

0. *Crocosmia* Planch.*

[etimología
c.
3-4
líneas]

Hierbas perennes, de tamaño mediano, con las estructuras aéreas caducas. Bulbo persistente, globoso, con túnicas membranáceas que se vuelven fibrosas o se desintegran; raíces finas, fibrosas. Tallo erecto, cilíndrico o con costillas, ramificado, cubierto en su mitad inferior por las vainas foliares. Hojas en su mayoría basales, de linear-lanceoladas a ensiformes, con el nervio medio prominente, a menudo con la base estrecha, glabras, suaves al tacto. Inflorescencia generalmente en panículas laxas, poco ramificadas, dísticas o secundas, a veces en espigas; brácteas 2, pequeñas, membranáceas o subherbáceas, la exterior aguda u obtuso-apiculada, la interior bidentada. Flores zigomorfas o casi actinomorfas. Perianto con las piezas connatas en la base formando un largo tubo, cilíndrico o infundibuliforme, ± curvado, de amarillo a naranja brillante; tépalos subiguales, oblongos, obtusos; a veces desiguales, dispuestos en 2 labios. Estambres unilaterales o equilaterales; anteras lineares, bífidas en la base, versátiles, a menudo unilaterales, contiguas. Ovario elipsoide; estilo largo, filiforme, trifido, con ramas cortas, recurvadas, ligeramente ensanchadas en el ápice. Fruto en cápsula, depreso-globosa, trilobulada. Semillas 1 o 2(4) por lóculo, globosas o angulosas, testa endurecida, lustrosa.

Observaciones.—Género con nueve especies, ampliamente distribuidas por África centro-oriental y meridional. La mayor concentración de especies se encuentra en el este de Sudáfrica.

Bibliografía.—M.P. DE VOS in J. S. African Bot. 50: 463-502 (1984).

1. *C. × crocosmiflora* (Lemoine) N.E. Br. in Trans. [crocosmiflora] Roy. Soc. South Africa 20: 264 (1932)

Montbretia × crocosmiflora Lemoine in Garden (London, 1871-1927) 18: 188 (1880) ["crocosmaeflora"] [basión.]

Tritonia × crocosmiflora (Lemoine) G. Nicholson, Ill. Dict. Gard. 4: 94 (1887)

Ind. loc.: "Mons. V. Lemoine, of Nancy, sends us a new bulbous plant, wich he has obtained by fertilising *Montbretia* Pottsi... with *Tritonia* (*Crocosma*) *aurea*" [lectótipo designado por M.P. de Vos in J. S. African Bot. 50: 497 (1984); Lemoine in Ann. Bot. Hort. 31, tab. 14 (1881)]

lc.: Hegi, Ill. Fl. Mitt.-Eur. 7: 164 fig. 1198 (1931) [sub *Tritonia × crocosmiflora*]; lám. XX

* J.M. Cardiel

0. Crocosmia

Hierba de 30-80(100) cm de altura, glabra, estolonífera. Bulbo 2-3 cm de diámetro, globoso. Tallo erecto, delgado, con 2 o 3 costillas, con 1 o 2(4) ramas. Hojas 6-12, de 30-40(80) × 0,5-2(3) cm, linear-lanceoladas o ensiformes, agudas, planas, con el nervio medio prominente; las basales a menudo más anchas que las caulinares. Inflorescencia en espigas o panículas, dísticas, flexuosas, con el eje ligeramente zigzagueante, con (4)10-20 flores; brácteas escariosas, pardas o rojizas, o rojizas con manchas marrones, las externas 6-10 mm, ovadas, agudas, las internas similares, bífidas, más cortas. Flores 30-40 mm, ligeramente zigomorfas, anaranjadas o rojizas. Tubo del perianto 6-10(18) mm, infundibuliforme, levemente curvo en el ápice; tépalos 12-18(25) × 5-7 mm, de oblongos a lanceolados, el superior un poco mayor que los restantes. Estambres ligeramente excéntricos, arqueados sobre el tépalo dorsal; filamentos 12-18 mm; anteras 5-8 mm, exertas. Estilo 30-35 mm; ramas cuneadas, bilobadas en el ápice, sobrepasando las anteras y a veces el perianto. Cápsula 7-10 mm de diámetro. Semillas de color pardo oscuro, normalmente abortadas. $2n = 22^*$.

Cultivada en jardines, y asilvestrada en cunetas, herbazales de zonas húmedas y alisedas; 0-240 m. VI-VIII. Híbrido artificial; cultivado y naturalizado en gran parte del mundo. Dispersa sobre todo por el N y NW de la Península. **Esp.:** [(Bi)] [C] [(Ca)] [(Ge)] [Na] [O] [(Or)] [(Po)] [S] [(SS)] [(Vi)]. **Port.:** [(BA)] [BL].

Observaciones.—Híbrido de horticultura entre *C. aurea* (Pappe ex Hook.) Planch. in Fl. Serres Jard. Eur. 7: 161 (1852) [*Tritonia aurea* Pappe ex Hook. in Bot. Mag. 73, tab. 4335 (1847), basión.] y *C. pottsii* (J. McNab ex Baker) N.E. Br. in Trans. Roy. Soc. South Africa 20: 264 (1932) [*Montbretia pottsii* J. McNab ex Baker in Gard. Chron. ser. 2, 8: 424 (1877), basión.], obtenido por Victor Lemoine en Nancy (Francia), en 1880. Profusamente cultivado en todo el mundo, se escapa del cultivo y se naturaliza con cierta facilidad. Dado que se encuentra con cierta frecuencia en el territorio peninsular —sobre todo en el N—, incluso en zonas alejadas de los lugares habitados, se ha optado excepcionalmente por incluirlo con un tratamiento formal.



Lám. XX.—*Crocosmia x crocosmiflora*, Iturraran, Aia, Guipúzcoa (VAL 149072): a) hábito; b) brácteas; c) bráctea interna; d) bráctea externa; e) flor; f) sección longitudinal de la flor; g) estambre; h) estigmas.