

SARCOCORNIETEA FRUTICOSAE

Descripción

Clase de vegetación propia de marjales o esteros marinos y de saladares interiores, que agrupa las comunidades fruticasas halófilas litorales e interiores, en buena parte de carácter permanente, formadas por caméfitos suculentos que pueden tolerar inundaciones prolongadas, de distribución mediterránea y atlántica europea, infra-supramediterránea árido-subhúmeda y termo-mesotemplada subhúmedo-húmeda (Sarcocornietalia 23a); o bien constituidas por albardines (*Lygeum spartum*) y numerosos endemismos camefíticos rosulíferos del género *Limonium*, que soportan únicamente un ligero encharcamiento temporal y muestran una amplia distribución mediterránea litoral e interior infra-supramediterránea árido-subhúmeda (Limonietalia 23b).

Especies

Artemisia gallica, *Inula crithmoides*.

Fuente

RIVAS-MARTÍNEZ, S. Y COAUTORES. Mapa de series, geoseries y geopermaseries de vegetación de España [Memoria del mapa de vegetación potencial de España, 2011].