

Itinerario del Sendero Fuente del Acebuche



Coordenada UTM de inicio y fin: x:0351481 y:4056884

Tipo de ruta: Circular.

Modalidad: A pie, a caballo, en bicicleta.

Tiempo estimado (a pie): 3 horas y media.

Longitud total: 10.300 m.

Época del año recomendada: todo el año (en verano consultar al ayuntamiento por cierre de paso de vehículos).

Cota máxima: 930 m.

Cota mínima: 349 m.

Desnivel: 581 m.

Observaciones: Agua potable en la fuente del Acebuche. En verano tiene un alto interés para la observación de aves y mamíferos, ya que se concentran en este lugar para beber. Esta sierra está catalogada como Complejo Serrano de Interés Ambiental.

Este itinerario discurre por la falda de la sierra de Alhaurín el Grande en su cara norte.

El hábitat es fundamentalmente de pinar, aunque su gran valor se debe a la diversidad faunística y florística que alberga, así como por su riqueza geológica, lo que constituye una de las sierras del Valle del Guadalhorce más interesantes desde un punto de vista medioambiental.

Encontraremos algunos puntos singulares con especial atractivo, como la Fuente del Acebuche o algunos miradores naturales desde los que recrearnos con las vistas del Valle del Guadalhorce, desde donde poder observar alguna fauna fuera del ambiente forestal.

Aquí se encuentra el pinar que da comienzo al itinerario que conduce a la fuente del Acebuche, a la misma sólo se puede acceder a pie por lo que debemos dejar aparcados los vehículos a motor en torno a este sitio.

Una vez dentro del pinar continuaremos por la pista principal monte arriba.

A unos 800 metros desde el inicio, encontraremos un cruce que tomamos hacia la izquierda.

Unos 200 metros más arriba hay una bifurcación que seguimos a la derecha, donde encontramos un pinar abierto y una antigua zona de cultivos con almendros, algunos algarrobos dispersos y matorral donde vale la pena asomarnos para observar a las aves que revolotean en este claro.



Águila Culebrera

El camino nos conduce hasta la Fuente del Acebuche, la cual tiene agua durante todo el año (excepcionalmente sin agua tras periodos de prolongadas sequías).

Es el lugar idóneo para descansar, pero sobre todo para disfrutar de la diversidad de aves que utilizan este enclave para beber. De esta forma, en pleno verano, cuando más difícil es encontrar puntos con agua, esta fuente se convierte en un hervidero de vida.

Si mantenemos una distancia prudencial con la fuente y un comportamiento respetuoso hacia el entorno, no tardaremos en ver cómo acuden confiadas las aves al agua. Es una oportunidad ideal para aprender a reconocer las distintas especies de aves forestales.



Carbonero

En este itinerario destacan en geología, los materiales calizos que, tras intensos procesos de metamorfismo, han originado los mármoles que afloran en la sierra y que son los responsables del color gris característico de la misma.



Curruca

El posterior plegamiento de estos mármoles ha dado como resultado el relieve abrupto que tan atrayente resulta para los amantes de la naturaleza de la comarca del Valle del Guadalhorce y de los visitantes a la Costa del Sol. Por otra parte, estos materiales forman un gran acuífero calizo que constituye una de las mayores riquezas medioambientales de la comarca por cuya conservación y protección debemos velar.

En relación a la flora, la Sierra de Mijas se presenta como un gran balcón de vegetación natural sobre el Valle del Guadalhorce. Alberga multitud de especies características del bosque mediterráneo como encinas, coscojas, lentiscos, enebros, jaras, cornicabras, torviscos, especies aromáticas como el tomillo, el romero y muchas otras especies como el matagallo, el hinojo, el palmito, el esparto, etc. A su vez, un extenso pinar de repoblación de mediados del siglo XX se



Salamandra

acompaña de algarrobos, acebuches y las especies típicas del bosque mediterráneo antes mencionadas que se van haciendo cada vez más presentes gracias a la sucesión ecológica.

En lo que respecta a la fauna, el bosque mediterráneo constituye el refugio de numerosas de aves (cernícalos, águilas reales, águilas calzadas; alcaudones, abejarucos, carboneros, etc.), de anfibios (rana común, sapo común, etc), de reptiles (lagartija colilarga, culebra de collar, etc), de mamíferos (cabras monteses, zorros, erizos, comadrejas, turones murciélagos de herradura y de cueva) y de multitud de especies de insectos.

FINANCIAN:



COLABORA:



ORGANIZAN:



No se permite encender fuego



No se permite la acampada libre



No se permite la recolección de minerales y rocas



No se permite la recolección de plantas



No se permite la captura de animales



No se permite circular en vehículos motorizados



Respete los bienes y propiedades privadas



Deposite la basura en contenedores



Manténgase en los caminos