

Troben la burilla que va originar l'incendi

Els Mossos analitzen quatre cigarretes que van trobar-se al lloc on van iniciar-se les flames de la Jonquera per extreure mostres d'ADN | Una vintena de dotacions dels Bombers ha treballat aquesta nit en l'extinció de l'incendi

P.ESPARCH | DDG

Trobar la persona que va llançar una burilla encesa que ha cremat unes 14.000 hectàrees de l'Alt Empordà. Aquest és l'objectiu amb el qual treballen ara els equips científics dels Mossos d'Esquadra, després que els Agents Rurals han pogut identificar la cigarreta que va causar el foc que ha arrasat un 10% de la superfície total de la comarca. Els forestals han enviat quatre burilles per analitzar als laboratoris, encara que hi ha un cigar que té tots els números, segons Agents Rurals, de ser el causant de les flames que des de diumenge han calcinat part de l'Alt Empordà.

En concret es tractaria d'una burilla de tabac picat (fet amb paper de fumar). El cap d'Agents Rurals a Girona, Ignasi Dalmases, va afirmar ahir que "només s'han enviat cigars als laboratoris", perquè bàsicament és la hipòtesi en què es treballa. En declaracions a Ràdio Girona, Dalmases va explicar que la burilla "va caure sobre un terra pavimentat [l'aparcament del Pertús] que estava ple de fulles" i va provocar una combustió. Després, les flames "van anar passant d'una fulla a una altra" fins que, segons va relatar Dalmases, "el foc va saltar a la vegetació [matolls, plantes i arbres] afectant al final prop de 14.000 hectàrees".

Ignasi Dalmases va detallar ahir que "als aparcaments i als vorals de les carreteres hi ha milers de burilles, i la gent hauria d'adonar-se que poden ser l'origen de qualsevol incendi". Justament, els Agents Rurals van trobar el dilluns passat un centenar de cigarrets al pàrquing del Pertús, on el diumenge va començar el foc de la Jonquera. Per anar descartant les cent burilles localitzades al punt on es va iniciar l'incendi, els Agents Rurals han seleccionat les cigarretes més noves i que, abans de llançar-se a terra, encara estaven enceses. Mitjançant totes aquestes comprovacions, els forestals ja han pogut identificar la burilla que va originar el gran incendi de l'Alt Empordà.

El cap d'Agents Rurals de Girona també va detallar ahir que "són necessàries mesures de prevenció, com les pastures i els cultius, que poden actuar de tallafocs de cara a futurs incendis".

Conseqüència d'un embús

Pel que fa a l'altre foc que també va començar el diumenge, en aquest cas a Portbou -a les set del vespre i que al cap de tres hores ja estava controlat després d'afectar 50 hectàrees-, els Agents Rurals han enviat sis cigarretes als laboratoris de Mossos. L'alcalde del poble, Josep Lluís Salas, va explicar ahir que la hipòtesi de l'origen de l'incendi de Portbou se centra "en una burilla", un cop ha estat descartada la possibilitat que la causa fos "una espurna sorgida de la combustió de qualsevol del centenar de vehicles que es trobaven aturats a la carretera". I és que, tal com va recordar ahir l'alcalde, la via N-260 es va col·lapsar de cotxes, arribant a tenir retencions que superaven, fins i tot, els vint quilòmetres.

Segons Josep Lluís Salas, "el fet que els vehicles estiguessin aturats al mig de la carretera, imagino que va facilitar que els conductors o els ocupants llancessin burilles als marges". Així, els Agents Rurals han trobat fins a sis cigarretes sospitoses de poder ser l'origen del foc de Portbou. L'alcalde va assenyalar ahir que la burilla identificada que es creu que va causar l'incendi, "estava només a vint centímetres de la carretera".

El total de deu cigarretes que els Agents Rurals han considerat com a possibles causes del foc es van fer arribar el dimecres als laboratoris científics de Mossos d'Esquadra. Els equips científics es dediquen, en aquests moments, a intentar extreure mostres d'ADN de les burilles seleccionades pels forestals. Ja que, segons l'estat en què es troba cada cigarret, pot ser impossible determinar qualsevol tipus de prova que pugui aportar referències humanes i personals. Tant en el cas de la Jonquera com en el de Portbou, Agents Rurals i Mossos centren, bàsicament, la hipòtesi dels dos incendis en els llançaments de burilles des de vehicles.

