

60

~~59~~

~~69~~

~~67~~

Acon. Calyx 1phyllus, aristis glochidatis armatus, ~~germine distincto.~~  
Cor. 4 petala, apice calycis inserta. Stam. 2-4-5. Stij. pedicella  
Sum. ~~Diapsis 18 perma~~ Sem. 1. calyce cartilagineo.



penum. Quia tota differentia autem in eo consistat, ut ratione stolis partium  
fructificationis vel alio modo consideratis aliter denominantur <sup>sunt</sup>

Sic et <sup>his</sup> mihi videtur sequi quod uniusdemque generis sunt Aconon et  
Ancistrum; si enim Character Aconon Linnei patris assumitur omnes  
Ancistri ad Aconon veniunt, si vero Aconon considerantur secundum  
characterem <sup>†</sup> Tournei et aliorum qui petala dicuntur ~~Latinis~~ eo patet  
quo Linneo patre Latinis calycis audiunt, omnes Aconon etiam  
A. elongata Lin. Species Ancistri eorum. Ancistrum igitur et Aconon  
genere conjuncti, et nomen Aconon retineat ut antiquius. Numerus  
Staminum diversus in diversis speciebus, frequentius vero duo  
ad sunt, ideoque in Classe Dianthia locum dedit. Situs partium fe-  
ris fere eadem ac in Boerhaavia

Ancistrum

ad ascendens // Alcorno folioli oblongi obovatisque serratis glabriusculis, spicis  
globosis, caule decumbente.

Ancistrum magellanicum f. folioli latioribus serratis. La Mark  
illustr. bot. p. 76.

¶ habitat ad fretum magellanicum. Com merson, Thouin

Caules teretes, glabri spithamoi, teretes, striati, glabri. foliola  
quinque vel septemjuga, opposita vel alterna, obtuse-serrata,  
altis lateralibus basi parva breviora, venosa, costa pilosiuscula.

Pedunculus terminalis, elongatus. Capitulum magnitudine fere  
Cerasi. Calyx quadriaristatus.

~~ad ascendens Alcorno folioli oblongi obovatisque serratis glabriusculis~~

argentea 7. Aicna foliis ovato-oblongis serratis subtus sericeis, spicis globosis,  
caule repente +

Proquin Deuill. per. 3. p. 55. t. 41.

Aicna argentea; caule repente, foliis impari-pinnatis: folioli ovato-  
oblongis, spicis globosis. Fl. per. 1. p. 67. t. 103. f. 6.

Habitat in uliginosis et arvis Chili 4

Caulis ramosis simis, teres, tenuis, purpurascens, villosus: Rami bipa-  
dales. foliola tri-vel quadrijugis, interdum per minimum inter in-  
fima, sessilia, basi inequalia, supra glabra, lucida, subtus sericeo-  
argentea. Pedunculi axillares et terminales, solitarii, foliis duplo  
longiores, teretes, villosi-canescentes; folioli duobus vel tribus alter-  
ni, distantibus, trifidis verti. Bractea duo lineares ad singulum  
florem. Corolla in Calyx tetragonus, apice aristis duobus, tribus vel  
quatuor. Petala lineata, extus villosa. Stamina duo, sericus qua-  
tuor Fl. peruv. l. c.

*Aconitum trifida* - caulibus erectis foliis impari-pinnatis; foliolis cuneiformibus trifidis, pinnis globosis fl. Penns. 1. pag. 67. Tab. 104. fig. c.

Habitat in regni chilensis pascuis, campis et collibus. 7

Dense villosa, canescens. Caulis plures, erecti, teretes, obsolete striati, cetero flexuosi, inaequales: intermediis longior pedalis. Folia alterna: foliola interdum 4-5 fida: infima minora saepe integra. Petioli basi dilatati membranacei. Flores terminales et in axillis superioribus sessiles in capitula globosa, bractea linearis sub singula flore. Calyx 4-5 phyllus. Stamina 2-5. Ovary obovata, sperma, dense villosa, 4-5 gona, glochidius. Vixdem ad angulos fl. Penns.

