



**Jesús Peinado: "En un incendio el primer ataque es fundamental; una vez que se da la voz de alarma hay que moverse muy rápido para que en los 15 o 20 primeros minutos esté controlado y no se desmadre"**



**Arriba, la brigada del Cerro Negro junto al helicóptero Bell 212; abajo, vista aérea de un incendio en la provincia de Toledo.** FOTO CEDIDA POR LA DELEGACIÓN DE AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE

un medio aéreo y otro terrestre. Y es que el primer ataque en un incendio es fundamental, una vez que se da la voz de alarma (la coordinación se realiza desde el Centro de Operativo de Toledo, que gestiona las llamadas del 112 y los avisos de las torres de vigilancia) hay que moverse muy rápido para controlar el fuego en los quince o veinte primeros minutos y evitar que se desmadre, nos cuenta Jesús Peinado. En esta base contamos con un helicóptero, una patrulla móvil y un camión nodriza que nos sirve de carga para los camiones que están en diversos puntos de

la provincia, relata el coordinador. Nuestro servicio primordial es la extinción de incendios en el área que está bajo nuestro control y una vez que se ha apagado los agentes BIF (Brigada de Investigación de Incendios Forestales), que tienen despacho en esta base, investigan las causas del incendio y recogen pruebas".

Si la rapidez en la intervención es clave, no lo es menos el remate de la actuación, como nos explica Jesús Peinado: "Un incendio de unas 20 hectáreas puede controlarse en media hora (dependiendo de si es pasto, matorral

## INVESTIGACIÓN

### Iniciativa puntera en la lucha contra el fuego

Castilla-La Mancha, a través de la empresa pública GEACAM, participa en un importante proyecto nacional de investigación, denominado "Tecnologías para el combate integral contra incendios forestales y para la conservación de nuestros bosques". La investigación la lidera la empresa INAER Helicópteros y en ella participan también Hispasat, Indra Espacio, Telvent Abengoa, Deimos-Imaging e ISDEFE, además de la empresa castellano-manchega que es la única dedicada a la labor de extinción y prevención de incendios forestales. GEACAM se ocupará de investigar una de las diez áreas del proyecto, la referida a los nuevos procedimientos y tecnologías de apoyo a la extinción de incendios forestales y la seguridad de los medios terrestres. La investigación tendrá una financiación de 28 millones de euros.

o monte), pero luego es fundamental el remate; es fundamental perimetrarlo y evitar que a las dos horas de haberte marchado se reavive, porque puede haber seguido ardiendo por dentro".

La profesionalización de todo el personal es otra de las claves que apunta Peinado para tener el fuego bajo control. "Cuando un incendio se produce es un descontrol y es importante que cada una de las personas que están trabajando en él sepan cual es su función, que cada miembro del retén sea un profesional en su materia, sepa quien es su punta de lanza, etc." □