

Veronica

- 144 pedunculis unifloris
43 ajaciti V. foliis cordatis crenatis ^{obtusis} incis, pedunculis folio florali longioribus
44 triloba V. foliis ovatis acutis, serratis, ^{obtusis} glabris, calycibus fructu bipartito majoribus.
45 arvensis V. foliis cordatis crenatis incis, floralibus integris linearibus interprimis
pedunculo longioribus
46 acini folia V. foliis oblongis crenatis glabris, floribus linearibus subcrenatis, caule
erecto subnullo
47 peregrina V. foliis oblongis linearibus ^{sepius} obtusiusculis dentatis integrisque, caule erecto
Bellardi V.
48 mantandica V. foliis linearibus, caulibus diffusis, floribus sessilibus
49 verna V. foliis caulinis digitato-partitis, floribus indivisis, pedunculis calycis
brevis
50 digitata V. foliis omnibus ^{omnibus} digitato-partitis, floribus sessilibus
51 triphylla V. foliis digitato-partitis, pedunculis calycis longioribus
52 filiformis V. foliis cordatis crenatis pedunculo brevioribus, folioli calycinis lan-
ceolati
53 hederifolia V. foliis cordatis quinque lobis, folioli calycinis cordatis lanceo-
ciliatis

44-45 prodr. 1/2 folia cordata profunde serrata, pedunculata folia floralia longioribus
oblongis subserratis longitudine pedunculorum.

Veronica?

Ocinna Comerson.

Habitat ad fretum Magellanicum Comers. herb. Mus.

Flores in singulis caule 1, 2, 3. natantes. Corolla 5 fida: lobi inaequales, 2 superiores breviores, omnes emarginati. Calyx 5 phyllus: folioli lanceolati obtusi. Stamina quatuor
Duo inferiora longiora. Stylus simplex. Stigma incrassatum. Capsula ovata, compressa, calyce vecta, 2 loculari: loculis polyspermis.

Carnosula

Veronica glabra, foliis linearibus ^{oblongis que} obtusis subdentatis crispis
sculis, floribus ~~albis~~ subsessilibus longioribus, caule erecto.
Veronica caroliniana floribus solitariis, pedunculis brevibus
foliis radicalibus obovato-oblongis subserratis, obtusis oppo-
sitis, caule suberecto, flore albo. Walth. Fl. Par. 61.

~~Veronica~~

Habitat in Syria herb. Desfont 4

Caulis prostratus, filiformis; plures, palmares, subramosi. Folia oblanceolata, integerrima

habes

Lonanensis Veronica herbacea, floribus solitariis sessilibus, foliis lineari
cuneolatis subserratis
hab. in Bonana

Caulis prostratus ut ^{superius} teri vel copis inferne ramosus, Rami caule bre-
viori
Folia opposita sessilia, cuneolata lineari cuneolata, serr-
aturā utrinque enā obtusa serraturā utrinque patentia
glabra
floralia alterna integerrima similitudo foliorum caulis
Flores axillares sessiles folio florali duplo breviora
Calyx tetraphyllus glaber foliolis subequalibus lineari can-
eolatis obtusi apiculis
Capsula subrotunda glabra emarginata longitudine calycis
an man. Cand. u. Lin.

est Veronica neryna

Berpyllifolia ²² ~~Veronica~~ ~~racemo terminali subspicato~~, foliis oblongis crenatis
calycibusque glabris, racemis elongatis, floribus distantibus.

E. p. 65.

Euphrogia Broussq. herb. 1. p. 169.

Veronica minor Berpyllifolia B. Lob. ic. 472.

Veronica foemina quibusdam, alio betonica Pauli Berpyllifolia Bauh
hist. 3. p. 205.

Veronica Berpyllifolia; racemo ^{82. Zan. 492.} terminali subspicato, foliis ovalis gla
bris crenatis Lin. Syst. Veg. 59. Pollich. pal. n. g.

humifusa β Veronica humifusa; racemo terminali, foliis cordato subrotundis cre
nulatis, caulibus repensibus Dicks in Act. Soc. Lin. 2. p. 280

Habitat in Europa et America boreali ad vias, agros, β in alpidibus Sicili
in humidis γ

Caulis basi repens, dein ascendens, simplicissimus, interdum basi ramo
auto, palmatis at ultra. folia infima petiolata, reliqua sessilia, remo
ta, ~~82. in~~ ^{82. - octo} caule, unguicularia, obscure trinervia. Racemus elongatus.

Bractea lanceolata, pedicellis longioribus. Calycis laciniis quatuor oblongis,
in aequali. Corolla pallide coerulea. Capsula oblongata

Varietatem caule pedali, foliis ovalis, bracteis inferioribus serratis, calyci
bus pedunculis que ope lentis pubescentibus Roma et Neapoli legi.

Kramtchatia Veronica hirta, ramis trifloro elongato laterali aphylo, foliis ovatis s. oblongis serratis hirtis, pilis articulis. Suppl. p. 23. Act. petrop.

Habitat in Kramtchatka

venetas aphylla secund. Don Smith in act. sci. len. 1. p. 190 modo omnibus partibus major

caules elongati proceriores. foliis articulis ut in confertis

Veronica grandiflora ramis lateraliibus laxis foliis oppositis venatis hirsutis; caule ascendente stolonifero. Gertn in not. Com. petrop. 14. p. 1. p. 531. tab. 1.

non vidi

27
 Venella ~~29~~ Veronica racemosa ~~terminali~~, foliis subrotundis rugosulis subcrenatis,
 caule repente calycibusque villosis.