Cylindri Stachya <sup>a 12</sup> ~~an~~ <sup>Alona</sup> ~~an~~ Scapis prostratis, foliolis oblongis serratis  
subtus serratis, # spicis cylindricis <sup>caulibus in damensis &</sup> ~~Stachyis prostratis~~ &

# pedunculis sca-  
piformibus

Alona cylindri Stachya; scapis prostratis, foliolis oblongis serratis impari pinnatis, foliolis oblongis argute serratis, spicis cylindricis Bl. per. l. p. 68. t. 104. f. a.

Habitat in collibus Parmo &

Tomentoso-sericea. Folia radicalia, numerosa: foliola decem vel undecim jura, sessilia, obtusa, utrinque lineato-plicata  
Supera glabra subtus argentea. <sup>Pedunculati</sup> ~~Plures~~, uni vel tri palmarum, superne foliis duo ad quinque, remote, simpliciter serratis  
vestitis. Spica semi pollicaris. Bractea tres, lineares ad basin  
florum. Calycis foliola oblonga, patentia, intus purpureascentia,  
striata. Stamina duo. Drupe obovata, tetragona, sepius unilocularis, rarius bitrilocularis, aristis quatuor hamosis coronata  
Bl. Per. l. c.

elongata? Alona foliis oblongis serratis <sup>pubescentibus</sup> subtus villosis, spicis elongatis, fructibus  
fibris undique armatis, caule erectiusculo +  
Alona elongata Lin. Mant. 200

Habitat in Mexico

Caules <sup>3</sup>plures, <sup>2</sup>bipedales, <sup>1</sup>suffruticosi. Rami longissimi. Solitaria  
passim <sup>12</sup>duodecimque. Foliorum serratione apice barbata. Spicae  
axillares, pythamoi, erecto, rigidulo, ancipiter. Flores subsessiles,  
alterni. Bractea ovato-oblonga, concava Lin. l. c.



humilis

~~Alina foliis ovatis serratis glaberrimis supra nitidis, spue pedunculatis & scapiformibus, spicis cylindricis, caule subnullo.~~

~~Habitat ad fretum majellanicum Commarson Herb. Fossidi & Solis plurima, Tripolitanica: foliola duodecim juga, Thymi serrugilli parum majora, Serra ovato-oblonga, serraturis obtuse serratis, serraturis altero latere serraturis tribus, altero binis, supero lineata, subtus venosa, pallidiora. Solis Scapus longitudine digiti intermedii, superne diphyllus vel triphyllus, foliis serratis.~~

Capparea / <sup>cono</sup> Anistatum caule erecto, foliis oblongis serratis, floribus racemosis, ~~caule erecto~~ + frutibus undique armatis, caule erecto + Acrona Capparea; caule erecto, foliis impari pinnatis, foliis oblongis obovatisque, racemis paucifloris Fl. per. 1. p. 66. t. 103.  
f. a.

Habitat in locis calidis et praeceptis Tarma 5

Caules suffruticosi, plerumque pedales, granum ramosi, teretes, villosi.

Folia conferta: foliola quadrupla, breviter petiolata, nonnulla altera ~~nonnulla altera~~ tertia, profunde serrata, villosa, in planta culta glabra. Pedunculi

+ pedicelli

axillares; folio quadruplo longiores; quinque vel septemflori, teretes: pedicelli distantes: bractea subpinguis, lanceolata, integra vel trifida, una alterave linearis versus medium pedicelli. Calyx interdum pentaphyllus: foliola ovata, concava. Stamina quatuor vel quinque, germen inferum Cappareum. Stigma peltatum villositate periclyptiformi. Drupe oblonga, tetrayona, saepe trigona, uniuersa Capparea: deto glabris Fl. per. 1. 6.

Cast. abros. 3. Aisona foliolis oblongis incisiss villosis, pedunculis basiiformi-  
bus, spicis elongatis fructibus undique armatis, caulibus demersis.

Hort. Kew. 1. p. 16. +

Agrimonia decumbens; foliis pinnatis villosis hirsutis, caule pro-  
cumbente, fructibus undique hispido uncinatis Lin. Suppl. 257.  
Aneistroum decumbens; foliis pinnatis hirsutis, fructibus To-  
mentosis, glomulis armatis Thunb. prodr. 6.

Habitat in Cap. b. sp. 4

Folia radicalia Potentilla anserina: foliola circiter viginti, aequalia.  
Caulis pedales, procumbentes, subaphylli, simplicis sive ramosos  
in racemum Cui. l. c.

