



# En defensa de lo nuestro

A las principales amenazas de los bosques extremeños da respuesta la planificación forestal. Los incendios o las plagas son solo un par de ejemplos de ello.



## ACCIÓN CONTRA EL FUEGO

El operativo para luchar contra los incendios forestales en Extremadura se llama INFOEX. En 2011, 75 cuadrillas, 1156 profesionales, decenas de vehículos, motobombas, helicópteros y aviones están en permanente alerta para luchar contra los incendios forestales.

## DATOS PARA PENSAR

El número de pequeños incendios (los menores de 1 hectárea) aumenta con los años, pero disminuye el número de incendios normales y grandes. Aunque con gran variabilidad entre años, también se observa una disminución continuada de la superficie regional incendiada año a año.



## LOS GRANDES INCENDIOS

Los incendios más dramáticos que acaban con más de 500 hectáreas suceden con condiciones climáticas extremas: altas temperaturas, baja humedad ambiental y viento, lo que unido a una orografía complicada hace difícil su lucha. Por suerte, este tipo de incendios son cada vez menos frecuentes en Extremadura.



## LO QUE DICE EL NUEVO PLAN

El subprograma de Prevención de Incendios Forestales prevé la redacción de Planes Municipales de Prevención en aquellas localidades con mayor riesgo de incendios. Además, plantea continuar y potenciar el plan INFOEX de lucha contra los incendios, así como desarrollar nuevas iniciativas de prevención directa y sensibilización social.



## LOS BOSQUES TAMBIÉN ENFERMAN

Y por eso hay que actuar para evitar su desaparición. Por que ponen en riesgo la supervivencia de algunas masas forestales, y porque tienen incidencia económica, como la culebrilla del corcho, o la procesionaria del pino. Excepto para ésta última (que cuenta con un calendario oficial de fitosanearamiento específico), los servicios forestales actúan sobre las plagas cuando hay una incidencia concreta detectada a través de la Red de Sanidad Forestal de Extremadura.



## ÁRBOLES VIGILADOS

Para conocer el estado sanitario de nuestros montes, existen en Extremadura 257 parcelas cuyo estado de salud se analiza periódicamente. Esta red está incluida dentro de las redes española y europeas de forma que se asegura el seguimiento en todo el continente de las posibles incidencias sanitarias. Gracias a esta red conocemos que el estado sanitario de nuestros bosques es en general bueno. Pese a ello, una quinta parte de nuestros árboles sufren pérdidas de hojas por la sequía o algunos insectos y hongos.



## LO QUE DICE EL NUEVO PLAN

El subprograma de Sanidad Forestal propone mejorar la coordinación entre las distintas entidades (agrícolas, forestales, cooperativas, propietarios, etc.) implicadas en la lucha contra las plagas, así como incrementar los esfuerzos en investigación de plagas y enfermedades como La Seca.



## LA SECA

Esta extraña enfermedad, presenta 440 focos en toda Extremadura, sobre todo en el centro-oeste. Entre sus efectos está secar súbitamente a los árboles que afectan. Para evitar su proliferación, entre 2006 y 2008 se han cortado casi 70.000 árboles. Además, hay varias líneas de investigación en colaboración con Universidades y Centros de Investigación para buscar un tratamiento adecuado.



Unión Europea  
Fondo Europeo de Desarrollo Regional  
"Una manera de hacer Europa"