



COFINANCIADO POR LA UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

*Una manera de hacer Europa*

## INFRAESTRUCTURAS Y ACTUACIONES PARA LA DEFENSA CONTRA INCENDIOS FORESTALES EN TERRENOS DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR EN CASTILLA LA MANCHA. ACTUACIONES EN EL EMBALSE DE ALARCÓN

UNIDAD COMPETENTE: DIRECCIÓN TÉCNICA

### UBICACIÓN

<b>Término municipal</b>	Valverde del Júcar, Hontecillas, Buenache de Alarcón, Olmedilla de Alarcón, Alarcón y Honrubia.
<b>Provincia</b>	Cuenca

### OBJETO

Con estas actuaciones se evita la acumulación de material inflamable y combustible, facilitando las tareas de prevención y extinción. Al mismo tiempo se mejora el estado de las masas forestales y se ayuda a reducir la erosión superficial en las cuencas que vierten en el embalse.

### DESCRIPCIÓN

#### Selvicultura preventiva

Los tratamientos selvícolas consisten en desbroces puntuales y selectivos de matorral, clareos y podas de arbolado y eliminación de restos vegetales mediante desbrozadora y astilladora. En todo caso, se fomenta el empleo de estos restos como leña para la gente de las poblaciones cercanas al embalse.

El procedimiento operativo se adapta, conforme a la situación, al tipo de formación vegetal (pinar, encinar o chopera), a las características del terreno, a la existencia de accesos y al riesgo y peligro de incendio forestal. Se actúa sobre **291 ha**.

#### Acondicionamiento de infraestructuras

La mejora de caminos y mejora de drenaje se lleva a cabo en los caminos que dan servicio a la gestión hidrológico-forestal del embalse y permitirá la entrada de medios de extinción.

La mejora consiste en una pequeña excavación en desmonte, refino y planeo del trazado con apertura de cunetas, compactación con riego y aporte de zahorra. En los cruces con vaguadas y en los puntos bajos se construyen obras de drenaje transversal.

Se actúa en **65 km** de caminos (43 km de ellos con construcción de firme mediante capa de zahorra) y se ejecutan **38 badenes** de diferentes dimensiones y tipologías que incluyen, cuando los caudales lo exigen, tubos de drenaje.

#### Replantaciones

Se repueblan **10 ha** con pino carrasco y encina para frenar la erosión y arrastre de materiales al embalse. Al mismo tiempo se fomenta la diversificación de hábitats para la fauna.

Como mejora se recogen **240 m<sup>3</sup>** de basuras.

### FUENTE DE FINANCIACIÓN

FONDOS EUROPEOS DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER) 2000-2006

## REPORTAJE FOTOGRÁFICO



Podas, clareos y acordonado de restos



Camino con capa de zahorra