Veronica nummularia folio pyrenaeica Tournef. inst. 145.

Veronica pratensis nummulario folio flore coeruleo Retha. alm. 384
 t. 233. f. 4.

Veronica pratensis nummularia folio. Dill. gies. nov. spec. 67.

Veronica Venella: repens foliis rotundis crenulatis, ramis breviter
 racemosis. All. flo. ped. n. 272 t. 22. f. 1.

Habitat in Pyrenaeis et alpinis Pedemontanisque
 maxima officii v. perpyllifolia. Eclia petiolata, tenera, glabra. Flores pur-
 purei

13
nummularia Veronica, floribus axillaribus, solitariis, subsessilibus, foliis suborbiculatis,
integerrimis, caule prostrato fruticuloso Gouan Fluff. pag. 1. Tab. 1. fig. 2.

Veronica pratensis nummularia folio flore caeruleo Tournef. Jch. Bot. p. 26

Veronica nummularia folio, pratensis pyrenaeica Tournef. in fr. R. G. 145

Pluk Tab. 233. fig. 4.

Habitat in Pyrenaeis

pygmaea Veronica pygmaea caule ascendente uniflora, foliis oppositis con-
lem. tegeribus, ovatis integri ciliatis, calycibus herbatis Lehmann
Salzb. n. 11. t. 1. f.

nummularia Veronica
mibi hucusque nota

vel nisi varietatem fruticulosa est, si minima hucusque perfido ad figuram Gouan. om. n. 13
avido. sed nunc nummularia folio pygmaea, ut hanc etiam in fr.
an sicut illis ut tenes examinanda diff. ex te videtur foliis umbonatis sessilibus & ligatis
figura Pluk. Etiam in hac specie mihi dubia videtur

24
telephii folio. 20. Varonia folio obovatis ^{Sub} integerrimis, caule repante.

Varonia orientalis, telephii folio Tournef. Cor. 7.

Habitat in Armenia. ^{Ex} herbario Tournefortii.

Caules filiformes, glabri. Folia petiolata, vix semiunguicularia, basi
acuta, obtusissima, extrorsum crenula una alterave obscura, glabra
Flores in Specimine Tournefortii, ^{non desunt} est habitus locum assignari.

~~herbario Tournefortii~~

Chrysoplennicola Veronica

Veronica orientalis foliis hederis, flore magno Tournef. Cor.

Habitat in Oriente herb. Lusj.

Caulis filiformis, procumbens, glabris. Folia breviter petiolata, superne alterna, subrotundo-veniformia, crenata, glabra, superne magis ovata, obtusissima, circulo armato pilis raris adspersa. Pedunculi axillares, solitarii, folio 4-5plo longiores. Calycis laciniis quatuor, lineari-oblongis, obtusis, parum breviores. Corollae laciniis quatuor, oblongis, unica parum major

25 ~~22~~
 sideralis St. Veronica racemosa terminalis, foliis subrotundis crenatis subquinque nerviis,
 superioribus subsiliatis, caule repente integerrimo, caule repente +
Veronica serpyllifolia St. per. l. p. 6.

Habitat in sideratis versuris et humidis locis frigidis Peruvia. 7

Caules plurimi, diffusi, filiformes, teretes, purpurascetes, superne pubescentes
ter. folia inferiora breviter petiolata, patentia, superiora sessilia.

Pedicelli filiformes, longitudine bractearum. Corolla violacea, lacinia
minor alba. St. per. l. c.

Herbario 30. Veronica racemosa terminalis, foliis subrotundis rugulatis et subcrenatis,
 caule repente corymbosque villosis
 Veronica humilis, foliis ovatis pyramidalibus, terminalibus
 Veronica prostrata, humilis, lanifolia
 Dicell. giss. her. spec. 67.
 Veronica serpyllifolia

paniculata Veronica racemis lateralibus longissimis, foliis lanceolatis ternis serratis, caule
ascendente S.V. Sp. pl. p. 10. 25.

Veronica angustifolia, floribus paniculatis Amm. nith. 32.
Habitat in Tatana 4

~~6 aei veronica spuna. Pauli vit pubescens Verti superne racemum
copiosi subpaniculatus. Folia perfoliata bi / tripollicaria remote
serrata, subtus ^{glabra} venata glabra nec adnervata basi acuta.
Nidamenta ramulorum ex axillis. Racemi oppositi inferi
inferiores simplici ^{med. axillari} ~~superiori~~ ~~terminales~~ inferiores inferi
inferi foliosi. bractea subulata flore distincti~~

foliis linearibus
lanceolatis
integerrimis

ternis, alternis

Veronica dentata foliis oppositis lanceolato-linearibus
sessilibus dentatis acuminatis, caule erecto prostrato
erecto Verti, racemis lateralibus oppositis calycibus
quadripidis inaequalibus Thunb. bot. 1. n. 31

26. ~~***~~ Racemis lateralibus
parvis flora. ~~***~~ Vernicia racemosa subterminalibus, foliis linear-lanceolatis
integerrimis glabris mucronatis, caule fruticoso. Symb. bot. 3. p. 4.

