

10. *Samolus* L.*

[*Sámolus*, -i m. – lat. *samolus*, -i m. = en Plinio, nombre que los druidas daban a una planta que crece en los lugares húmedos y era eficaz contra las enfermedades de los cerdos y de los bueyes. Con tan pocos elementos de juicio, han sido varias las plantas a las que se atribuyó dicho nombre; Linneo, que acepta el género de Tournefort, sigue a J. Bauhin, de quien copia el nombre de la especie, “*Samolus Valerandi*”; también relaciona, con poco fundamento, este nombre genérico con la isla de Samos (lat. *Samos*, -i m.; lat. *samius*, -a, -um = samio, propio de la isla de Samos; lat. *samiolus*, -a, -um = vasija hecha en Samos)]

Plantas perennes, herbáceas, glabras. Tallo erecto. Hojas enteras, planas, alternas. Inflorescencia en panícula o racimo. Flores pentámeras, actinomorfas, pequeñas. Cáliz campanulado. Corola rotácea, con 5 pétalos que alternan con los estaminodios. Estambres con el filamento adnato a la base de la corola. Ovario semiínfero. Fruto en cápsula dehiscente por 5 valvas apicales. Semillas poliédricas, numerosas, de color negruzco.

1. *S. valerandi* L., Sp. Pl.: 171 (1753)

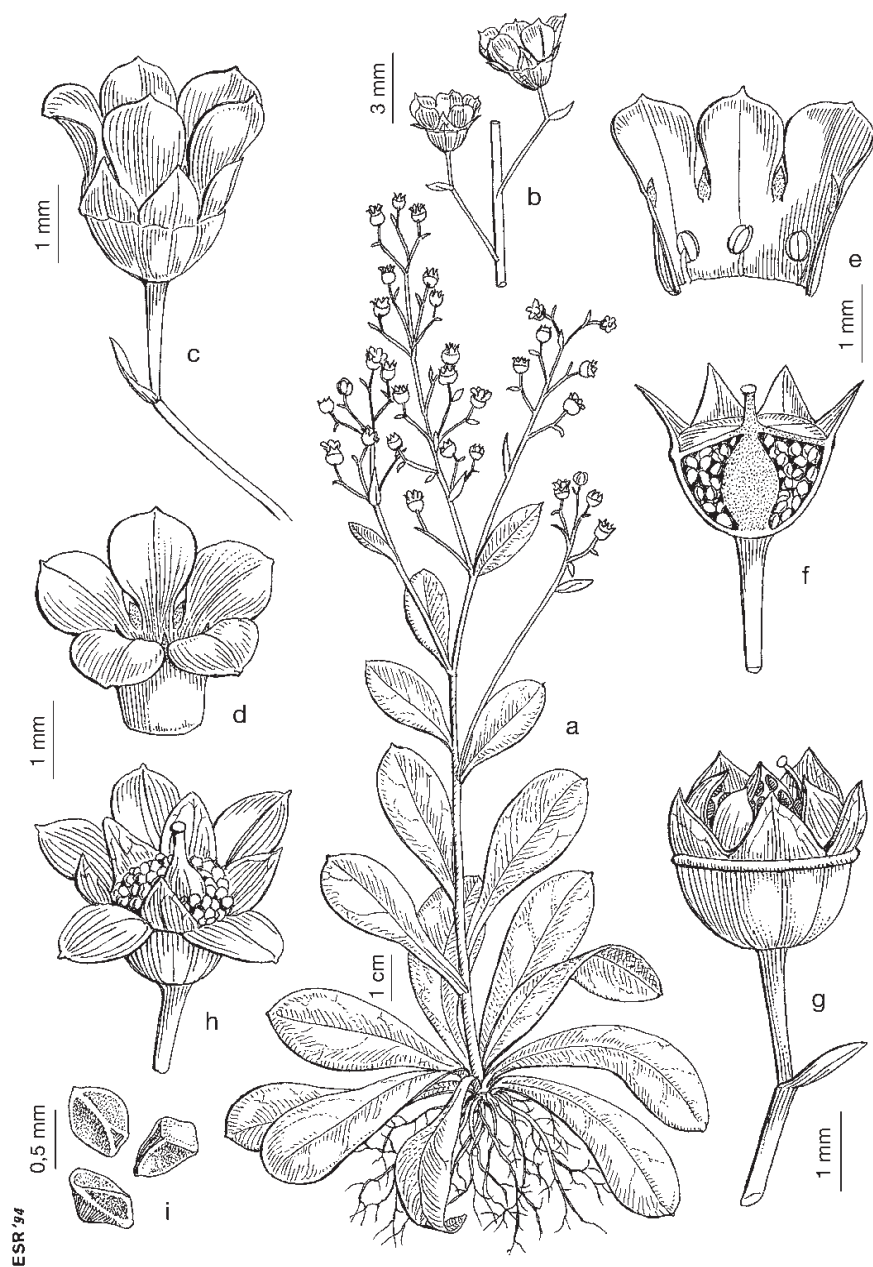
[Valerándi]

