

II. *THALICTRUM* minimum foetidissimum: caule est pedali rotundo, in ramulos diviso: foliis pluribus in tres lacinias divisis, anterius duabus incisuris denticulatis, superne atrovi-
rentibus, inferne pallescentibus: in ramulorum fastigiis flosculi parvi, muscosi, ex plurimis staminulis compositi, quibus succedunt exiguae valvulae, oblongae, senae, septenae, striatae, apice incurvo donatae, sibi que invicem junctae, capillaceo oblongo pediculo insidentes, semen exiguum includentes. Tota planta odorem foetidissimum spirat, & in *Valesia* reperitur.

Simile, sed caule ex puniceo colore purpurascente, *Thalictri maritimi* minimi nomine, *D. Gillenius* misit.

DE *FABA ARBORESCENTE*.

CAPVT III.

FABARUM differentiae plures dantur, at solum *Fabae arborescentis* hoc loco meminisse lubet. *Fabae arborescentis* *Anglicae* nomine, species sex *Amstelrodamo*, à *D. Jacobo Guilhelmi Hooft* anno 1614. una cum quamplurimis aliis fructibus exoticis accepimus: quarum prima lata, compressa, cordis humani figuram refert: siquidem circa umbilicum veluti ad basim sinum habet semicircularem, & sensim ex rotunditate in obtusum apicem desinit; cortice rufo, splendente tegitur, cujus interior pars, sive caro subjecta, rufa, dura, densaque existit: quoad magnitudinem, uncias tres lata, & quatuor longa est, & in duas partes finditur.

Altera priore minor est, magis compressa, figuraque magis rotunda, & parte superiore non secus, quam prior, profundum umbilicum semicircularem obtinet, & multo quam aliis partibus crassior: cortice est nigro, striato, tenuiore, & carne pauciore.

Tertia, priore adhuc minor, magisque plana, atque compressa, etiam nigro cortice testata, uncias duas lata, tres longa, & parte superiore umbilico, non ut in duabus prioribus semicirculari cavo, sed oblongo.

Quarta, à proxima solum crassitie, & corticis colore spadiceo, differt.

Quinta, colore quidem, cum quarta convenit, sed quadruplo crassior est, & aliquo modo os *Scapulae* refert: siquidem ad umbilicum, ubi un-

ciam crassa, sinus pollicis unguis latitudinem aequans, acetabulum *Scapulae* refert, utrinque costas tenues obtinet: nam sensim oblongatur, in fine rotundatur, & ad latera sensim angustior redditur: at per medium linea extuberat.

Sexta, lata est, & compressa humani unguis similitudine, & magnitudine, nigro cortice testata. superne umbilicum parvum cavum obtinente.

DE *PISO*.

CAPVT IV.

PISUM umbellatum: & *Pisorum* differentias praeterire lubet, & solum *Pisi umbellati* historiam brevem subijcere. Hoc caulibus est longis, striatis, fistulosis, fragilibus, ramosis, & per maturitatem albis: foliis aliquot oblongis, uni costae adverso situ adnatis, quae parte extrema, capreolorum modo in claviculas, quibus se vicinis implicat, desinit: flores habet albos, circa umbilicum purpurea nota insignitus, in summitate caulium velut in umbella dispositos: hic succedunt siliquae duarum unciarum, in formam umbellae situatae, in quibus *Pisum* rotundum, album, communiter unum, vel duo, rarius tria, vulgaribus majora, continentur. Germanis, apud quos licet rarius, in hortis colitur, *Wüschel-erbs*; id est, *Pisa* in fasciculum juncta, appellantur.

DE *CICERE*.

CAPVT V.

CICER montanum *ἀκαιλον*: radice est longa; in profundum, nisi fissilium lapidum interventu prohibeatur, descendente; à qua exurgunt pediculi palmares, tenues, hirsuti, utrinque foliis duodenis, & pluribus subrotundis, sed non nihil, quam in *Cicere sativo* longioribus, marginibus hirsutis, modo aequaliter, modo inaequaliter ex adverso nascentibus, folio tamen extremo impari, vestiti: flosculi ad radicem oblongiusculi, pallidi, forma ad florem *Loti tetragonoboli* accedente: his succedunt siliquae praetumidae, duabus valvulis constantes, semine reniformi, *Medicæ* in morem flavescente, praegnantibus, *Vernis* mensibus floret, in montibus

bus Thuringiæ circa Northusam, unde D. Furetus anno 1616. transmisit.

II. CICER montanum lanuginosum erectum, ramis est pedibus, rectis, rotundis, molli lanugine hispidis, in ramos semipalmes, etiam multo minores brachiatis; in quibus folia Vicię sylv. forma longa, modo latiora, modo angustiora, mollia, levi lanugine obsita, dena, duodena & rotidem ex adverso eidem costæ inhærentia, extremo semper impari numerum faciente: ramulorum apicibus spica florum pallidorum & hirsutorum insidet, quos sequuntur siliquæ oblongæ, lanuginosæ, in exiguum filamentum recurvum desinentes, quæ semen nigrum minutum continet,

Hoc angustioribus foliis, in Valefia ad Thermas Leucenses, Julio florens reperitur: at quod foliis paulo latioribus est, Ciceris montani erecti Thuringiani nomine, à D. Furero, & Ciceris astragaloidis erecti Francenhufanorum à D. Jungermanno accepimus, quod in montibus Francenhufanis copiose reperiri scripsere.

DE LUPINO.

CAPVT VI.

LUPINUS cæruleus major villosus: radice est lignosa rufescente, fibrosa: caule cubitali, firmo, rotundo, striato, molli lanugine obsito (nam in hoc longe major est hirsuties, quam in aliis Lupinis) in summitate in paucos ramulos diviso: ramulis quandoque etiam subalaribus, rudimenta floris futuri habentibus, qui raro nostro cælo perficiuntur: folia septena, octena, molli lanugine obsita, & quam in cæteris latiora, stellæ in modum disposita, pediculis villosis, tres, quatuorve uncias longis insident, quæ decida sunt, maxime ubi semen perfici incipit: flores magni sunt, eleganter cærulei, & inodori (rarius floribus est incarnatis) semper quini in ordine ceu verticillatim dispositi; ita ut quamplurimum quatuor, raro quinque ordines conspiciantur: & quo planta perfectior sit, eo etiam magis à se invicem distinguuntur, & quintus ordo plerumque perit, dum inferiores semen perficere student: siliquæ sequuntur hirsutæ, unciam latæ, duas longæ, sed paucae, cum ex quinque ordinibus vix binæ singulo ordine proventiant (quod raritatem & peregrinam plantę naturam

ostendere videtur) quæ semen vulgaribus majus compressum, & rufescens, quandoque striis variegatum, continent. Hujus semen anno 1593, Lupini Indici nomine, D. Doldius Norinberga, ipsam vero plantam Lupini Cretici appellatione, D. Springerus Heidelbergæ misit: quem Lupinum quartum, Clusius in postrema historia facere videtur.

II. LUPINUS minimus: ex radícula oblonga capillacea, cauliculus tenuis, palmaris, quam minimum hirsutus exurgit, circa quem foliola quina, sena: septena, brevia, angustissima, subhirsuta, quæ oblongis pedicellis insident: flores & semina nondum vidimus: plantam Lupini Africani minimi nomine, ex horto nobiliss. Contareni habemus.

DE LATHYRIDE.

CAPVT VII.

LATHYRIS angustissimo sive capillaceo folio: plures Lathyridis differentias in foliorum latitudine & angustia, floris colore, siliquarum forma, hirsutie, & lævitate hic præterire lubet, & solum meminisse Lathyridis angustissimo folio, quæ radice est exili, cauliculis cubitalibus infirmis, quibus hinc inde, & adverso situ bina minima foliola adnascuntur, è quorum sinu bina, nonnunquam terna folia capillacea, trium, quatuorve unciarum longa, & surrecta, exiguo pedicello innixa, una cum pediculo in multifidum capreolum desinente, prodeunt; ex quo etiam pediculus tenuissimus, oblongus & nudus effertur, qui florem unicum, parvum subcæruleum, quandoque pallide rubentem sustinet: quo defluxo, siliqua uncialis in apicem falcatum abiens, bina, ternave grana parva rotunda nigricantia continens, succedit. Monspolluli in collibus, Majo florens reperitur.

tur.

(96) o (96)

DE VICIA.

CAPVT VIII.

