

Sociedad Española de Ciencias Forestales Grupo de Fuegos Forestales



RESUMEN DE LA PONENCIA

Título: Experiencias adquiridas de los episodios de incendios registrados en el período 2014-2017
Comunidad Autónoma de Extremadura.

Autor: Jose Antonio Navalón Jimenez.

Servicio de Prevención y Extinción de Incendios Junta de Extremadura
Centro Operativo Regional Avda de la cañada s/n 10.071 Aldea Moret Cáceres.
joseantonio.navalon@juntaextremadura.net

1.- Resumen.

Se introduce la ponencia con una breve descripción del dispositivo de incendios del Plan INFOEX. Su estructura administrativa, marco legislativo y zonificación. Se encuentra encuadrado dentro de la Consejería de Medio Ambiente Políticas Agrarias y Territorio, en la Dirección General del Medio Ambiente. El Personal de Extinción del dispositivo es Personal Laboral de la Junta de Extremadura. Realizan trabajos de prevención de incendios en Época de Peligro Bajo y labores de extinción de Incendios en Época de Peligro Alto.

Se exponen tres casos concretos y las medidas adoptadas a raíz de éstos:

1º Incendio de Acebo 2015.

Se trata del suceso de mayor alcance en lo que llevamos de década 2010-2017, tanto por superficie afectada, emergencia, afección a poblaciones, medios intervinientes y repercusión mediática y social.

A partir del suceso se plantean medidas en cuanto a:

- Sistema de Gestión de Incendios Forestales: alcanzar mayor grado de integración del sistema en el dispositivo, profundizando en éste a través su revisión, actividades de formación y simulacros. Revisión de procedimientos.
- Actuación preventiva en la interfaz urbano-forestal, no se trata de una interfaz tipo urbanización o población, más bien son pocas viviendas distribuidas en pequeñas parcelas con un sólo vial, sin planificación. Revisión de las medidas de autoprotección aparecidas en el plan PREIFEX, desarrollo y puesta en marcha de las memorias técnicas de prevención.
- Cambios en la política forestal. Ante el nuevo escenario de incendios forestales se plantea nuevas soluciones, se desarroya el proyecto Mosaico lanzado desde la Universidad junto con la administraciones y las entidades locales, donde se plantea establecer discontinuidades dentro de las masas, vincular las economías locales y favorecer el desarrollo socioeconómico en entornos rurales.
- Prevención de incendios en montes privados: se constata la necesidad de la participación de forma subsidiaria de la administración para la gestión y ejecución de trabajos preventivos en zonas con especial problemática, montes particulares con minifundios, proindivisos, etc. Mediante publicación de Decreto 152/2017 de 12 de septiembre, por el que se actualiza la planificación preventiva de incendios forestales del Valle de Jola en la zona de alto riesgo de Valencia de Alcántara y Decreto 151/2017 de 12 de septiembre por el que se actualiza la planificación preventiva de incendios forestales del Valle del Arrago en la zona de alto riesgo de Sierra de Gata

2º Colaboración en Incendios en Portugal 2017.

La colaboración con Portugal ha tenido en el año 2017 una repercusión especial sobre el propio operativo Extremeño; se han realizado hasta 13 intervenciones en el 2017. las más significativas han sido en los incendios de Vila Velha de Rodao, Pedro Grao Grande y Maçao.

- Movilización a través del mecanismo de cooperación de Protección Civil.
- Retos en la planificación: sin meteorología específica, dependencia de acceso a Internet, cartografía obsoleta, con muchos cambios en el territorio.
- Retos en operaciones: idioma, diferencias en las estrategias y tácticas, dificultados en la coordinación de medios aéreos, competencia lingüística, necesidad de autosuficiencia del convoy.
- Sobre la meteorología: supone un referente para las condiciones en Extremadura dependencia de la entrada de frentes atlánticos y componente subsahariana. Se trata de un año excepcional en cuanto al registro de precipitaciones, temperaturas medias y anomalía en la distribución de éstas.
- Eventos excepcionales huracán ophelia, incendios en Junio y Octubre con condiciones de Julio-Agosto.

3º Anomalías en la estacionalidad de la época de peligro de incendios.

Se han registrado fuera de la Época de Peligro Alto incendios con comportamientos propios de ésta. Jerte 12/2017; 14/04/2017 y 22/04/2017. Navaconcejo 18/11/2017.

- Necesaria adaptación de los operativos: en Época de peligro bajo el dispositivo del plan Infoex dedica el 25% a extinción y el 75% a prevención. Se hacen necesarios mecanismos ágiles para la activación de recursos. Actualmente se realiza mediante Orden de declaración por Época de Peligro Medio, con

necesaria publicación en el Boletín.

- Control de actividades en el campo con uso de fuego: puesta en marcha de un trámite simplificado de declaraciones responsable, se ha aumentado el número de solicitudes de manera muy significativa alcanzando más 100.000 solicitudes al año, lo que permite un mejor control mediante inspecciones en campo, además se está desarrollando un control mediante teledetección, se ha mejorado en cuanto a las limitaciones por condiciones meteorológicas desfavorables empleando como referencia el índice peligro AEMET por término municipal más fácil de consultar y determinar, se han realizado avisos mediante envío de SMS y correo electrónico masivo a todas las declaraciones responsable en vigor comunicando la suspensión de la actividad.

Palabras clave: Plan INFOEX. Sistema de Gestión de Incendios Forestales. Actuación preventiva en la interfaz urbano-forestal. Proyecto Mosaico. Actuación subsidiaria en montes particulares. Competencia lingüística medios aéreos. Anomalía estacionalidad de incendios forestales. Declaración responsable actividades en campo con uso del fuego.