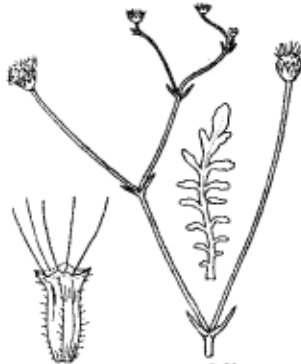




Scabiosa australis



Scabiosa rutæfolia



Scabiosa maritima



Scabiosa stellata

1764. — *Scabiosa australis* Wulf. (*Succisa australis* Reich.). — Voisin du précédent. Plante vivace de 50 cm. à 1 mètre, verte, glabrescente, à *souche fibreuse, émettant de longs stolons feuillés*; feuilles toutes entières, obovales ou oblongues, souvent munies d'une étroite bordure transparente; fleurs d'un bleu clair, non rayonnantes, à 4 lobes égaux; têtes florifères globuleuses, petites, les fructifères ovoïdes-oblongues; involucre à folioles triangulaires-lancéolées; *calicule glabre, à limbe herbacé, à 4 lobes très courts et obtus; calice à limbe dépourvu d'arêtes.*

Lieux marécageux, dans l'Ain et le Rhône. — Italie septentrionale, Autriche-Hongrie, Dalmatie, Croatie, Serbie, Russie méridionale. = Août-octobre.

1765. — *S. rutæfolia* Vahl (*Pycnocomon rutæfolium* Hoff.). — Plante vivace de 30-80 cm., glabre ou pubescente à la base, à rameaux dichotomes, divariqués; feuilles un peu charnues, les radicales entières, dentées ou incisées, les caulinaires pennatiséquées; fleurs blanches ou roses, à peine rayonnantes, à 5 lobes un peu inégaux; *têtes florifères en toupie, les fructifères subglobuleuses, à fruits du centre munis de 5 longues arêtes brunes, les autres sans arêtes; involucre soudé en coupe jusqu'au milieu, à 6-8 lobes inégaux; calicule tétragone, pubescent, à couronne scarieuse très courte, droite, dentée; calice sessile; stigmatte entier.*

Sables du littoral de la Corse. — Espagne et Portugal, Sardaigne, Italie; Afrique septentrionale. = Juin-août.

1766. — *S. maritima* L. — Plante annuelle ou pérennante de 30 cm. à 1 mètre, glabre ou poilue, à rameaux étalés; feuilles inférieures dentées, incisées ou lyrées, les autres pennatiséquées; fleurs roses ou lilas, rayonnantes, à 5 lobes inégaux; *têtes florifères planes, les fructifères ovoïdes-subglobuleuses ou oblongues; involucre à folioles lancéolées, entières, à la fin réfléchies; réceptacle conique, à paillettes linéaires; calicule en cloche, creusé de 8 sillons, pubescent, à couronne scarieuse courte, spongieuse, repliée en dedans, crénelée; calice longuement stipité, entouré d'une gaine, à 5 longues arêtes roussâtres.* Polymorphe.

Lieux incultes et sablonneux, dans tout le Midi et le Sud-Ouest, jusque dans la Drôme, l'Aveyron, le Lot-et-Garonne; Corse. — Région méditerranéenne de l'Europe, de l'Asie, de l'Afrique. = Juin-octobre.

1767. — *S. stellata* L. (*S. monspeliensis* Jacq.). — Plante annuelle de 10-40 cm., hispide, à rameaux dichotomes; feuilles radicales dentées ou incisées, les caulinaires pennatiséquées; fleurs bleuâtres, rayonnantes, à 5 lobes inégaux; *têtes florifères hémisphériques, les fructifères globuleuses, grandes (2-3 cm.); involucre à folioles entières ou incisées, dépassant les fleurs; calicule arrondi, très velu et non sillonné dans le bas, creusé de 8 fossettes au sommet, à couronne jaunâtre, plus longue que le tube, à bord large de 7-9 mm.; arêtes calicinales lancéolées à la base, dépassant un peu la couronne.*

Lieux incultes du Midi; Provence, Languedoc, Roussillon. — Espagne et Portugal, Baléares, Sardaigne, Italie, Dalmatie; Afrique septentrionale. = Mai-juillet.