

Estadística de incendios forestales

Los datos aportados por el Ministerio de Medio Ambiente permiten observar como el número anual de incendios tiende a aumentar, produciéndose fluctuaciones relativamente importantes de un año para otro dependiendo, sobre todo, de factores climáticos.

Sin embargo, a lo largo de las tres últimas décadas, la superficie total afectada por estos incendios tiende a disminuir, gracias a la mejora continua de las medidas y medios disponibles para su prevención y combate.

Puede observarse también que los fuegos tienden a afectar cada vez más a superficies desarboladas (matorral, pastizal, etc), aunque en ciertos años los bosques son los más perjudicados coincidiendo, sobre todo, con la ocurrencia de incendios de muy grandes dimensiones. Un ejemplo reciente se produjo en Guadalajara, en julio de 2005, cuando un siniestro, que causó 11 muertes, arrasó 12.000 ha y obligó a evacuar a 500 vecinos de cuatro municipios.

EVOLUCIÓN DEL NÚMERO DE INCENDIOS Y SUPERFICIE AFECTADA EN ESPAÑA

