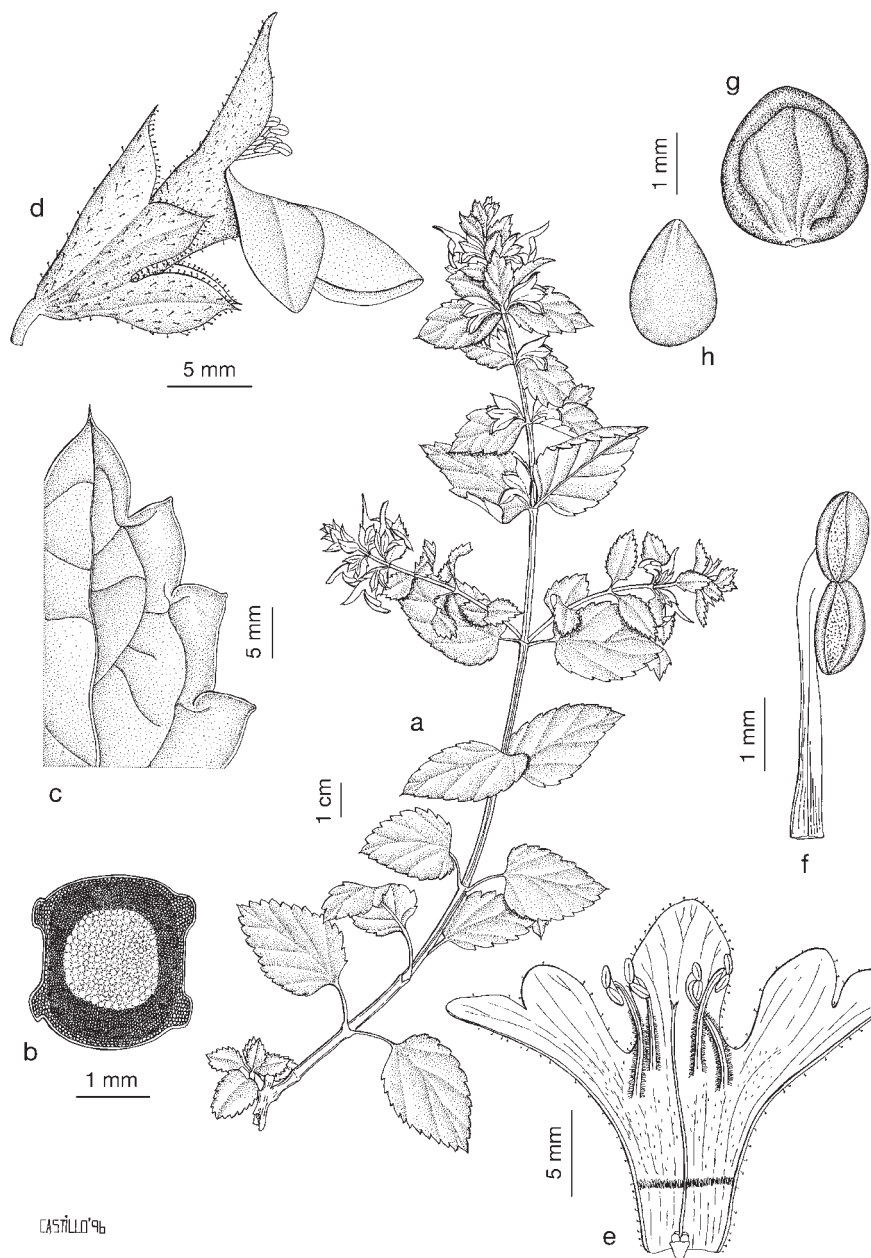


## 10. *Prasium* L.\*

[Prásium, -ii n. – gr. *prásion*, -ou n.; lat. *prasion(-um)*, -i n., *prasia*, -ae f. = en Dioscórides y Plinio, sobre todo el marrubio –*Marrubium vulgare* L. y *M. peregrinum* L. (*M. creticum* Mill.), Labiatae–; aunque también aplican el nombre a un orégano o tragorégano que se ha llevado a otras diversas Labiadas, como los *Origanum onites* L. y *O. heracleoticum* L., más los *Thymus teucrioides* Boiss. & Spruner (= *Th. graveolens* Sm., nom. illeg.) y *Th. Tragoriganum* L., *Satureja* sp. pl., etc. –el nombre del género que nos ocupa deriva probablemente del gr. *práson*, -ou n. = en primer lugar, el puerro (*Allium Porrum* L., Liliaceae)–. Género, claro está, que Linneo creó para plantas que nada tienen que ver con las antedichas]

