



Se incluye entre las actuaciones de recuperación ambiental que ejecuta la CHE

El MARM avanza en la tramitación del proyecto de defensa contra inundaciones en el barranco Salado, en Caparroso (Navarra)

- El Ministerio ha anunciado que no es necesario formular Declaración de Impacto Ambiental de esta actuación
- Los trabajos, que tienen una inversión prevista de 5,7 millones de euros, incluyen el encauzamiento de este barranco

19, dic. 2011- El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino ha avanzado en la tramitación del proyecto de "Defensa contra avenidas e inundaciones del Barranco Salado en el casco urbano de Caparroso, Navarra". El Boletín Oficial del Estado anuncia la respuesta de la Secretaría de Estado de Cambio Climático en la que se comunica que no es necesario formular Declaración de Impacto Ambiental sobre esta actuación, debido a la ausencia de afección en el entorno.

Este proyecto supondrá una inversión estimada de 5.700.000 euros y se integra entre las acciones de recuperación ambiental que ejecuta la Confederación Hidrográfica del Ebro.

La obra consiste en el encauzamiento del barranco Salado, desde el camino municipal que bordea por el sureste la localidad de Caparroso, aguas arriba del campo de fútbol, hasta el río Aragón. Su objetivo es evitar las inundaciones periódicas que sufre este municipio por el insuficiente encauzamiento actual.



La Confederación Hidrográfica del Ebro ha realizado trabajos de acondicionamiento de otros barrancos en Navarra, el último del barranco de Las Limas, en el término municipal de Tudela (Navarra), que desagua en las Bardenas Reales y vierte sus aguas al río Ebro.

El Organismo de Cuenca realiza acciones de recuperación en toda la Cuenca del Ebro, a través del Área de Gestión Medioambiental para dar respuesta a peticiones de ayuntamientos que no pueden asumir este tipo de actuaciones para recuperar la sección de desagüe de los ríos, realizar restituciones de márgenes y riberas y desarrollar limpiezas. Durante el pasado año este tipo de actuaciones ha supuesto una inversión de más de 14 millones de euros.

Al mismo apartado pertenecen el acondicionamiento de la margen derecha de río Alhama en Corella y del río Arga en Miranda de Arga. También desarrolla proyectos forestales de prevención de incendios en montes gestionados por el Organismo y mejoras en humedales.