



UNIÓN EUROPEA

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural

Flora de sustratos salinos de interior

La combinación de suelos salinos y humedad en un ambiente semiárido con clima continental da lugar a una flora adaptada muy singular. Algunas de las plantas más significativas de estos ambientes son raras o amenazadas y podemos encontrarlas aquí. Muchas de ellas suelen florecer en época estival ya que tienen el aporte de agua propio de zonas húmedas.



CORALILLOS

Microcnemum coralloides

Planta anual propia de prados hipersalinos continentales. Región mediterránea occidental.



AMARGÓN

Centaurium quadrifolium

Sobre paredes rezumantes con eflorescencias salinas. Endemismo ibérico.



AZUZÓN

Senecio auricula

Suelos húmedos en el tránsito entre yesos y saladares. Endemismo iberonorteafricano.

LLANTÉN DE AGUA

Plantago maritima
subsp. serpentina

Suelos arcillosos salinos encharcables temporalmente. Región mediterránea noroccidental.



HIERBA JABONERA

Gypsophila tomentosa

Asociada a matorrales halófilos en suelos húmedos. Endemismo ibérico.



LINO MARITIMO

Linum maritimum

En herbazales perennes húmedos y halófilos. Región mediterránea

