

Monsonia

an hoc genus uti Theob. Bubroma, abroma et omphalobrum monadelphis conjug.
Colorem inferne ^{et superioris} distincto et 3 antheris in singulis filamentis: Theob.
et abroma. et abroma.

^{ovatis}
Cobata Morf. foliis cordatis lobatis dentatis Hort. New. 3. p. 100

Monsonia lobata Montin in act. goth. 2. p. 1. 4. 1.

Monsonia filia foliis simplicibus cordatis lobatis Lin. Suppl. pag. 341.
L. V. pag. 696

Cavanell. Dup. 3. p. 100. 4. 74. fig. 2.

Habitat in O. b. p. 5
Tota planta hirsuta longis albidis adpressis. Radix superne divisa
folia veris radice confesta pollicaria longe petiolata
5 loba lobis rotundatis obtuse dentatis. Radiculi subradicales
foliis longioribus unifloris superae bracteis b. lanceolatis calicibus
calycis lanceolato intus glabro margine ut in congeneribus
membranaceis. vana pilosus vel glabrus

Freycroftia M. foliis quercatis: foliis bipinnatis Lin. Suppl. pag. 342. Mant. 1047
I.V. pag. 697.

Monsonia grandiflora Burm. prodr. 23.

Geranium folio Venisime suspecto, flore singulari amplissimo Bryon
prodr. 3. app. 31. t. 21. fig. 2.

Habitat in Cap. b. spec. 4

Caulis uti petioli, folia subtus et pedunculi et calycis hirti.


Folia longe petiolata alterna bipinnatifida laciniis integris
Fente 1, vel 2. ex horum acuta. Pedunculis elongatis unis
pubulatis pluri-
nis laciniis calycis lacinolato aristata

ovata M. foliis oblongis subcordatis crenatis undulatis Hort. Kew. 3. p. 101

M. Jona ovata Cavanal. Desf. 4. p. 193. Tab. 113. fig. 1.

Geranium emarginatum pedunculis unifloris, foliis emarginatis ovatis
crenatis Lin. Suppl. pag. 306.

Habitat in Cap. b. Spei

Caulis herbaceus teres filiformis, pelis longis adpressis uti petoli. ^{res unius} ~~res unius~~
Cilia subtus in nervis et calycis. Solea petiolata  opposita
plum. Bae est minuta axillaris, semipollicaria oblonga basi
subcordata supra secundum nervos transverse lineata arena subtus
venosa stipula subulata. petoli longitudo eae foliorum. Ped uniu.
axillaris filiformis folio longiores ^{unifloris} superne bracteis 2. subulatis
calycis lacinis canaliculato attenuato