

# Interés de Cantabria y Burgos por mejorar el monte Hijedo

**ALERTA. Santander**

El alcalde del Ayuntamiento burgalés de Alfoz de Santa Gadea, Ricardo Martínez Rayón, se reunió el pasado martes con el consejero de Medio Ambiente, José Ortega, a quien planteó diversas líneas de actuación conjunta para la conservación y divulgación del monte Hijedo, una masa arbórea de 1.300 hectáreas que es común a Cantabria y Castilla y León, constituyendo uno de los patrimonios más notables de especies autóctonas como robles, hayas, tejos y acebos.

Ricardo Martínez explicó a Ortega las diversas actuaciones que se han realizado desde su ayuntamiento, entre ellas la aprobación de las normas urbanísticas

para su protección, la prohibición de circulación con vehículos de motor y la repoblación de 50 hectáreas de monte con robles, hayas y cerezos, entre otras especies arbóreas. También se han realizado infraestructuras viarias destinadas a pistas de acceso para ganaderos y lucha contra los incendios, además de la apertura de rutas de poco recorrido para senderistas.

## Investigación

Otra de las actuaciones de este municipio sobre el Monte Hijedo se ha relacionado con la investigación, publicando un libro sobre el bosque, un estudio de la población de árboles notables y



José Ortega, a la izquierda, repasa junto al alcalde burgalés de Santa Gadea los proyectos del monte Hijedo.

ALERTA

otro sobre pájaros carpinteros que están anidados en la zona, además de un proyecto donde se describen las diferentes características del monte con respecto a los cambios estacionales.

En opinión del alcalde de Alfoz de Santa Gadea es necesario que

exista una coordinación y entendimiento entre las administraciones implicadas para la explotación de los recursos del bosque, tanto desde el punto de vista forestal, ganadera como turístico.

La Consejería de Medio Ambiente del Gobierno de Canta-

bria, junto con el ayuntamiento de Valderredible, reabrió este verano el centro de interpretación de Monte Hijedo, localizado en Riopanero, y destinado a la divulgación de este bosque que atesora más de un millón de árboles autóctonos.