

# Actualización y ampliación del apoyo meteorológico del INM a las actividades de prevención y lucha contra los incendios forestales en colaboración con la DGB.

Antonio Mestre, Maria Allué, M<sup>a</sup> Candelas Peral y Monserrat Lazcano<sup>1</sup>.

## Resumen

Desde 1993 el Instituto Nacional de Meteorología viene prestando apoyo meteorológico a los diversos Organismos de ámbito nacional y autonómico competentes en materia de prevención y lucha contra incendios a lo largo de las Campañas de Incendios Forestales, mediante la elaboración de boletines diarios a nivel nacional de información meteorológica prevista y evaluación del riesgo de incendio forestal utilizando como índices la Probabilidad de Ignición y el Índice de Riesgo de Incendios Forestales, IRIF, según el método de cálculo desarrollado por la Dirección General de Biodiversidad.

Actualmente se está trabajando de forma conjunta con la DGB en la construcción y puesta en explotación de una página web en la que se pretende integrar toda la información posible de interés para las tareas de prevención y extinción de incendios forestales y cuyos usuarios sean los técnicos encargados de dichas labores. Además de la información meteorológica se incluirá información topográfica y de los combustibles, que es necesario analizar conjuntamente. Se pretende mejorar así, tanto el nivel de información ofrecida como la rapidez y facilidad de acceso a la misma, a la vez que se conserva el ámbito territorial de aplicación, la Península Ibérica y las Islas Baleares y Canarias, y de esta manera poder seguir evaluando la situación con la misma metodología en todo el territorio nacional.

Este proyecto se va a ir implementando en fases sucesivas de modo que en una primera fase el servicio se prestará con información bastante sencilla, con la idea de se vaya complementando con información más compleja de forma progresiva a medida que se vayan haciendo los desarrollos oportunos. En la exposición se proporcionará una descripción detallada de las actividades que desde el INM se están llevando a cabo para integrar la información meteorológica y climática de cara a su utilización por los tomadores de decisiones.

Propuesta para presentación oral.

---

<sup>1</sup> Instituto Nacional de Meteorología (Ministerio de Medio Ambiente)