

OBSERVAR AUS MARINES AL PONT DEL PETROLI

Observar, identificar i conèixer les diverses espècies d'aus marines que viuen prop del nostre litoral és una activitat molt interessant i que ens pot portar sorpreses molt agradables. Cal tenir en compte que a la Mediterrània occidental hi podem trobar fins a 38 espècies que hi viuen de manera regular, el que ens indica que som en una zona relativament important pel que fa a la diversitat i l'observació d'aus marines.

Un lloc privilegiat per observar aus marines és el Pont del Petroli. El fet que s'endinsi 200 metres mar endins i que es tracti d'una estructura que s'aixeca a una alçada considerable sobre el nivell del mar, fan del Pont del Petroli un lloc ideal per, equipats amb uns binocles, gaudir del *birdwatching* d'aus marines. A més, el fet que el final del pont sigui prou lluny de la costa, fa que molts ocells s'hi aturin a descansar i alimentar-se, facilitant-ne llavors l'observació.

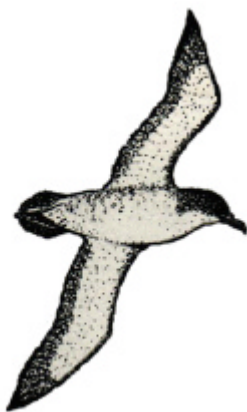
Els mesos d'hivern són la millor època de l'any per observar aus marines. Això és degut a que moltes espècies que passen l'estiu al nord d'Europa hivernen a les nostres costes, p.e. el mascarell i gavot. També, els dies de mal temps, temporal o molt de vent, són dies molt favorables doncs moltes espècies que viuen mar endins s'apropen al litoral per gaudir d'unes condicions no tan dures (p.e. les baldrigues)

Les espècies més freqüents que podem veure a Badalona són:

Baldriga balear (*Puffinus mauretanicus*). Longitud: 40 cm. Amplada: 109 cm.

Les baldrigues són ocells que passen la major part de la seva vida en alta mar i només toquen terra per criar. Volen molt a prop de la superfície i sempre inclinades cap a un costat, de manera que sembla que vulguin fregar les ones amb l'ala. El dors és de color fosc i contrasta amb la part del ventre, que és més clara. Al litoral català es veuen durant tot l'any i, en cas de mal temps, s'apropen al litoral i són més fàcils d'observar. La baldriga balear és endèmica de les Balears (només cria a les Illes).

És una espècie amenaçada i en perill d'extinció.



Baldriga cendrosa (*Calonectris diomedea*). Longitud: 45 cm. Amplada: 112 cm.

Més gran que la baldriga balear, és de color més grisós i menys contrastat. Les colònies de cria més properes a Catalunya són a les Illes Balears i Illes Columbrets. Al nostre litoral la podem observar de febrer a octubre.



Mascarell (*Morus bassanus*). Longitud: 92 cm. Amplada: 173 cm.

És l'ocell marí més gran de les nostres costes, de la mida d'una oca. Ales molt llargues amb taques negres a la punta (adults), cua relativament curta i bec punxegut, llarg i rabassut. Per pescar es llença en picat des d'una alçada considerable. Es pot observar de novembre a maig (crien a l'Atlàntic nord). A Badalona, els dies de mal temps s'apropa molt a la costa i són fàcils de veure, fins i tot pescant.



Corb marí gros (*Phalacrocorax carbo*). Longitud: 92 cm. Amplada: 152 cm.

Ocells de cos compacte i pesant, generalment de color negre, amb una taca blanca al pit en el plomatge nupcial. Tenen el coll llarg i sinuós. Són grans cabussadors. Després de cabussar-se i abans d'aixecar el vol, es posen sobre una roca (o al Pont del Petroli) amb les ales esteses per a assecar-les. No s'allunyen mai de la costa. A Badalona és molt abundant els mesos d'hivern. De fet a la piscifactoria del Masnou hi viu una colònia hivernant molt nombrosa que, sovint, forma grans estols que volen pel nostre litoral.



Corb marí emplomallat (*Phalacrocorax aristotelis*). Longitud: 76 cm. Amplada: 122 cm

D'aspecte molt semblant al corb marí gros, és una mica més petit i, al plomatge nupcial, hi destaca un petit plomall al cap. El podem veure durant tot l'any però, a l'estiu, es veu amb més facilitat. Moltes vegades el podem veure nedant i cabussant-se arran de platja, fins i tot no és fàcil observar-lo en plena immersió.

Paràsit gros, batlle (*Cataracta skua*). Longitud: 58 cm. Amplada: 150 cm.

El nom d'aquests ocells ve donat per la seva manera d'alimentar-se: roben les preses a altres ocells marins. Són ocells grans i rabassuts, de cua curta i bec ganxut. Són ocells de costums pelàgics que al nostre litoral es poden observar només a l'hivern i tardor.



Paràsit cuapunxegut (*Stercorarius parasiticus*). Longitud: 46 cm. Amplada: 102 cm.

Més petit que el paràsit gros, la seva silueta recorda a la d'un falcó amb les ales més punxegudes. Es caracteritza per la projecció que té al mig de la cua. De costums més costaneres que el batlle, és molt agressiu i ataca de forma continuada xatracos i gavines de mida mitja. El podem observar només a l'hivern i primavera.



Gavià de potes grogues (*Larus michahellis*). Longitud: 56 cm. Amplada: 132 cm.

És l'ocell marí més comú del nostre litoral i es pot observar tot l'any. Crien al litoral català i la colònia més gran és a les Illes Medes. Es una gavina gran, amb la part superior del cos de color gris argentat. Potes de color groc, el bec també però amb taca vermella. Molt freqüent d'observar al Pont del Petroli. També, es pot observar en edificis i, sovint, molt lluny de la costa.

