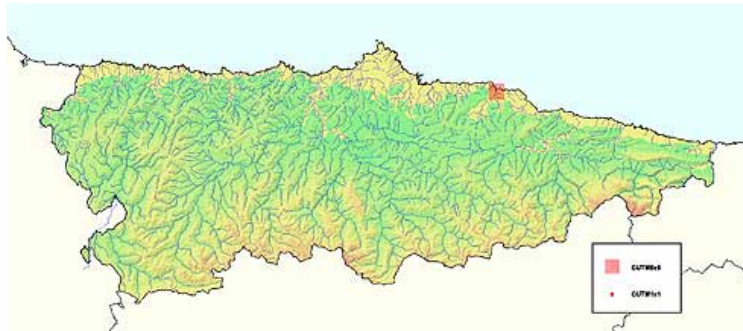


Salicor duro, sosa alacranera (*Sarcocornia fruticosa*)



Especie	<i>Sarcocornia fruticosa</i> (L.) A. J. Scott
Nombre común	Salicor duro, sosa alacranera
Sinonimias	<i>Salicornia europaea</i> L. var. <i>fruticosa</i> L., <i>Arthrocnemum fruticosum</i> (L.) Moq.
Grupo	ANGIOSPERMAS
Familia	<i>Chenopodiaceae</i>
Tipo Biológico	Nanofanerófito leñoso suculento
Catálogo Regional de Especies Amenazadas de la Fauna Vertebrada del Principado de Asturias	Especies sensibles a la alteración de su hábitat
Catálogo Nacional de Especies Amenazadas	
Directiva Hábitats	

Descripción del Salicor duro

Arbustillo de hasta 1 m de altura o más, erecto y muy ramificado. Tallos leñosos en la parte basal y con ramas erectas o erecto-patentes, carnosos-articuladas. Hojas opuestas, reducidas a escamillas soldadas en la base y dispuestas en el ápice de cada artejo, formando un anillo cupuliforme de bordes hialinos y ápices puntiagudos.

Flores hermafroditas inconspicuas, en grupos de tres, situadas en una inflorescencia espiciforme en el extremo de los tallos erectos; las cimas trifloras en disposición decusada, con dos opuestas en la base de cada artejo fértil. Cada grupo contiene tres flores, de las cuales la central se encuentra situada a mayor altura, incrustada en la parte inferior de un artejo fértil. Las flores de cada cima están separadas por medio de un tabique que se mantiene después de que el fruto se haya desprendido en la madurez, apareciendo allí, entonces, tres oquedades contiguas e independientes. Perianto carnosos formado por la fusión de cuatro piezas; dos estambres; ovario súpero con dos estigmas.

El fruto es un aquenio uniseminado incluido en el perianto. Semillas pardas o pardo-grisáceas cubierta de protuberancias o pelos cortos y cónicos, no ganchudos.

Su reproducción se realiza a través de semillas.

Hábitat

Suelos húmedos y salobres del supraestero, no alcanzados más que por las pleamares, en las marismas externas halófilas.

Comportamiento fitosociológico

Participa en algunas de las comunidades de caméfitos y nanofanerófitos de las marismas externas halófilas incluíbles en la Alianza *Salicornion fruticosi* (Orden *Salicornietalia fruticosi*, Clase *Salicornietea fruticosi*), dominando en las de la Asociación *Puccinellio perennis-Arthrocnemum fruticosi*.

Amenazas

Por el momento las poblaciones existentes en la ría de Villaviciosa no parecen estar amenazadas de desaparición o reducción, aunque por tratarse de la única localidad deben ser estrechamente vigiladas para evitar cualquier actividad que puede poner en peligro su supervivencia.

Distribución

Litorales de la cuenca del Mediterráneo y atlánticos europeos meridionales.

Poblaciones conocidas en Asturias

Ría de Villaviciosa