

## 1. *Canna* L.\*

[Cánna, -ae f. – gr. *kánna*(*kánnē*), -ēs f.; lat. *canna*, -ae f. = principalmente, la caña (*Arundo Donax* L., *Gramineae*) –según André (1985), estaría relacionada con el nombre semítico de la caña (acadio, *qanu*; hebreo, *qanē*; etc.) –. Linneo, en *Genera plantarum* (1737), acepta el género *Canna* en el sentido de Rivinus (1690) para la planta que este mismo autor llama *Canna indica* –mientras que la caña genuina la incluye en el género *Arundo*, en la acepción Scheuchzer (1719)]

Hierbas rizomatosas. Hojas esparcidas; láminas ± coriáceas, de borde membranáceo y la base alargada envolviendo al tallo. Inflorescencia terminal, simple o ramificada, con 1 bráctea en la base; grupos de flores en la axila de 1 bráctea florífera. Flores solitarias o en monocasio sobre 2 bractéolas, sésiles o ligeramente pediceladas, zigomorfas, con 2 verticilos trímeros. Androceo con 1 estambre fértil; a veces con 2-3 estaminodios petaloideos, y 1 labelo revoluto. Gineceo con ovario ínfero, globoso. Fruto con espínulas o papilas caedizas en la madurez.

*Bibliografía.*–N. TANAKA in *Makinoa* 1: 1-74 (2001).

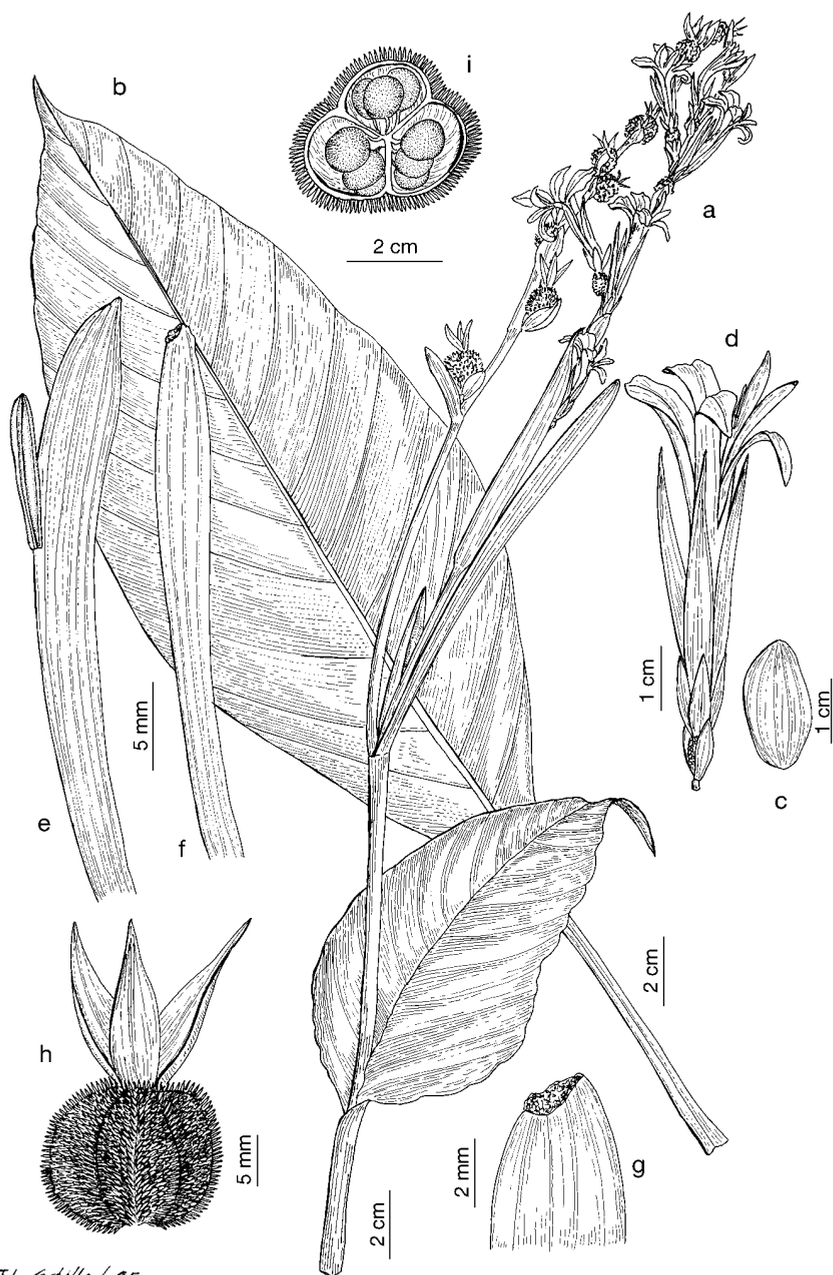
### 1. *C. indica* L., Sp. Pl.: 1 (1753)

