






## 11 AGUAS MARINAS Y MEDIOS DE MAREA

### 1150 Lagunas costeras (\*)

*Albuferas, lagunas y estanques costeros o sublitorales, de salinidad y volumen de agua variables, con o sin vegetación acuática.*

 Se distribuye por todas las costas peninsulares y de las islas, siendo más abundante en el Mediterráneo.

 Se trata de **medios acuáticos, desde salobres a hipersalinos<sup>1</sup>**, aislados o parcialmente comunicados con el mar. Pueden ser albuferas limitadas por una **barra arenosa<sup>2</sup>** o de gravas, más o menos permeable al agua marina, sea por infiltración o por rebosamiento en la pleamar. En otros casos son pequeños lagunazos en las marismas (como los “lucios” de Doñana). También se incluyen aquí las salinas costeras tradicionales, de origen antrópico, a veces resultado de la modificación de complejos lacustres naturales. La salinidad de estos medios se debe al aporte de agua salada o a la concentración de sales por evaporación estival.

 La vegetación varía con la salinidad y con la profundidad y permanencia de las aguas. La flora se compone de plantas acuáticas sumergidas adaptadas a la salinidad (halófilas) como *Najas*, *Ruppia*, *Althenia*, *Zannichellia*, *Elatine* o *Callitriche*, hidrófitos de hojas flotantes como *Ranunculus peltatus subsp. baudotii* o subhalófitas anfibias como *Eleocharis parvula*. En el entorno lagunar crecen formaciones ligadas a la humedad del suelo, como matorrales de quenopodiáceas crasas de los géneros *Arthrocnemum*, *Sarcocornia* o *Suaeda* (del hábitat 1420) en mosaico con pioneras halófilas como *Salicornia europaea* y otras anuales (1310), o bien juncuales (1330, 1410), menos halófilos, o incluso masegares, espadañales y carrizales en aguas prácticamente dulces.



*Najas marina*



Las aves son el grupo faunístico más representativo. Destaca el flamenco común (*Phoenicopterus ruber*), verdadero especialista de las salinas y lagunas costeras, que obtiene su alimento filtrando el agua con su pico, o la avoceta común (*Recurvirostra avocetta*) y la cigüeñuela común (*Himantopus himantopus*), que vadean con sus largas pa-

tas las orillas en busca de sus presas.

**CÓDIGOS DEL ATLAS DE HÁBITAT**

115010; 115020; 115030