VICIA Onobrychidis flore: & Viciarum quamvis differentias plures observaverimus, attamen in præsens unius solum descriptionem subicere lubet. Hæc caules habet pedales, teretes, striatos, quos foliorum alæ, ut in Vicia vulgari, sed breviores & angustiores, uni costæ ex adverso respondentes, ambiunt, capreolis extremum occupantibus: ex foliorum alis superioribus, pediculi semipalmares, nudi exurgunt, quorum summitatibus flores plures oblongi, galericulati, Onobrychidi 3. Clusii formæ similes inferne pallidi, superne violacei coloris insident: floribus succedunt siliquæ planæ, deorsum reclinatæ, semina exigua, sena, septena numero, continent. Monspeßuli provenit.

DE CAPITE GALLINACEO,
& onobrychide.

CAPVT IX.

CAPUT Gallinaceum minus: ex radice tenui oblonga, fibris carente, cauliculos aliquot palmares, & semipalmares profert, eosque ut plurimum procumbentes, & in ramulos divisos: folia vulgari, sive majori similia, sed breviora & angustiora: flores habet paucos, parvos, dilute rubentes, brevibus pediculis insidentes: fructus parvi, asperi, echinati & subrotundi succedunt. Hoc in maritimis & arenosis Provinciæ, & juxta Olbiam, & in montosis juxta oppidum Vigan, reperitur.

I. **ONOBRYCHIS** clypeata aspera minor: à radice crassa, fibrosa, cauliculi semipalmares, reclinati prodeunt, circa quos foliola multa, brevia & angusta, ad verso situ costæ adhærentia: flosculi eleganti colore rubentes, parvi, Genistæ formæ similes, pedicellis insident: sequuntur fructus clypeolis exiguis similes, plani, asperi, semen minutissimum, continent. Monspeßuli in planitie Lupi collecta.

II. **ONOBRYCHIS** clypeata lævis: ex radice rufescente, paucissimis fibris donata, caulis unus (nonnunquam duo) pedalis, nodis distinctus, exurgit: circa quem folia alata, ex senis, septenis utrinque fibris oblongis, glabris, uni costæ

inhærentibus, unoque extremam aliam occupante composita: ex alis tenues, & oblongæ virgulæ, flores purpureo cæruleos, velut in spica dispositos, sustinentes, prodeunt; quos sequuntur fructus plani, læves, clypeiformes, communiter terni, sibi invicem per longum cohærentes, semen minutum includentes. In Helvetiorum alpibus, ut monte Fracto, & ad Thermas Fabariæ provenit.

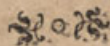
III. **ONOBRYCHIS** incana: caulem habet rotundum, ramosum, incanum: folia plura, acuminata, angusta, uni costæ adnexa, incana velut cinere aspersa: cauliculi semipalmares, nudi, spicam florum purpurascensium, aliorum formæ sustinent: quibus succedunt siliquæ oblongæ, incanæ, incurvo mucrone donatæ, duabus valvulis constantes, semen minutum, nigrum, planum, & semicirculare continent. In Provincia Galliæ reperitur.

Alteram non minus incanam, sed minorem, semipalmarem, foliis brevioribus & rotundis, ex Aragoniæ & Castiliæ saxosis, D. Albinus attulit.

DE OROBO.

CAPVT X.

OROBUS alpinus latifolius: ramis est cubitalibus, aut altioribus, angulosis, viridibus, foliis in singulis alis octonis, uni costæ adnatis, & sibi invicem oppositis, uncias tres longis, duas latis, viridibus, nervosis, & cæteris Oroborum foliis minus acutis: è virgulis ex alarum cavis palmaribus nudis prodeuntibus, flores unciales, Genistæ formæ, pallide lutei, at folio superiore rufescente, dependent stylo ex illorum medio prominente: lobos & semina non vidimus, ex Pyrenæis & Helvetiorum alpibus habemus.

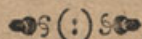


DE GLAUCE LEGUMINOSA.

CAPVT XI.

GLAUCI Leguminosæ affinis: radicem habet albam, oblongam, paucis fibris donatam, ex qua caulis bicubitalis, & altior, satis crassus, rotundus, rubescens, cavus, paucis & brevibus pilis aspersis, prodit, & nisi sustentetur, procumbit: at frequenter ad cubiti solum altitudinem accedit, nec fulcimine opus habet: hic in alios ramos dividitur: folia habet Glauco leguminosæ similia, duodecim etiam quatuordecim, & pluribus, utrinque ad costam ordine dispositis, nec in ambitu ferratis, & eleganti virore nitentibus: ex foliorum sinibus pediculi pro-

deunt, flores pallide luteos, modo unum communiter plures, forma Glauco leguminosæ similes sustinentes: hos sequuntur filiquæ crassæ, conjunctæ, unciam longæ, triangulares, in brevem apicem abeuntes, semina angulosa, per maturitatem ex viridi flavescencia, continentes. Hujus semen Araci Boetici nomine, à D. Jo. Pona Verona accepimus, & ab annis aliquot in hortulo nostro habuimus: nam licet planta annua sit, attamen ex semine deciduo sese propagat. Tota planta ingrati saporis est: folia com-
manducata, herbaceum primum & ingratum, dein amarum saporem in faucibus relinquant.



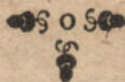
LIBER DECIMVS.

DE OPHIOGLOSSO.

CAPVT I.

OPHIOGLOSSUM anguloso folio: ex radice crassa, in fibras crassas abeunte, unus vel alter pediculus, uncias quatuor longus, post medium dilatatus, effertur, cui folium unicum, uncias tres longum, sesquiunciam latum, ad exortum utrinque dilatatum, & angulosum insidet, & stylum sesquiunciam linguam referentem, pediculo donatum obtinet. Helmstadio, D. Sigfridus misit.

II. OPHIOGLOSSUM minus; radice est fibro-
sis, pediculo simplici & brevi, cui folium unicū, subrotundum, unciam latum, sesquiunciam longum insidet: ad cujus exortum, & veluti è folii sinu, stylus serpentis linguam referens, unciam longus exit: in humidis circa Monspelium provenit.



DE ADIANTHO.

CAPVT II.

ADIANTHUM fruticosum Brasilianum: hoc Filicis instar excrescit, caule tenui, lævi, subnigro puniceo colore nitente, qui in alios subdividitur, circa quos folia viridia, Adianto vero aliquantum similia, parva, oblonga, sed obtusa, superne tantum incisuris divisa, inferiore costa, qua capillaceo insident, integra, alternatim cauliculo, & quidem utrinque duodecim usque ad viginti, petiolis, per pedicellum junguntur. Apud Toupinambaultios in Brasilia natum à D. Bursero accepimus.

DE FILICE.

CAPVT III.

FILIX palustris maxima: radice est omnium Filicum crassissima, duos pugnos superate, nigra, velut ex crassissimis squamis compacta, & multis

multis fili-
plura atr-
tus ampli-
scens, an-
pii ex ra-
nem ad-
Filicis n-
pinnis
pedicul-
ad radi-
rudime-
pia, con-
da, sive
appare-
caules
ve sem-
beat lat-
rata. H-
chicas
tis & fa-
ritur, u-
tavim-
II.
nigrar-
multa
nores-
virent-
vem f-
Waff-
III
brevis
nular-
bus:
dum
teri, a

I. N
pen-
pro
ritu-
F
piol-
bus
gin

multis fibris nigris capillata; unde exurgunt folia plura atrovirentia, tres cubitos superantia, in latus amplissime expansa: quorum pedicul⁹ rufescens, angulosus, cavus, instar oblongi auriscalpii ex radice prodit, qui ubi pedalem altitudinem adeptus est foliosus redditur, ad modum Filicis maris vulgaris: nam veluti ex plurimis pinnis, secundum margines crenatis, & ad unum pediculum cohærentibus componuntur. Verum ad radicem, inter media folia, plura foliorum rudimenta cubitalia, veluti futurorum principia, conspiciuntur, eo modo, quo in Filice florida, sive Osmunda dicta, circa summos ramulos apparent: à qua tamen differt, quod Osmunda caules edat, & caulium summis, veluti flores sive seminum rudimenta adhæreant, & folia habeat latiora, & haudquaquam per margines serrata. Hanc locis palustribus circa thermas Marchicas copiose observavimus: aliquando in editis & saxosis, sed humidis montibus etiam reperitur, ut circa Ramstein arcem Basileensium notavimus.

