

18. *Schoenus* L.\*

[Schóenus, -i m. – gr. *schoînos*, -ou m./f.; lat. *schoenus*, -i m. (*schoenum*, -i n.), etc. = principalmente, el junco –diversas plantas de tallos cilíndricos y flexibles, que se podían trenzar, de los géneros *Cyperus* L. (*Cyperaceae*), *Juncus* L. (*Juncaceae*), *Schoenus* L. (*Cyperaceae*), *Scirpus* L. (*Cyperaceae*), etc.–; en Teofrasto y Dioscórides, y otros autores griegos y latinos, también las del género *Cymbopogon* Spreng. (*Gramineae*), v. gr., la paja o pasto de camello, *C. schoenanthus* (L.) Spreng. (*Andropogon schoenanthus* L.)]

Hierbas perennes, glabras, ± cespitosas. Tallos simples, de sección circular. Hojas basales, lineares, canalicuadas, eliguladas. Inflorescencia terminal –a veces aparenta ser lateral por crecimiento de la bráctea basal–, densa, capituliforme, formada por 2-9 espiguillas; brácteas 2, ± glumiformes, largamente mucronadas, que abrazan al conjunto de las espiguillas; espiguillas ± comprimidas; glumas 6-8, dísticas, glabras, las 2-3 inferiores estériles, negras o de color púrpura muy oscuro. Flores hermafroditas; sin perianto o con 3-6 cerdas escábridas. Estambres 3. Estilo con 3 estigmas, estrecho en la base, caedizo en la madurez. Aquenios subtrígonos, lisos, blancos.

1. *S. nigricans* L., Sp. Pl.: 43 (1753)

[nigricans]

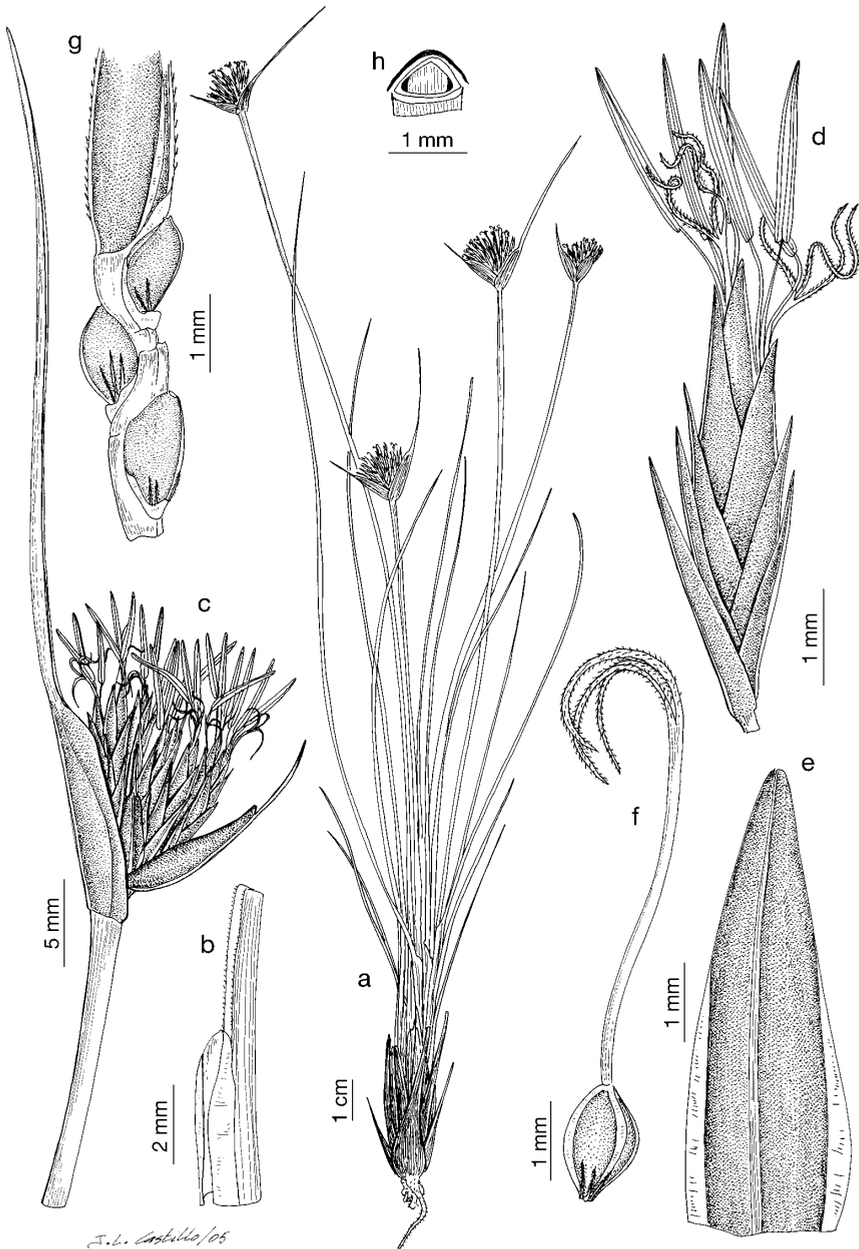
*Ind. loc.*: “Habitat in Europae paludibus aestate, exsiccatis” [lectotipo designado por D.A. Simpson in *Regnum Veg.* 127: 86 (1993): LINN 68.5]

