

## ALYSSEAE DC.\*

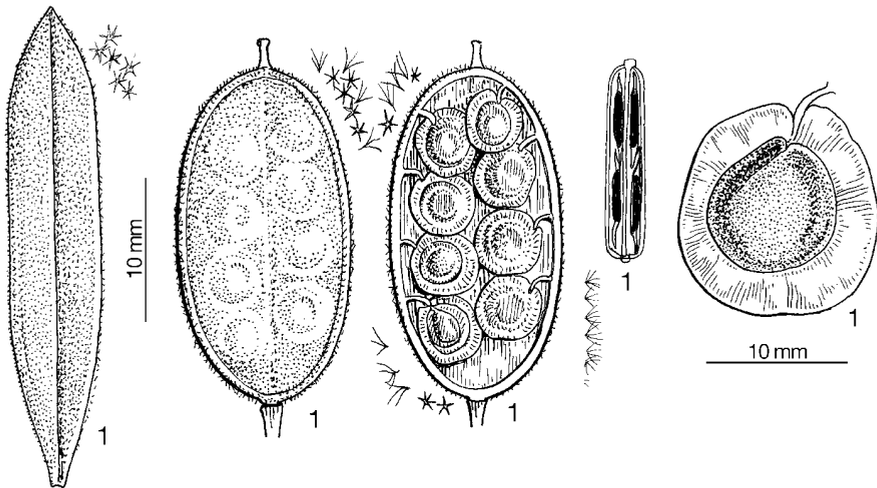
Hierbas anuales, bienales, perennes, a veces sufruticosas, rara vez subarbus-tos espinosos. Indumento de pelos ramificados (principalmente estrellados, pero también dendroides, bifurcados o naviculares) o, menos frecuentemente, simples; raramente glabrescentes. Sépalos de erectos a patentes. Androceo tetradínamo, raramente con 4 estambres, éstos con filamentos libres, a menudo ensanchados o provistos de dientes o apéndices. Frutos casi siempre en silícula, dehiscentes, latiseptos, aplanados o alguna vez de sección circular, de contorno entre lanceolado y suborbicular. Semillas de 1 a numerosas, generalmente bise-riadas; cotiledones acumbentes.

### 25. *Fibigia* Medik.\*\*

[*Fibigia* f. – Johann Fibig († 1792), médico y profesor de Historia Natural en Mainz (Alemania)]

Plantas herbáceas, perennes, a veces subarbus-tivas; con pelos estrellados, raras veces mezclados con pelos simples. Hojas enteras. Flores en racimos

\* S. Castroviejo (ed.) \*\* R.B. Fernandes

25. *Fibigia*

ebracteados o con brácteas. Sépalos erectos, los laterales con o sin giba en la base. Pétalos unguiculados, amarillos. Estambres 6, los medianos con filamento alado. Nectarios 4, laterales. Frutos en silícula latisepta, de elíptica a orbicular, fuertemente comprimida, con las valvas planas, sin nervios marcados, endurecidas, con un reborde marginal; estigma capitado. Semillas biseriadas, 2-8 en cada lóculo, comprimidas, aladas; cotiledones acumbentes.

1. *F. clypeata* (L.) Medik., Pfl.-Gatt.: 91 (1792)

[clypeáta]

*Alyssum clypeatum* L., Sp. Pl.: 651 (1753) [basión.]

Ind. loc.: "Habitat in Europa australi"

lc.: Hegi, Iii. Fl. Mitt.-Eur. ed. 3, 4(1), Taf. 128 Fig. 1, Taf. 125 Fig. 57 (1986); figs. 1

Hierba perenne, 15-75 cm, blanco-cenicienta, tomentosa. Tallos pocos o numerosos; erectos o ascendentes, simples, afilos en la parte inferior durante la fructificación, cubiertos de pelos de dos tipos: unos de brazos subiguales y cortos, otros con uno o escasos brazos desiguales, de los que uno es siempre de longitud mayor que la de los restantes. Hojas basales de hasta 10 cm, oblongas, oblanceoladas o espatuladas, enteras, atenuadas en peciolo, estrellado-tomentosas, densamente arrossetadas; las caulinares, numerosas, sésiles, erectas, de mayor longitud que los entrenudos, linear-oblongas u oblanceoladas, atenuadas en el ápice y la base. Pedicelos c. 1 mm y erecto-patentes en la antesis, 1,5-5 mm y de erecto-patentes a erectos en la fructificación, gruesos, densamente estrellado-tomentosos. Sépalos 4,5-7 mm, con margen hialino estrecho. Pétalos 7-13 mm, de limbo obovado-oblongo, truncado o emarginado. Racimo 10-20 cm en la fructificación, rígido. Frutos 21-28 × 10-13 mm, de elíptico-oblongos a ovado-orbiculares. Semillas 2,8-3,7 mm, oval-orbiculares, castañas, con una tenue ala en todo su perímetro, de c. 1/2 del diámetro menor de la semilla.  $2n=16^*$ .

Subespontánea, ocasionalmente, en claros de bosque, pedrizas, muros, ruinas, en zonas pedregosas, calcáreas; 960-1220 m. IV-V. Italia, Mediterráneo oriental, Palestina y Túnez; naturalizada en Francia. Subespontánea en puntos dispersos de la Península. **Esp.:** [(Av)] [Hu] [(T)].

---

*Observaciones.*—Se cultiva, no con mucha frecuencia, como planta de rocalla; por esta razón podría aparecer como subespontánea en alguna otra localidad. La cita castellana y la tarraconense ya son muy antiguas.