II. FILIX mas aculeata major: radicem habet nigram, fibrosam, pediculos pedales, foliosos, in multas alas pinnatas, modo majores, modo minores, modo minores profundius divisos pallide virentes, primis in ambitu dentatis, & in brevem spinulam desinentibus. Hanc in monte Wasserfall legimus.

III. FILIX aculeata minor; hæc pinnulis est brevibus, totis integris, non dentatis, sed in spinulam acutam brevemque omnibus desinentibus: eodem quo prior loco, licet eam postmodum à D. Furero ex Harcynia & Stolberga veteri, acceperimus.

DE MUSCO.

CAPUT IV.

I. MUSCUS pennatus: hic colore est ex luteo virescente, lateq; serpit, multis viticulis, sed brevibus, ramosis, minutis foliis, pennam æmulantibus vestitus, qui fibras tenues pro radicibus habet: in petrosis & sylvis reperitur.

Hujus altera species, radice rufescente ex copiosissimis fibris composita, viticulis ramosioribus, foliis minoribus: in sylva Wilensi, locis uliginosis provenit.

II. MUSCUS filicinus minor: hujus aliquot differentias observavimus: sed hic solum de minore agemus, qui per terram serpit, cauliculis tenuibus, in summo ramosis, foliis Filici similibus, sed tenuissime dissectis: ex ramulis, pedicelli aliquot capillares rufescentes, biunciales, efferruntur, quib. singulis capitulum exiguum, subrotundum, incurvum, in apicem exiguum desinens, insidet. Hunc, cum aliis D. Jungermannus misit.

III. MUSCUS Abietis facie: prædicto non multum absimilis, viticulis in ramos divisus, foliis capillaceis, utrinque (ut in Abiete) costæ oblongiusculæ adnatis, multo quam in priore brevioribus, & viridioribus.

IV. MUSCUS ramosus repens, velut spicatus: hic ad arborum radices, nigris radiculis terræ affigitur, viticulis crassis, & longis serpit, & de se copiosas veluti spicas oblongas, ex tenuissimis & levissimis foliolis compactas, ramulorum instar emittit.

Huic similis & alter, foliorum tantum apicibus candicantibus discrepans: uterque in monte Crenzacho ad arborum radices crescit.

V. MUSCUS ramosus erectus major: hic cespitis instar eleganter & artissime quasi compactus, ex radicibus oblongis capillaceis, cauliculum trium quatuorve unciarum emittit, qui in binos, ternos, quaternos, biunciales, etiam triunciales ramulos, & hi quoque in alios erigitur, qui minimis capillaceis foliolis vestiuntur: inter ipsa foliola, pedicelli uncialis, nudi, capillacei, capitulum, ut in Adianto aureo, sustinentes, efferruntur. Hic in Crenzacho monte ad arborum radices, aliis Muscis commixtus conspicitur: at elegantior & viridior, ad sepes circa Birsam fluvium reperitur.

VI. MUSCUS ramosus erectus minor: ex capillacea radice cauliculus ad summum biuncialis varie divisus foliolis vix conspicuis cinctus, emergit: eodem quo tres priores, loco provenit.

VII. MUSCUS saxatilis ericoides: huic circa radicem folia multa Musco vulgari similia, inter quæ viticuli sunt palmares, asperi, foliolis Ericæ coridis folio similibus, inordinate vestiti, aliquando hinc inde nudi, quorum summo capitulum exiguum insidet. Ad Wiesam fluvium super saxa reperit.

VIII. MUSCUS stellaris roseus: ex fibellis nigris radicem constituentibus, pedicelli uncialis pro-

prodeunt, quibus singulis folia plura instar rosæ compacta, pallide virentia, acuminata, in modum stellæ disposita, insident. Hic in saxosis Telamontii provenit.

IX. Muscus Cupressiformis: parvus est, ramosus, foliolis cupressi forma, atrovirentibus, inter quæ pedicellus exurgit, qui minimas spicas pallidas & molles sustinet. Ex Hircynia.

X. Muscus Polytrichoides: hic triplex est; Primus, viticulis est plurimis, iisque brevibus, & compactis, qui foliolis brevibus capillaceis rigidiusculis cinguntur. Alter, per omnia minor est, cujus folia rigidiuscula non sunt: Tertius, minimus est, & mollis: prior in sylvis uliginosis reperitur: duo posteriores muris insident.

XI. Muscus terrestris coralloides erectus, cornibus rufescentibus: hic Musco terrestri vulgari elegantispectaculo innascitur: nam Musco vulgari ex pallido virenti, hic candidus insidet, coralli modo in ramulos rigidiusculos divisus: qui licet candidus sit, ipsius tamen summitates cornutæ, & rigide rufescunt: hic ad Wiesam fluvium late expansus in arenosis reperitur. Verum hic cum Musco Corallino, sive Corallina montana Tabernæmontani, neutiquam confundi debet.

XIII. Muscus ceranoides: hic duplex est, major & minor: major, trium, quatuorve unciarum est, foliis carens, cauliculis latiusculis in ramos divisus, hique in alios breves, & hi similiter in tenuissima segmenta, trifida, quadrifida, acute scinduntur.

Minor totus incanus, unciam non excedens, ex plurimis ramulis proxime junctis compositus, quorum summitas communiter in duomi-

natissima & acutissima cornua abit: uterque in Hircynia collectus fuit.

XIV. Muscus aquaticus folio expanso: hic ex radice transversim repente, & nigricante, ramos frequentes, late sparsos & semipalmares emittit, quorum summitates ob foliola compactiora, velut in spicam abeunt: foliis est brevibus, latiusculis primum, dein acutis. Hic apud nos aquæ in rivulis innatat, & nonnihil splendet: quamvis eundem ex lacu Gaderslebiano D. Sigfridus, & D. Jungermannus, Musci majoris lapidum Hircyniæ nomine, miserit.

XV. Muscus fontanus sive hepatica aquatica: hunc triplicem habemus, majorem & minorem, Hepatiæ nomine à Lobelio, Tabernæmontano & aliis depictum, his tertium addere lubet, ab illis diversum, quem Muscum fontanum capitulis racemosis vocamus: hic foliis est longeminoribus, squamarum instar junctis, pallide virentibus, & nonnihil hirsutis, inter quæ quam plurimi pediculi capillacei, biunciales, nudi efferuntur, quorum singuli capitulum parvum instar racemi compactum, & rufescens sustinent, quantum ex sicco, à D. Sigfrido misso, colligere licuit.

XVI. Muscus pyxioides duplex est: alter terrestris, tubulis majoribus, & candidioribus constans, à Lobelio nomine Musci terrestris pyxidatos alabastriculos imitantis, propositus: sub quo in Silesia calcem reperiri relatum fuit.

Alter vero saxatilis est, tubulis longe minoribus, copiosioribus, nec ita candidis, qui petris faxisve latissimis innascitur, eaque obteggit, quemadmodum in via Telamontium versus, videre est.

Lenticula palustris latifolia.

qua incidere. Pifis in Auxerifluvio, qui aquas thermales ex monte S. Juliani recipit.

CORALLINA.

CAPVT VI.

CORALLINÆ varietates multæ occurrunt; at in præfens de tribus, quas hæcenus apud Authores, qui ad manus sunt, non observimus.

I. CORALLINA alba nodosa: caule est pedali, ligno candido, & duro, candido & aspero cortice recto, à quo utrinque, sed sine ordine, pediculi, trium quatuorve unciarum erecti flexiles, prodeunt, quorum aliqui in alios, etiam uncia minores subdividuntur: hos minimum noduli, velut ex duobus semicirculis, ijsq; ut plurimum pertusis, compositi usque ad extremum apicem (triginta, etiam quadraginta in uno pediculo observare licet) eleganti spectaculo, ad antiquarum minimarum ceterarum aurearum similitudinem, cingunt. Hanc una cum sequentibus, D. Rumbaumius, Mafsilia attulit, ex Barbaria illo deferri, & apud Mafsilienses plumarum loco supra pileos gestari, affirmavit.

II. CORALLINA cinerea rugosa: hæc duplex est, & utraque non secus quam sequens, intrus lignum habet spadicei coloris, durum, medulla carens, & crusta obductum. Prima, ligno est duriore, quod crusta cinerea, aspera, rugosa, & tuberosa, veluti cortice vestitur, quæ friabilis est, forte ex lino maritimo exiccato creata: hæc in ramos plures recurvos, & hi in minores, veluti tuberculis exasperatos, dividuntur, & in obtusum rotundiusculum apicem desinunt.

