

63

Presentación

Desde 2008, el [boletín de la Red de Parques Nacionales](#) ha servido como herramienta para intercambiar experiencias entre los profesionales de la Red y divulgar a los ciudadanos novedades sobre aspectos como investigaciones, eventos, normativa y actuaciones de conservación en los parques nacionales, que constituyen los espacios naturales protegidos con un mayor reconocimiento en España.

Con este número 63 del boletín, primero que se edita en el año 2020, comienza un cambio de enfoque que hará que en las próximas ediciones los boletines se dediquen principalmente a temas monográficos relacionados con los trabajos que se realizan en los parques nacionales y en la Red.

En concreto, esta edición se centra en las mariposas, uno de los grupos de especies que tienen un papel más evidente como indicadores del cambio climático y del estado de conservación de los ecosistemas.

Los contenidos de esta publicación están muy relacionados con los objetivos de divulgación, conservación y seguimiento de los valores tan destacados de la [Red de Parques Nacionales](#). De hecho, los artículos han sido escritos por los participantes en el IX seminario de seguimiento ecológico a largo plazo en la Red, que se celebró en el [CENEAM](#) (Valsaín) en septiembre de 2019 y se dedicó específicamente a las mariposas diurnas.

En este boletín, editado gracias al trabajo del [CENEAM](#), han participado tanto gestores de los parques nacionales como científicos con contrastada experiencia y representantes de organizaciones que trabajan en proyectos de ciencia ciudadana. Desde el Organismo Autónomo Parques Nacionales agradecemos su esfuerzo y el de todas las personas que participan en los muestreos de seguimiento de mariposas y permiten que esta importante iniciativa se desarrolle en la totalidad de los 15 parques nacionales españoles.



Juan José Areces Maqueda

Director del Organismo Autónomo Parques Nacionales