



Con un presupuesto de 53.718 euros

La Confederación Hidrográfica del Ebro finaliza una actuación para prevenir incendios en el monte de Santolea (Teruel)

- Se integra en un proyecto general que permite realizar trabajos en 26 montes de Aragón y Cataluña hasta este año 2011, con un presupuesto de 6 millones de euros cofinanciados por países del Espacio Económico Europeo y el MARM
- La actuación ha consistido en un clareo sanitario sobre la masa de pino carrasco afectada por el muérdago y se suma a otras acciones similares ejecutadas con anterioridad en el entorno de Santolea

28, may. 2011- La Confederación Hidrográfica del Ebro ha finalizado los trabajos de tratamiento selvícola en el monte de Santolea (Castellote/Teruel) que está gestionado por el Organismo de Cuenca. Esta actuación para la prevención de incendios forestales ha sido ejecutada por la empresa FORESA (Forestación y Repoblación, S.A.) y ha supuesto una inversión de 53.718 euros.

En total, se ha actuado en 19,1 hectáreas de pino carrasco afectadas por muérdago, con el objetivo de mejorar estas masas forestales, reducir el riesgo de incendios y facilitar su extinción en caso de producirse.

Esta actuación se une a otras que se han realizado en el entorno del embalse de Santolea, en el término municipal de Castellote, donde se ha actuado desde 2009 en más de 1.000 hectáreas y se han destinado hasta 372.600 euros a acciones forestales. Así, al tratamiento de clareo sanitario con poda ahora finalizado, le han precedido otros similares como los ejecutados hace dos meses en 27,1 hectáreas de terreno y hace un año en 71,67 hectáreas. También se ha concluido la mejora de dos pistas forestales de 2,4 kilómetros de longitud.

En concreto, los trabajos han consistido en la retirada de pinos muertos,



enfermos, dominados, con abundante presencia de muérdago o que amenazaban caída y la poda de los restantes hasta los 1,75 metros y en el caso de existencia de muérdago, la poda de cada una de las ramas afectadas hasta los 5,5 metros.

Otras actuaciones

Estas obras se integran en un proyecto general cofinanciado por países del Espacio Económico Europeo y el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino. En total se recogen trabajos en 26 montes entre los años 2009 y 2011 con un presupuesto de 5.984.595 euros. La aportación europea procede de Islandia, Liechtenstein y Noruega, a través del Mecanismo de Financiación Establecido por el Espacio Económico Europeo, y asciende a 3.000.077 euros. El Ministerio destina al proyecto los 2.984.518 euros restantes.

Entre los proyectos que se han finalizado ya destacan los tratamientos selvícolas realizados en montes de Caneto, Clamosa y Lapenilla (La Fueva); en Morillo, Mediano y Mipanas (Aínsa, La Fueva y Naval); en Asqués y Bolás, Ordolés y Fatás, Ordaniso y Blanzaco (Sabiñánigo, Jaca y Las Peñas de Riglos); en Secastilla y Puy de Cinca; en Portaspana, Cáncer y Barasona (Graus); en Ardisa y La Sotonera; en Santolea; en el Canal de Monegros; en el entorno del Griébal y en la margen derecha del embalse de Yesa (Sigüés); las mejoras de pistas forestales en los montes de Cáncer y Barasona; en La Fueva, Secastilla, Naval y Aínsa y en Ateca, Fuentes de Jiloca y Castellote; en la margen izquierda del embalse de Yesa (Undués de Lerda y Los Pintanos) y la construcción de puntos de agua en la Dehesa de Montinuevo (Ateca) y en Ordolés y Fatás (Jaca).

Además, se encuentran en una fase muy adelantada de su ejecución los trabajos de prevención de incendios forestales en el monte de Ordaniso y Blanzaco (Las Peñas de Riglos); en Sabinera y Lena del Valle (Las Peñas de Riglos); en el monte de Boix ((Ivars de Noguera); en el monte de Los Mons (Os de Balaguer); en Clamosa (La Fueva) y la mejora de pistas forestales en Sabiñánigo, Jaca, Caldearenas, Riglos y Bagüés y en el valle de La Fueva.

La Confederación Hidrográfica del Ebro realiza a través del Área de Gestión Ambiental, otras acciones de conservación y mejora forestal, restitución de márgenes y riberas, adecuación de cauce y acondicionamiento de humedales que durante el pasado año han supuesto una inversión de más de 14 millones de euros.