

Drones nocturnos para vigilar el fuego



Miembros del 43 Grupo del Ejército del Aire. / Alberto Ferreras

21/Junio/2017

- El Ministerio de Medio Ambiente adquiere cuatro de estos aparatos para la campaña de incendios, que comienza marcada por la sequía

El macroincendio del centro de Portugal y la sequía que sufre la península Ibérica han extremado las alertas en las fuerzas que luchan contra las llamas. Pero este año, la campaña que comienza hoy lo hace ya con un balance negativo. Durante los primeros cinco meses, se produjeron en España 6.119 incendios, una media de 40 fuegos diarios. Una cifra que supera en 1.222 incendios la media del último decenio. Unos sucesos que han provocado la quema de 38.199 hectáreas. 12.829 más que la media de la última década.

Unas cifras que provocan que el Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (Mapama) reclame que «se extremen las precauciones». «El 95% de los incendios están provocados por el hombre», destacó la ministra Isabel García Tejerina, quien también incidió en que ha llovido este año un 13% menos que la media. En la zona noroeste, donde se han acumulado más fuegos, el descenso de lluvias ha alcanzado el 40%. «Cada incendio destruye una parte de nosotros, de nuestra historia», reclamó la ministra durante la presentación de los medios que el Mapama desplegará en esta campaña - que se prolongará hasta finales de octubre-.

La gran novedad de este año es la incorporación de cuatro drones, encargados de la vigilancia de los fuegos durante la noche. Estarán instalados en Zaragoza, Albacete, Cáceres y Rabanal del Camino (León); una distribución para cubrir «toda la geografía nacional», indicó la ministra. Los aparatos pesan menos de 150 kilos y están dirigidos por dos operarios. Además, se incorporan cuatro aviones de coordinación y observación y se habilitan las bases de Rosinos (Zamora) y Talavera la Real (Badajoz) para el uso de los medios aéreos. Con estas incorporaciones, el Mapama cuenta con 70 aparatos, entre los que destacan 18 aviones anfibios, con una capacidad de 5.500 litros; ocho helicópteros bombarderos (4.500 litros de descarga), diez aviones de carga en tierra (3.100 litros) o 19 helicópteros de transporte y extinción. En tierra, se cuentan con siete unidades móviles de análisis y planificación y diez brigadas de refuerzo en incendios forestales formadas por 545 efectivos. Otra de las novedades es la utilización del sistema informático recién desarrollado Hermes, cuyo objetivo será la mejora de gestión de los medios a nivel global.

«España tiene los mejores medios para luchar contra el fuego de la Unión Europea», comentó García Tejerina, quien destacó que entre los medios aéreos del Gobierno y de las comunidades autónomas suman 260 naves.