

2. *Fallopia* Adans.*

[*Fallópia f.* – Gabriele Falloppio [*Fallopio*] (1523-1562), médico, cirujano y botánico italiano]

Anuales o perennes, herbáceas o leñosas. Tallos decumbentes o trepadores. Hojas alternas, pecioladas, ovadas, cordadas, truncadas o sagitadas en la base; óreas laciniadas en el ápice. Inflorescencias en panículas o racimos, axilares. Flores hermafroditas, con los pedicelos articulados. Perianto de 5 piezas; las 3 externas, aquilladas o aladas y persistentes en la fructificación. Estambres 8, de filamentos subulados o dilatados en su base. Estilos 3, cortos; estigmas capitados o peltados, de margen entero o ligeramente fimbriado. Aqueño trigono.

Bibliografía.—J. HOLUB in Folia Geobot. Phytotax. Bohem. 6: 171-177 (1971); D.A. WEBB & A.O. CHATER in Feddes Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 68: 187-188 (1963).

1. Plantas leñosas; inflorescencias densas; filamentos de los estambres papilosos en la base **3. *F. baldschuanica***
- Plantas herbáceas, a veces con la base del tallo lignificada; inflorescencias laxas; filamentos de los estambres no papilosos 2
2. Pedicelos fructíferos 1-3 mm; piezas externas del perianto marcadamente aquilladas en la fructificación; aqueños granulosos **1. *F. convolvulus***
- Pedicelos fructíferos 4-8 mm; piezas externas del perianto anchamente aladas en la fructificación; aqueños lisos **2. *F. dumetorum***

1. *F. convolvulus* (L.) Á. Löve in Taxon 19: 300 (1970)

[Convólvulus]

Polygonum convolvulus L., Sp. Pl. 1: 364 (1753) [básión.]

Bilderdykia convolvulus (L.) Dumort., Fl. Belg.: 28 (1827)

Ind. loc.: "Habitat in Europae agris"

Ic.: Hegi, Ill. Fl. Miltel.-Eur. ed. 3, 3, Taf. 94 Fig. 3 (1981); Valdés, Talavera & Galiano (eds.), Fl. Andalucía Occid. 1: 284 (1987)

Anual, decumbente o trepadora, herbácea, a veces con la base de los tallos lignificada. Tallos glabros, escábridos o papilosos, a veces teñidos de rojo. Hojas 3-7 × 2,5-5 cm, cordadas o sagitadas. Racimos axilares laxos, con fascículos de 3-6 flores y eje escábrido; pedicelos florales 1-3 mm, articulados en su mitad superior, no alados. Brácteas florales inconspicuas. Perianto 2-5 mm, verdusco y acrecente, con las piezas externas marcadamente aquilladas en la fructificación. Estambres de filamentos subulados, no papilosos. Estigmas capitados, de margen entero. Aqueños 2,5-4(5) mm, granulosos, negros. $2n = 20^*, 40^*$.

Ruderal y arvense, nitrófila, con frecuencia en suelos arenosos; 0-2500 m. V-X. Ampliamente distribuida por las zonas templadas de Europa, N de África y Asia; introducida en Norteamérica, Japón, S de África, etc. Toda la Península Ibérica y las Baleares. (**And.**). **Esp.:** (A) (Ab) Al Av B (Ba) Bi Bu C (Ca) Cc (Co) CR (Cs) Cu Ge Gr Gu (H) Hu (J) L Le (Lo) Lu M Ma Mu Na O Or P PM[(Ml) (Mn) (Cabrera)] Po (S) Sa Se Sg So SS (T) Te To V Va Vi (Z) Za. **Port.:** todas las provincias. **N.v.:** albohol, albohol de Castilla, polígono trepador, centúnculo; **cat.:** fajol bord, cairell, corretjola de llei.

* C. Navarro



Lám. 174.—*Fallopia dumetorum*, Rozas de Puerto Real, Madrid (MA 337130): a) parte de una rama florida; b) fragmento de la inflorescencia con fascículo de flores y frutos; c) flor; d) estigmas; e) fruto con sus alas; f) achenio.

