



Hierba de llamuega (*Rhynchospora fusca*)



Especie	<i>Rhynchospora fusca</i> (L.) Aiton fil. in Aiton
Nombre común	Hierba de llamuega
Grupo	ANGIOSPERMAS
Familia	Cyperaceae (Ciperáceas)
Tipo Biológico	Hemicriptófito rizomatoso
Catálogo Regional de Especies Amenazadas de la Fauna Vertebrada del Principado de Asturias	Especie en peligro de extinción
Catálogo Nacional de Especies Amenazadas	
Directiva Hábitats	

Descripción de la Hierba de llamuega

Planta glabra, perenne, rizomatoso; rizomas largamente reptantes. Tallos de 15-35 cm. Hojas hasta 15 x 1 mm, normalmente mucho más cortas que los tallos; vainas inferiores con láminas cortas, no portando bulbillos en sus axilas.

Flores hermafroditas dispuestas en espiguillas de 6 mm, oblongo-ovoides, pardo-rojizas; Inflorescencia en racimo, denso, terminal, ovoide de 12 x 10 mm. Brácteas excediendo en 2-4 veces la inflorescencia. Escamas florales imbricadas, las inferiores más pequeñas y estériles. Estilo con la base hinchada, cónica, portando dos estigmas filiformes, glabros. Perianto reducido a 5-6 sedas más largas que el fruto, escábridas, con los dientes dirigidos hacia el ápice.

Fruto tipo aquenio liso, con pico denticulado. Se reproduce por semillas.

Hábitat

Turberas pioneras de esfagnos.

Comportamiento fitosociológico

Participa en las comunidades abiertas, colonizadoras de suelos desnudos de los bordes de las turberas de esfagnos (Alianza *Anagallido juncion bulbosi*) o bien en zonas degradadas de éstas, pertenecientes a la Asociación *Drosero intermediae-Rhynchosporetum albae* (Alianza *Hyperico helodis-Sparganion*, Orden *Littorelletalia*, Clase *Littorelletea*).

Amenazas

La explotación de las turberas en las que desarrolla y su transformación en prados y tierras de cultivo.

Distribución

Noroeste y Centro de Europa, extendiéndose hacia el Sur hasta el Norte de Italia.

Existe una única población conocida en Asturias donde no se la ha localizado en los últimos años.

Poblaciones conocidas en Asturias

Turbera de Llano Roñanzas (Llanes).