



S'ALBUFERA DES GRAU PARC NATURAL

Foto: Sebastià Torrens



Pandion haliaetus
Foto: Sebastià Torrens

Diseñy grafic: www.accentgrafic.com

NORMES

D'abril a octubre:
Dimecres, dissabte, diumenge i dilluns de 9 a 15 h
Dimarts, dimecres i dijous de 9 a 17 h
De novembre a març:
Dimecres, dissabte, diumenge i dilluns de 9 a 15 h
Dimarts, dimecres i dijous de 9 a 17 h
En el centre de recepció podeu visitar l'exposició permanent "S'Albufera des Grau, nucli de la Reserva de la Biosfera".

HORARI

- Passejar en silenci pels itineraris i camins adaptats a tal efecte, així evitarem molèsties als altres visitants i a la fauna.
- Cal tenir en compte que la major part del Parc és privat i hi ha diverses explotacions agrícoles i ramaderes on no s'hi pot molestar.
- Demanau autorització per a visites organitzades o per a grups de més de 25 persones.
- No trepitgeu les dunes. No circuleu amb vehicles a motor, bicicletes o cavalls a les platges i a les dunes.
- No fondegeu embarcacions damunt posidònia.
- No hi facieu foc sense autorització ni hi acampeu.
- No agafeu pedres ni lloses de la zona del far de Favàritx.
- No arrabasseu plantes ni molesteu a la fauna.
- No passegeu cans per les zones de protecció especial i de conservació predominant com Favàritx i l'entorn de s'Albufera.

Centre de Recepció Rodríguez Femenias
07700 Maó, Illes Balears
Ctra. de Maó a es Grau, km 3,5, desviació Limpa,
Tel.: 971 35 63 03 / 971 35 63 02

S'ALBUFERA DES GRAU



Foto: Sebastià Torrens

El Parc natural de s'Albufera des Grau va ser declarat mitjançant el Decret 50/1995, de 4 de maig, després d'anys de mobilitzacions socials que demanaven la protecció de la zona. L'any 2003 s'amplien els límits del Parc fins a ocupar un total de 5.006,7 ha, tant marines com terrestres, i es declaren cinc reserves naturals (les illes d'Addaia, s'Estany, bassa de Morella, es Prat i l'illa d'en Colom) amb l'objectiu de conservar els indrets especialment sensibles i amb valors de gran interès.

A més, gairebé tota la zona està inclosa dins una Àrea natural d'especial interès (ANEI), forma part de la Xarxa Natura 2000 i és nucli de la Reserva de la Biosfera. Aquest espai natural protegit inclou una gran diversitat d'ambients amb major o menor grau d'intervenció humana: zones humides, terrenys agrícoles i ramaders, boscos, un litoral amb penya-segats i platges, illots i zona marina.

SISTEMES AGROBAMADERS

Formen part de l'àmbit del Parc unes comunitats agroforestals en bon estat de conservació, on l'acció humana ha afavorit un ambient d'una gran biodiversitat vegetal i animal. Aquestes comunitats estan constituïdes per camps de pastura extensiva de bestiar boví i oví, camps de farratge i cereals d'hivern per alimentar el bestiar i camps en guaret, alternats amb zones d'ullastrar més o menys esclarissat. El conjunt de comunitats forma un mosaic paisatgístic on la diversitat d'hàbitats afavoreix la coexistència de multitud d'espècies de flora i la seva fauna associada. Així, la diversitat actual és fruit d'un equilibri en el qual el manteniment de l'activitat ramadera ha tengut un paper decisiu.



Diplodus vulgaris
Foto: Manuel Mora

PATRIMONI CULTURAL

Al Parc estan ben representats diferents elements del patrimoni cultural de Menorca. La riquesa d'elements arqueològics (talaiots, navetes, taules...) i etnològics (parets seques, barraques...) és testimoni de la convivència de l'ésser humà amb la natura en aquesta zona des de temps prehistòrics. Algunes cases de lloc són representatives de l'arquitectura tradicional menorquina.



