

**16.12**

Comunitats de teròfits, amb *Cakile maritima* (rave de mar), *Salsola kali* (barrella punxosa), *Euphorbia peplis*, *Atriplex tornabenei*..., nitròfiles, de les platges arenoses



Cascall marí. A. Sánchez-Cuxart

**Aspecte**

Herbassars poc densos, de fins a un metre d'alçària, de desenvolupament estival. En formen part plantes anuals de cicle vital curt, algunes amb adaptacions especials per a la vida a les sorres i per a l'eficient dispersió de les llavors.



Lleteresa (*Euphorbia peplis*). E. Batriu

**Ecologia**

**Àrees biogeogràfiques** – Litoral marítim.  
**Ambients que ocupa** – Platges arenoses riques en aportacions orgàniques.  
**Clima** – Mediterrani marítim.  
**Substrat i sòl** – Sòls de textura sorrenca, un xic eutròfics.

**Flora principal**

|   | dom. | ab. | sign. | sec. |
|---|------|-----|-------|------|
| <i>Salsola kali</i> (barrella punxosa)    |      | •   | •     |      |
| <i>Cakile maritima</i> (rave de mar)      |      | •   | •     |      |
| <i>Xanthium italicum</i> (llapassa borda) |      | •   |       |      |
| <i>Glaucium flavum</i> (cascall marí)     |      |     | •     |      |
| <i>Atriplex tornabenei</i> (salat rosa)   |      |     | •     |      |
| <i>Atriplex prostrata</i> (herba molla)   |      |     | •     |      |
| <i>Euphorbia peplis</i> (lleteresa)       |      |     | •     |      |

**Sintàxons o altres unitats tipològiques que hi corresponen**

*Hypochoerido-Glaucietum flavi* Rivas Goday et Rivas Mart. 1958  
*Atriplicetum hastato-tornabenei* O. Bolòs 1962  
*Salsolo-Cakiletum aegyptiacae* Costa et Mansanet 1981

**Distribució dins el territori català**

Territoris ruscínic i catalanídic.

**Gestió, usos i problemes de conservació**

Hàbitat en expansió a les platges molt freqüentades i poc o molt ruderalitzades, on pot substituir les comunitats de dunes embrionàries. Però a les platges més visitades i sotmeses a trepig continuat, aquestes formacions desapareixen a causa de l'impacte turístic estival, que coincideix amb el període de desenvolupament de la vegetació.



Rave de mar. A. Ferré

**Indicadors d'interès de conservació**

- Distribució general dins Europa ▶ 2 àrea europea extensa (regió mediterrània)
- Freqüència dins el territori català ▶ 4 rar
- Forma d'implantació territorial ▶ 3 superfícies petites
- Diversitat florística ▶ 1 baixa
- Grau de maduresa ▶ 3 estable, allà on apareix de manera natural, sense la influència de l'home
- Amenaça ▶ 0 incert o no constatat

■ **Tipus d'hàbitats d'interès comunitari (annex I de la Directiva 97/62/UE) corresponents**

Cap.

■ **Unitats de la llegenda de la Cartografia dels hàbitats a Catalunya (1:50.000) que el representen**

**16a** Platges arenoses nues o amb vegetació nitròfila de teròfits

