

8. *Salpichroa* Miers*

[*Salpichroa*, -oae f. – lat. bot. *Salpichroa*, -oae f., género de las *Solanaceae* creado por J. Miers (1845). En el protólogo se dice: “The name is derived from *salpitx* [sic] *buccinum*, *chroa* colour, in allusion to its pretty, trumpet-shaped flowers” –gr. *salpinx*, -ingos f. = trompeta, etc.; gr. *chróa*, -as f. y *chroía*, -âs f. = lo que puede ser frotado, untado // superficie de un cuerpo // piel // color, tinte de la piel, etc]

Hierbas perennes, sufruticosas, trepadoras, inermes, escábridas. Tallos ramificados. Hojas simples, esparcidas, con frecuencia unas al lado de otras, dando la apariencia de opuestas o verticiladas, pecioladas. Inflorescencia reducida a una sola flor, axilar. Flores actinomorfas, hermafroditas, ebracteadas, pediceladas. Cáliz campanulado, con sépalos no sagitados, soldados en un tubo, con 5 lóbulos ligeramente desiguales, mucho más largos que el tubo, herbáceo, persistente, ligeramente acrescente. Corola tubular-urceolada, con 5 lóbulos mucho más cortos que el tubo. Androceo con 5 estambres insertos ± a la misma altura o en dos niveles ligeramente diferentes en el tercio superior del tubo de la corola, ± iguales, exertos; filamentos libres, iguales o ligeramente más cortos o más largos que las anteras, glabros; anteras libres, a veces conniventes, dorsifijas, con dehiscencia longitudinal. Estigma capitado. Fruto en baya. Semillas de contorno ± redondeado, comprimidas, débilmente alveoladas, pubescentes al menos en la periferia y rugosas en el centro, pardas.

Observaciones.—Género con 15 especies distribuidas por Sudamérica.

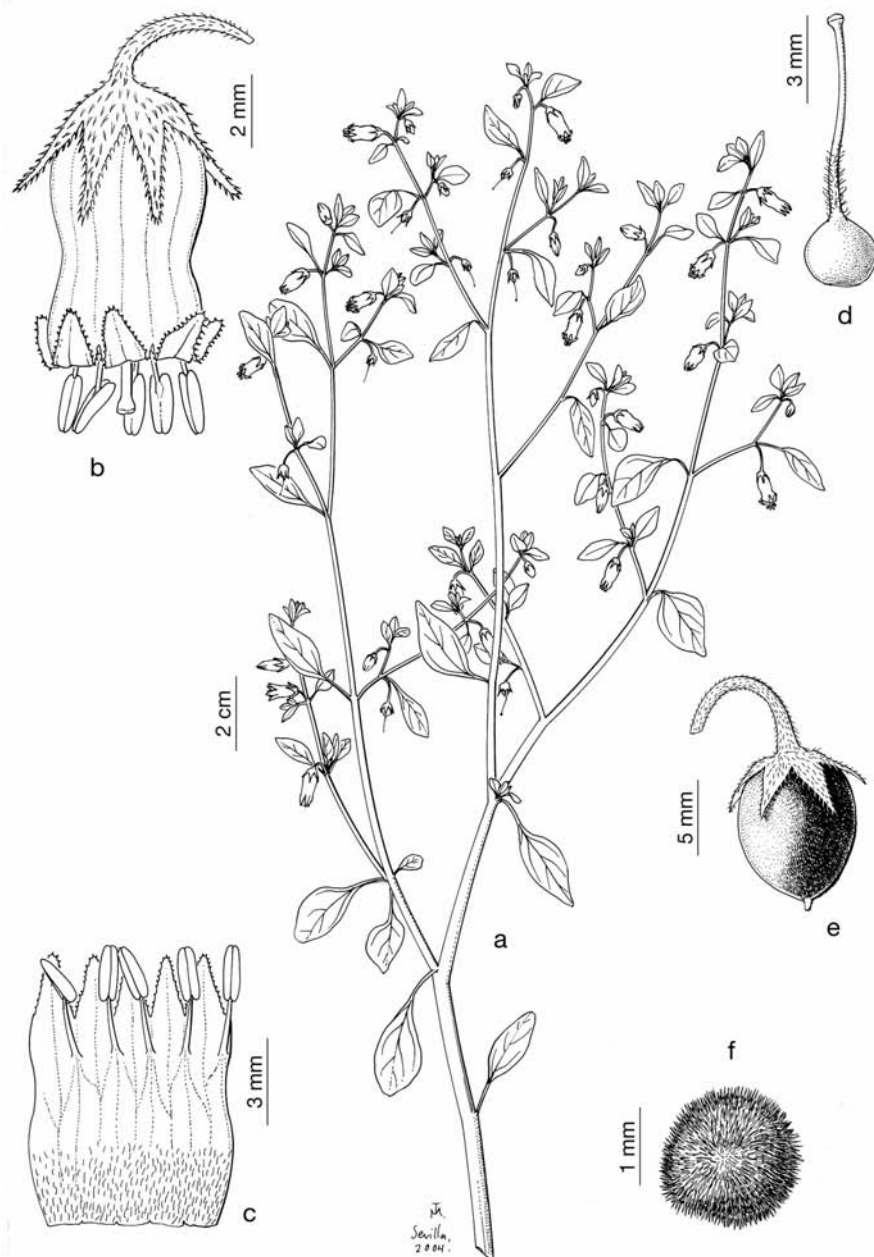
1. *S. origanifolia* (Lam.) Baill., Hist. Pl. 9: 288 (1888) [origanifólia]