Habitat in Nova Zelandia &

Racemi teretes, glabri. Solia sessilia, approximata, pollicaria, rigida,
lanceolata, apice plicato-mucronata. Racemi ex ultimis axillis, oppositi,
sesqui-pollicares erecti. Pedunculus teres, brevis: pedicelli oppositi,
breves. Bractea minuta ad basin pedicellorum. Calyx tetraphyllus:
foliis oblonga, obtusa, glabra, oculo armato subciliata. Corolla
laciniis obtusis. Stylus corolla longior. Capsula ovata, calyce duplo
longiore.

Habitat in Nova Zelandia &

integerrimis, caule fruticoso. Symb. bot.

parvis flora Vernicia racemosa subterminalibus, foliis linear-lanceolatis

4 pinnata Veronica frica Terminali, foliis linearibus dentato-pinnatis, caulibus ^{erectis} prostratis
W. L. S. V. Mant. pag 24. Loezman Acta petrop. 1770 pag. 553. T. 29. f. 1.
habitat in Sibiria 4

pinnata V. frica Terminali, foliis linearibus pennatifidis subfasciculatis: laciniis
filiformibus divaricatis H. Kew. l. p. 19. ^{supra}

Caulis in culta pedalis et ultra sic glaber. Folia opposita
approximata, rudimenta foliorum saepe ad allos rami ^{erecti} ^{pro}
fasciculati. Racemi terminalis in culta plures ^{longi} palma
res. Capsula ovalis. Laciniae ~~folia~~ ^{longae} argutae pinnate.
~~pedi oppositae~~

angustioribus
laciniis sicut
in aequalibus

Spica terminali, foliis linearibus pennatifidis subfasciculatis
laciniis filiformibus divaricatis H. Kew. l. p. 19

nomen hort.

27 ~~28~~ 16

macrocarpa ~~14~~

Veronica racemis ~~subterminalibus erectis~~, foliis lanceolatis
integerrimis glabris planis, caule fruticoso. ^{racemis erectis} Symb. bot. 3. p. 4.

Habitat in nova Zelandia 5

Rami teretes, articulati, cortice fusco, glabri. Folia sessilia, quadri
pollicaria, ovata, acuta, venis, nervis, extrorsum attenuata. Racemi

marginis plana

ex ultimis axillis, opposita, longitudine foliorum: pedicelli alter
ni, copiosi ad lentem subvillosi. Bracteae lineares, minuto, obtuso,

oculo armato subciliato. Calycis ~~folia~~ ^{foliola} parva, lanceolata, acumi
nata. Corolla tubus calycis duplo longior: limbi laciniis oblongo, ob

foliola

tuso. Capsula ovata, ~~acuta~~, calycis triplo longiores.

Folia basi latiora quam in insequente.

20 24⁷
Salicifolia ~~to~~ Veronica racemis lateralibus nutantibus, foliis lanceolatis
utrinque attenuatis integerrimis; caule fruticoso, racemis nutantibus
Veronica salicifolia; racemis lateralibus nutantibus, foliis lanceolatis
integerrimis, caule fruticoso Const. prod. n. 11. Symb. bot. 3. p. 4
Habitat in nova Zelandia

Tota glabra: Rami teretes, crassitie penna asserina, articulati,
post casum foliorum annulati, cortice fusco. Folia opposita,
quadripartita, sessilia, subundulata, lavisima, asserina: Ra-
mi oppositi, foliis longiores: pedicelli capillares, copiosissimi, plures
ex eodem puncto; fructus ferti reflecti. Bractea ad basin pedicellorum
subulata. Calyx tetraphyllus: foliola corolla breviora, equalia,
subulata. Corolla tubus calycis duplo longior: limbi laciniis lance-
olatis, acuta. Capsula oblonga, acuta, calycis duplo longior.

Vernonia

macrocarpa Vernonia racemis subterminalibus erectis, foliis lanceolatis integerrimis glabris planis, caule pubescente

Habitat in nova zelandia. dedit Dr. Dahl. 5

Rami teretes, glabri, articulati, cortice fusco

Folia sessilia, quadri-pollucaria, linearia, avenia, enervia, mucronata plana, extrorsum attenuata

Racemi ex ultimis axillis, oppositi, longitudine foliorum: pedicelli alterni. copiosi ad centem tubullosi. Bractea linearis, mucronata, obtusa oculo armata subulata,

Calycis foliola parva, lanceolata, acuminata

Corolla fere semiunguiculari; tubus calycis ^{duplo} triplo longior: limbi laci

capitata ^{non} oblonga, obtusa.

Folia basi latiora quam in apice

296
 elliptica ~~+~~ Veronica racemis lateralibus, foliis ellipticis integerrimis Tont.
~~prodr. n. 10. +~~
 Veronica elliptica; racemis lateralibus, foliis ellipticis integerrimis Tont. prod. n. 10
 Habitat in nova Zelandia. +

Lucidum Clav: foliis numeris brevibus ovatis
 ovatis ellipticis mutis la Mark Tont. in pag 74. n. 22
 Habitat in prodr. n. 10. +
 foliis lateralibus ovatis

elliptica ✓ racemus caespitibus caule fruticoso, foliis ellipticis int. ex. erni
mis Forst. prodr. p. 3
Habitat in nova zeland ca 5

non vid.