[índica]

*Ind. loc.*: “Habitat inter tropicos Asiae, Africae, Americanae” [lectótipo designado por P.J.M. Maas in *Regnum Veg.* 127: 29 (1993): L-912.356-390]

*lc.*: Lám. 79

\* A. Galán



J.L. Castillo / 05

Lám. 79.—*Canna indica*, a-g) Elvas, Alto Alentejo (MA 270432); h, i) Amposta, Tarragona (MA 692875): a) inflorescencia; b) hoja; c) bráctea florífera; d) flor con bractéolas; e) estambre; f) estilo petaloide y estigma; g) detalle del estigma; h) cápsula; i) sección transversal de una cápsula.

**1. Canna**

Planta perenne, de 1-2 m. Hojas con lámina de 16-60 × 6,5-30 cm, de ovada a lanceolada, obtusa o cuneada en la base, aguda o acuminada, glabra. Inflorescencia, a veces ramificada, con 1 bráctea hasta de 16,2 × 2 cm ± acintada; brácteas floríferas 0,5-3 × 0,4-1,5 cm, de ovadas a triangulares; bractéolas 0,5-2 × 0,2-0,8 cm, de obovadas a triangulares. Flores 4,5-7,5 cm, de rojas a anaranjadas. Sépalos 0,8-1,5 × 0,3-0,4 cm, elípticos, verdosos. Pétalos 3,5-5 × 0,2-0,7 cm, tubo 0,5-1,5 cm; estaminodios 3-4, de 4,5-7,5 × 0,4-0,5 cm, de anchamente obovados a espatulados, labelo reflejo. Estambre 4-6,5 × 0,2-0,4 cm. Ovario 0,3-1 × 0,2-0,8 cm; estilo 4,5-6,5 × 0,1-0,3 cm. Cápsula 1-3 × 0,9-2 cm, globosa. Semillas 4-5 mm.  $2n = 18^*$ ,  $27^*$ .

Acequias, cunetas, pastizales húmedos, antropizados, en climas suaves; 0-500 m. VI-IX. Originaria de Sudamérica; cultivada y naturalizada en otras partes del mundo, como América del N, Europa, SE de Asia y Australia. Subespontánea en áreas templadas de la Península. **Esp.:** [C][Po][V][T]. **Port.:** [AAI]. **N.v.:** caña de cuentas, caña de Indias, cañacoro, cuentas, platanillo de Cuba, yerba del cangrejo, yerba del rosario; *port:* araruta-bastarda, bengaleira, cana-da-India, conteira, cuquilho; *cat.:* canya d'Índia, canya de rosaris, canya de sabonetes, marietes, sabonetes, sabonetes; *gall.:* fruchilla, frutilla, herba das doas.

*Observaciones.*—Los cultivos de híbridos en los que intervienen *C. indica*, *C. flaccida* Salisb., Icon. Stirp. Rar.: 3, tab. 2 (1791), y otros parentales, se conocen en los libros de jardinería como *C. × generalis* L.H. Bailey in Gentes Herb. 1(3): 120 (1923). Se trata de plantas de glaucas a rojizas y de flores más grandes ( $\pm 10$  cm), cuya coloración oscila de amarillo pálido (a veces con manchas rojizas) a rojo.

Las semillas de *C. indica* son utilizadas en la cultura musulmana para fabricar cuentas de rosario. El rizoma, rico en almidón, es comestible.