

RUTA DE OBSERVACIÓN DE LA FAUNA DEL PARQUE NATURAL LAGO DE SANABRIA



DESCRIPCIÓN

Ruta para la observación de fauna en el entorno del Lago de Sanabria y la Laguna de Peces, dentro del Parque Natural del Lago de Sanabria y Sierras de Segundera y de Porto. Guiada por naturalistas experimentados.

Se visitarán diversos ambientes, incluyendo bosques de ribera y bosque supramediterráneo de roble (*Quercus pyrenaica*) en el entorno del Lago, y matorrales oromediterráneos en la Laguna de Peces. El impresionante paisaje montañoso, modelado por el glaciario, adquiere en estos momentos un realce extraordinario por la floración primaveral de las extensas formaciones de matorral.

ESPECIES

Las especies que se pueden observar incluyen interesantes endemismos locales, regionales e ibéricos y especies típicas de montaña, entre otras:

Aves: ruiseñor pechiazul (*Luscinia svecica*), roquero rojo (*Monticola saxatilis*), tarabilla norteña (*Saxicola rubetra*), alcaudón dorsirrojo (*Lanius collurio*), bisbita alpino (*Anthus spinoletta*), mirlo acuático (*Cinclus cinclus*) y perdiz pardilla (*Perdix perdix*).

Reptiles: lagartija leonesa (*Iberolacerta galani*), lagartija de Bocage (*Podarcis bocagei*), lagartija noroccidental (*Podarcis guadarramae*), lagarto verdinegro (*Lacerta schreiberi*), lagarto ocelado (*Timon lepidus*), culebra de collar (*Natrix astreptophora*), culebra viperina (*Natrix maura*) y víbora cantábrica (*Vipera seoanei*).

Anfibios: rana patilarga (*Rana iberica*), rana común (*Pelophylax perezi*), ranita de San Antonio (*Hyla molleri*), sapo corredor (*Bufo calamita*) y sapo común (*Bufo spinosus*).

Mariposas diurnas: Gonepteryx rhamni, Aporia crataegi, Anthocharis cardamines, Nymphalis antiopa, Aglais urticae, Argynnis niobe, Argynnis aglaja, Melitaea phoebe, Euphydryas aurinia, Erebia triaria, Erebia palarica, Lasiommata maera y Lycaena alciphron.

También es probable la observación de algunos mamíferos como corzo, zorro o liebre ibérica, entre otros.

RECORRIDO

En la ruta visitaremos alguna playa y pueblo alrededor del Lago de Sanabria, para después ir subiendo (con alguna parada en el camino) a la zona de la Laguna de Peces.

Los desplazamientos por carretera no forman parte del recorrido y se harán con los coches particulares.

EQUIPO ÓPTICO: Nosotros llevaremos telescopio terrestre de alta gama para las observaciones a media y larga distancia. Pero es recomendable que los participantes lleven prismáticos para las observaciones a corta y media distancia.

EQUIPAJE: Prismáticos, ropa y calzado cómodos acorde a la previsión meteorológica y apta para la práctica de senderismo, evitando colores muy vivos. Protección para el sol, agua y comida.

NIVEL DE ESFUERZO: Fácil

DISTANCIA RECORRIDA: 5km

DURACIÓN: Unas 8h, incluyendo la parada para comer.

PUNTO DE ENCUENTRO: 8:30h en el aparcamiento de la playa Costa Llago (frente al crucero ambiental), carretera ZA-104, coordenadas google maps 42.114011, -6.723986

PRECIOS

Por persona (hasta grupo de 5): 40 €

Parejas: 70 €

Grupos (5 o más): 35€ por persona

El precio incluye IVA, seguros de A.CC, R.C, actividad guiada y el uso del material óptico citado anteriormente.

El precio no incluye comida y bebida.