4597 30
cataractae ~~Veronica~~ ^{terminalibus} ~~terminalibus~~ ^{laxo} foliis lanceolatis serratis, caule suffruticoso
racemis ^{laxo}

Veronica cataractae, Raiensis Terminalibus flexuosis, caule suffruticoso, foliis lanceolatis serratis Forst. prod. n. 9. n. 9.

Habitat in Nova Zelandia. ^{ex herb. Mus. Parisini} 5

Racemi adscendentes, glabri. Folia petiolata, opposita, polliciana utrinque acuta, pubes discolora, remote serrata. Racemi ex axillis supremis, palmares: Pedicelli oppositi, glabri, distantes. Calycis laciniis ^{quatuor} ~~quatuor~~ ^{subulato} ~~subulato~~. Capsula oblonga, calyce longior.

A glabra.

orientalis ✓ racemis lateralibus, foliis pennatifidis glabris acutis basi attenuatis,
calycibus inaequalibus, pedicellis capellanibus bractea longioribus

See p. 4. Kew. 1. p. 2.

Veronica montana, foliis variis Buxb. cent. 1. p. 24. t. 30

Veronica caespiticia, foliis laciniatis Tournef. corol.

Veronica aegyptiaca

Habitat in oriente

Caulis pubescens, decumbens, ramis. Folia lanceolata aut
obovata ^{marginatis} ~~que~~ ^{vel} ~~attenuata~~ ^{profunde} ~~per~~ ^{fenata}, fenaturis utrinque 3-4.
vel integerrima. flores distantes. bractea linearis obtuse
nata raro.

Veronica orientalis minima foliis laciniatis Tournef. Comp. pag.
fid. herb. Gur.

31 ~~27~~

Decussata ~~14~~ Veronica racemis axillaribus paucifloris, foliis ellipticis per
enantiobus integerrimis, caule fruticoso. Wied. arb. berol. 400
Spec. pl. 1. p. 60

Veronica decussata spicis terminalibus paniculatis, foliis ob
longis integerrimis levigatis, coriaceis, caule fruticoso Hort. Vind
1. p. 20

Hab. Fuss. gen. 105.

Habitat in insulis Falklandiae & inque fretis magellanico &
Tandem ramosissimus: Rami teretes, & cicatricibus foliorum an
nulari, glabri, linea utrinque opposita fusca & petiolo decurrente cum
utrumque cinereis inter singulum par foliorum. Folia opposita, de
cussata, subpollicaria, acuta, mucrona minuto terminali
marginem cartilaginea, ^{glabra.} Petioli brevissimi. Racemi ex supre
Pedunculi flexu axillis, folio breviores. Bractea exata, patentes, ciliata,
Pedunculi flexu bractea duo alia in medio singuli pedicelli. Calyx tetra
phyllus. Corolla infundibuliformis.

~~Racemis corymbis~~
~~oblongis~~

32
aphylla

~~Racemis corymbis~~ ~~subtrifloris~~ ~~brevisimo~~
Veronica ~~terminali~~ ~~pauciflora~~, scapo ~~nudo~~. caule ~~subnudo~~
~~foliis ovatis oblongis~~ ~~subtrifloris~~ ~~oblongisque~~ ~~racemis~~ ~~subtrifloris~~

foliis subrotundis
oblongis que, caule
brevisimo, pedun-
culo scapiformi
subtrifloro

Teuonium minimum Clus. hist. 1. p. 350

Chamaedrys alpina Bauh. prod. r. 117.

Veronica alpina pumila, caule aphylla Booc. mus. 2. p. 129.

Veronica parva saxatilis, cauliculis nudis Pluch. alm. 324. t.

t. 114. f. 3

Veronica alpina pumila, caule aphylla Segu. Ver. 1. p. 241. d. 3.

f. 2.

Veronica aphylla; corymbo terminali, scapo nudo Lin. Syst. Veg.

59.

~~subcaulis~~ ~~f.~~ ~~Veronica alpina parva saxatilis, cauliculis foliosis.~~ Pant. anth.

260

Veronica subcaulis; hirsuta caule brevisimo, racemo bifloro la-
terali nudo scapiformi, capsulis obcordatis La Mart. illust. 1. p. 44

grandiflora latifolia Veronica grandiflora; racemis lateralibus caxis, foliis oppositis
crenatis hirsutis, caule ascendente stolonifero Gortn. in Mus. Rom.

petr. 14. p. 1. p. 531. t. 10. f. 1.

Veronica hantschatica; hirta racemo trifloro elongato laterali aphylla, foliis ovatis
s. ~~oblongis~~ serratis hirtis: pili articulis. Lin. Syst. Veg. Suppl. 83.

Habitat in: alpinis Europa australis, & in hantschatka. 4

Radix filiformis, longa. Caulis ^{obscure} tenuissimus, & opo vix ullus, pedunculo siciformi
digitali, pubescente terminali vel laterali solia conferta, linguiculata,
subrotunda vel obovata, in petiolum brevem desinentia, crenata, pilosa, pro
ximum versus marginem; pili articulis. Pedunculus lateralis, siciformis,
digitalis pubescens, & quinqueflorus. Bractea linearis, obtusa, longi
tudine calycis. Calyx tetraphyllus: foliola linearia obtusa. ~~Qu~~

Beccabunga 33. Veronica racemis axillaribus, foliis oblongis crenulatis planis,
caule repente.

Sium Brunsf. herb. 3. p. 169 Tuchs. 735.