Ind. loc.: “Habitat in maritimis Europae, Asiae & Americae borealis”

lc.: Font Quer, Pl. Med.: 521 (1962); Valdés, Talavera & Galiano (eds.), Fl. Andalucía Occid. 1: 465 (1987); lám. 20

Planta perenne, herbácea, tierna, de color verde mate. Raíces de hasta 6 cm, fibrosas, fasciculadas. Tallo (2)5-50(70) cm, folioso, ± fistuloso, simple o ramoso; ramas simples de hasta 15 cm, erecto-patentes. Hojas 0,9-5(8,5) × 0,5-

* L. Villar



Lám. 20.—*Samolus valerandi*, Grañén, Huesca (MA 437314): a) hábito; b) fragmento de inflorescencia; c) flor; d) corola; e) porción de corola abierta; f) cápsula en corte longitudinal; g, h) fruto abierto; i) semillas.

11. *Coris*

2(3) cm, subsésiles o con corto pecíolo de hasta 1(2) cm, obovadas, atenuadas en la base, redondeadas o suavemente acuminadas en el ápice, algo ásperas al tacto, con el nervio medio bien marcado y nervadura reticulada; las basales en roseta, las caulinares alternas, algo menores. Inflorescencia racemosa, terminal, simple o algo ramificada. Flores con pedicelo 8-15(20) mm, filiforme, geniculado, con bractéolas diminutas, lineares, en su parte media o apical. Cáliz 2-3 mm, persistente, con dientes c. 1 mm, erectos, triangulares, subobtusos. Corola c. 3 mm, caduca junto con el androceo, con lóbulos c. 1 mm, redondeados, estrechados en la base, acuminados; de color blanco. Estambres con filamento c. 0,5 mm; anteras c. 0,5 mm, elipsoidales. Ovario acrecente con el cáliz; estilo columnar, persistente. Fruto c. 3 mm, urceolado o subgloboso. Semillas c. 0,5 mm, con la testa finamente rugosa. $2n = 26$; $n = 13$.

Rezumaderos, carrizales, juncuales, cunetas húmedas, orillas de agua corriente o estancada y en general en suelos encharcados temporalmente; 0-1150 m. (IV)VI-X(XII). Subcosmopolita: Asia, región mediterránea, C y W de Europa, Macaronesia; introducida en América. Península Ibérica y Baleares; no se ha citado de Andorra. **Esp.:** A Ab Al (B?) Ba Bi Bu C Ca Cc CR Cs Cu (Ge?) Gr Gu H Hu J L (Le) Lo (Lu) M Ma Mu Na O PM Po S Sa Se Sg So SS T Te To V Va Vi Z Za. **Port.:** AAl Ag BAl BB BL DL E Mi. **N.v.:** pamplina de agua, pajarilla de agua, hierba jabonera, hierba de la sangre, hierba ce, lechuguilla; **port.:** alface-dos-rios, alfacinha-do-rio; **cat.:** dolceta, enciam de senyor, enciamet, enciamet de la Mare de Deu, enciamet de senyor.

Se considera antiescorbútica, aperitiva y vulneraria. Según Font Quer (*loc. cit.*), se solía comer en ensalada.