Folia villosa - Calycis foliola extus villosiuscula. Germen villosum,  
undique glomulis obtusum. Drupe Tomentosa, undique glomulis  
pedicellatis armata. Nux lacunosa, per tegumentum drupe glom-  
ul. ext. serens. Hort. Kew. l. c.

*Aconon ovalifolia* caule repente, foliis impari pennatis: foliolis ovali-  
bus profundè serratis lineatis, spicis globosis fl. Penn. 4. pag 67. tab  
103. fig. C.

Habitat in Peruvia locis humidis et umbratis &.

Caulis, valde in meso, repens, teres villosus. Folium alterna; foliola  
supra glabra, basi inequalia, sessilia, nonnulla obovata: interna minima  
subcuneiformia, tri-squifida, terminale petiolatum. Petioli utri-  
usque reliqui. Pedunculi axillares terminalesque, longi, teretes, foliolo  
uno alterove trifido. Flores numerosi in capitulo globoso. Bractea  
duo lineares ad basin singuli. Calyx 4phyllus; foliola lanceolata duo inta-  
riora exterioribus superimposita. Stamina 2. germen obovatum.  
Inipa obovata unilocularis, 3sperma, superne tetragona pilosa, fatis  
2. 4. purpurei, apice 2-3-4 glochidibus fl. Penn.

an on sains

lucida & Eleona foliis tri-quinquepartitis laciniis linearibus subtus villosis  
spicis oblongis, caule submerso.

Andistrum lucidum; caulibus submersis, pedunculis scapiformibus,  
spicis ovatis, foliis oblongis integerrimis acutis subfasciculatis Hort.  
Her. 1. p. 15.

Andistrum lucidum; foliis minimis, bipartitis, acutis, superne nitidis,  
spica ovata, calycibus mucicis La Mark. illustr. 1. p. 77. t.  
22. f. 3.

Habitat in insulis Dalklandis <sup>ex Latoris</sup> ~~et~~ Fuspiis

Caules brevissimi, decumbentes. Folia plurima est apice caulis.

bipollidaria: foliola octo vel novem jago, via demiangulularia  
exteriora serratis quinque profundis partita, interiora triparti  
ta, interna integra, supra glabra, subtus apiceque villosa bene

et margine reflexa. que in a. ang. # Pedunculus palmatis et ultra, teres, villosus, interdum  
superne foliis vestitus cum floribus paucis in astillo. Spica vix semi  
pollicari: flores inferiores interdum distantes. Calycis pilosus  
quadriangulatis. Petala oblonga, aestus pilosa. Variat capitulis flori  
bus spicis tenuioribus et cossionibus

Anserino Aconae foliis linear-lanceolatis serrato incisus subpinnatifidis  
subtus hirsutis, Spicis cylindricis, caule erecto.

Habitat ad statum magallanicum Commerson, Herb. Russici &  
Caulis simplicissimus, foliis altior, infra teres, striatus, inferne  
pilosus; superne hirsutus & imus, incanus. Solia plurima radialia,  
paucia in caule: foliola circiter decem jura, <sup>fimo</sup> ~~interna~~ alterna,  
integerrima, exteriora opposita

Specimen vidi: est herba & Petaloni Endivi folioli omnibus foris prostratis, fructibus  
mucicis, aristis adem eodem modo in specimenibus Spodoneis

Magellanica 10 Alicia folioli obovatis serrato-incisi trifidis subtus canescenti-  
bus, spicis globosis, caule erecto glabro.

Antistrum magellanicum; foliis ovatis, inciso-pinnatifidis, spica capi-  
tato-globosa La Math. Illustr. t. p. 76. f. 22. f. 2. Ex herbario

Habitat ad fretum Magellanicum. Commerçon Herb. Fusconi 5

Caules suffruticosi, palmares, ramosi, glabri, interdum apice canescenti-

tes. Folia ad apices ramorum: foliola quae quinque vel sex juxta,  
vix semiunguiculata, exteriora, septem vel novem dentata, interiora

tridentata, intima integerrima. Peduncululus ex axillis supremis  
erectus, purpurascens, superne subvillosus. Capitulum pino duplo

major.  
Valde affinis A. trifido, diversa glabritate caulis, <sup>rapis vaginis foliorum imbricatis</sup> foliis caulibus appro-  
ximatis nec remotis, bracteis glabris

ovalifolia 6. Aconia foliis approximatis, foliolis oblongis subcuneatisque sub  
tus villosis, spicis globosis, caule repente.

