



PARC DE CAN MUNTANYÀ
CALDES D'ESTRAC



Itinerario para descubrir nuestro patrimonio natural



En el parque respeta las normas siguientes:

- No salgas de los caminos marcados.
- No cojas ni destruyas las plantas.
- Respetas a los animales.
- Lleva al perro atado y recoge sus excrementos.
- No tires basura.
- No abandones animales ajenos a nuestra fauna en el parque *(tienen una repercusión muy negativa sobre la fauna y flora autóctonas)*

PARC DE CAN MUNTANYÀ
HORARIOS DE APERTURA

INVIERNO DE OCTUBRE A JUNIO:
De Martes a Domingo: 10,30 a 18,00 h

VERANO DE JULIO A SEPTIEMBRE
De Martes a Domingo: 11,00 a 20,00 h

Lunes no festivos: CERRADO

Para más información sobre los horarios:
Policía local: Tel. 629 359 359



El Parque esconde en su interior un interesante patrimonio natural a caballo entre la naturaleza más salvaje y la más domesticada, entre las especies autóctonas y las alóctonas.

De este patrimonio natural, para su mejor comprensión, distinguiremos entre 4 ambientes:

- El enjardinado (húmedo y seco)**
- La pineda**
- El encinar**
- Las balsas**

Un apunte sobre la fauna que vive en el parque: con un poco de suerte veremos ardillas o, al menos, los abundantes restos de piñas que dejan, sobre todo alrededor de los pinos blancos; insectos como mariposas o escarabajos; un gran número de aves como el mirlo, la urraca, el arrendajo, la paloma torcaz, la tórtola turca, la curruca cabecinegra, varios herrerillos y carboneros (el herrerillo común, el carbonero común, el carbonero garrapinos, el herrerillo capuchino y el mito), el reyezuelo listado, el agateador y un larguísimo etcétera.

Todos estos animales y plantas interactúan creando complejas relaciones que permiten alcanzar equilibrios dinámicos, si la mano del hombre no los altera.



Después de ver las balsas, solo hay que seguir las indicaciones del itinerario y volveremos al inicio.

Final

fluctuante, tanto en el espacio como en el tiempo. tro clima mediterráneo el agua es un recurso escaso y altamente ellas. Y aun son más importantes si tenemos en cuenta que en nues-



Las balsas

Finalmente, llegamos a este último ambiente, con una balsa "salvaje" donde habitan especies autóctonas y de la que se han eliminado los componentes exóticos (a diferencia del resto de balsas del parque que contienen, especialmente, especies de animales y plantas, tanto de las que necesitan vivir siempre en un medio acuoso, como de las que desarrollan una parte de su ciclo vital en este medio, o, simplemente para aquellos animales que deben de ellas. Y aun son más importantes si tenemos en cuenta que en nuestro clima mediterráneo el agua es un recurso escaso y altamente fluctuante, tanto en el espacio como en el tiempo.



dad que caracteriza su interior umbrío.

Seguimos el itinerario y accedemos a un encinar que, aunque sea muy joven y poco espeso, se encarrila con paso firme hacia el encinar litoral, la etapa más madura posible en el parámetro climatológico en el que nos encontramos. Cabe destacar la sensación de frescor y humedad que nos caracteriza su interior umbrío.

El encinar



Una vez hemos dejado atrás la maquia llegamos a la pineda, constituida por pino piñonero, tan corriente en los substratos graníticos presentes en buena parte del Maresme. El estrato arbóreo está dominado por este pino, con el permiso de los pocos pinos blancos y pinastro que también viven en el parque. En el sotobosque, con más o menos intervención humana, encontramos una gran variedad de especies pertenecientes a los encinares, como los ruscos o durillos.

La pineda



Empzamos a andar y nos encontramos con este subambiente en la Peña, implacablemente irradiada por el sol, seca y con muy poco substrato. Aquí únicamente pueden vivir las especies adaptadas a la falta de agua y nutrientes y al exceso de luz, lo que consiguen a través de diferentes estrategias estructurales, morfológicas o fisiológicas.

El enjardinado seco



El enjardinado húmedo

Solo entrar al parque nos introducimos en este subambiente, con plantas que requieren bastante agua i/o un buen substrato donde echar raíces. Aquí encontramos: céspedes, cicas, hibiscos, viñas virgenes, etc.



Pino marítimo



Madrño



Encina



Aladierno



Durillo



Rusco



Pino blanco



Zarzaparrilla



Chaparro



Cicas



Hibisco



Lentisco



Palmitera



-  Acceso al Parque
-  Inicio del itinerario
-  Atriles informativos
-  Itinerario