Anagallis aquatica folio rotundiore major Bauh. hist. 3. p. 790⁸⁰

Veronica Beccabunga, racemis lateralibus, foliis ovatis planis
caule repente Lin. Syst. Veg. 59. Fl. Dan. 511. Pollich. pal. n. 10

minor β. Anagallis aquatica Tray 107.

Anagallis aquatica minor ^{fl. coerulea, folio rotundiore, minor.} Bauh. hist. 3. p. 796. 779.

Habitat in Europa ad statungines sive congelandis, Sibiriā,
America septentrionali &

Tota glaberrima, Caulis basi repens. Folia brevissima petiolata,
obtusa, nervosa, arena, lute viridia. Racemi oppositi, folio
triplo longiores: pedicelli filiformes. Barbatae lineares. Calyx
quadrifidus: laciniis duobus oblongis, acutis, majoribus: Corolla sa-
turate coerulea. Capsula oblonga.

ridivalis V. racemo terminali subpinnato, foliis inferioribus oppositis subrotundis ^{interprimis} ocreatis
trinerviis: superioribus alternis ovatis, caule repente

Veronica propylleifolia Flor. Penns. 1. pag. 6

Habitat in ridivali versum et humidis locis frigidis Pallas.

Caules plurimi, herbacei, diffusi, filiformes, repentes; divisi, teretes, purpurascen-
tes; superne pubescentes. Folia inferiora breviter petiolata, patentia, tri vel quae-
rinnerviis, superiora sessilia, breviter ciliata. Racemus terminalis: pedicelli lon-
gitudine foliorum, filiformes. Corolla violacea, lacina minor alba. fl. Pl. c.

Anagallis 34. Veronica racemosa axillaribus, foliis lanceolatis serratis, caule erecto.

Lin. Syst. Veg. 59. 86. Dan. 903. Pollich. pal ~~11~~ n. 11.

Bentley major Tab. ii. 719.

Anagallis aquatica foliis oblongo, coeruleo major. Bauh. hist. 3. p. 73. ^{80.}

minor B. Anagallis aquatica minor Tab. ii. 710

Anagallis aquatica flore purpurea cente, foliis oblongo minor
Bauh. hist. 780

~~monostachya~~ Racemosa uniflora foliis lanceolatis crenatis Willd. prodr. 4. 31

Tenerima Veronica Tenerima foliis ovatis planis integerrimis, caule
erecto, racemo terminali et axillari, calycibus quadrifidis
aequalibus Schmidt. bohem. 1. n. 23.

Habitat in Europa, Orienta, Virginia, Japonia &

Cauliteres, inferna radice ^{bi-5-6-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30-32-34-36-38-40-42-44-46-48-50-52-54-56-58-60-62-64-66-68-70-72-74-76-78-80-82-84-86-88-90-92-94-96-98-100} anagallis glaberrimus. Folia
semiamplexicaulia, patentia, serrata; serraturis minutis remotis.
Racemi oppositi, foliis longiores: pedicelli & parsi, erecti, filiformes.
Bractea lineares, longitudine pedicelli. Calyx quadrifidus:
laciniis linearibus. Capsula obovata.

alpina Veronica corymbo terminali, foliis oppositis, calycibus hispida L. V. Fl. Su. 15. 7
Spec. pl. p. 15. n. 12. Fl. D. 16. ~~Longiflora~~

Tenacum VI.
Gloss. herb. / p
350

Veronica caule floribus terminali, foliis ovatis crenatis Fl. Lap. 7. t. g. f. 4. 8
Veronica alpina Bugula folia, calyce villosa Com. Lit. N. 1732. p. 300.

Veronica caule simplici, foliis ovatis, glabris, subserratis, spica pauciflora
Hall. h. ft. 5. 44. tab. 15. f. 2.

β. floribus albis Hall. l. c.

Habitat in alpiibus Europa 7

Caules simplicia ^{pmi} ~~et~~ digitales, inferne glabri ^{inferior} ~~superne~~ ^{superne} ~~pubescentes~~ ^{pubescentes}

folia remota oblonga ^{in partibus} ~~longa~~ ^{attenuata} ~~angustata~~ ^{glabra} ~~pubescentia~~ ^{glabra}
altiora integerrima vel ^{subserata} ~~serata~~ ^{una} ~~al~~ ^{al} ~~tenare~~ ^{tenare} ~~caulis~~ ^{caulis} ~~floris paucis~~ ^{floris paucis}
in racemobus sive demum exsertentes

foliis oblongis subserratis integerrimis ^{sub serratis integerrimis} ~~vel~~ ^{sub} ~~pubescentibus~~ ^{pubescentibus}
si ve calycibus foliis que floribus ciliatis eum e simplici
adpendente

pro Veronica punctata All. fl. Ped.
n. 270. t. 22. f. 5. ~~non~~ ^{non} ~~differe~~ ^{differe}
videtur.

Scutellata 35. Veronica foliis linear-lanceolatis subintegerrimis, pedicellis
pendulis

Anagallis aquatica. Lob. ii. 467.

Anagallis aquatica angustifolia Bauh. hist. 3. p. 700.

Veronica scutellata; racemis laterali bus alternis: pedicellis pendulis,
foliis linearibus integerrimis Lin. Syst. veg. 59. Fl. Dan. t. 209
Pollin. pal. n. 12.

