

5. *Trollius* L.*

[*Tróllius* m. – Parece ser la latinización del nombre suizo-germánico de esta planta: *troll-blume*]

Herbáceas, vivaces. Hojas palmeadas, sin estípulas. Flores actinomorfas, solitarias, amarillas. Perianto formado por 2 envolturas caducas; la externa, de 5-15 piezas (sépalos) petaloideas, libres, dispuestas en espiral; la interna, de 5-15 piezas (pétalos) lineares, libres, más cortas que las anteriores e igualmente dispuestas en espiral. Pistilo súpero, con carpelos numerosos, libres. Fruto en plurifolículo, con estilos cortos, persistentes. Semillas plano-convexas, lisas, dispuestas en 2 filas.

1. *T. europaeus* L., Sp. Pl.: 556 (1753)

[europáeus]

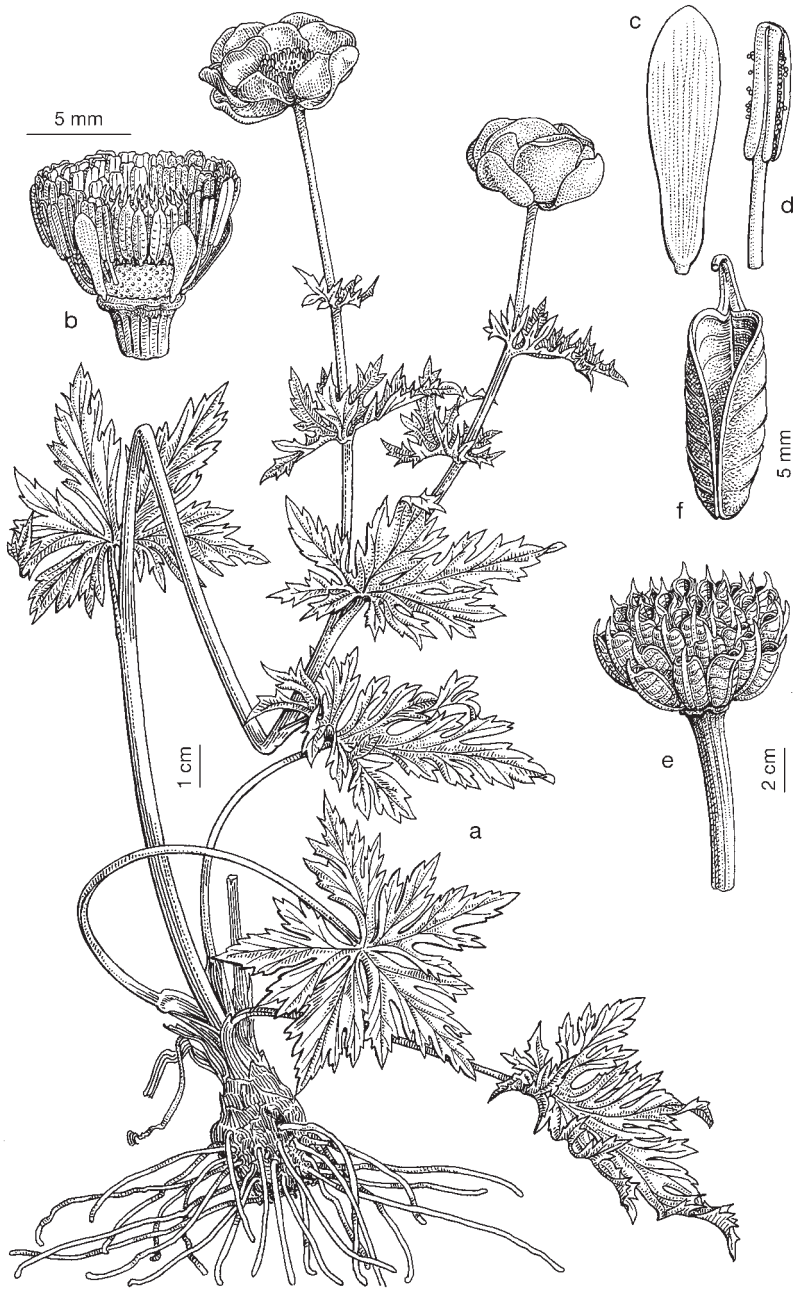
Ind. loc.: “Habitat in Alpibus & subalpinis Sueciae, Germaniae, Angliae”

l.c.: Lám. 76

Raíces fasciculadas, algo engrosadas. Tallo 10-70 cm, erecto, simple o poco ramoso, estriado, fistuloso. Hojas envainadoras, palmatisectas; las basales, con pecíolo de hasta 45 cm y limbo de hasta 20 cm de anchura, verde oscuro por el haz, glauco por el envés; las superiores, pequeñas y sésiles; segmentos 1,5-11 × 1-8 cm, cuneados, obovado-subromboidales, profundamente lobados, irregularmente aserrados. Flores de hasta 5 cm de diámetro, solitarias, globulosas. Sépalos incurvos, anchamente elípticos, obtusos; los externos, verdosos por el envés. Folículos 7-10 mm, linear-oblongos, con arrugas transversales; pico 0,5-2 mm, recto o algo incurvo. Semillas c. 2 × 1 mm, lustrosas. $2n = 16$; $n = 8$.

Prados ± húmedos y comunidades megafórbicas, indiferente al substrato, subnitrófila; 900-2400 m. IV-VIII. Eurasia. Mitad norte peninsular. **And. Esp.:** Av B (Bi) Bu Cu Ge Hu L Le Lu M Na O Or P S Sg So SS Te Vi Za. **N.v.:** calderones; *cat.*: rovell d’ou, flor de Sant Pallari, gata rabiosa, herba de Sant Pere.

* L. Villar



Lám. 76.—*Trollius europaeus*, Boí, Lérida (BC 94557): a) hábito; b) detalle de una flor sin sépalos; c) pétalo; d) estambre; e) plurifolículo; f) folículo maduro.