

Esta publicación forma parte de la campaña contra los incendios forestales que realiza Ecologistas en Acción en colaboración con la Fundación Biodiversidad. Las personas interesadas en recibir más información de esta campaña pueden contactar con:

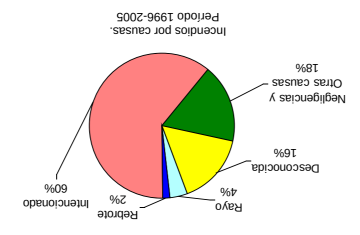
Ecologistas en Acción
C/ Marques de Leganés 12
28004 - MADRID
Teléfono: 915312739
Fax: 915312611
http://www.ecologistasenaccion.org/incendios incendiosforestales@ecologistasenaccion.org





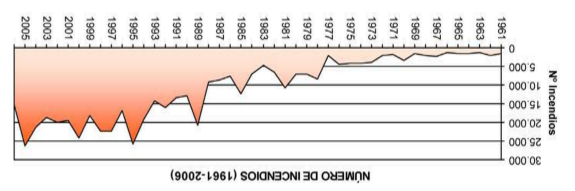
También es destacable que en el 16% de los incendios se desconocen las causas que lo provocaron, aunque en la Comunidad de Madrid y en la de Asturias el porcentaje de incendios con causa desconocida es superior al 66%, lo cual es especialmente grave. Además el rebrote de incendios ya controlados provoca el 2% de los mismos. Solo un 4% de los incendios son debidos a causas naturales, concretamente a rayos.

Las negligencias son responsables del 18% de los incendios, y se producen como consecuencia de la pérdida de control en la utilización del fuego para la quema de restos agrícolas, forestales, hogueras en zonas recreativas o áreas de descanso, etc.



laridad de los montes.

Los incendios forestales son mayoritariamente producidos por el ser humano, lo que demuestra la, todavía, escasa conciencia de la población sobre el valor ambiental, social y económico de los montes y la importancia de su conservación. Concretamente el 60% de los incendios forestales en nuestro país son intencionados; de estos, el 43% se deben a quemas agrícolas, el 31% se debe a las quemas para obtención de pasto, y ya con menos importancia el 14% debido a pirómanos (personas con alguna alteración patológica, el 4% relacionados con la caza, el 2% para eliminar animales y el 6% restante se divide entre venganzas, vandalismo, obtención de madera a bajo precio, recalificaciones de terrenos, modificaciones de uso del suelo (de forestal a agrícola), y disputas en la tituterrenos, modificaciones de uso del suelo (de forestal a agrícola), y disputas en la tituterrenos, modificaciones de uso del suelo (de forestal a agrícola), y disputas en la titut



En total, entre 2000 y 2006 han ardido en el Estado español 994.539 ha, lo que supone el 3,9% de toda la superficie forestal y casi el 2% de la superficie del país. Esto supone que en los últimos 6 años ha ardido el equivalente a la superficie de la Comunidad Foral de Navarra.

El área más afectada por los incendios en España es el Noroeste peninsular (Galicia, Asturias, Cantabria, Euskadi y las provincias de León y Zamora), donde se producen el 70% de los incendios forestales y el 63% de la superficie calcinada en la última década.



Los incendios forestales son los principales responsables de la destrucción de la cubierta vegetal, además de producir impactos como la muerte o huida de animales, la pérdida de suelo fértil, el avance de la erosión, y la emisión de gases de efecto invernadero. Además, causan la pérdida de vidas humanas y grandes daños en explotaciones y viviendas. Pese al dinero que todos los años se dedican a la extinción, estos incendios siguen aumentando, y en los últimos años se producen más de 20.000 incendios anuales. Especialmente grave es el incremento en los últimos años de grandes incendios (los que afectan a más de 500 hectáreas), produciéndose 47 grandes incendios en 2005 y 54 en 2006.



habilitados, nunca te deshagas de ellos amontonán-

dolos junto a la vivienda o quemándolos.

10.- Si descubres un incendio avisa lo antes posible al 112, teléfono de emergencia. Indica en tu aviso el camino más adecuado para llegar, teniendo en cuenta la dirección de avance del fuego.