Zerrata ~~Agnes~~ Orn. t. 10. f. 87.

pilosa v. foliis pilosis

latifolia v. foliis ovato-lanceolatis. Rosen. obs. 3.

Habitat in Europa & America boreali in undatis.

Radix repens. Caulis simplicis simplex, debilis, interdum pedalis
teras, inferne repens, basi ramo uno alterose, coeterum simpli
cus simplex. Dolia sessilia, pollicaria, infima minoras, angusta,
sope denticulis minutis serrata. Racemi folio duplo longiores,
plenumque alterni, raro oppositi: pedicelli capillares, quatuor
vesta

vel quinque. Bractes lineares, pedicellis breviores. Calyces post anthes in pendulis
laciniis quatuor, oblongis, subsquales. Corolla diluta coerulea: Laciniis superi-
oribus venis roseis picta. Capsula obcordata.

Aliam vidi in herbario Desfontainii ex America bor. pedunculis oppositis,
foliis brevioribus, floribus subsessilibus, laciniis calycinis ovalis acutis,
forte modo varietas.

Billardiæ 36. Veronica foliis lanceolato - oblongis integerrimis caulibusque prostratis
in canis.

Habitat in Syria Billardiæ. Est herbario DeFontainii

Caulis plures, filiformes, subramosi, villosi - lanescentes, uti folia
et pedunculi. Folia subsessilia, sit unguiculata, adnata
la, ovata, energia : rudimenta foliorum linearium in axillis.

Racemi deflorati bipollicares. Flores alterni: pedicelli bilineares.

Bractea lineares, longitudine pedicellorum. Palyis latius linearis
quatuor lineares, aequales, longitudine pedicelli. Capsula obcordata,
longitudinis calycis, compressa, longitudine calycis, maturior glabris
or.

madagascariensis Hippocretia

Habitat in Madagascariensi herb. in Martini

habes

macrostachya 37

canescens 39

Veronica racemosa ^{axillaribus} ~~terminalibus~~ longissimis, foliis linearibus oblongis extorsum, profunda serratis caule ^{obtusis} prostratis, in canis, racemis ~~et~~

Longissimis

Habitat in Syria. Billadiere ~~Herb. Musc. 4~~ ⁴ ~~Herb. Musc. 4~~ ⁴ Ex herbario Deifon.

Tota villosa. insana. Caules plures, epithamoi, filiformes, subramosi. folia sessilia, unguicularia, extorsum parum latiora. ^{obtusis} Racemus longus: Bractea linearis per Bractea linearis. Calyx quadrifidus: laciniis linearibus. Pappulo obcordato, compresso, calycem aequantes.

Specimen cultum ex horto Monnierii possidet amic. Schumacher caule sesquipedali, ramoso; foliis mollibus ovatis; racemis bipedalibus.

Anagallis aquatica minor Hack. bot. 3. p. 291.
Anagallis aquatica major ^{minor} Hack. bot. 3. p. 292.
Anagallis aquatica, major ^{minor} ~~minor~~ Hack. bot. 3. p. 290.
Stum. Brunsf. bot. 3. p. 169 & bot. 725.

Beccabunga 32. Veronica racemosa axillaribus, foliis oblongis planis, caule ramoso

cordifolia G. foliis subcordatis serratis pedunculis axillaribus alter
nus glabris

petiolata *crucata*

Habitat in graminosis humidis India orientalis Honoy
Kaldu - pe - Thanga p. 50. pag. 113

Caules longi sesquipedales prostrati ^{simplicis semi} ^{ut} ^{toti}
planta glabra. ^{superiora} ^{et} ^{inferiora} ^{et} ^{intermedia} ^{et} ^{terminalia}
Solia petiolata ^{duplex} ^{et} ^{semipeltata}
inferiora interstitia ^{et} ^{triple} ^{vel} ^{qu.} ^{brevia} ^{et} ^{erectissima}

inferna minor
obtusius

Pedunculi solitarii uniflori folio dimidio longiores
florentes erecti fructu semi reflexo. ^{calyx} ^{pentophyllus}
Corolla rufo favae later. ^{subula}
Pappus oblongus calyce
dimidio longior

linearis

pectinata 38. Veronica foliis oblongis pectinato-serratis, caulis prostratis, ^{pedunculis} racemis inferne foliatis

Veronica constantinopolitana, incana Chamodryos folio Tournef. Cor.
7. Bust. b. Cent. 1. p. 25. 7. 39.

Veronica pectinata. racemis lateralibus foliatis, foliis oblongis pectinato-serratis, caulis prostratis. Lin. Mant. 24.

Habitat Constantinopoli 7

Caulis plures, palmares et ultra, basi fruticosi et ramosi, diffusi, ascendentes, uti reliqua planta pubescenti-subanescentes. Folia subpetiolata, unguiculata, basi acuta, equaliter et profunda serrata, vix venosa. Racemus demum elongatus: pedunculi inferne foliosi; foliis alterni; pedicelli folii floralibus ^{bracteis} parum brevioribus. Calycis laciniae lineares; duae parum longiores.

orientalis 39. *Veronica* foliis linearibus ^{lanceolatis} integerrimis serratis pinnatifidoque
pedicellis ^{capitulis} bractea longioribus.

Veronica montana, foliis vario. Buxb. Cent. 1. p. 4. t. 38.

Veronica austriaca β. Lin. Spec. pl. 17.