*lc.*: Lám. 31

Herbácea, perenne, de un verde oscuro; rizoma corto, cespitoso, de donde nacen los tallos formando densas macollas. Tallos hasta 85 cm, erectos, rígidos. Hojas basales, densamente dispuestas, que rodean el tallo; lámina estrecha (c. 1 mm), generalmente de menor longitud que el tallo, erecta, linear, ± canaliculada, rígida, de color verde grisáceo, con frecuencia la lámina se seca y se cae; vainas de las hojas de color negruzco en la parte basal y pardo rojizo en el resto, las basales afilas, agudas, negruzcas. Inflorescencia 9-17,5 × 4-16 mm, capituliforme, formada por 2-9 espiguillas sésiles; brácteas 2, ensanchadas en la base –en donde abrazan a las espiguillas– y prolongadas en un largo apéndice, de longitud generalmente mucho mayor que la de la inflorescencia; espiguillas 6-15 mm, lanceoladas u oblongo-elípticas, comprimidas, paucifloras. Glumas lanceoladas, coriáceas, de color negro pardusco, brillantes, con los márgenes hialinos y una pequeña quilla escábrida, las 2-3 inferiores agudas y estériles, las restantes ± obtusas y fértiles. Estilo estrechado en la base, con 3 estigmas. Aquenios 1,4-2,1 × 0,9-1,1 mm, subovoides, subtrígonos, con las caras convexas, blancos o marmóreos, brillantes; sin perianto o con 3-6 cerdas periánticas de longitud mucho menor que la del aquenio, retrorso-escábridas.  $2n = 54, 55^*$ .

Lugares húmedos, de agua dulce o salobre, creciendo en todo tipo de substratos; 0-2500 m. IV-XI. Europa, Asia occidental, América del N y Australia. Dispersa, acá y allá por toda la Península y Baleares. **Esp.:** A Ab Al B Bi Bu C Ca Cu CR Ge Gr Gu H Hu J L Le Lo M Ma Mu (Na) O PM Po S Sa Se Sg So SS T Te (To) V Va (Vi) Z. **Port.:** (Ag) (BAI) BL (DL) (E) (Mi) (R). **N.v.:** junco negro, junquillo real; *port. gall.:* xunca bastarda, xunco, xunco mouro.

\* S. Castroviejo



Lám. 31.—*Schoenus nigricans*, a, b) Benissa, Alicante (MA 590233); c-f) Pozo Claro, Valencia (MA 331340); g, h) Dehesa Albufera, Valencia (MA 347148); a) hábito; b) unión de la lámina con la vaina; c) inflorescencia; d) espiguilla; e) gluma; f) gineceo y cerdas periánticas; g) aquenios y raquidio; h) sección transversal de un aquenio, gluma y raquidio.