Aconia ovalifolia; caule repente, foliis impari-pinnatis: foliolis  
ovalibus profunde serratis lineatis, spicis globosis Bl. per. 1. p. 67.  
t. 103. f. c.

Ancistnum repens; caulibus repentibus; foliolis ovato-oblongis,  
argute serratis lineatis; capitulis globosis. Vent. hort. Calz. p. 6. t.

6.

Habitat in Penevia locis humidis et umbrosis, <sup>ex</sup> Horto Calz. 7

Caules ramosissimi, pilosus teres, pilosus: foliola quadrijuga, supra

# folia oppostima glabra, subtus pallidiora, nervis villosis. Pedunculi axillares, termi-

ta

nalesque, villosi, superne folio uno alterove. Spica pino panum major  
et villosa-canescens. Bractea duo lineares ad basin singuli floris.

Calyx tri-vel quadrijugatus. \*

valde affinis A. Sanguisorba.



ovalifolia

~~Alona~~ foliis oblongis subuneatisque



*Aconitum argenteum* caule repente, foliis imparipinnatis; folioli ovato-oblongi, spicis globosis fl. Lemm. 1. p. 67. Tab 103. fig. 6.

Proquin. Ferill. 3. p. 55. Tab. 41.

Habitat in uliginosis et arvis Chili.

~~*Senecio argenteus*. Caulis repens, ramosus simus, teres tenues, purpurascens villosus. Rami bipedales. Folia alterna, petiolata: foliola sessilia, basi inaequalia, serrata, utraque lucida, supra glabra lucida, subtus beniceo argentea, interna minor, aliquando alterna, foliolo uno alterove minimo interrupta. Petiolus basi dilatatus membranaceus <sup>et terminalis</sup> amplexicaulis. Pedunculi axillares, solitarii, foliis duplo longior, teretes, villosi canescentes. Foliolis 2-3 alternis, distantibus, trifloris vestitis. Flores numerosi, in capitulo globoso collecti: bractea duo lineares ad singulum. Calyces 4. rariis sphylli: foliolis lineatis, ex parte villosis. Stamina 2. sepe 4. Invepa obovata, tetragona, angulis duobus oppositis productionibus, villosa, terminata setis 2-3. 4. apice retrorsum hamis totidem fl. Lemm.~~

humilis 19. Acrona foliolis <sup>ovalibus</sup> serratis glaberrimis supra nitidis, pedunculis & caniniformibus; spicis verticibus, caule sub nullo demerso.

Habitat ad fretum Majellanicum. Comerson <sup>ex herbario</sup> Her. Pessici &

Folia caulis vir pollicaribus, apice foliosus. Folia plurima, tripol-  
licaria: foliola duodecim in pedicula, thymi & serpylli parum majora,  
obovata oblonga, altusa, obtusae & serratae, extremo latere serraturis  
tribus, alteris duobus, obtusis, supra lineata, gubtus pallidiora, venosa  
pa. Pedunculus longitudine digiti intermedii, purpureascentis, glaber,  
apice villosus canescens, superne foliis duobus vel tribus  
pinnatis, inferioribus oppositis. Spica unguiculans. Bractea linea-  
res. Emittit undique armatus.

Habitat Ala.

Folia petiolata, alterna, saepe conferta, basi petiolorum in caulem in-  
bricantia, pinnata cum impari: foliola sessilia, terminalia petio-  
latum, latere exteriore basi brevis, exteriora opposita majora, interio-  
ra alterna sensim minora, alteris latere bases brevis. Petiolus  
basi in membranam dilatati amplexentem dilatati, in caulem  
tribus in stipulam bifidam, saepe dentatam obiens

