

FUMARIACEAE

(Subdivisión Magnoliophytina, clase Magnoliopsida, subclase Ranunculidae)

## 15. *Fumaria officinalis* L.

Cast.: Fumaria

Eusk.: Negakin



*Fumaria officinalis* (Foto: E. Perez Moral)

### Caracteres diagnósticos:

Hierba anual, glabra, con tallos erectos y ramificados de hasta 50 cm de altura, **glauca**. Hojas alternas, 2 a 3 veces pinnaticompuestas, con las últimas divisiones prácticamente **lineares**. Inflorescencias en racimos multifloros terminales (aparentemente laterales). Flores zigomorfas, pequeñas, **de 7-9 mm** de longitud. Cáliz formado por 2 sépalos pequeños (1,5-3,5 x 1-1,5 mm), blanquecinos, ovados con margen dentado, más estrechos que la corola. Corola formada por 4 pétalos libres (unidos en el ápice pero no fusionados), alargados, el superior prolongado en un **espolón** ancho, en el que se encuentra el nectario. Androceo formado por 2 "estambres", distalmente dividido cada uno de ellos en 3 anteras, de las que la central tiene 2 tecas mientras las laterales solamente tienen una teca cada una (en realidad el androceo es diadelfo: 6 estambres fusionados en 2 grupos). Gineceo bicarpelar, con ovario súpero que fructifica en un pequeño **aquenio** suborbicular, **de ápice truncado** o emarginado (casi más ancha que larga: 2-2,5 x 3 mm).

Florece a comienzos de primavera.

Forma vital: Terófito.

### Observaciones:

Las especies de este género no siempre son fáciles de identificar. Es necesario tener los frutos maduros.

### Ecología y distribución en la Península Ibérica:

Cunetas, cultivos o baldíos, en casi toda la Península.

### Distribución general:

Holártica.