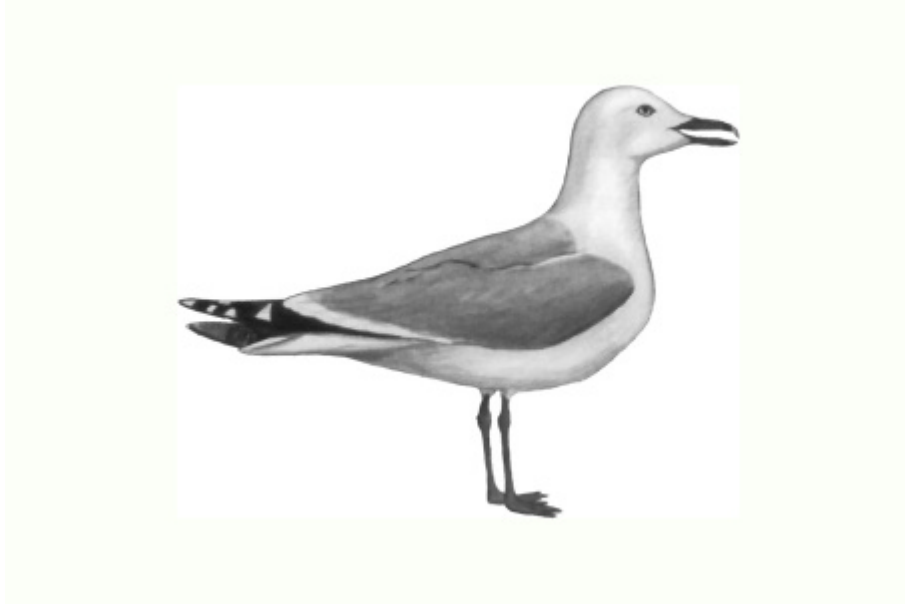


Gavià fosc (*Larus fuscus*). Longitud: 53 cm. Amplada: 127 cm.

Gavina gran, semblant al gavià de potes grogues però amb el dors molt més fosc, de color gris pissarra. Només és abundant els mesos d'hivern.

Gavina corsa (*Larus audouinii*). Longitud: 50 cm. Amplada: -

D'aspecte més estilitzat que el gavià de potes grogues, té el bec fosc, de color vermell corall amb una taca negra a la punta. Potes verd fosc. Es pot observar tot l'any. La gavina corsa és una espècie endèmica del Mediterrani i el 75% de la seva població nidifica al Delta de l'Ebre.



Gavina capnegre (*Larus melanocephalus*). Longitud: 40 cm. Amplada: 92 cm.

Es confon sovint amb la gavina riallera. Els adults, a l'estiu, presenten el cap de color negre, formant com una caputxa. A l'hivern, el cap és blanc amb alguna taca fosca prop dels ulls. La resta del cos és de color blanc-grisós uniforme. Bec i potes de color vermell fosc. S'observa sobretot a la tardor, hivern i primavera. Escàs a l'estiu.



Gavina riallera (*Larus ridibundus*). Longitud: 38 cm. Amplada: 92 cm.

Molt comú a tot el litoral. A l'estiu el cap és de color marró molt fosc. A l'hivern, cap blanc amb alguna taca prop de l'ull. Dors gris clar. El bec i les potes de color vermell molt fosc; de lluny semblen negres. La gavina riallera es pot observar tot l'any.



Xatrac comú (*Sterna hirundo*). Longitud: 35 cm. Amplada: 79 cm.

Els xatrac són ocells més petits i prims que les gavines, amb ales més estretes i la cua en forma de forquilla. Bec llarg, fi i punxegut. Pesquen fent picats. El xatrac comú es distingeix sobretot pel color vermell intens del bec amb la punta negra. Els adults comú presenten a l'estiu el cap de color negre, en canvi a l'hivern és blanc. El podem observar sobretot als mesos d'estiu i també a la primavera.



Xatrac bec-llarg (*Sterna sandvicensis*). Longitud: 41 cm. Amplada: 94 cm.

Ales llargues, cua curta i en forma de forquilla, bec llarg, negre i amb la punta groga. Potes negres. El podem observar pràcticament durant tot l'any.



Gavot (*Alca torda*). Longitud: 42 cm. Amplada: 66 cm.

De la mida d'un ànec, és l'ocell de les nostres costes que més ens recorda un pingüí. De color negre per sobre i blanc a la part del ventre. Bec rabassut i comprimit, creuat per una subtil línia blanca. Ales molt petites. Són ocells que crien a l'Atlàntic nord i només es poden observar al nostre litoral als mesos d'hivern. De costums pelàgics, sovint s'apropa a la costa. Els darrers anys n'hem vist forces nedant i pescant pels voltants del Pont del Petrolí.



- LES IMATGES QUE S'ADJUNTEN (EXCEPTE LA DEL XATRAC BEC-LLARG I LA GAVINA CORSA) SÓN IL·LUSTRACIONS D'**ORIOAL ALAMANY** DEL PÒSTER ELS NOSTRES OCELLS MARINS QUE FORMA PART DEL LLIBRE ALAS EN LA MAR (ESCRIT PER CARLES CARBONERAS) DE LA COL·LECCIÓ NORAI EDITADA PER L'ESCOLA DEL MAR.
- LES IMATGES DEL XATRAC BEC-LLARG I LA GAVINA CORSA SÓN OBRA DE **FULGENCI TORRENTS** I ESTAN EXTRETES DEL LLIBRE OCELLS DE MENORCA, PUBLICAT PEL GRUP BALEAR D'ORNITOLOGIA I DEFENSA DE LA NATURALESA