

### **33. Petrocallis R. Br.\***

[Petrocállis f. – gr. *pétros* m. = piedra; gr. *-kallis (kalós)* = hermoso, bello. Hermosea con sus flores los lugares pedregosos en los que vive]

Hierbas perennes, con pelos simples. Tallos ramificados, foliosos. Hojas digitado-lobadas. Flores en racimos corimbiformes, ebracteados. Sépalos erecto-

\* L. Villar



Lám. 80.—*Petrocallis pyrenaica*, a-g) macizo de Anielarra, Navarra (JACA 117672); h-m) entre Bielsa y Gistain, Huesca (JACA 294085): a) hábito en la antesis; b) hoja; c) tallo florífero; d) flor; e) sépalo; f) pétalo; g) androceo y gineceo; h) hábito en la fructificación; i) tallo florífero en la fructificación; j) fruto; k) septo, con semillas; l) sección transversal del fruto; m) semilla.

33. *Petrocallis*

patentes, con margen membranáceo, los laterales ligeramente gibosos en la base. Pétalos enteros o emarginados, rosados o lilas. Estambres 6; filamentos algo ensanchados en su base. Nectarios 4, laterales. Fruto en silícula latisepta, comprimida, dehiscente, oval u obovada; valvas  $\pm$  convexas, con nervadura reticulada en la parte apical, glabras; estilo corto; estigma  $\pm$  capitado. Semillas 1-2 en cada lóculo, ápteras; cotiledones acumbentes.

1. *P. pyrenaica* (L.) R. Br. in W.T. Aiton, Hort. [pyrenáica]  
Kew. ed. 2, 4: 93 (1812)

*Draba pyrenaica* L., Sp. Pl.: 642 (1753) [basión.]

*Ind. loc.*: "Habitat in Pyrenaeis"

*lc.*: Lám. 80

Planta cespitosa, que forma pulvínulos de (2)6-15(20) cm de diámetro. Raíz axonomorfa de hasta 15 cm. Tallos 0,5-2(8) cm, muy ramificados, cubiertos de restos foliares. Hojas c.  $5 \times 3$  mm, agrupadas en numerosas rosetas poco condensadas, cuneiformes,  $\pm$  rígidas, con (1)3(5) lóbulos –a menudo incurvado-cuculados en el ápice–, canaliculadas en la madurez, glabras en ambas caras pero con el margen ciliado. Racimos pedunculados, de 0,5-2 cm, con 3-5(6) flores, erectos, laxamente pelosos, que sobresalen del pulvínulo. Pedicelos algo acrescentes, 2-4 mm en la fructificación, pelosos. Sépalos 2-2,5 mm, ovados u oblongos, glabros. Pétalos 3-4(5) mm, obovado-cuneiformes, glabros, con los nervios más intensamente coloreados. Estambres más cortos que los pétalos; anteras amarillas. Frutos (3)4-5(6)  $\times$  2-3 mm; estilo c. 0,5 mm. Semillas c.  $2 \times 1$  mm, rugulosas, con el funículo muy corto.  $2n = 14$ .

Rocas, canchales, suelos pedregosos o crestas crioturbadadas y batidas por el viento, en los pisos subalpino y alpino, calcícola preferente; (1650)1800-2600(3000) m. VI-VII(VIII). Pirineos, Alpes y Cárpatos. Pirineos. **And. Esp.**: B Ge Hu L Na.

*Observaciones.*–Ha sido citada en una ocasión de la cuenca alta del río Luna, en León, por error presumible [C.M. Romero, Fi. Veg. Río Luna: 64 (1983)].