y eliminar un islote central de 4.000 m² de superficie y una isla de gravas colonizada por vegetación en la margen izquierda del río de unos 5.000 m².

Xavier de Pedro, presidente del Organismo, ha explicado hoy durante una visita a las obras que esta actuación se ha diseñado en coordinación con el Gobierno de Aragón, competente en materia de medio ambiente.

El objetivo de esta actuación, cuyo presupuesto es de 500.000 euros, es reparar la mota que protege la población de Boquiñeni ante las avenidas del Ebro, en la que se producen importantes filtraciones, además de recuperar sección de desagüe del río, hoy reducida por depósitos sólidos y aumentar la capacidad portante del río, lo que limitará los daños producidos por las avenidas.

En concreto, la actuación consistirá en reforzar, estabilizar y mejorar las filtraciones de la mota situada al norte del núcleo de población, en la margen derecha del río Ebro a su paso por la zona urbana de Boquiñeni. En concreto, se repondrá un tramo de 210 metros de esta mota.



Además, se retirará el islote ubicado en el centro del cauce, inmediatamente aguas abajo de la mota, de aproximadamente 4.000 m² (8.000 m³ de depósitos sólidos) y una isla de gravas en la margen izquierda, aguas abajo del islote, de unos 5.000 m² (10.000 m³ de depósitos sólidos)

Con esta actuación se inician una serie de actuaciones que pretenden proteger las poblaciones o los intereses agrícolas ante las inundaciones, tanto mediante el refuerzo de motas y defensas como mediante la realización de limpiezas en el cauce, aumentando la capacidad de desagüe de los mismos.