Foto: Sebastià Torrens

VALORS NATURALS

L'ullastrar ocupa totes les zones interiors del Parc, excepte les fondalades més humides, les àrees inundades i la franja litoral. Aquesta formació densa i espessa està dominada per l'ullastrate (*Olea europaea* var. *sylvestris*) i l'acompanyen espècies com la mata (*Pistacia lentiscus*) i l'aladern de fulla ampla (*Phillyrea media*) i, als costers més secs i pedregosos, la mula (*Euphorbia dendroides*).

Allà on la profunditat del sòl o l'orientació permeten una major humitat, hi ha petites clapes d'alzinar i, a les zones inundades, hi creix la vegetació higròfila.

A les platges trobam vegetació dunar ben desenvolupada i al litoral rocós, els socarrells, conjunt d'espècies espinoses amb forma de coixí, morfologia condicionada pels esquitxos de la mar i el vent. Aquests socarrells formen part de les comunitats vegetals amb major nombre d'endemismes de Menorca.

El Parc destaca per la diversitat d'aus. Hi ha espècies aquàtiques com les anàtides, les fotges, els cagaies; a més de rapinyaires com l'àguila peixatera, el milà o el soter.

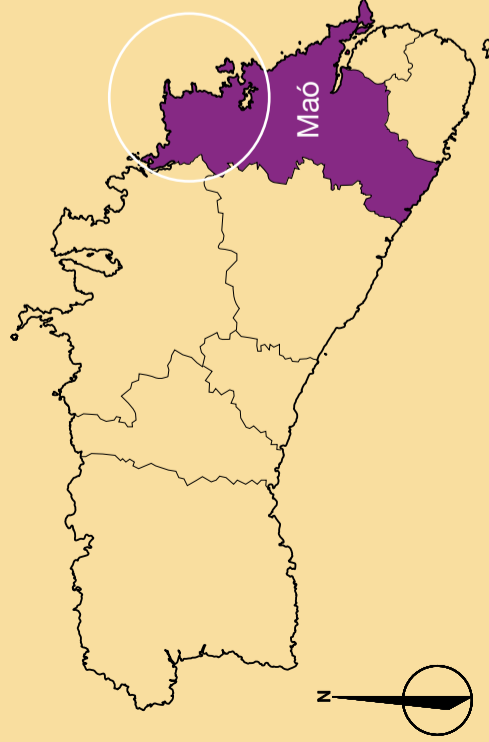
Entre els rèptils i els amfibis, hem de destacar la sargantana gimnèsica (*Podarcis lilfordi*), endèmica de Mallorca i Menorca i present exclusivament als illots, on s'ha anat diversificant en subespècies. A més, hi ha altres espècies interessants com ara el calàpet, la reineta, les tortugues de terra i d'aigua, la sargantana italiana o la serp de garriga i la blanca.

Entre els mamífers destaquen els carnívors, com ara el mostel o el mart, insectívors com l'eríçó o la rata aranyera, a més de rosegadors com la rata cellarda.

El Parc compta amb una franja de medi marí on hi ha representats fons de diferents tipus. A les zones de fons tous dominen les praderies de posidònia. A les cales tancades i poc profundes apareixen unes altres comunitats com ara les de *Cymodocea* i *Zoostera*, plantes marines molt escasses a la Mediterrània. Però també hi ha fons rocosos amb interessants comunitats d'algues. A tots dos tipus de substrat podem trobar diverses espècies de peixos i invertebrats.

Tortuga Hermann
Foto: Sebastià Torrens

PARC NATURAL S'ALBUFERA DES GRAU



-  Itinerari de Cala Llimpa
-  Itinerari de Santa Madrona
-  Itinerari de sa Gola
-  Límit del Parc natural
-  Informació
-  Aparcament
-  Interès paisatgístic
-  Avistament d'aus
-  Aguait
-  Mirador
-  Platja