Plantas ± subarborescentes, perennes, generalmente glabras. Hojas simples, ovadas o elípticas, dentadas, agudas, mucronadas, pecioladas. Inflorescencia en verticilastros paucifloros, con bractéolas. Cáliz campanulado, levemente zigomorfo, dispersamente peloso, con 5 dientes subiguales, anchamente triangulares, algo redondeados y cortamente espinosos, ciliados. Corola bilabiada, color

\* R. Morales



Lám. 66.—*Prasium majus*, a-f) Vélez de Benaudalla, Granada (MA 405043); g, h) Cabrera, Baleares (MA 344366): a) hábito; b) tallo, sección transversal; c) hoja, detalle del envés; d) flor, vista lateral; e) corola abierta ventralmente; f) estambre, parte superior; g) núcula; h) semilla.

crema; labio superior recto, ligeramente cóncavo. Estambres no exertos de los lóbulos de la corola, con filamentos pelosos; anteras con tecas  $\pm$  alineadas. Estigma bifido. Núculas ovoides, glabras, color castaño oscuro, con exocarpo carnoso, de aspecto drupáceo.

*Observaciones.*—Género monoespecífico de distribución circummediterránea. Aunque fue considerado de la subfamilia *Prasioideae* Kostel., por sus frutos de aspecto drupáceo, R.M. Harley & al. in Kubitzki (ed.). *Fam. Gen. Vasc. Pl.* 7: 167-275 (2004) lo incluyeron en la subfamilia *Lamioideae* Harley.

**1. *P. majus* L., Sp. Pl.: 601 (1753)**

[május]

*Ind. loc.*: “Habitat in Sicilia, Romae & in agro Tingitano”

*lc.*: Valdés, Talavera & Galiano (eds.), *Fl. Andalucía Occid.* 2: 456 (1987); lám. 66

Subarbusto 30-100 cm, perenne. Tallos con cantos  $\pm$  marcados, color pajizo, casi alados, generalmente glabros o pelosos en los nudos. Hojas 1,6-4,3  $\times$  0,8-3,7 cm, ovadas o elípticas, con grandes dientes frecuentemente redondeados, lateralmente agudos, con ápice mucronado, con haz color verde oscuro y envés glauco, generalmente glabras, a veces con pelos dispersos por el haz, con nervadura marcada, ribeteada, de formas sinuosas; pecíolo 3-16 mm, con la base ensanchada, a veces ciliado hacia la base, el de las hojas inferiores más largo. Inflorescencia formada por verticilastros con 2-3(8) flores cada uno, a veces espiciformes. Brácteas 14-18  $\times$  6-9 mm, elípticas, mucronadas, lisas o con pocos dientes; bractéolas 2-6 mm, linear-lanceoladas. Flores con pedicelo de 2-4 mm. Cáliz 8-13 mm, campanulado, aparentemente regular, con pelos glandulíferos dispersos hacia el interior y en los márgenes de los dientes; labio superior con 3 dientes algo más cortos, de c. 4 mm, mucronados, casi espinosos; labio inferior con 2 dientes de 4-7 mm. Corola con tubo de 10 mm; labio superior 6-8 mm, erecto,  $\pm$  cóncavo; labio inferior 8-11 mm,  $\pm$  perpendicular al tubo, trilobulado, con un lóbulo central mayor y redondeado, los 2 laterales pequeños y agudos. Estambres con filamentos pelosos, exertos del tubo. Núculas 3-4,5  $\times$  2,5-3,5 mm, trígonoas o globosas, color castaño oscuro.  $2n = 34$ .

Matorrales en roquedos, hendiduras, generalmente en substratos calizos, a veces con arenas, con frecuencia en umbrías; 0-150 m. III-VI. Región mediterránea y macaronésica, N de África. S de la Península Ibérica y Baleares. **Esp.:** Ca Gr H Ma PM[Mil Mn Cabrera] Se. **Port.:** Ag. **N.v.:** prasio; *port.*: madre-de-esmeralda, prasio; *cat.*: arangi bord.