Altera, crusta magis albicante, minusque rugosa obducitur, & in ramos pede longiores flexiles, & hi in stylos plerosque palmares, absumuntur. Verum has duas, nec cum Lithophyto marino Gesneri, nec cum Corallina alba, lutea, & rubra Tabernæmontani, nec cum Erica maritima Clusij, confundere oportet, cum omnes has differentias habeamus.

III. CORALLINA pallide flavescens lævis: hæc crusta pallide flavescente, lævi ac friabili obducta est: à qua utrinque modo rami, modo styli læves & flexiles prodeunt.

V

QVER-



LENTICVLA PALVSTRIS.

CAPVT V.

LENTICVLA palustris latifolia punctata: Lenticula palustris mihi quadruplex est: vulgarissima Lentem referens: altera trifolca: tertia quadrifolia: quarta cujus & figuram (in Phytopinace & Matthiolo propositam) & descriptionem adjungere lubet. Hæc ramulis aquis innat, à quibus filamenta radicales constituentia deorsum feruntur: folijs est copiosis, subrotundis, eleganter virentibus, conjugatim, in ramulis digestis, superne punctis minutissimis notatis: his inferne copiosæ lenticulæ, aliquando singulæ, aliquando ternæ, & quaternæ, rugoso prætenui cortice donatæ adhærent, quibus semen copiosissimum, minutissimum & flavescens includitur: sapore est aqueo; Hanc in fossis Patavinis aquis supernatantem vidimus, & in Silesia circa Uratislaviam reperitur: quam forte Cæsalpinus, pro Stratiote aquatica Dioscoridis proposuit, quamque scribit fluitare, & cum a-

Q U E R C V S M A R I T I M A .

C A P V T V I I .

QUERCUS maritima triplex mihi est: 1. quæ propter vesicas aut bullas plurimas, quibusdam baccifera dicitur: 2. vesicis quidem caret, sed foliorum extrema crassiora sunt, & inæqualia, quasi rudimentum Cucumeris exigui ostendunt, quam glandiferam vocant: utraq; jam descripta. At tertia, quam Quercum maritimam barbatam vocamus, pauca quidem folia habet, eaque secundæ similia, sed hæc in quam plurima oblonga capillacea filamenta, barbæ instar, absumuntur.

F U C V S M A R I T I M V S .

C A P V T V I I I .

EX Fucis maritimis quam plurimis, in præsens aliquot solum exhibebimus, quorum duos priores anno 1603. D. Cargillus, Abredonia ex Scotia una cum descriptione transmisit.

I. Fucus alatus, sive phasganoides: hujus admiranda est forma: saxis quæ Oceanus lambit, & in æstu quoque mergit, adhæret, caule rereti, pennæ anserinæ magnitudine; colore, quem exhibet Pruna Damascena, inter rubrum & nigrum saturatum, medio; at folia, quæ non nisi caulem adultum ornant, saxo hærentia (in sicca virescunt) ad luteum magis vergunt, quæ palmæ latitudine supra radicem nascuntur plurima, ligularum instar, cartilaginea, tres, quatuor, sex, aut octo uncias longa: inter quæ caulis eo usque teres, latefcit, porrigiturque interdum ad ulnæ longitudinem infirmus, ut nisi aquis innatans sustentetur, humi semper procumbat: huic, si adultior utrinque ala adnascitur, tantæ, quantæ & ipse caulis est longitudinis, ea vera tota membranea est, fibris hinc inde venosis à caule conspersa. Notandum autem membranam hanc, prout in sagittarum alis est videre, ima parte angustiolem, sensim latiorelem reddi, ita ut tres ab ortu pollices transversos, æqualis deinceps tota existat, unius, duarum aut trium unciarum latitudine. Vulgo Baderlacke vocant: Fucus alatus, aut phasganoides esto, caulis enim ancipitem gladium refert: Hic, præsertim in Septembri viget, alio anni tempo-

re inutilis: membranæ abjiciuntur, reliquo vescuntur gravidæ, alijsq; etiam in cibos cedit: sapore est falso cum modica dulcedine: sitim manducantibus excitat.

II. Fucus arboreus polyschides: eodem ortu & usu est, quem vulgus Tangelus nominat, Fucus omnium interdum maximus, trium quatuorve cubitorum, teres, luteus (tenerior, qui solus vescus est, longe infra minimi digiti crassitudinem, corticem Castaneæ bene maturæ colore æmulatur) caulem Angelicæ maximæ crassitudine æquat: fastigium, in latas cartilagineas membranas, varie dividitur, eo prope modo, quo balthei pars, & qua ensis suspenditur apud Helveticos. Hic fucus maximus, aut arboreus polyschides esto. Hactenus Cargillus. Verum hic postremus à Palmifolio Giganteo sive Alga latifolia Imperati, à quo Neapoli, cum quam plurimis maritimis plantis accepimus, distingui debet.

III. Fucus longissimo, latissimo, crassoq; folio, radice est brevi, ex crassis fibris composita, ex qua pediculus crassus, rotundus, semipalmaris prodit, qui in folium expanditur: folium unum ingentis longitudinis, pedes aliquot & ulnas excedit (rarius ex una radice duo folia, ejusdem omnino formæ & longitudinis) & latitudine uncias quatuor superat, ejusdem fere per totum folium, principio excepto, latitudinis, in medio æqualiter planum, ad utrumq; vero latus parum convolutum tortuosum & sinuosum, obscure virens, crassum, & dum terræ adhuc affixum, tactu forma gelatinæ, viscosum, & madidum: quare, propter nimium madorem vix asservari potest, licet sæpius Soli exponatur: nam quoties chartæ reponitur, mador iste cū fœtore recrudescit, ita ut à corruptione non nisi post aliquot septimanas, donec plane siccet, servari possit. Hic in Gallijs ad maris litora versus S. Malo provenit, & è natali solo facile eruitur: unde D. Satlerus promissit.

IV. Fucus longissimo, latissimo, tenuiq; folio: hic priori non multum absimilis, qui ex radice nigra, fibrosa, pediculum tenuem, triuncialem emittit, qui in folium sesquicubitalis longitudinis, unciarum quinque vel sex latitudinis, planum, per margines hinc inde convolutum, absumitur: coloris pallide virentis est, substantiæ tenuissimæ membranæ: hunc cum alijs maris Mediterranei purgamentis reiectum, non longe à montis Cetij radice, collegimus.

V. Fucus

CAPVT IX.

V. FVCVS longo, angusto, & crasso folio: radice est rotunda & plana, ex qua bina, ternave folia (sive cauliculi, si mavelis) sesquipalmaria, crassa, coriacea & plana, ligulas referentia prodeunt, quæ in alias velut ligulas, sed rarius, dividuntur. Hic ad Fucum maritimum secundum Dodonæi editionis Belgicæ referri posse videtur, cujus species altera brevior & angustior folio dici poterit. Hunc quoque à D. Satlero habemus.

VI. FVCVS membranaceus ceranoides: hic instar Lactucæ marinæ tenuis, palmum excedens, caule est unciam & semiunciam lato (mire varians) qui in plurimas alas modo latiores, modo angustiores, hæcque in brevissimas easque plures cornuum modo subdividuntur. Hujus species varias esse, scopulis adnasci, Scotis Dils dici, ejusque esum contra Picam commendari, D. Cargillus, planta addita, perscripsit.

VII. FVCVS maritimus Gallopavonis pennas referens: hic membranaceus est, sese sensim late expandens, qui in plures lacinias semicirculares sibi quandoque incumbentes dividitur, per quas variæ striæ semicirculares, variegatæ, diversæque latitudinis, ut in pennis Gallopavonis, eleganti spectaculo feruntur. Hic scopulis maritimis adnascitur: quamvis etiam ex Mitulis, cortex huic Fuco similimus, eximatur: hunc à D. Cargillo ex Scotia accepimus.

VIII. FILVM maritimum Germanicum: hoc exiguo lapillo innascitur, & in plurima bicubitalia, angustissima, nigricantia, lævia, crassiuscula & firma, aliquando inter se complicata fila, absumuntur. Hoc ex mari Baltico accepimus, & incolis Meerfaden, & Meerstrang dici accepimus.

