



13 ARCHIPIÉLAGO DE CABRERA

Catalina Sebastia Cabrera

Técnica en Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos, Educadora Ambiental y Guía en el Parque Nacional Marítimo Terrestre del Archipiélago de Cabrera. Su trabajo, acompañando e informando a los visitantes o a los escolares, es una importante herramienta para los objetivos de difusión, sensibilización y conservación de este espacio protegido.

LEPIDÓPTEROSDIURNOS

LAS MARIPOSAS COMO INDICADORAS DE CAMBIOS EN LA NATURALEZA

E

l seguimiento de lepidópteros que se realiza en el [Parque Nacional del Archipiélago de Cabrera](#) está enmarcado en el Plan de Seguimiento y Evaluación de la [Red de Parques Nacionales](#), coordinado por el OAPN, y en él se utiliza la metodología Butterfly Monitoring Scheme (BMS). Estos trabajos también están enmarcados en el programa de actividades de gestión que recoge el Plan Rector de Uso y Gestión (PRUG) del Parque Nacional, así como en el Plan Anual de Ejecución y el Plan de Gestión de los correspondientes espacios de la Red Natura 2000.

“Nuestro censo se lleva a cabo en la mayor de las islas del archipiélago, en un itinerario llamado s’Espalmador”

Nuestro censo se lleva a cabo en la mayor de las islas del archipiélago, en un itinerario llamado s’Espalmador. Aunque existe otro recorrido trazado en la isla, se eligió ese por ser el que tiene más diversidad de hábitats. No se alternan los dos itinerarios porque

se considera más importante la continuidad de un solo de ellos que no la variedad de transectos con menor garantía de continuidad. El recorrido de s’Espalmador, de poco más de dos kilómetros, transita por diferentes hábitats y se recorre en aproximadamente una hora y media. Su camino se divide en 5 tramos y coincide con espacios como senderos, zonas agrícolas abandonadas, matorrales y pinar.

Empecé a realizar el censo a finales del 2018, ya que la persona que lo hacía anteriormente había finalizado su relación laboral con el Parque. Aunque la intención desde el inicio ha sido censar mensualmente, no ha sido posible en todas las ocasiones, por diversos motivos, algunos de ellos relacionados con el carácter insular del Parque Nacional.

En el archipiélago no se observa mucha variedad de especies, y generalmente en los censos vemos las dos mismas: mayormente *Cyntia cardui*, y en menor medida *Pararge aegeria*. Aunque sean pocas, no deja de ser interesante tomar estos datos, ya que como es sabido el cero también es una cifra que aporta una información importante.