

EN CYPERACEAE  
*Scirpus pungens* Vahl



A. García

Datos generales

Altitud: 0-50 m  
Hábitat: Cañaverales anfibios de marismas internas subhalófilas  
Fitosociología: *Scirpetum pungentis*  
Biotipo: Helófito  
Biología reproductiva: Alógama  
Floración: V-VIII  
Fructificación: VI-IX  
Expresión sexual: Hermafrodita  
Polinización: Anemógama  
Dispersión: Anemocora  
Nº cromosómico: No conocido  
Reproducción asexual: Rizomas

**Identificación**

Planta rizomatosa perenne con tallos solitarios trígonos de hasta 1 m, y limbo foliáceo en las vainas superiores. Inflorescencia sobrepasada por una bráctea que parece prolongar el tallo, con 2-6 espiguillas ovoideas de glumas pardo-ferrugíneas, sin setas perigonias y ovario con 2 estigmas.

**Distribución**

Centro y oeste de Europa.

**Biología**

Planta hermafrodita anemógama con varias espiguillas y numerosas flores cada una, con predominio de reproducción vegetativa. Aunque produce un número de semillas muy alto no se observaron plántulas.

Ha desaparecido en el 40% de las localidades conocidas y está seriamente amenazado en otras por la competencia con especies fundamentalmente invasoras.

**Hábitat**

Vive semisumergida temporalmente en agua salobre en el borde de canales de drenaje en la cola de los estuarios, en cubetas rodeadas de cañaverales y juncales anfibios, e incluso en charcas temporales próximas al litoral.

**Demografía**

Se conoce un total de 1.844.504 individuos repartidos en 9 poblaciones con un área de ocupación real de 3.883 m<sup>2</sup>.

**Amenazas**

La desaparición de algunas localidades fue causada por temporales y avenidas, por la actividad humana de construcciones y rellenos, o por la invasión de otras especies. Las 5 poblaciones conocidas del País Vasco pueden considerarse extintas.

**Conservación**

Su presencia en la Reserva Natural de Barayo, Monumento Natural de Frejulfe y el Paisaje Protegido de la Costa Oriental (O), P. Natural de Corrubedo (C) y LIC Baixo Miño, Complejo Ons-O Grove (Po), Complejo Húmedo de Corrubedo y Monte e Lagoa de Louro (C) debería garantizar su protección.

**Medidas propuestas**

Se propone su Inclusión en el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas, el seguimiento poblacional y la erradicación de las especies invasoras.

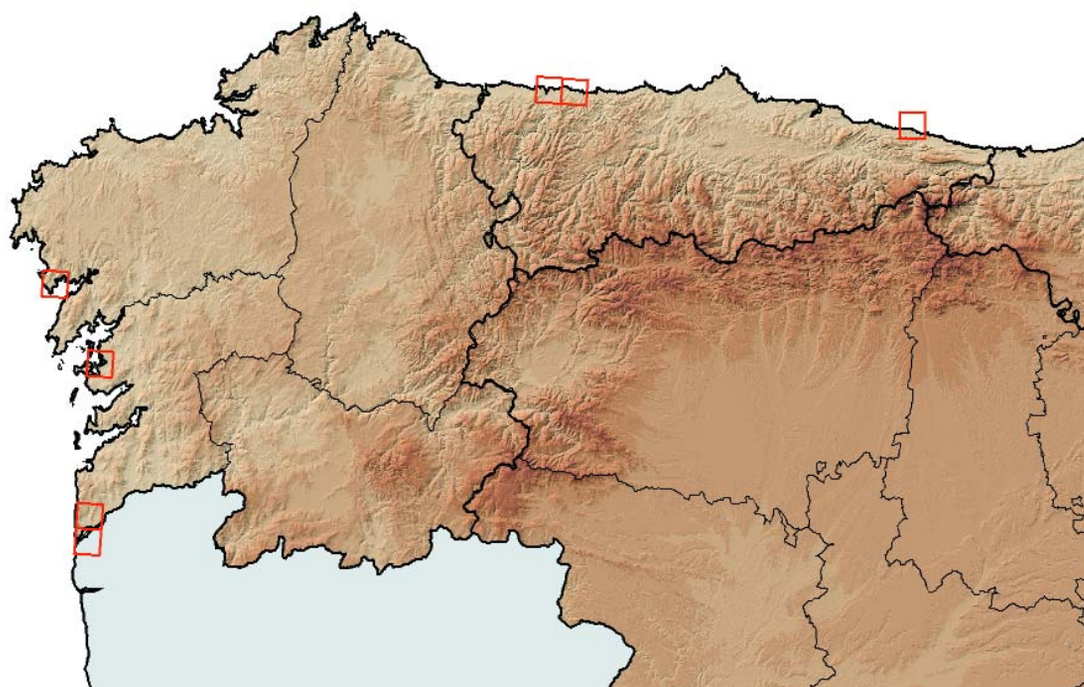
**Ficha Roja**

**Categoría UICN para España:**  
EN B2ab(ii,iii,iv)

**Categoría UICN mundial:**  
No evaluada

**Figuras legales de protección:**  
DH

| POBLACIÓN              | INDIVIDUOS              | PRESENCIA (U(UTM)1x1km) | AMENAZAS  | ESTADO DE CONSERVACIÓN |
|------------------------|-------------------------|-------------------------|---|------------------------|
| Costa asturiana (O) 4  | 2.284 (D) 258.350 (E)   | 5                       | Rellenos, especies invasoras y dinámica costera |                        |
| Costa gallega (C-Po) 5 | 3.992 (D) 1.586.154 (E) | 6                       | Pastoreo y especies invasoras                   |                        |
|                        |                         |                         |   |                        |
|                        |                         |                         |   |                        |
|                        |                         |                         |   |                        |

**Corología**

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| UTM 1x1 visitadas:          | 18 |
| UTM 1x1 confirmadas:        | 11 |
| Poblaciones confirmadas:    | 9  |
| Poblaciones nuevas:         | 4  |
| Poblaciones extintas:       | 4  |
| Poblaciones restituidas:    | 0  |
| Poblaciones no confirmadas: | 1  |
| Poblaciones no visitadas:   | 2  |
| Poblaciones descartadas:    | 0  |



Agradecimientos: A. García.

Autores: T.E. DÍAZ GONZÁLEZ, M.A. FERNÁNDEZ CASADO y H.S. NAVA FERNÁNDEZ.