



Hasta el 28 de octubre en Málaga

Las Jornadas de investigación de la Red de Parques Nacionales muestran los resultados de los proyectos presentados en 2017

- Tras dos años de interrupción debido a la pandemia del Covid-19, se retoma la decimosexta edición de estas jornadas
- Este año el encuentro tiene como objetivo fomentar una red de conocimiento entre el conjunto de los gestores de los parques y los investigadores que trabajan en los distintos parques
- El programa de Investigación en la Red de Parques Nacionales ha financiado 252 proyectos desde 2002, con cerca de 18 millones de euros

26 de octubre de 2022- Las Jornadas de Investigación en la Red de Parques Nacionales retoman hoy su actividad tras dos años de interrupción debido a la pandemia del Covid-19, donde se evaluará el grado de cumplimiento y calidad de los resultados de los proyectos seleccionados en la convocatoria 2017 del Programa de Investigación de Parques Nacionales.

El encuentro, que celebra su decimosexta edición en el Convento de Santo Domingo de Ronda (Málaga) hasta el 28 de octubre, tiene como objetivo fomentar una red de conocimiento entre el conjunto de los gestores de los parques y los investigadores que trabajan en los distintos parques.

Este programa, financiado por el Organismo Autónomo Parques Nacionales (OAPN) con la colaboración del Parque Nacional de Sierra de las Nieves pretende estimular la faceta investigadora y su valor para la conservación en el nuevo Parque Nacional de la Sierra de las Nieves, así como promover el Programa de Investigación de Parques Nacionales y su impacto tanto para la gestión adaptativa de los parques como para la comunidad científica.



Desde sus inicios en 2002, el Programa de investigación de la Red de Parques Nacionales ha financiado ya 252 proyectos, con cerca de 18 millones de euros. Se ha tratado de proyectos orientados a promover la investigación de calidad sobre la biología de las especies presentes en los parques y su conservación, los sistemas naturales o el contexto social y cultural de los parques nacionales.

De este modo, se contribuye de forma eficaz a mejorar el conocimiento científico y la fundamentación con base científica de las actuaciones de conservación de los parques nacionales españoles.

Para ello, se desarrolla una convocatoria anual de ayudas a proyectos de investigación en materias relacionadas con la Red de Parques Nacionales. En los últimos años se ha hecho especial énfasis en el aumento del conocimiento sobre los procesos ligados al cambio climático.