



Universidad de Granada

## Restos de carbón vegetal permiten estudiar la evolución milenaria de los pinsapos en la Serranía de Ronda

03/02/2022

Divulgación

**Titular completo: Restos de carbón vegetal permiten estudiar la evolución milenaria de los pinsapos en la Serranía de Ronda, una especie amenazada por los incendios**

Un equipo de investigadores dirigido por el catedrático del Departamento de Análisis Geográfico Regional y Geografía Física de la UGR José Gómez Zotano ha utilizado técnicas novedosas para descubrir, a partir de restos de carbón vegetal presentes en el suelo, una antigua población de pinsapos endémicos (*Abies pinsapo*) en la Serranía de Ronda. De acuerdo con los resultados del estudio, el pinsapo, actualmente catalogado como especie en peligro de extinción, ha visto reducida de forma drástica su área de distribución en los últimos milenios como consecuencia de los incendios forestales, su principal amenaza.



[Seguir leyendo](#)