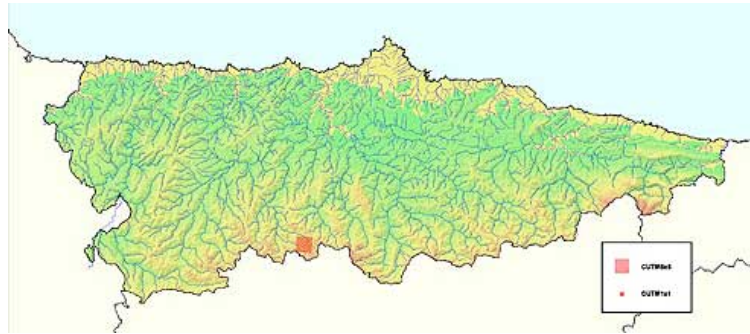


Junco cantábrico (*Juncus cantabricus*)



Especie	<i>Juncus cantabricus</i>
Nombre común	Junco cantábrico
Grupo	ANGIOSPERMAS
Familia	Juncaceae
Tipo Biológico	Geófito rizomatoso
Catálogo Regional de Especies Amenazadas de la Fauna Vertebrada del Principado de Asturias	Especie sensible a la alteración de su hábitat
Catálogo Nacional de Especies Amenazadas	
Directiva Hábitats	

Descripción del Junco cantábrico

Planta perenne de 14-40 cm de alta. Rizoma horizontal con entrenudos de 0.1-1.5 cm de largo y de 2.5-4.5 mm de diámetro. Tallos erguidos, ligeramente estriados, cilíndricos a subcilíndricos, de 1-2.5 mm de diámetro, con médula continua aracnoidea. Hojas reducidas a 4-6 vainas basales obtusas, mucronadas de color pajizo a pardo oscuro, más claras las superiores, brillantes, ligeramente estriadas. Flores hermafroditas, dispuestas en inflorescencias más o menos comprimidas; bráctea inferior de la inflorescencia pareciendo continuar el tallo con el ápice agudo. Flores (3)6-10(19). Tépalos desiguales teniendo una banda central verde-parduzca rodeada de dos líneas laterales de color castaño y márgenes hialinos; los externos lanceolados-agudos de 3-4 mm, los internos obtusos, mucronados de 2.5-3.3 mm con los márgenes escarioso-hialinos más anchos que en los externos. 6 estambres con anteras de 0.8-1.3 mm de largo, siendo 2 veces más largas que el filamento. Ovario siendo el doble más largo que el estilo rematado en tres estigmas que sobrepasan la flor. Fruto tipo cápsula, oblongo-ovoide, encontrado siempre en estado inmaduro en cualquier época del año, por lo que parece resultar estéril. Parece extenderse exclusivamente mediante rizomas, puesto que no se ha visto nunca formar semillas.

Hábitat

Cervunales y turberas bajas basófilas de montaña.

Comportamiento fitosociológico

Vive en céspedes húmedos de cervuno (Orden *Nardetalia strictae*, Clase *Nardetea strictae*) y en bordes secos de turberas bajas (Clase *Scheuchzerio-Caricetea fuscae*).

Amenazas

Las dificultades de reproducción señaladas exigen el que la única población conocida en Asturias deba ser controlada para evitar cualquier actividad que pueda afectarle.

Distribución

Endémica de la Península Ibérica donde se conoce exclusivamente en el centro de la Cordillera Cantábrica y de la Sierra de Gúdar.

Poblaciones conocidas en Asturias

Lagunas de Promedio, Picos Albos (Somiedo).