

14. **Moluccella L.***

[Moluccélla, -ae f. – lat. bot. *Moluccella*, -ae f. = género de las Labiadas publicado por Linneo en sustitución del tournefortiano *Molucca* –en Tournefort, *Institutiones rei herbariae* (1700), leemos que “*Molucca dicitur à Moluccis Insulis, unde ejus semen delatum fuit*”–. *Molucca* es vocablo que aparece por vez primera en Dodonaeus (1583), quien habla de una especie no espinosa y otra que sí lo es, ambas originarias presuntamente de las Molucas –neolat. *Moluccae insulae* = Islas Molucas, archipiélago de Indonesia; lat. -ella, -ellae f. = sufijo diminutivo]

* R. Morales

14. *Moluccella*

Plantas herbáceas anuales, glabras, a veces con aspecto espinoso. Tallos simples o ramificados. Hojas de ovadas a obovadas, crenadas o lobuladas, pecioladas. Inflorescencia en verticilastros formados por 6-12 flores cada uno. Brácteas como las hojas; bractéolas lineares, espinosas, generalmente 3. Flores sésiles. Cáliz infundibuliforme, con nervadura marcada, reticulado, espinoso o mucronado. Corola color crema; labio superior \pm cóncavo, levemente emarginado, peloso por fuera; labio inferior con 3 lóbulos, el central mucho más largo y emarginado o bilobulado, los laterales pequeños. Estambres 4, \pm iguales, incluidos en la corola. Estigma bifido, con lóbulos \pm iguales. Núculas trígonoas, de ápice truncado.

Observaciones.—Género que se compone de estas 2 especies, de distribución eurasiática y norteafricana.

1. Cáliz irregular, con dientes que terminan en espinas de 4-8 mm; corola que sobresale del tubo del cáliz **1. *M. spinosa***
- Cáliz \pm regular, con dientes que terminan en cortos mucrones de c. 1 mm; corola inclusa en el tubo del cáliz **2. *M. laevis***

1. *M. spinosa* L., Sp. Pl.: 587 (1753)

[spinósa]

Ind. loc.: "Habitat in Moluccis"*Ic.*: Lám. 93

Hierba hasta de 1,8 m, anual. Tallos glabros. Hojas 25-52 \times 25-46 mm, palmatilobuladas, con lóbulos mucronados o casi espinosos, escasamente pelosas en los márgenes, venoso-reticuladas, con pecíolo de 21-30 mm. Inflorescencia en verticilastros, generalmente de 6 flores cada uno. Bractéolas 7-11 mm, espinosas, 3 por flor. Flores sésiles, con pelos glandulares cortos. Cáliz irregular, con 10 nervios longitudinales y numerosos transversales, reticulado; tubo 11-15 mm, curvado hacia fuera; labio superior 12-15 mm, triangular, que termina en espina; labio inferior con 4 largas espinas, de 4-8 mm, más 2-4 algo más cortas entre éstas. Corola color crema; labio superior 16 mm, levemente emarginado, \pm tomentoso por fuera, con pelos largos, transparentes, enmarañados, con glándulas esferoidales. Estambres exsertos del tubo. Núculas c. 4 mm, trígonoas, de ápice truncado.

Suelos pedregosos, en substrato calizo; VI-VIII. 60-1000 m. Región mediterránea, en Sicilia, S de Italia, Grecia, Turquía, Chipre, Líbano, Israel, Siria, Jordania, Argelia y Túnez. Algunas localidades del S de España e Islas Baleares. **Esp.**: Ca Ma Mu? PM[MII].

