

Importante incendio en el interior de la Zepa Calamocarro-Benzú

Un importante incendio ocurrido a primeros de julio en el interior de la ZEPA (Zona de Especial Protección para las Aves) y LIC (Lugar de Interés Comunitario) Benzú-Calamocarro, en Ceuta, calcinó 50 hectáreas de alto valor ecológico, precisamente en la zona del espacio que mejor estado de conservación presentaba.



El área quemada forma parte de la Red Natura 2000 al haber sido designada como ZEPA y LIC, por cumplir los criterios de migración de rapaces así como por acoger una importante población de especies norteafricanas, como la escasa Perdiz Moruna, el Herrerillo Canario y el Pinzón Vulgar (ssp. africana) y gran parte del territorio de una de las tres parejas de Busardo Moro afincadas en Ceuta. Las

especies arbóreas afectadas han sido formaciones mixtas de alcornoques con acebuches, majuelos y espinos, masas mixtas de pinos y eucaliptos, vegetación de ribera (saucedas, espinales, zarzal y helechar) y matorrales autóctonos (jaral, brezal y ergenal).

El plan de gestión de la ZEPA Acantilados del Monte Hacho aún no se ha iniciado y el de la ZEPA de Benzú-Calamocarro está finalizado desde hace varios años, pero no se ha procedido a su aprobación por parte del Gobierno de la Ciudad Autónoma. Ambos planes de gestión debieran haber estado aprobados antes de 2011, por lo que en su demora se ha incumplido la Ley 42/2007, del Patrimonio Natural y la Biodiversidad. De haber estado en vigor este importante y clave instrumento de planificación, y en concreto algunas de sus medidas de gestión, como la autorización de acceso exclusivamente a los itinerarios definidos y mantenidos a tal efecto, el control de actividades de carácter lúdico y, por supuesto, la necesaria vigilancia preventiva y disuasoria, quizás se hubiera podido evitar este lamentable incendio.