Veronica heterophylla. Salisb. ic. 1. p. 7. t. 4.

Taurica β. *Veronica* racemis lateralibus, foliis pilosis ciliis linearibus

Veronica orientalis β. racemis lateralibus indivisis et pinnatifido-denticulatis, pedunculis bractea
foliis pinnatis ^{dis} longioribus; caule quadrifido glabro. Wilden. Spec. pl. 1. p. 70.

glabris acutis basi ^{attenuatis} # Habitat in guminosis Armenia et Thracia. β. in Tauria Prof.
attenuatis, calycibus inaequalibus. Auz. & Ph. 4.

pedicellis capitulis ^{bractea} longioribus Hort. Ken. 1. p. 23.
Caulis diffusus, decumbens; oculo armato leviter pubescens. Folia
demum attenuata, acuta, serrata; serraturis utrinque tribus
vel quatuor, alia pinnatifido, suprema et ramorum integerrima.

Pedunculi ^{us elongati} ^{plenissime} unius vel alter ex axillis superioribus, elongati; pedicelli distantes, pubescentes. Bractea parva, linearis, acutiuscula. Calycis lacinae quatuor inaequales, ope lentis pubescentes. Corolla coerulea *

13. Differre Adur, uti planta spontanea a culta: folia infima integerrima
et ultima
sequentia tridentata, superiora dentibus utriusque Quibus vel Tribus
p. serrato-pinnatifida, ~~ultima id~~

parviflora 40 Veronica folio pinnatifidus, caulibus herbaceis, bracteis pedicellis equantibus

Veronica orientalis, minima, foliis laciniatis. Tournef. Cor. 7.

Buxb. cent. 1. p. 26. t. 41. fl.

Habitat in Cappadocia, Armenia gramensis. Ex herbario Tournefortii. 7

Caulis plures, palmares, diff. patentes, ascendentes, ~~laetia~~ ^{utrinque acutis}
moxi, pubescentes. folia sessilia, unguicularia, laciniis ^{omnibus}
pinnatifida, excepto terminalia; laciniis utrinque duobus vel tri-

bus, angustissimis, crassis, ^{multifloris} ~~glabra~~. Racemi ex supremis
axillis, quatuor vel sex, ^{multifloris} pedunculi filiformes.

Bractea linearis, obtusiuscula. Calyx pubescens, laciniis quatuor
inæquales. Capsula compressa, obcordata.

~~A modo venia~~ ^{precedentis} differt foliis inde à basi usque ad apicem
per ^{per} pinnatifidus, præcipue vero floribus capsulisque triplo vel
quaduplo minoribus

profunde

pedunculis plu-
res.

parviflora *Veronica foliis anisi*

rosea 41. Veronica foliis pinnatifidis, caule fruticoso ascendente, bracteis pedicellis squantibus

Veronica rosea. racemis terminalibus, foliis pinnatifidis, caule fruticoso ascendente. Desfont. fl. atl. 1. p. 13.

Habitat in Atlantida prope Stambent

Caules plures, pubescentes, inferne ramosi. Folia subpetiolata, unguiculata, basi attenuata, ^{acut} ~~acuta~~ laciniis utriusque duobus vel tribus, ope lentis pilis raris adspersa. Pedunculi ex ultimis axillis, elongati: pedicelli frequentes, distantes, capillares. Bractea linearis - lanceolata. Calycis laciniis quatuor lineares, inaequales, glabra. Corolla rosea, magnitudine V. Teucrii.

Taurica 48. Veronica ^{linearibus} racemis lateralibus; foliis integerrimis denticulato-sub
pinnatifidisque, calycibus quadrifidis.

Veronica Taurica; racemis lateralibus; foliis pilosis & ciliis li-
nearibus indivisis et pinnatifido-denticulatis, pedunculis
bracteis longioribus; calyce quadrifido glabro Wiedem. Spec.

pl. 1. p. 70

Habitat in Tauria 4

Caulis basi ramosus: rami adscendentes, teretes & villis minutis
subinerascentes. folia sessilia, unguiculata, inferiora integerrima,

superiora versus apicem ^{sensim} parum latiora utrinque dentata

et ^{geminis} subpinnatifida, late viridia ope lentis villosula. Racemi
superne, elongati. Bracteis linearibus, pedicello brevioribus. Calycis
in meo ope lentis villosi. Corolla rosae. Capsula obcordata

42. ~~racemulateribus~~ ^{dentata}
 Austriaca 44. *Veronica* foliis linearibus ^{dentata} pinnatifidis bipinnatifidis ^{que villosis} bracteis pedicellis longioribus
Chamedrys austriaca foliis tenuissime laciniatis Bauh. prod. 117.
Chamedrys spuria tenuissime laciniata Bauh. hist. 3. p. 287.
Veronica austriaca; racemulateribus, foliis linearibus lanceolatis pinnato-dentatis Lin. Spec. pl. 17.
Veronica pratensis var. a. Prant. austr. p. 344.
Veronica austriaca et multiflora Falq. fl. austr. 4. t. 329.

^{117.}
tenuifolia *B. Chamedrys hispanica* foliis tenuissime divisis Bauh. prod.

^{117.}
Veronica tenuifolia racemosa, foliis setaceo multifidis
Fl. Armg. nr 12. t. 1. f. 1.