ALGA bombycina: Algam hanc ex Scotia accepimus, quæ instar Gossypij sive bombycis mollis & compacta, late expansa, aquis dulcibus innatat, superne pallide virens, inferne albicans: hoc gossypio, quod ex veteri thorace, cui suffultum erat, eximitur, similem est.



I. CARDVVS mollis latifolius: caule est cubitali, striato, brevibus & mollioribus spinis armato: folijs Rumecis forma, tenuibus, levibus, venosis, palmum longis, uncias quatuor latis, marginibus exiguis spinulis dentatis, caulibus summis in pediculos breves unciales abit, quorum singuli capitulum Lappæ vulgaris forma, ejusque fere magnitudinis sustinent, quod in stamineum purpureum florem expanditur. Hunc D. Burserus in Austriæ monte Taurero Raftadiensium legit.

II. CIRSIVM angustifolium: ex radice nigra fibrosa, caulis cubito altior effertur, membranosis alis asperiusculis vestitus, in ramos divisus, quorum singuli in pediculum oblongum, eumque nudum, abeunt, cui capitulum unicum hispidum insidet, quod in florem stamineum rubentem aperitur, & tandem in lanuginem absumitur. Folia habet ad radicem palmaria, uncia angustiora, atrovirentia, in ambitu raris aculeis prædita: at quæ in caule, brevia sunt, nonnihil laciniata, & aculeis magis exasperata. Hoc in monte Wafferfall legimus.

III. CARDVVS sphaerocephalus acutus vulgaris: ex radice crassa, caulis cubito altior, staminem in ramos brachiatus, effertur, qui crassus, lignosus, membrana alata spinosissima usque ad summum investitur: quem folia pediculo latiore amplectuntur, quæ profunde laciniata, palmaria, duas tresve uncias lata, per ambitum crebris & acutissimis, pallide flavescens spinis armata. Caulium summis, capita rotunda, pene sphaericea, acutissimis spinis horrida, insident, quæ in florem stamineum purpurascens expanduntur, & tandem in pappum abeunt, cui semen Cnico sylvestri simile includitur. Hæc frequens est in dumetis humidis, quamvis etiam secus vias reperitur.

IV. CARDVVS lanceatus angustifolius: hic caulibus est bicubitalibus, rotundis, striatis, hispidis & firmis, oblongis, acutis, albicantibus spinis horridus, hinc inde membrana alata donatus, & in summo in ramulos divisus: circa hunc folia rariora, palmum æquantia, angusta, in lanceam oblongam, eamque latiore, quam in Cardo lanceato latifolio, abeuntia, raris & brevibus

bus lacinijs divisa, subtus incana, superne atrovirentia, spinis longis donata: cauliculorum summis capitula plura, parva, ex imbricatis squamis composita, insident, quæ in stamina atrorubentia, apicibus divisis expanduntur, & aliorum more in pappum & lanuginem resolvuntur, semenque exiguum in ea occultatur. Hic & flore albo quandoq; reperitur. Hunc in nemore ad pontem Wiesam observare licet.

V. *CARDVVS palustris*: radice est simplici, caule tricubitali, foliaceo, erecto, nonnihil ramoso, brevibus spinis armato, folijs atrovirentibus, crassis, sinuosis, quandoq; etiam laciniatis, semipalmaribus, sesquiunciam latis, per marginem rarioribus spinis cinctis; caulis summo capitula plura, singula singulis pediculis insident, quæ in florem stamineum purpurascens expanduntur, dein in pappum aliorum more abeunt. Hic ad Wiesam locis arenosis, herbosis, & Michelfeldensibus palustribus, provenit.

VI. *CARDVVS polycephalus angustifolius*: radicem habet lignosam, fibrosam, caulem cubito altiorem, rotundum, striatum, spinis carentem, cujus summitas in plures semipalmares ramulos, & hi quandoque in breviores, dividitur: folia sunt pauca, angusta & brevia, spinis oblongis armata; capitula plura, parva, quibus mini-

ma subjiciuntur, exiguis spinulis prædita, & flos Jaceæ similis ex staminibus purpurascens compositis, insidet, qui similiter in lanuginem abit. In pratis Michelfeldensibus frequens occurrit.

VII. *CARDVVS repens vinearum*: ex radice oblonga, nigricante, caulis prodeit reclinatus, rarius erectus, pedalis, incurvus, striatus, candidans, cujus summum in ramulos paucos, eosque breves absumitur, qui capitula parva Jaceæ vulgari similia, sustinent: folia ad radicem plura, superne atrovirentia, inferius incana lanugine aspersa, semipalmaria, unciam lata, leviter sinuata, spinulis per circumferentiam donata: at quæ caulem ambiunt in profundas lacinijs dividuntur, palmaria, duas tresve uncias lata, existunt. Hic in vinetis Mutensibus frequens est.

VIII. *ANONIS viscosa minor flore pendulo*: plantula est semipalmaris, totaque hirsuta: radice alba, oblonga, tenui, parum fibrosa, à qua cauliculi plures duarum triumve unciarum, exurgunt, ijq; tenues, rotundi, foliolis parvis, plerumq; ternis ex uno pediculo prodeuntibus, forma & situ vulgaris Anonidis similibus, viscosis: flores parvi sunt, lutei, propendentes, quibus minutum semen in exigua siliqua succedit, & nullis spinis donatur. Ex Gallia Narbonensi habemus.



LIBER VNDECIMVS.

C Y T I S U S.

CAPVT I.

G E N I S T A.

CAPVT III.

CYTISVS Hispanicus siliquis Ornithopodij: hic virgis est rotundis, striatis, duris, tricubitalibus, in varios ramos nonnihil lanuginosos brachiatis, quos folia numerosa, terna, uni pediculo inhærentia, in summis ramulis exigua, dilute virentia, ambiunt: flores parvi, lutei, Genistæ similes, quibus siliquæ unciales, molli hirsutie testæ, instar siliquarum Ornithopodij, minus tamen profunde sinuatae, & plures simul junctæ, ternæ, quaternæ, quinæ, uni pedicello inhærentes, quibus semina parva, plana, nigricantia inclusa sunt. Hic in Hispania, ad agrorum limites frequens est, non tamen cum Cytiso primo Clusij, cujus pars interior nigricat, & ramuli toti villo obsiti sunt, confundi debet.

C O L V T E A.

CAPVT II.

COLVTEA Scorpioides maritima glaucifolio: virgis est pedaliibus, rarius cubitalibus, lignosis, rotundis, rufescente, rugoso cortice vestitis, in frequentes ramos divisis: folia alata, septem, aut novem, uni costæ, binis semper ex aduerso sitis, adhærent, uno impari extremam alam occupante, Coluteæ folijs similia, multo minor, obtusa & cordata, glaucique vel cæsi coloris: flores & forma & colore Coluteæ similes, sed minores: pediculis tenuibus siliquæ tenues, oblongæ, unciales, articulis distinctè insident, quarum singulis articulis, singula semina parva inclusa sunt. Hæc in maritimis prope Teracinum collecta, quamvis etiam Patavio, ex horto Bembiano habeamus.

GENISTA Hispanicæ affinis: suffrutex est cubitum superans, caule tenui, tereti, candidante cortice testo, qui in plurimas virgas tenuissimas dividitur, quarum aliquæ palmum superant, aliæ minores sunt: circa quas folia longiuscula, angustissima & ita ut virgæ pene nudæ appareant: summis virgis singulis unicum capitulum rotundum, villosum, molle, insidet, ut in Gramine maritimo sive polyanthemo majore, ex pluribus floribus, Genistellæ tinctoriæ forma, sed minoribus pallide luteis compositum: nam quilibet flos, ex caliculo villosi, hirsutæ albo prodit. In montibus plane saxosis ad aquas Blancas D. Albinus collegit.

GENISTELLA Monspeliaca spinosa: hæc viticulis est palmaribus, in terram reflexis, quarum pars inferior in brevissimos ramulos, ex parvis spinulis constantes dividitur, à medio vero sursum villosi sunt, quandoq; in ramulos brachiati, oblongis viridibus folijs, minoribus sæpe additis, vestiti, spinisque carentes: summitatibus flores pallide lutei, forma Genistæ spinosæ vulgaris similes, insident. Hanc quidam Monspessuli Corrudam luteam vocabant: quæ etiam in Ventoso monte reperitur.

Similem sed per omnia majorem, caulibus pedaliibus, folijs rarioribus, spinis longioribus, minusque pungentibus, floribus majoribus & aureis, quasi in spica dispositis, ex Hispania habemus.

