

bractéoles lancéolées-linéaires, un peu ciliées, plus longues que les fruits; fruit glabre, à côtes tranchantes *V. globulariaefolia* 1734

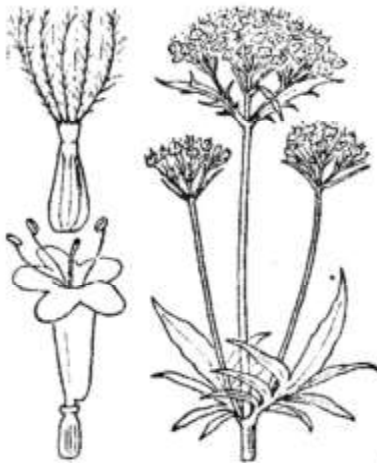
Feuilles inférieures obovales-oblongues, les supérieures linéaires, toutes entières; fleurs roses, en têtes serrées; bractéoles lancéolées-linéaires, velues-ciliées, plus courtes que les fruits; fruit gros, glabre, à côtes très fines *V. salianca* 1735

Feuilles toutes étroites, linéaires ou linéaires-oblongues, très entières; fleurs jaunâtres, verticillées en grappes étroites et lâches; bractéoles linéaires, glabres, plus courtes que les fruits; fruit petit, pubescent.

V. celtica 1736

♂ 1726. — *Valeriana excelsa* Poir. (*V. sambucifolia* Mik.). — Plante vivace de 1 à 2 mètres, d'un vert sombre, glabre ou pubescente, à souche courte, fibreuse, odorante, émettant des stolons terminés par une rosette appauvrie de feuilles à 3-5 segments larges, suborbiculaires; tige robuste, sillonnée-cannelée, pubescente aux nœuds; feuilles toutes pennatiséquées, à 7-11 segments ovales ou oblongs, profondément dentés; fleurs rosées, hermaphrodites, en corymbes amples, assez lâches; bractées lancéolées-linéaires, scarieuses, ciliées; fruit glabre, ovale-elliptique.

Prairies humides et bords des eaux, surtout dans l'Est, le Centre et le Nord, les Pyrénées. — Europe centrale et boréale. = Juin-août.

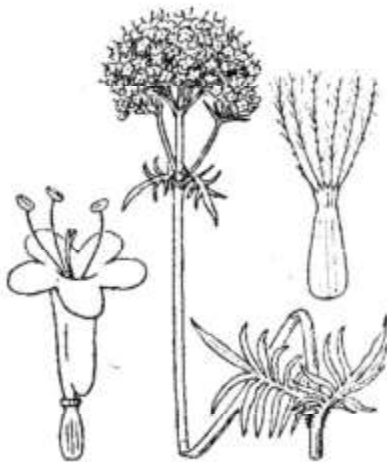


Valeriana excelsa

♂ 1727. — *V. officinalis* L. *Valériane officinale*. — Plante vivace de 50 cm. à 1 mètre, d'un vert clair, glabre ou pubescente, à souche courte, fibreuse, très odorante, émettant des stolons terminés par une rosette de feuilles à segments nombreux et étroits; tige assez robuste, sillonnée, pubescente aux nœuds; feuilles toutes pennatiséquées, à 13-21 segments lancéolés, entiers ou superficiellement dentés; fleurs rosées, hermaphrodites, en corymbes amples, assez serrés; bractées lancéolées-linéaires, scarieuses, ciliées; fruit glabre, ovale-oblong.

Varie à feuilles à segments linéaires-lancéolés, entiers, plante plus petite (*V. angustifolia* Tausch). ♂

Bois humides, bords des ruisseaux, dans presque toute la France; nul dans la région méditerranéenne. — Europe, surtout centrale et boréale; Caucase, Arménie, Sibérie, Japon. = Mai-juillet. — Antispasmodique très employé dans les maladies nerveuses.



Valeriana officinalis

1728. — *V. hispidula* Boiss. — Plante vivace d'environ 50 cm., toute hérissée de poils blancs étalés, à souche assez mince, émettant quelques stolons grêles et courts; tige grêle, sillonnée, hérissée; feuilles toutes pétiolées, minces, les radicales petites (limbe long de 2 cm. et large de 1), ovales-arrondies, obtuses, un peu en cœur à la base, entières ou dentelées, rarement munies de 2 petits lobes latéraux; les caulinaires peu nombreuses, pennatipartites, à 5-9 lobes oblongs-lancéolés, le terminal plus grand et denté; fleurs d'un rose foncé, hermaphrodites, en corymbes contractés; fruit glabre, ovale-oblong, à côtes tranchantes.

Bois et rochers humides des Pyrénées occidentales, françaises et espagnoles. — Espèce spéciale aux Pyrénées occidentales. = Avril-juin.



Valeriana hispidula