Habitat in Austria, Silesia, Carniolo, Hispania &

Caulis basi ramosus, teres, epithamius et ultus, villosus. folia
sessilia, semipollicaria, villosa. Pedunculi ex axillis foliorum
superiorum, oppositi. Bractea infima trifida vel integra, pedicelli
bractea brevior. Corolla corulea
variat foliis dentata pinnatifidis basi profundius sectis et foliis
pinnatifidis: laciniis inferioribus pinnatifidis, lacinibus vel angu-
stioribus. etiam in planta culta, caule ^{que} magis vel minus villosa.

rumelicis Lychnis foliis lanceolatis subserratis, caule stolonibus ^{bu} procumbentibus

Habitat in Canada Michaux herb. Fus

Caulis digitalis, basi ^{sub}ramosus, glaberrimus. Stolones procumbentes, foliosi. Folia petio-
lata, ciliolata, lanceolata, acuta, pauciflorata, avenia, glabra, stolonum minui-
ta. Flores verticillati

multifida ~~43~~ ⁴⁴ Veronica ~~racemis lateralibus~~, foliis multipartitis laciniis pinnatis
fidis, lobis decurrentibus, calycibus glabris Willden. Sped. pl. t. p. 69
Veronica abrotanifolia, frutescens, floribus carnis Am. m. meth. p.

25. n 33

Veronica foliis multifidis linearibus Gmel. Sib. 3 p. 222.

Veronica multifida, racemis lateralibus, foliis multipartitis laciniatis, caulibus erectis Lin. Syst. Veg. p 60.

† Calycis illius obs. Habitat in Sibiria. †

Veronica ~~Radolphia~~ Caulis villosus Willden. l. c. †

Schroder, Smith † Caulis erectus, villosus Willd. l. c. †
glaberrimi. †

Tenuifolia Veronica

Veronica tenuifolia racemosa, foliis setaceo multifidis crasso Fl. Arag.
pag. 2. n. 12. tab. 1. fig. 1.

Chamaenys hispanica, foliis tenuissime divisis C. Bauh prod. p. 117
Habitat in Aragonia

an multifida varietas

44
Allionii ²⁰ Veronica ^{spiciis} ^{compactis} ^{oblongo-subrotundis} lateralibus, alternis, foliis oblongis rigidis nitidis caule
laque prostrata glabris, floribus confertis bimis

Veronica mas pyrenaea, folio longiore glabro Tournef. inst. 1443.

Veronica repens ex alii spicata, foliis rotundis firmis glabris denticulatis

All. spec. 1. p. 21. t. 4. f. 3.

Veronica officinalis ^{β.} Lin. spec. pl. 14

Veronica pyrenaea All. fl. ped. n. 265 t. 46. f. 3.

Habitat in alpidibus Galliae australioris, Italiae, Helvetiae. &

Tota glabra. Caulis durus, ramosus: rami teretes. Folia subsessilia,
bimipollicaria, subrotunda, crenata. Spica imbricata, bipollicaria
no, pedunculata. Pedunculi solitarii, ^{oeterni.} ~~oeterni.~~ ~~oeterni.~~ ~~oeterni.~~
breviata. Bractea lineares. Calyx quadripartitus: laciniis lanceola
to, inaequalis.

Similitudo maxima cum officinali, differt rigiditate partium, glabritie

spiciis compactis. Floribus confertis bimis in capitulo ^{oblongo} bipollicari
imbricatis.

Sibirica Veronica fruticosa terminalibus, foliis septenis ^{canicollatis} verticillatis, caule sub hirsuto

L. S. V. Sp. Pl. p. 12. m. x

~~Habitat in Sauria 7~~
Veronica fruticosa altissima, foliis verticillatim dispositis. C. m. m. ruth.

pag. 20 tab. 4

Habitat in Sauria 7 ^{culta glabra} ^{striatus. teres}

Caulis quadripedalis hirtus. Folia 6/7 verticillata ^{canicollata}, ^{corata}, ^{glabra}

ternatis sub
qualibus

Pedunculi ^{terminalibus}, solitarii, ^{parva} ^{cylind}
et basi calycis. Calyx 5-fidus laciniis ^{canicollatis}, ^{bractea} ^{hirsuta}

Corolla ^{canicollata} tubo longis ^{quadrifido} laciniis ⁱⁿ ^{superioribus} ^{angustioribus} ^{inferioribus}

ovatis ^{superioribus} ^{canicollatis}. Stamina et pistillum corolla duplo longiora.

~~culta glabra~~
ulta

7. U.

—
sepalebus

45 ~~46~~
officinalis 2t Veronica spicis lateralibus ^{floribus distantibus} ~~oppositis~~, foliis ^{oblongis} obovato, subrotun-

dit cauleque proumbente villosis, floribus distantibus

Veronica mas Fuchs. 166.

Veronica vera major Lobel. ii. ~~474~~ 471.

Veronica officinalis spicis lateralibus pedunculatis, foliis oppositis,
caule proumbente. Lin. Syst. Veg. 59. Flor. Dan. t. 240. Pollack. pal.
n. 8.

4 inferiora ^{popre} Habitat in Europa sylvestribus & montibus 4.
obovata,

Bractea

Caulis teretes, ramis, basi saepe repente. folia palliaria, basi acuta 4
 serrata, nervosa, venosa, scaberrima. Pedunculi ^{actorni} elongati, ^{attorni} longitudine
pedicelli. Bractea longitudine pedicelli