GENISTELLA minor Aspalatioides: suffrutex est pedalem altitudinem superans, stipite rotundo, rufo cortice vestito, lignoso, hinc inde spinis, sed rarioribus, armato, in ramos, qui in

minores subdividuntur, brachiato: circa quos foliola rara, parva, quædam subrotunda, quædam oblonga, spinis interiectis, quibus flores lutei, Genistæ prædictæ duplo minores, hinc inde componuntur, nec, ut in priore, ramulorum summis, in aculeum abeuntibus, insident. Hanc, ex Anglia Genistæ spinosæ nomine accepimus: at eandem in asperis, circa Aureliam Gallorum, ramis late se spargentibus, collegimus.

CHAMÆGENISTA Cretica: hæc virgulis est palmo minoribus, humi diffusis, tenuibus, rotundis, subcanis, in ramulos aliquot duarum, trium unciarum divisis, foliolis oblongis, angustissimis, binis aut ternis ab eodem exortu, sed altero semper longiore, prodeuntibus, incanis: ex foliorum alis flosculi terni, quaterni, parvi, lutei, Genistæ floribus æmuli: siliquas non vidimus. Ex horto nobiliss. Contareni habemus.

S Y M A C H.

C A P V T I V.

S*V***MACH** angustifolium: hoc potissimum folijs à vulgato differt: hujus enim folia unciæ quatuor longa, semiunciam lata sunt, in exquisitum apicem desinunt, & per marginem crenata sunt, quorum duodecim uni costæ, utrinque nimirum sex, adhærent, undecimo impari numerum, constituyente, quæ superne atrovirent, inferne pallida sunt, costa elata per longum excurrente. Hoc in Brassilia apud Tououpinambaultios collectum & à D. Bursero communicatum.

M E L E G V E T A.

C A P V T V.

M*E***LEGVETA** sive Grana Paradisi: folia crassa sunt, unciæ quatuor longa, tres lata, per quorum longitudinem costa elata fertur, à qua fibræ plurimæ per transversum abeunt, ut in Caryophyllorum folijs cum quibus maximam similitudinem habent: fructus satis cognitus, habetur in officinis, ut & Grana exempta: hujus folij pediculus, sapore est aromatico, ipsis granis correspondente, non tamen ita acuto & aromatico, ut in folijs Caryophyllorum animadvertitur, quo signo potissimum à se invicem di-

stingui possunt. Hujus folia una cum Nucis moschatæ folijs, D. Clutius Amstelrodamo misit.

S T Y R A X L I Q V I D A.

C A P V T V I.

S*T***YRACIS** liquidæ folia: ex radice rotundo, nigricante, rugoso, striato & quasi articulato cortice testo, folia terna, etiam quina, oblongis, tenuibus, nigricantibus pediculis donata, ex uno veluti tuberculo prodeunt, quæ vitiginea sunt foliorum Aceris, vel Platani instar, in lacinias ternas, etiam quinas divisa, nervosa, per circumferentiam crenata, & mucronato cuspe. Hæc ab Honorio Belli accepimus, qui styracis hujus magnum ramum se habere perscripsit.

L I G V S T R V M.

C A P V T V I I.

L*I***G****V****S****T****R****V****M** duplex ex Italia accepimus, de utroque breviter in præfens, cum solum ramos absq; floribus & seminibus acceperimus.

II. **LIGVSTRUM** Myrtifolium: hoc ad Ligustri vulgaris modum excrescere, & in ramos brachiari audio: rami rotundi sunt læves non nihil rufescentes: folia atrovirentia, vulgaris folijs & latiora & longiora. Hoc nomine, Ligustri myrtifolij perpetui, vel Myrti Ligustri folio, Patavio ex horto Pharmacopæi (cujus nomen excidit) ad pontem molin accepimus.

II. **LIGVSTRUM** folijs laciniatis: & hujus ramos pedales habemus, circa quos folia atrovirentia, glabra, inferiora quidem subrotunda, alia vero oblonga: hæc q; modo integra, modo Jafmini lutei instar divisa, quandoq; ab altero solum latere, laciniam unam, quandoque utrinque unam, rarius binas, quandoque ternas, quaternas, inordinatas lacinias obtinent. Hoc primum Ligustri nigri nomine, ex horto Ill. Mori Senatoris Veneti, quem in villa di Carbonara colit: dein, pro Syringa laciniatis folijs, ex horto Ill.

Contareni Sen. Veneti accepimus: de utroque plenius in Theatro nostro.

S A L I X.

CAPVT VIII.

I. **SALIX fragilis**: hæc mediocris est altitudinis caulibus ramosis, rotundis, rubente cortice vestitis: folijs longis, angustis, prona parte incanis, superius atrovirentibus, & tandem pene nigris: julis quam in cæteris brevioribus. Fragilem appellare lubet, quia non aliarum Salicum instar virgis lentis & vimineis, sed plane fragilibus donatur. Nostri Brandweiden / eo quod tandem nigrescat, dicitur: frequens ad Birsam & S. Jacobum.

II. **SALIX oblongo incano folio**: hujus caules, cortice atrorubente vestiti, in breves & plures ramulos divisi: folijs oblongis, superna parte obscure virentibus, parte prona cinereis & incanis: flores copiosos aliarum salicum modo producit, & semen parvum nigrum, cum albissima lanugine avolat: hæc apud nos frequens, in primis in minore urbe, ad molendinum ærarium, in sepibus ad aquam.

III. **SALIX subrotundo argenteo folio**: hæc caulibus est cubito altioribus, rotundis, incanis & ramosis: folijs subrotundis, superne nigricantibus, parte prona incanis, argentei coloris, splendentibus, tactu mollibus, & veluti tenui lanugine pubescentibus, per ambitum raris crebris exasperatis. Hanc sine fructu ex Belgio D. Gallus transmisit.

IV. **SALIX humilis latifolia erecta**: hæc salicis, latifoliæ aquaticæ acuto folio similis est, sed humilior, cum hujus virgæ rotundæ striatæ, vix

cubitum superent: folia minorâ sunt, ex rotunditate oblongata, in acumen desinentia, rugosa, parte prona lanuginosa, tactu mollia: juli rotundi, pavi, flavi: hæc cum latifolia repente confundi non debet. Michelfeldæ humidis.

V. **SALIX alpina angustifolia repens**: ex radice, atrorubente cortice testâ, cauliculi palmares humi fusi prædeunt, qui capillaceis radicibus terræ affiguntur, ramulis tamen paucis sursum elatis: foliolis oblongis, latiusculis, brevibus cincti: flores ut in cæteris, quibus absentibus, nullus salicem esse crederet. Hæc in Helvetiorum alpihus & monte Fracto, frequens est.

VI. **SALIX alpina Pyrenaica**: hæc ad semicubitalem altitudinem vix affurgit, virgis tenuibus, ramosis, folijs oblongis, parvis, per circumferentiam pilosis, tactu holoserici instar, ob minutissimos pilos, mollibus: spicæ florum unciales, angustæ, molles sunt. In summitatibus Pyrenæi D. Burserus legit.

VII. **SALIX saxatilis minima**: hæc duas uncias vix superat, quæ ex radícula caudicem crassiusculum, vix semiuncialem emittit, qui in binos ternosve unciales ramulos, terræ incumbentes, dividitur: folia sunt parva, oblonga, subrotunda, atrovirentia, venosa, quorum medio capitulum parvum subrotundum, veluti ex multis baccis compositum, insidet, quibus maturis apertis, veluti ex triangulari caliculo, mollis, candida & brevis lanugo effertur. In alpium

Helvetiorum jugis, saxis insidens, reperitur.



LIBER DVODECIMVS.

SANAMUNDA.

CAPVT I.

SANAMUNDA viridis vel glabra : radice est scassa, lignosa, fibrosa, alba, cortice crasso, pallido, lèto vestita, à qua ramuli plures, tenues, palmares, etiam minores, ijque geniculati prodeunt, folijs oblongis (rarius subrotundo) Chamæleæ vel potius Polygalæ similibus, sed brevioribus, viridibus & glabris, alternatim circa ramulos dispositis: inter quæ flores oblongi, luteoli, in quatuor foliola divisi conspiciuntur: fructum non observavimus. Hæc Aprili florens, Monspeffuli in horto Dei collecta fuit.

FRANGULA.

CAPVT II.

