

*Picridium.* (Desf.)

*P. Derbesii.* (Cast. herb).

*Caule herbaceo ramoso striato, foliis inferioribus lanceolatis sinuatis, denticulatis mucronatis, superioribus lanceolatis integris, pedunculis squamosis, involucri squamis exterioribus ovatis, interioribus lanceolatis, floribus magnis, longe pedunculatis.* Racine simple très-longue, tige longue de quatre décimètres environ, rameuse et souvent plusieurs tiges partant de sa base, striées, glabres, rameaux latéraux un peu divariqués; feuilles toutes amplexicaules, feuilles de la base lanceolées dentées-sinuées, lobes aigus mucronés, feuilles caulinaires lancéolées entières mucronées, les dernières squamuliformes, toutes glabres, folioles de l'involucre presque pas membraneuses sur les bords subobtuses, nombreuses, les inférieures ovales, et les autres lanceolées, fleurs jaunes, presque orangées et rouges en dessous, grandes et portées sur de longs pédoncules.

Cette plante se distingue du *P. Tingitanum*, par la forme de ses feuilles et leur disposition et du *P. Vulgare* aussi par la forme de ses feuilles hérissées de pointes irrégulières sur les bords, la grandeur des fleurs, par son feuillage plus robuste et par son involucre. Elle ne peut se rapprocher que de ces deux espèces, dont cependant elle diffère.

Montredon, rivage; M. le professeur Derbès; fl. de juillet à septembre. ♂. et peut-être ♀.

---

**Campanulacées.**

---

*Specularia.* (L'Hérit.)

*S. Pentagonia.* (Alph. DC. monogr. camp. p. 344).

*Caule ramoso majore, floribus terminalibus solitariis, calyce piloso pilis rigidis, lobis patentibus longis lineari-lanceolatis.*