

Reporte preliminar de daños por el incendio forestal en el área natural protegida “La Primavera”, Zapopan, Jalisco.

Características del evento:

País: México.

Fecha: Sábado, 21 de abril, 2012.

Hora: 12:30

Ubicación: Área Natural Protegida “La Primavera”, en el municipio de Zapopan, Jalisco.

Antecedentes

El 2012 se ha convertido en el año con la peor oleada de incendios forestales de los últimos 12 años, hasta el día 19 de abril la CONAFOR reportaba 2,613 incendios forestales ocurridos en 29 entidades del país, con una superficie total afectada de 39,626.10 hectáreas, de las cuales el 94.44% correspondió a zonas de pastizales, arbustos y matorrales.

De acuerdo con declaraciones del gerente de protección contra incendios de la Comisión Nacional Forestal (CONAFOR), actualmente se reportan 11 incendios relevantes que afectan áreas forestales de los estados de: Durango, Jalisco, Michoacán, Puebla, Morelos, Coahuila y Quintana Roo. De los cuales el incendio ocurrido en el bosque de “La Primavera” en Jalisco ha tomado notoriedad, al tratarse de una zona forestal con el título de Área Natural Protegida.

La superficie del Área Natural Protegida “La Primavera”, abarca 30 mil 500 hectáreas, se localiza en la región central de Jalisco, ocupando la zona oeste de Zapopan y parte de los municipios de Tala, Tlajomulco de Zuñiga y El Arenal.

El tipo de vegetación es bosque de encino, pino, árboles de tipo tropical caducifolio, pastizales, matorrales y arbustos.

En 1980 fue declarado Área Natural Protegida, sin embargo ello no ha impedido que debido a su cercanía con el Área Metropolitana de Guadalajara sea víctima constante de la presión inmobiliaria que intenta transformar su uso de suelo a uno de tipo habitacional.

El evento

El incendio forestal ubicado dentro del Área Natural Protegida “La Primavera” inició el día sábado 21 de abril a las 12:30 horas y hasta el momento ya es considerado como el más grave desde el año 2005, cuando otro siniestro dañó al menos 8 mil hectáreas.



Figura 1. Localización del Incendio Forestal en “La Primavera”. Elaboración propia con información de CONABIO y CONAFOR.



Figura 2. Foto del Incendio en “La Primavera”. Fuente: eluniversal.com

Los trabajos de control por parte de la Comisión Nacional Forestal comenzaron 30 minutos después de su detección, con ayuda de la Secretaría de Desarrollo Rural, del Ayuntamiento de Zapopan y de la Dirección Ejecutiva del Bosque “La Primavera”; aunque para el domingo 22 de abril ya se tenía el control del 95% del incendio, debido a las condiciones adversas del viento, las características del terreno y a la aparición de nuevos focos de fuego, el incendio se salió de control.

En la tarde del 26 de abril en la conferencia de prensa del presidente Felipe Calderón conjunta con el gobernador Emilio González, se señaló que el incendio ya se encontraba controlado al 100 % y se tenía un avance del 70 % en los trabajos de sofocación, además de que el **perímetro final que limitaba al incendio cubría un total de 8 mil 135 hectáreas.**

El operativo de control del incendio se integró por la formación de brechas corta fuego, el uso de contrafuego, el combate directo con agua y el empleo de helicópteros que descargan agua. Se contó con el apoyo de 9 helicópteros, 20 pipas y 136 vehículos, algunos de los cuales contaban con motobombas. En los trabajos de contención del fuego participaron más de 900 brigadistas provenientes de los estados de Jalisco, Colima, Nayarit, Aguascalientes, Estado de México y Distrito Federal.



Figura 3. Foto combate de incendio en "La Primavera".
Fuente: mexico.cnn.com

Causas

De acuerdo con declaraciones del Secretario de Desarrollo Rural de Jalisco, Álvaro García Chávez, el incendio inició en un basurero clandestino ubicado cerca de un asentamiento irregular en la colonia Arenales Tapatíos de Zapopan, motivo por el que se inició una investigación por parte de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente, a fin de dar con los responsables del incendio.

Cabe recalcar que la mayor cantidad de incendios forestales ocurridos en el país se deben causas donde interviene el hombre, tan solo en el 2011, el 98% de los incendios forestales iniciaron por alguna causa antropogénica y únicamente el 2 % correspondió a causas naturales.

Daños

Las llamas consumieron parte del cerro El Najahuete, Las Crucitas, San José de la Montaña, los cerros del Colli y Pedernal Grande.

El total de hectáreas dañadas por el fuego será calculado una vez que haya sido sofocado completamente el incendio.



Figura 4. Foto incendio en arbolado en "La Primavera". Fuente: mexico.cnn.com

La temporada de incendios forestales aún no termina, de acuerdo con la CONAFOR se espera que el mes de mayo sea el más crítico, debido a factores como las tormentas eléctricas y la sequía que ha dejado material combustible en zonas propensas a incendiarse.

La CONAFOR pronostica que las entidades federativas más afectadas serán: Chihuahua, Coahuila, Durango, Zacatecas, Distrito Federal, Tlaxcala, Nuevo León, San Luis Potosí y Baja California, además de la Península de Yucatán.

ERN se encuentra desarrollando un modelo de riesgo por incendios forestales, dada la necesidad de contar con estas estimaciones; **se espera que este modelo esté finalizado en los próximos meses.**

Referencias:

Comisión Nacional Forestal: www.conafor.gob.mx
 CNN México: <http://mexico.cnn.com>
 El Informador: www.informador.com.mx
 La Jornada: www.jornada.unam.mx
 El Universal: www.eluniversal.com.mx
 Presidencia de la República: www.presidencia.gob.mx

Elaboró: Lizeth Anaya (lizeth_anaya@ern.com.mx)

Revisó: Carlos Avelar (carlos_avelar@ern.com.mx)