Quod Aconon Flora peruviana Anastro congeneres sunt, putat tam ex habitu quam  
e fructificatione, sed inde forte et Aconon ab autoribus nominata quoad Aca-  
nam relata, cum fructus Aconon inferus est secundum et corolla secundum  
Lin. Mantissa <sup>in</sup> Anastro vero secundum Lin. filii suppl. fructus <sup>est</sup> superus  
~~et Corolla tetra Calyx tetra monophyllum et Corolla tetrapetalala. Forster. Calycem~~  
monophyllum <sup>gemini serrato</sup> Corollamque tetrapetalam Anastro tribu<sup>itur</sup> Forster, Lin. filio  
La Martio, Gardner et Ventenato, haec secundum hot. her. Calyx <sup>com</sup> tetra  
phyllum corollamque nullam Calycem vero calycem secundum hot. her.  
vero Calycem tetra-phyllum corollamque nullam in Anastro esse dicitur, ver-  
tus autem mihi videtur sententia La Mart. Gardn. et Vent. quod Calyx dicitur  
cum germine adscatis

+

Acona foliis remotis cuneatisque  
Sanguisorba 5 Ancistrum foliis oblongo-obovatisque serratis subtus venosis,  
spicis globosis, caule decumbente

Ancistrum anserinafolium Forst. ch. gen. 4. t.

Ancistrum Sanguisorba Lin. Suppl. 89.

Ancistrum diandrum, floribus diandris Forst. prod. n. 52.

Ancistrum anserinafolium; foliolis cuneiformibus, profunde  
serratis, subtus incanis; capitulo globoso La Mark illust. 1.  
p. 76.

Habitat in nova Zelandia 4

Basis Poteri Sanguisorba. Caulis epithamensis, pilosus:  
rudimenta ramulorum in axillis flexuosus, perperascens,  
pilosus: rudimenta ramulorum in axillis. Folia septem remota  
foliola septem juga, profunde serrata, basi attenuata, obtusissi-  
ma, subtus pilosa. Pedunculus terminalis, bipollicaris, canescens.  
Spica magnitudine pisi. Calycis anista quatuor.

1492

*Trifida* g. *Aconon* tomentoso-canescens, caule erecto, foliis <sup>cuneiformibus</sup> triquinquefidisque,  
spicis globosis, caule erecto +

*Aconon trifida*; caulibus erectis, foliis impari-pinnatis, foliolis cunei-  
formibus trifidis; spicis globosis. Fl. per. l. p. 67. t. 104. f. c.

Habitat in regni Chilensis pascuis, campis et collibus. 4

Dense villosa. Caules plures, inaequales; intermedius longior pedalis  
teretes; leviter flexuosi, obsolete striati. Solida septem vel octo-  
juga, tri-quadrifida vel quinquefida, infima saepe integra. Radiculi  
terminales, saepe capitulum unicum vel duo infra terminale, sessi-  
lio. Bractea lineares, solitaria ad singulum flor. Calyx interdum  
pentaphyllus. Stamina duo ad quinque. Drupe obovata, <sup>dense</sup> villosa,  
tetra- vel pentagona, glochide totidem ad angulos Fl. per. l. c.



Cylindrostachya

Arctostemum Scapis prostratis, foliis oblongis serratis subtus  
venicatis +

*Ciona cylindrostachya* Scapis prostratis, foliis impari pinnatis, foliolis  
oblongis acute serratis, spica cylindrica fl. ~~Peruv. 1. pag 60. Tab 104. fig a~~  
p. 60. Tab 104. fig a

Habitat in collibus frigidis Tarma +

Superne duo ad quinque

Tomentoso-sericea. Scapi plures, teretes, 1-3 palmares. foliola ~~2 ad 5.~~  
remota, simpliciter, serrata vestiti. Folia radicalia, numerosa: foliola  
sessilia, obtusa, utrinque lineato plicata, subtus ~~con~~ argentea, interis  
ra minus. Petioli basi dilatati, membranacei, ut in pinnatifida. Spica  
semipollucari. bractea 3, lineari ad basin florum. Calyx 4 phyllis: folio  
la oblonga, patentia, intus purpurascens, striata. Stamina 2. Sty  
ma dilacerato penicilliformi. Ovipa obovata, 2-3 trigona, mucronibus  
4. coronata, inaequalibus, lamosis, saporis uniloculari, raro biloculari. Semen  
1. rarius duo. fl. Peruv.

magnitudo folior. petioli

Acona

~~elongata A.~~

Acona. Cal. 1phyllus, <sup>antheris</sup> apice <sup>to</sup> aristatus, fructu <sup>to</sup> adnatus. Pet. 4-5 apice  
calycis inserta. Stam. 2. 4. 5. Inepa villosa monosperma