FRANGULA altera polycarpus : frutex est Frangulæ sive Alni nigræ similis, ramosus, cortice candicante vestitus : folijs subrotundis in apicem plerumq; abeuntibus, plurimis nervis elatis per ea discurrentibus, quare instar foliorum Ulmi rugosis, tenuissime per marginem serratis: Flores habet forma Frangulæ vulgari

similes, parvos, stellatos, luteolos, copiosos, velut in racemo cohærentes, quibus succedunt fructus parvi angulosi compressi, Spinæ infectoria baccis correspondentes, ex minimis pediculis dependentes. Hæc vere florens in quibusdam dumetis, etiam in monte nostro Muteto, reperitur.

R I B E S.

CAPVT III.

RIBES montana oxyacanthæ sapore : duplex Ribes in Helvetiorum alpibus reperitur : altera, quæ frutice & folijs, sed minoribus vulgari convenit : fructum v. habet rubrum, hortensi duplo pene majorem, sapore oxyacanthæ fructui respondentem : in Valesianorum montibus reperitur. Altera, humiliorum est, & per omnia minor, baccis vulgari minoribus, minusq; acidis : in Bernatum montibus provenit. Et hæc ad gloriam DEI dicta sunt, cui sit laus honor & imperium in sæcula.

F I N I S.





I N D E X

P R O D R O M I T H E A - T R I B O T A N I C I ;

Quo plantæ supra sexcentæ una cum alijs
continentur.

*Primus numerus paginam,
Secundus pagina segmentum,
Tertius paragraphum denotat.*



A.		
<p><i>Brotaunum Campestre incanum,</i> <i>Carlina odore, 71.1. ubi prove-</i> <i>niat</i> ibid. <i>Absynthium Ponticum Creticum</i> <i>grati odoris, 71.1. I. Græca lin-</i> <i>gua quomodo recte vocetur</i> ibid. <i>Absynthium alpinum incanum, 71.1. II. ubi nascatur,</i> ibid. <i>Absynthium alpinum candidum humile</i> ibid. III. <i>Absynthium alpinum umbelliferum, 71.2. IV. quando in-</i> <i>ventum novum, ibid. quæ ejus varietas</i> ibid. <i>Acetosa Americana folijs longissimis pediculis donatis,</i> 54.2. I. <i>Acetosa rotundifolia alpina</i> 55.1. II. <i>Acetosa scutata repens</i> 55.1. III. <i>Acetosa Cretica semine aculeato</i> ibid. IV. & 2. <i>Acetosa lanceolata angustifolia repens</i> ib. V. <i>Adiantum fruticosum Brasillianum, 150.2. ubi nascatur</i> ibid. <i>Aethiopsis laciniato folio</i> 115.1.</p>	<p><i>Alchimilla alpina quinquefolia, 138.2. quo mense floreat,</i> <i>& quibus locis reperiatur</i> ibid. <i>Alga bombicyna</i> 155.2. VIII. <i>Allium juncifolium bicorne luteum</i> 27.2. I. <i>Allium montanum minus</i> ibid. II. <i>Allium montanum radice oblonga, ibid. III. ubi proveniat</i> ibid. <i>Alfina palustris minor serpillifolia, 118.1. I. quibus loci pro-</i> <i>veniat</i> ibid. <i>Alfina palustris minor folio oblongo, 118.1. II. alias Portula-</i> <i>ca aquatica</i> ibid. <i>Alfina alpina glabra</i> ibid. III. <i>Alfina alpina juncto folio, 118.1. IV. quo anni tempore flo-</i> <i>reat, & ubi nascatur</i> ibid. <i>Alfina minor Androsaces alterius Matthioli facie, 118.2. V.</i> <i>Alfina verna Androsaces capitulis, ibid. VI. cujus soli sit</i> <i>alumna</i> ibid. <i>Alfina alpina minima glabra, 118.2. VII. ubi reperiatur</i> ibid. <i>Alfina nodosa Germanica, ib. VIII. alias arenaria & quare</i> <i>sic dicta</i> ibid. Alfina</p>	

- Alfina Spergula facie, sive Spergula minor subceruleo flo- sculo* 119. IX.
- Alibea Bryonia folio, 138. 1. I. alias Althaea arborescens semper virescens* ibid.
- Anagallis Aquatica angustifolia scutellata, 119. 1. ubi proveniat* ibid.
- Anemone tenuifolia Cretica albo magno flore* 93. 2. I.
- Anemone sylvestris alba minor* 93. 2. II.
- Anemone alpina alba major* 94. 1. III.
- Anemone alpina alba minor, ibid. IV. quo loco proveniat ibid.*
- Anethum sylvestre minus* 76. 2.
- Antirrhinum saxatile folio serpilli, 106. 1. ubi nascatur ib.*
- Angelica sylvestris hirsuta inodora, 82. 2. quibus locis proveniat* ibid.
- Anonis viscosa minor flore pendulo, 156. 2. VIII. unde habeatur* ibid.
- Apium hortense maximum* 81. 1.
- Apium peregrinum foliis subrotundis, 81. 2. ubi reperiatur ibid.*
- Aquilegia montana magno flore* 75. 1. I.
- Aquilegia montana parvo flore thalictri folio* ib. II.
- Aquilegia hortensis multiplex flore parvo* ib. III.
- Argemone alpina lutea* 93. 2. IV.
- Arundo Anglica foliis in summitate dissectis* 25. 2. II.
- Arundo Indica latifolia flore luteo punctato, ibidem III & 26. 1.*
- Ascyron magno flore, 130. 2. hoc ascyro vulgari, sive Hyperico dumetorum simile, ib. ubinam reperiatur ib.*
- Aster hirsutus Austriacus caruleus magno flore, 124. 2. ubi reperiatur* ibid.
- Atriplex sylvestris fructu compresso roseo vel stellato 58. 1. I.*
- Atriplex sylvestris vel Pes anserinus* ibid.
- Atriplex sylvestris lappulas habens, 58. 1. & 2. II. alias atriplex sylvestris insipida parva erecta* ib.
- Atriplex maritima angustifolia, ib. III. ubi proveniat ib.*
- B.**
- B***ellis alpina major rigido folio* 120. 2. I.
- Bellis alpina minor* ib. II.
- Bellis montana major folio acuto, 121. 1. III. ubi nascatur ibid.*
- Bellis montana folio obtuso crenato* 121. 1. IV.
- Bellis maritima foliis Agerati* 121. 2. V.
- Bellis spinosa quotuplex* ibid.
- Bellis spinosa folio Agerati* ib.
- Bellis spinosa forma bellidis carulea* 121. 2. V.
- Bellis spinosa flore globoso* ibid. VI.
- Bellis hortensis pediculo folioso* ibid. VII.
- Beta Cretica semine aculeato* 47. 1. & 2.
- Biesem Nägelein* 102. 1. IV.
- Bistorta alpina maxima, 100. 1. in altissimis Silestorum montibus reperitur* ib. 2.
- Brassica spinosa* 54. 1. & 2. II.
- Brassica sylvestris alpina* 54. 2. III.
- Brandwynden* 159. 1. I.
- Bryonia Cretica maculata, 135. 1. I. ubi frequens fit* ib.
- Bryonia sylvestris baccifera, 135. 1. II. quo tempore floreat, ib. à communi Bryonia sylvestri quomodo differat* ib.
- Bryonia Mechoacana nigricans, 135. 1. III. alias Falapium vel Gelapo, item Mechoaca nigra, vel mal.* ib.
- Bursa pastoris major folio non sinuato* 50. 2. I.
- Bursa pastoris major loculo oblongo, 50. 1. & 2. II. nonnullis Thlaspi Veronica folio nominatur* ib.
- Bursa pastoris alpina hirsuta* 51. 1. III.
- Büschelerbß* 147. 2.
- C.**
- C***acalia tomentosa, 102. 1. ubinam locorum reperiri soleat* 102. 2.
- Calamenta vulgaris flore exiguo, 110. 2. ubi proveniat* ib.
- Calamus. Vide Arundo.*
- Calamus aromaticus Syriacus* 25. 2. I.
- Camorhis alpina folio gramineo* 29. 1. III.
- Campanula alpina latifolia flore pullo* 33. 2. III.
- Campanula alpina latifolia carulea* 34. 1. IV.
- Campanula alpina rotundifolia minor* ibid.
- Campanula rotundifolia minima, 34. 2. V. quo loco copiosissime proveniat* ibid.
- Campanula Cymbalaria folijs* 34. 2. VI.
- Campanula serpillifolia* 35. 1. VII.
- Campanula folijs subrotundis, 35. 2. I. hæc à Campanula hortulensi rapunculi radice quomodo differat* 36. 1. I.
- Campanula Drabe minoris folijs* 26. 1. II.
- Campanula folijs Echij floribus villosis, 36. 37. 1. III. minor ejus species* ibid.
- Campanula alia folijs Echij, quam Clusius nomine Trachelij $\sigma\upsilon\gamma\sigma\epsilon\alpha\delta\varsigma$ descripsit* ibid.
- Cannabinæ aquaticæ similis capitulis nutantibus 138. 2. ubi inveniatur* ibid.
- Caput gallinaceum minus, 149. 1. quibus locis reperiatur* ibid.
- Carduus mollis latifolius, 155. 2. I. ubi reperiatur ibidem.*
- Carduus Spherocephalus acutus vulgaris, ib. III. quibus locis gaudeat* ib.
- Carduus lanceatus angustifolius, ibid. IV. ubi reperiatur* 156. 1.