Physalis origanifolia Lam., Tabl. Encycl. 2: 28 (1794) [basión.]

Atropa rhomboidea Gillies & Hook. in Hook., Bot. Misc. 1: 135 (1830)

Planchonia arbutifolia Dunal in DC., Prodr. 13(1): 475 (1852)

* M.J. Gallego



Lám. 48.—*Salpichroa origanifolia*, a-d) Santiago de Compostela, La Coruña (MA 121963); e, f) Palm Tree, Rabat, Marruecos (MA 391328): a) hábito (parcial); b) flor en anthesis; c) sección longitudinal de la corola con estambres; d) gineceo; e) cáliz y fruto; f) semilla.

Ind. loc.: "Ex Magellania"

lc.: Hunz., Gen. Solanacearum, fig. 118 (2001); lám. 48

Hierba perenne, sufruticosa, trepadora, escábrida, con pelos cortos, adpresos, a veces ensanchados en la base, densos y mezclados con glándulas en las partes jóvenes, las adultas glabrescentes. Tallos hasta de 100 cm, flexuosos, angulosos al menos en la mitad superior. Hojas ovadas, suborbiculares, elípticas o romboideas, obtusas, pecioladas, ciliadas; pecíolo hasta de 25 mm; limbo hasta de 50×37 mm, atenuado. Inflorescencia reducida a una sola flor, axilar. Flores actinomorfas, hermafroditas, ebracteadas, pediceladas; pedicelos hasta de 14 mm, generalmente reflexos, rara vez erecto-patentes o patentes. Cáliz (1,5)2,7-4,5 mm en la floración, hasta de 5,5 mm en la fructificación, campanulado; tubo 0,1-1,5 mm, mucho más corto que los lóbulos; lóbulos $1,2-4 \times 0,5-1,7$ mm, linear-lanceolados o triangulares, obtusos, subobtusos o agudos. Corola 6,5-11 mm, tubular-urceolada, blanca o blanquecina; tubo 4,4-7,6 mm, mucho más largo que los lóbulos, densamente viloso-tomentoso en el $1/3$ inferior por la parte interna; lóbulos $1,6-4 \times 0,7-2,4$ mm, triangulares, subobtusos, pubescente-glandulosos al menos en el margen, reflexos después de la antesis. Estambres insertos \pm a la misma altura o en dos niveles ligeramente diferentes en el tercio superior del tubo de la corola, \pm iguales; filamentos 1,4-3 mm, libres, iguales o ligeramente más cortos o más largos que las anteras, glabros; anteras $1,8-2,3 \times 0,4-0,9$ mm, elipsoides, a veces conniventes, blanquecinas o amarillentas. Estilo 5-6,5 mm, pubescente en la mitad inferior, exerto; estigma de 0,5-0,9 mm de anchura. Fruto $10-15 \times 8-12$ mm, subesférico o elipsoide, negruzco cuando seco, con algunos pelos en el ápice. Semillas $1,5-2,3 \times 1,5-2$ mm. $2n = 24^*$; $n = 12^*$.

En terrenos alterados y preferentemente húmedos, a veces formando setos; 20-250 m. (I)IV-XII. Procede de las zonas bajas y templadas de Sudamérica –SE de Bolivia, Paraguay, S de Brasil, Uruguay y Argentina– se encuentra como subespontánea o naturalizada en el SW de Estados Unidos, W de Inglaterra, SW de Europa, N de África, Macaronesia –Azores, Madeira, Canarias– y Australia. W, N y C de la Península Ibérica. **Esp.**: [B] [(Bi)] [C] [Po] [(Sg)]. **Port.**: [(AAl)] [BAI] [BB] [BL] [(DL)] [E] [Mi] [R] [(TM)]. **N.v., port.**: orelha-de-ovelha.

Observaciones.—Contiene alcaloides tropánicos en las partes subterráneas.