

7. *Pterocephalidium* G. López*

[*Pterocephalidium*, -ii, n. – gr. *pterón*, -oû n. = pluma // ala, etc.; gr. *kephalídion*, -ou n. = cabecita, diminutivo de cabeza (gr. *kephalḗ*, -ês f.). Este género se da por afín a *Pterocephalus* Adans. (*Dipsacaceae*) –aunque de plantas anuales, más gráciles: de ahí el diminutivo–, y en ambos la infrutescencia tiene el aspecto de una cabezuela plumosa]

Hierbas anuales, inermes, sin acúleos. Tallos foliosos, con indumento de pelos eglandulosos. Hojas sésiles o pecioladas, pinnatisectas, con indumento de pelos eglandulosos, las basales en roseta. Capítulos hemisféricos, globosos en la fructificación; involucreo con 5 brácteas dispuestas en 1 fila, libres, enteras, herbáceas; receptáculo plano o ligeramente convexo, peloso, con bractéolas herbáceo-membranáceas. Flores hermafroditas, tetrámeras, subactinomorfas, ± iguales. Involucelos homomorfos, sésiles, sin eleosoma basal; tubo subcilíndrico, recorrido por 8 gruesas costillas aplanadas y separadas por surcos, esparcidamente peloso en las costillas; corona dentada, con dientes poco conspicuos y un apéndice subulado-falciforme, deprimido, notablemente desarrollado, que supera las flores y sobrepasa la inflorescencia; diafragma cónico, embudado alrededor del estilo. Cáliz acopado, herbáceo, glanduloso, con 14-25 aristas plumosas, erecto-patentes, algo desiguales, persistente. Corola con (3)4 lóbulos diminutos, uno ligeramente mayor, de un rosa violeta. Androceo con 1-2(3) estambres. Estigma capitado, bilobado, oblicuo. Fruto en aquenio, glabro. $x = 8$.

Observaciones.–Género monoespecífico, endémico de la Península Ibérica. Las medidas de los capítulos en la fructificación excluyen los apéndices falciformes.

Bibliografía.–G. LÓPEZ in *Anales Jard. Bot. Madrid* 43: 245-252 (1987).

1. *P. diandrum* (Lag.) G. López in *Anales Jard. Bot. Madrid* 43: 252 (1987) [diándrum]

Scabiosa diandra Lag. in *Varied. Ci.* 2(19): 39 (1805) [basión.]

Pseudoscabiosa diandra (Lag.) Greuter & Burdet in *Willdenowia* 15: 76 (1985)

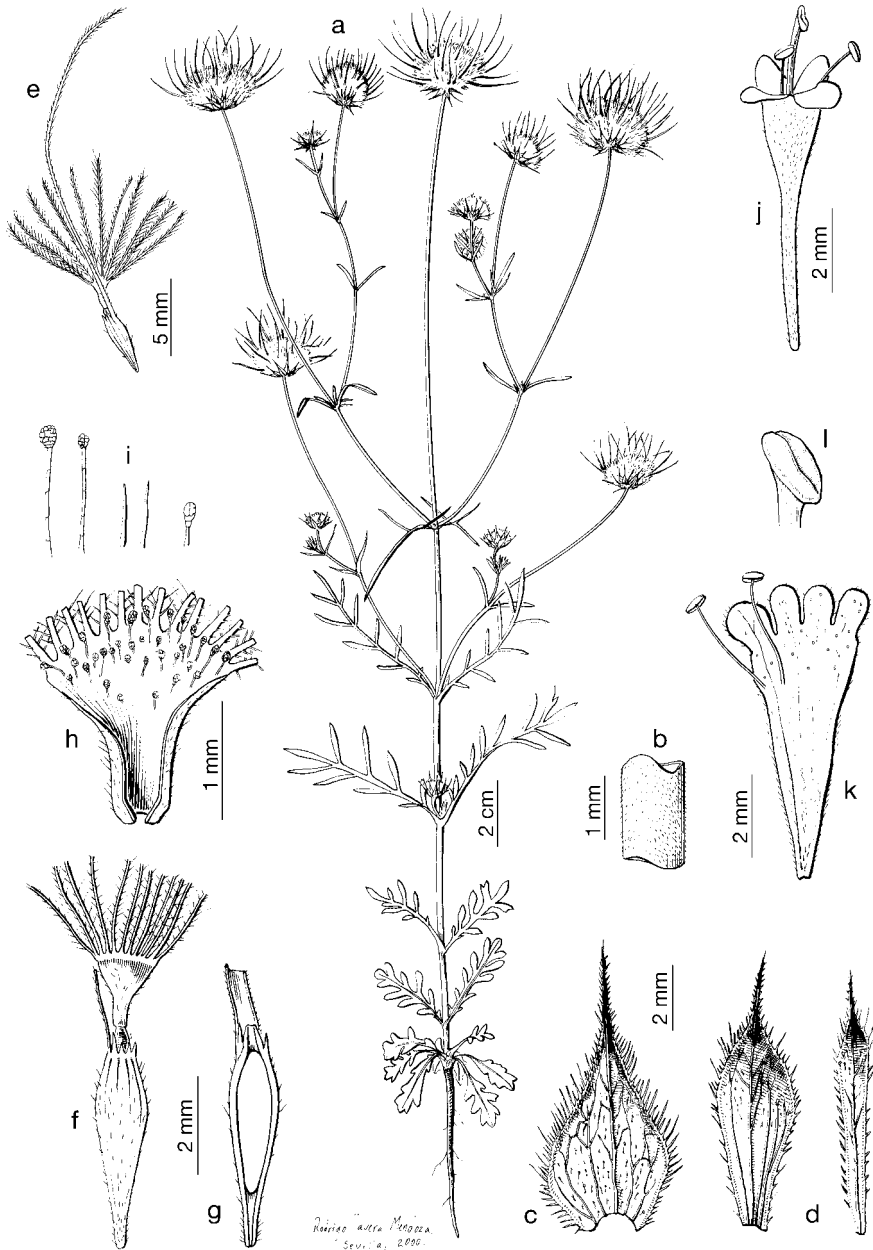
Pterocephalus papposus auct. iber., non (L.) Coult., *Mém. Dipsac.*: 32, tab. 1 fig. 17 (1823)