Poques esperances

El conseller d'Interior, Felip Puig, va assegurar ahir que les possibilitats de localitzar els responsables dels dos incendis, el de la Jonquera i el de Portbou, són "remotes". Segons Puig, "cal esgotar totes les vies d'investigació i interrogar tots els testimonis que puguin aportar informació". En aquest sentit, Agents Rurals i Mossos continuen treballant en la cerca de persones que poguessin presenciar l'origen d'algun dels dos focs.

Felip Puig va destacar ahir que les bases de dades amb informació genètica (ADN) "és massa petita per localitzar qui va llençar la cigarreta, ja que és com buscar una agulla en un paller". Puig va detallar que "sempre que es pot, arribem fins al final", encara que va reconèixer que "serà molta coincidència que entre els milers de turistes que passen per la carretera i els set milions d'habitants que té Catalunya, es puguin identificar les persones que van llençar les dues burilles culpables dels dos incendis, de la Jonquera i de Portbou". Felip Puig va concloure que els focs de l'Alt Empordà "demonstren la necessitat de canviar alguns hàbits ingenus o irresponsables com el fet de llençar cigarretes".

Controlat el foc de l'Empordà gairebé cinc dies després de l'inici

Els Bombers de la Generalitat han donat per controlat el foc de l'Empordà aquest divendres a primera hora del matí, a les 7.40 h, gairebé cinc dies després que s'iniciés, diumenge passat al migdia. Set dotacions continuaran vigilant durant tot el dia la zona davant qualsevol possible revifalla, i per aconseguir extingir del tot l'incendi al més aviat possible.

La nit ha estat tranquil·la, i la vintena de dotacions emplaçades no han detectat cap tipus de flama. Tampoc no s'ha hagut de treballar en cap represa ni fumarola destacada. La Direcció General de Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya manté el pla Infocat en fase d'alerta i s'ha tancat l'accés als massissos del Montsant, les Gavarres i Cadiretes. Durant les properes hores, els Bombers vigilaran amb set dotacions l'ampli perímetre de l'incendi que inspeccionaran tot el terreny, amatents davant de qualsevol possible canvi. El dispositiu es mantindrà actiu al llarg de tot el dia, i també està previst que un helicòpter s'incorpori a fer tasques de reconeixement.

Pel que fa a la circulació de vehicles, es manté l'afectació dels darrers dies i, segons informacions facilitades pel Servei Català de Trànsit, continuen tallades amb pas restringit les carreteres GI-504 al seu pas per Terrades i la GIV-5042 a Boadella d'Empordà. Després de més de cinc dies de feina molt intensa, els Bombers de la Generalitat treballen activament per acabar amb l'extinció del foc que, segons informa el Cos d'Agents Rurals, ha cremat 13.824 hectàrees. Per municipis, els més afectats han estat Capmany, amb 2.637 hectàrees cremades i la Jonquera, amb 2.365. La resta de termes municipals afectats han estat Llers (1.591 Ha), Agullana (1.365 Ha), Darnius (1.064 Ha), Biure (961 Ha), Boadella i les Escaules (909 Ha); Terrades (583 Ha); Masarac (483 Ha), Avinyonet de Puigventós (461 Ha); Vilanant (437 Ha), Cantallops (430 Ha), Pont de Molins (334 Ha), Sant Climent Sescebes (128 Ha), Figueres (26 Ha), Vilafant (25 Ha) i Cabanes (18 Ha). La Direcció General de Protecció Civil manté en fase d'Alerta el pla Infocat, com a mínim durant el dia d'avui, per l'alt risc d'incendi forestal que afecta tot el país. L'elevat risc d'incendi ha fet necessari el tancament de l'accés als massissos del Montsant, les Gavarres i Cadiretes per part dels Agents Rurals i amb la col·laboració de Mossos d'Esquadra amb caràcter extraordinari.

Font del document:

http://www.emporda.info/comarca/2012/07/27/troben-burilla-que-originar-lincendi/172317.html?utm_source=rss