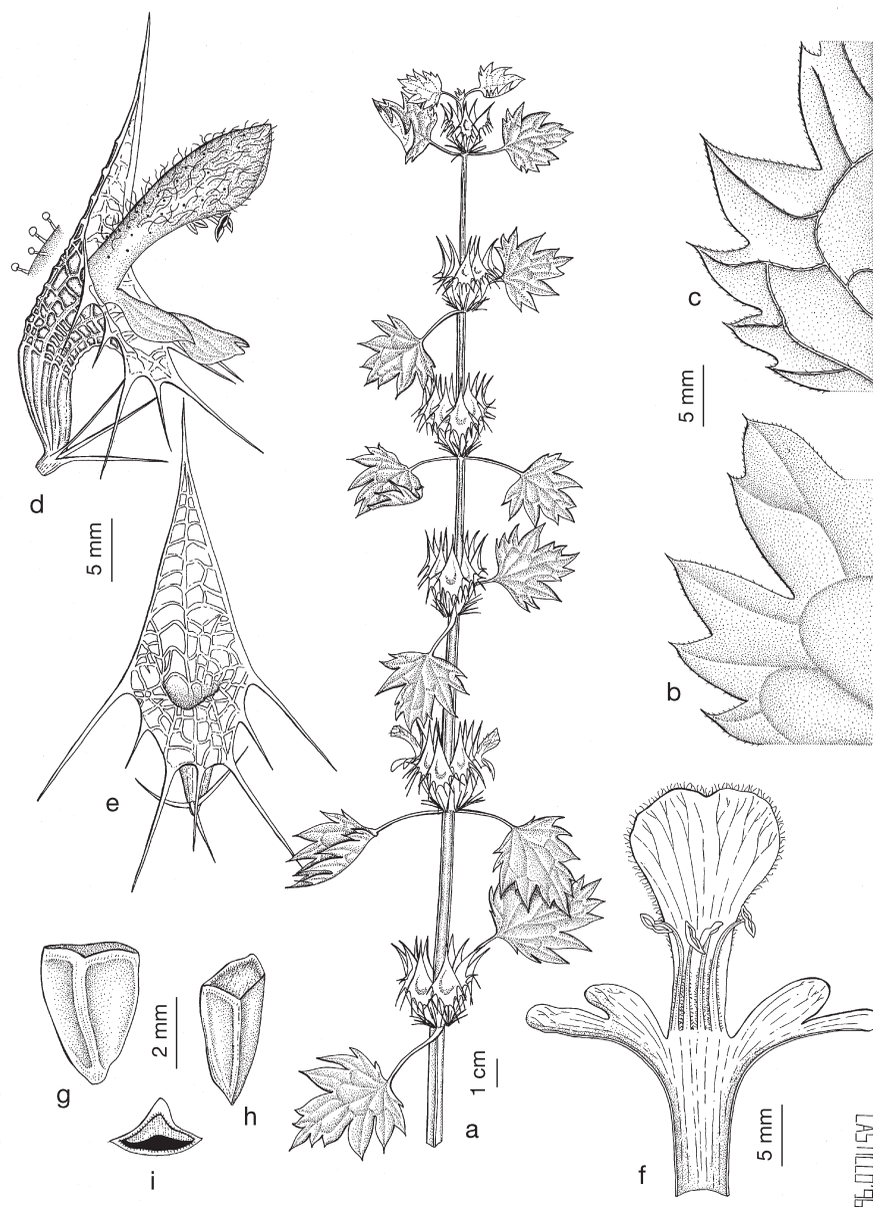
Observaciones.—Al parecer, cultivada desde antiguo y escapada de cultivo. Solamente se conocen localidades actuales en Málaga y Cádiz. Se trata de la única labiada ibérica con aspecto de cardo, como el que presentan ciertas especies asiáticas y algunas norteafricanas.

2. *M. laevis* L., Sp. Pl.: 587 (1753)

[láevis]

Ind. loc.: "Habitat in Syria"*Ic.*: Hegi, Ill. Fl. Mitt.-Eur. 5(4): 2440 fig. 3303 (1927)

Hierba 20-50 cm, anual. Tallos glabros. Hojas 2,2-4,2 \times 2,2-3,8 mm, ovadas, anchamente elípticas u obovadas, con grandes dientes mucronados; pecíolo 2,6-



Lám. 93.—*Moluccella spinosa*, a, d-i) Boquete de Zafarraya, Málaga (MA 102760); b, c) Baños de Vilo, Málaga (MA 102756); a) hábito; b) hoja, detalle del haz; c) hoja, detalle del envés; d) flor con bractéolas, vista lateral, detalle de los pelos glandulares; e) cáliz, vista frontal; f) corola abierta ventralmente; g) núcula, vista dorsal; h) núcula, vista lateral; i) núcula, vista de sección transversal.

3,7 mm. Inflorescencia formada por verticilastros de 6 flores cada uno. Brácteas como las hojas, sobresaliendo en la inflorescencia; bractéolas 7-10 mm, lineares, espinosas, 3 por flor. Cáliz \pm regular, con nervadura reticulada bien marcada, en forma de embudo, arqueado; tubo 20-25 mm, 21-30 mm de diámetro, con 5 mucrones c. 1 mm. Corola inclusa en el cáliz, color crema; labio superior de c. 6 mm, cóncavo; labio inferior más largo, trifido, con el lóbulo central dividido. Estambres exertos del tubo. Núculas c. 3,5 mm, trígonoas, de ápice truncado.

Ruderal; 80-220 m. VI. Asia y E del Mediterráneo, en Turquía, Siria e Israel. Algunos lugares del SE y S de la Península Ibérica. **Esp.:** [Ca] [Ma] [Mu] [Se] [V]. **Port.:** [BAI]. **N.v., port.:** molucela.

Observaciones.—Es planta cultivada desde antiguo en Centroeuropa. En la actualidad se cultiva en el S de España, concretamente en la provincia de Cádiz, como planta ornamental. Se conoce un pliego antiguo de Valencia.