2. F. dumetorum (L.) Holub in *Folia Geobot. Phytotax. Bohem.* 6: 176 (1971) [dumetórum]

Polygonum dumetorum L., Sp. Pl. ed. 2 1: 522 (1762) [basión.]
Bilderdykia dumetorum (L.) Dumort., Fl. Belg.: 18 (1827)
Ind. loc.: "In Europae australioris sylvis umbrosis"
Ic.: Lám. 174

Anual o bienal, ascendente o trepadora, herbácea, a veces con la base de los tallos lignificada. Tallos angulosos, glabros. Hojas 2-8 × 1-6 cm, cordadas o sagitadas. Racimos axilares laxos, con fascículos de 2-5 flores; pedicelos florales 4-8 mm, filiformes, articulados en su mitad inferior. Brácteas florales inconspicuas. Perianto 3-4(6) mm, con las piezas externas anchamente aladas, siendo las alas ligeramente decurrentes. Estambres de filamentos subulados, no papilosos. Estigmas capitados, de margen entero. Aqueños 2-4 mm, lisos, negros, brillantes. $2n = 20^*$.

Lugares húmedos, orillas de arroyos, barrancos y orlas de bosques caducifolios, ocasionalmente en campos de cultivo y setos; 0-1500 m. V-X. Ampliamente distribuida por las zonas templado-húmedas de Europa y Asia. Naturalizada en la Península Ibérica, siendo más frecuente en la mitad N. [**(And.)**]. **Esp.:** [(Ab)] [Av] [B] [Bi] [Cc] [(Cu)] [Ge] [(Hu)] [L] [(Le)] [M] [(S)] [Sa] [SS] [(T)] [(Vi)] [(Z)]. **Port.:** [(BB)] [BL] [(Mi)] [(TM)]. **N.v.:** polígono trepador.

3. F. baldschuanica (Regel) Holub in *Folia Geobot. Phytotax. Bohem.* 6: 176 (1971) [baldschuanica]

Polygonum baldschuanicum Regel in *Acta Horti Petrop.* 8: 684, tab. 10 (1884) [basión.]
Bilderdykia baldschuanica (Regel) D.A. Webb in *Feddes Repert. Spec. Nov. Regni Veg.* 68: 188 (1963)
Bilderdykia aubertii (L. Henry) Moldenke in *Revista Sudamer. Bot.* 6: 29 (1939)
F. aubertii (L. Henry) Holub in *Folia Geobot. Phytotax. Bohem.* 6: 176 (1971)
Ind. loc.: "In Bucharae orientalis chanato Baldschuan ad fluvium Wachsch ad pedem orientalem montium Sevistan, 4-5000' alt., mense Julio anno 1883, leg. A. Regel"
Ic.: Kom. (ed.), Fl. URSS 5: 697 pl. 49 fig. 1 (1936) [sub *P. baldschuanicum*]; Regel in *Acta Horti Petrop.* 8, tab. 10 (1884) [sub *P. baldschuanicum*]; Valdés, Talavera & Galiano (eds.), Fl. Andalucía Occid. 1: 284 (1987) [sub *F. aubertii*]

Planta leñosa. Tallos volubles, con ramillas glandulosas. Hojas 2,5-10 × 1,5-6 cm, cordadas, de margen dentado o crenulado. Panículas terminales o axilares, densas, con fascículos de más de 5 flores; pedicelos florales 4-10 mm, articulados en su mitad inferior. Brácteas florales c. 2 mm, pardo-rojizas. Perianto 4-7 mm, con las piezas externas anchamente aladas, siendo las alas decurrentes hasta la articulación del pedicelo. Estambres de filamentos ligeramente ensanchados y papilosos en la base. Estigma peltado, de margen ligeramente fimbriado. Aqueños 3-4,5 mm, lisos, negros, brillantes, de caras fuertemente cóncavas. $2n = 20^*$.

Bordes de caminos, márgenes de ríos, bordes de cultivos, etc.; 0-1450 m. V-X. C de Asia; cultivada con frecuencia y naturalizada en amplias zonas de las regiones templadas. Naturalizada aquí y allá por gran parte de la España peninsular. **Esp.:** [(Ab)] [(Al)] [(Co)] [B] [Bi] [Cc] [Cs] [Ge] [Gr] [(Gu)] [H] [L] [(Le)] [(Lo)] [Lu] [(M)] [Na] [(O)] [Or] [Po] [(S)] [Sa] [Sg] [(So)] [SS] [(V)] [Va] [Vi] [Za]. **N.v.:** cat.: vinya del Tibet.

Observaciones.—Por los caracteres diferenciales que se aducen, no nos parece posible segregar, al menos en el rango específico, *F. aubertii* (L. Henry) Holub de *F. baldschuanica* (Regel) Holub.