

LIÉBANA



FOTOGRAFÍA: FERNANDO YEDRA Y MIGUEL RODRÍGUEZ, BOMBEROS DE TAMA

P A I S A J E S D E C A N T A B R I A

Liébana, comarca histórica enclavada en los Picos de Europa, posee una superficie aproximada de 570 km², y una población de algo más de 5.800 habitantes. Su paisaje como en todo Picos de Europa es escarpado, caprichoso, difícil y enormemente bello a la vez. Se define este territorio como paisaje de montaña, e incluso como de alta montaña según áreas, ocupado en sus zonas medias y bajas por bosques de encinas, robles o alcornoques, y con un clima que en el fondo del valle de Liébana es mediterráneo con tendencia continental, mientras que en los altos picos se torna en clima de alta montaña.

El aislamiento natural que le confiere la orografía, no ha sido impedimento para la planificación de equipamientos y servicios básicos, y en particular el de un servicio básico como el de Bomberos. De esta manera, en 2004 tuvo lugar la apertura del Parque de Bomberos de Tama, dependiente del Gobierno de Cantabria.

Desde un punto de vista geográfico, el emplazamiento de cualquier parque de bomberos, debe

ASÍ LO VE... IGNACIO GARCÍA URQUIZO

Estrategias ante incendios en paisajes de montaña

► **Ignacio García Urquizo** es geógrafo por la Universidad del País Vasco. Actualmente es oficial jefe de operaciones en el Servicio de Bomberos de Bilbao, y durante los años 2012 y 2013 ejerció



como director operativo del servicio de Bomberos y Emergencias del 112 Cantabria. Imparte el módulo de 'Naturaleza de los riesgos susceptibles de producir emergencias' en la UNED.

decidirse en base a un modelo territorial de indicadores (población, riesgos, isócronas...). La accesibilidad desde los parques de bomberos

al territorio depende principalmente de tres factores: el número de parques existentes; su distribución territorial; y la red viaria exis-

tente. Todos elementos con bastante rigidez para su modificación.

El emplazamiento geográfico del Parque de Tama en este paisaje

de montaña ha permitido que aproximadamente el 90% de la población de la comarca esté dentro de unas isócronas de 20', respondiendo así a una estrategia de ordenación territorial en base a un modelo adecuado de indicadores.

Este parque, junto con el retén de prevención y extinción de incendios forestales, también localizado en Tama, en una comarca como Liébana, con riesgo alto a sufrir incendios forestales, constituyen los medios esenciales de primera respuesta.

Pero ante los incendios en paisajes de montaña no solo se deben adoptar estrategias en materia de medios de extinción, sino que, resulta más importante para prevenirlos desarrollar una adecuada gestión del paisaje. Resulta necesaria una gestión preventiva del paisaje que debe incluir aspectos técnicos, sociales, organizativos, culturales..., de manera que los diferentes usos de territorio sean combinados para conseguir que las características del mosaico en el paisaje ejerzan de manera natural como cortafuegos ante los incendios forestales.