

Vuit de cada deu incendis forestals a Catalunya són per causes humanes

El 42% dels incendis del 2015 van ocórrer per negligència | Tan sols el 9% van ser per fenòmens de la natura

Cada any centenars d'incendis converteixen en cendra hectàrees de boscos. L'últim es va produir el darrer diumenge, on van cremar 1,2 hectàrees a Benimasset (<http://www.naciodigital.cat/noticia/107330/incendi/crema/hectarees/vegetacio/forestal/benissanet/ribera/ebre>), a la Ribera d'Ebre. Les flames de 509 incendis forestals van arrasar més de 1.600 hectàrees a Catalunya el 2015.

INCENDIS FORESTALS A CATALUNYA

L'incendi més devastador conegut a Catalunya fou l'estiu del 1994 (<http://www.naciodigital.cat/osona/noticia/48648/endesa/haura/pagar/45/milions/pels/incendis/1994/catalunya/central>) quan, a causa del mal estat d'una línia elèctrica, es van cremar 45.000 hectàrees al Bages i Berguedà i hi van morir cinc persones. Els anys 2000 (8.342 ha), 2003 (9.864 ha) i 2012 (<http://www.naciodigital.cat/noticia/45009/incendi/crema/descontrolat/jonquera>) (15.026) han estat els més desastrosos en superfície cremada dels últims quinze anys. El 2015 es van cremar 1.602 ha en 509 incendis.

"No hi ha una relació significativa entre la causa dels focs i la seva afectació a importants superfícies", explica José Terés, Cap de la Secció de Gestió de la Prevenció d'Incendis Forestals de la Direcció General de Forests.

(http://sac.gencat.cat/sacgencat/AppJava/organisme_fitxa.jsp?codi=12985) Segons Terés, les importants superfícies afectades pels incendis forestals dels anys 2000, 2003 i 2012 s'expliquen per les condicions molt favorables a la propagació dels focs en les quals van ocórrer. Es van iniciar a llocs on feia dies que no plovia, i el vent va afavorir-ne una ràpida propagació. "Al foc de la Jonquera del 2012 va cremar cada hora més superfície que la que es va cremar en tot l'any passat", afegeix. Aquest incendi va començar en un voral de la carretera on els agents rurals van trobar centenars de burilles.

CAUSES INCENDIS FORESTALS

La majoria dels incendis són a causa de negligències, com cigarrets, la crema agrícola, fogueres o treballs forestals. Dels 509 focs de l'any 2015, 212 van ser negligències, 113 intencionats i 64 accidentals (per ferrocarrils, línies elèctriques o motors). Només 48 van ser per causes naturals, llamps en aquest cas. No es va poder determinar la causa de 70, però "probablement cap d'aquests sigui per llamp, ja que aquesta causa és relativament fàcil de determinar", afirma Terés. Si s'analitzen les causes dels focs dels darrers anys, sense tenir en compte els d'origen desconegut, un 80% dels incendis tenen a veure amb accions de persones.

Un de cada quatre incendis ha estat intencionat els darrers cinc anys

Les principals motivacions dels focs provocats són l'incivisme, sovint practicat per menors d'edat, la piromania i l'eliminació intencionada de vegetació molesta. Així com conflictes i revenges entre veïns, litigis relacionats amb la caça i la pesca o conflictes amb l'administració. Altres causes són l'eliminació de proves relacionades amb altres delictes o els ritus religiosos i el satanisme, segons la Direcció General de Forests.

Les condicions meteorològiques en les quals es declaren els incendis, majorment explicades pel vent, la temperatura i la humitat relativa, són claus en la propagació del foc. També hi influeixen les condicions del medi on es produeixi la ignició. Així com la vegetació disponible per a una ràpida propagació, habitualment per haver-hi sequera prèvia o la continuïtat entre boscos. Sovint quan es parla de prevenció d'incendis, es tracta de "trencar continuïtats" i de "fer gestió per extreure quilograms de biomassa", indica Terés.

Amb el bon temps s'incrementa el risc d'incendis forestals. Per evitar causar un incendi forestal cal seguir recomanacions de sentit comú, com ara mantenir neta la forest, no abandonar ampolles i objectes de vidre al bosc no els llençar burilles per les finestretes del cotxe.

Consulti les dades a Idescat (<http://bit.ly/1rn8qU4>)