Ind. loc.: “Habit. locis arenosis sterilibus, circa Matritum, et praesertim in la Real Casa del Campo et Valdelatas” [sec. Lag., *Elench. Pl.*: 9] (1816), sub *Pterocephalus diandrus*]

Ic.: Valdés, Talavera & Galiano (eds.), *Fl. Andalucía Occid.* 2: 610 (1987) [sub *Pterocephalus diandrus*]; lám. 81

Hierba anual. Tallos hasta de 70 cm, erectos, gráciles, ± ramificados dicotómicamente en la parte superior, con ramas erecto-patentes, pubérulos, con pelos cortos, curvos y retroflexos. Hojas 10-80 × 0,5-40 mm, pinnatisectas, con lóbu-

* J.A. Devesa



Lám. 81.—*Pterocephalidium diandrum*, a-i) Almonte, Coto de Doñana, Huelva (MA 247934); j-l) Pereña, Salamanca (MA 247943): a) hábito; b) indumento del tallo; c) bráctea del involucre; d) bractéolas; e) involucrelo y cáliz en la fructificación; f) involucrelo y vista parcial del cáliz; g) sección longitudinal del involucrelo; h) sección longitudinal del cáliz, con las aristas seccionadas; i) pelos glandulíferos del cáliz; j) corola y verticilos sexuales; k) corola abierta y estambres; l) estigma.

8. *Pterocephalus*

los lineares o filiformes, a menudo acanalados, mucronados, esparcidamente pelosas. Capítulos 6-12(14) mm de diámetro en la antesis, y de 17-23 mm en la fructificación, sobre pedúnculos hasta de 20 cm, con frecuencia péndulos antes y después de la antesis. Involucro con brácteas de 7,5-7,9 mm, ovado-acuminadas, con al menos 5 nervios conspicuos en la cara externa, marcadamente ciliado-setosas, glabras o inconspicuamente pubérulo-glandulosas en la cara externa, adpreso-pubérulas en la interna. Bractéolas oblongo-lanceoladas u oblongo-espatuladas, membranáceas y pubérulas en la mitad basal, herbáceas y glandulosas en la distal, ciliadas y con seta terminal hasta de 1,7 mm, menores que las flores. Involucelos 3,2-3,7 mm; tubo con pelos patentes, los mayores en la mitad distal, pubérulo-glanduloso en los surcos; corona con dientes de c. 0,2 mm y apéndice de 13-18 mm, éste escábrido, hialino, a veces de un púrpura violeta; diafragma 0,4-0,5 mm, sobrepasando netamente la corona. Cáliz con porción acopada de 0,6-1 mm, glabrescente o hirsuto en la parte externa, hirsuto y con pelos glandulares mazudos en la interna, con aristas de 4,5-5,5(6) mm, a menudo teñidas de púrpura al menos en su extremo. Corola 4-6 mm, cortamente pelosa y con glándulas diminutas en la cara externa, pelosilla en su interior, de un rosa violeta. Anteras 0,4-0,5 mm, rosadas o de un blanco rosado. Aquenio glabro. $2n = 16$.

Pastos terofíticos en suelos pobres en bases; 0-1300 m. V-VII(VIII). ● CW de la Península Ibérica. **Esp.:** Ab Av Ba Bu Cc Co CR H J Le M Ma O (Or) P (S) Sa Se Sg So To Va Za. **Port.:** AAI Ag BA BB BAI E TM.