Carduus palustris, 156.1. V. quo loco proveniat	ib.	Chamadrys spuria minor angustifolia 117.2. V. ubi occurrat	ibid.
Carduus polycephalus angustifolius, 156.1. VI. ubi frequens occurrat	ibid.	Chamamelum leucanthemum Hispanicum magno flore	70.2. I.
Carduus repens vinearum, ibid.2. VII. ubi nascatur	ibid.	Chamamelum luteum Hispanicum odoratum	ib. II.
Carui alpinum	84.1. & 2.	Chamamelum leucanthemum incanum Hispanicum minus	ib. III.
Caryophyllata alpina minor, 139.1. ubi colligatur	ibid.	Chelidonia rotundifolia major, 137.1. quibus locis proveniat	ibid.
Caryophyllus arborefcens Creticus, ex radice crassa, 104.1.1.		Chelidonium majus folijs quernis flore laciniato	74.2.
Caryophyllus sylvestris repens multiflorus, ibid. II. ubi proveniat	ib.	Chondrilla viminea viscosa monspeliaca	68.1. I.
Caryophyllus sylvestris biflorus, ib. III. ubinam reperitur	ibid.	Chondrilla viscosa humilis	68.1. & 2. II.
Caryophyllus pumilus latifolius	104.1. IV.	Chondrilla purpurascens fetida	ib. III.
Caryophyllus holostius alpinus latifolius, ib. V. ubi reperitur	104.2.	Chrysanthemum latifolium Brasilianum	70.1.
Caryophyllus holostius alpinus angustifolius purpurascens.	104.2. VI.	Cicer montanum ἀνάλον, 147.2. I. quo anni tempore, & quo loco proveniat	148.1. I.
Caryophyllus holostius alpinus gramineus, ib. VII. ubi proveniat	ibid.	Cicer montanum lanuginosum erectum	148.1. II.
Caryophyllus holostius montanus angustifolius albus, ibid. VIII.	ibid.	Cicer astragaloides erectum	ibid.
Caryophyllus holostius tomentosus latifolius, 104.2. IX. alias Ocyroides tomentosus, ibid. ubinam proveniat	ibid.	Cirsium angustifolium, 155.2. II. ubinam colligatur	ib.
Caryophyllus holostius tomentosus angustifolius, 104.2. X. & 105.1.		Clematis maritima repens, 135. ubinam reperitur	ib.
Caryophyllus arvensis glaber minimus 105.1. quomodo variet 105.2. ubi provenire consueverit	ibid.	Clematis alpina Geranifolia, ib. II. ubi nascatur	136.1.
Caryophyllus saxatilis ericifolius, umbellatis corymbis, 105.2. XII. ubi nascatur	ibid.	Crista Galli umbellata	85.2. I.
Caryophyllus saxatilis ericifolius ramosus repens, ibid. XIII. ex Hispania qualis ad nos adferatur	ibid.	Crista Galli angustifolia montana	86.1. II.
Caryophyllus saxatilis siliquosus, 105.2. XIV. in Hircynia promontorijs frequens, ibid. alius Gypsophytum siliquosum	ibid.	Cochlearia minor erecta	53.2. I.
Caucalis nodosa echinato semine, 80.1.1. alias caucalis semine ad caulium nodos echinato	ibid.2.	Cochlearia Danica repens	ib. II.
Caucalis semine aspero sifoculis subrubentibus 80.1. & 2. I.		Convolvulus purpureus folio rotundo, 134.1. I. quando floreat	ibid.
Caucalis tenuifolia montana	80.2. II.	Convolvulus peregrinus ceruleus folio oblongo, ibid. II. alias Campanula cerulea	ibid.
Centaurium minus spicatum album, 130.1. & 2. ubinam reperitur	ibid.	Convolvulus folijs laciniatis, vel quinquifolius 134.1. III.	
Centaurium majus	56.2.	Colutea Scorpioides maritima glauco folio, 157.1. ubi nascatur	ibid.
Centaurium alpinum luteum	ibid.	Consolida media alpina	120.
Cichorium spinosum Creticum	62.1.	Consolida regalis latifolia parvo flore	74.1.
Chamadrys spinosa	117.1.1.	Consolida regalis peregrina parvo flore	ib.
Chamadrys Austriaca folijs tenuissime laciniatis 117.2. II.		Conyza carulea alpina major, 124.1. I. ubi proveniat	ibid.
Chamadrys Hispanica folijs tenuissime divisis 117.2. III.		Conyza carulea alpina minor, ib. II. ubi reperitur	ib.
Chamadrys alpina minima hirsuta, ibid. IV. ubi reperitur	ibid.	Conyza aquatica Asteris flore aureo, ibid. III. ubi legitur	124.2.
		Corallina alba nodosa, 153.2. I. unde ad nos deferatur	ib.
		Corallina cinerea rugosa, 153.2. II. quotuplex fit	ib.
		Corallina pallide flavescentes levis	153.2. III.
		Coronopus maritimus minimus	98.2.
		Cotyledon minor folijs subrotundis serratis	133.1.
		Cynocramba Dioscoridis	59.2.
		Cynoglossum semper virens	119.
		Cynosorchis angustifolia hiante cucullo	28.2. I.

D.

D Aucus montanus apij folio flore luteo, 77.1.I. ubi al- ter similis	ibid.
Daucus pratensis apij folio	77.2.II.
Daucus Alsaticus	ibid. III.
Daucus pratensis tenuifolius	85.1. & 2. II.
Dens Leonis latifolius caulescens	62.2.I.
Dens Leonis tenuissimo folio	ibid. II.
Dens Leonis minor foliis radiatis	ibid. III.
Dens Leonis minor aspero folio	63.1.IV.
Digitalis angustifolia luteo parvo flore, 115.2. ubi proveni- at	ibid.
Doronicum Helveticum incanum, 97.1.I. ubi locorum cre- scat	ibid.
Doronicum Helveticum humile, crassis foliis, ib. II. quo mense & loco floreat	ib.
Draba tenuifolia velut spicata	53.1.I.
Draba flore caruleo galeato	ibid. II.
Dracunculus alpinus folio scabiosa	39.1.

E.

E chium Hispanicum flore calcari donato, 119.1.I. ubi nascatur	ibid.
Echium Scorpioides minus flosculis luteis	119.2.II.
Elleborus niger Sanniculæ folio minor, 97.1. veratrum ni- grum Dodonæi sive Astrantiam nigram Lobelij per o- mnia refert. sola aurem magnitudine differt, ibid. ubi- nam locorum reperiatur	97.2.
Equisetum palustre linariæ scopariæ folio	24.2.I.
Equisetum palustre minus polystachion	ib. II.
Equisetum palustre tenuissimis & longissimis setis, ib. III.	
Equisetum nudum minus variegatum Basileense, ibid. IV. & 25.1.	
Equisetum fetidum sub aqua repens	25.1.V.
Eruca latifolia, 39.2.I. an Eruca tertia Anglica	ib.
Eruca sylvestris minor Bursa pastoris folio	39.2.II.
Eruca sylvestris minor incana	ibid. III.
Eruca lutea sive Barbarea flore pleno	ib. IV.
Eruca cerulea in arenosis crescens, 40.1.V. provenit locis arenosis	ibid.
Eruca maritima Cretica siliqua articulata	40.2.VI.
Eruca maritima Italica siliqua haste cuspidi simili	ibid.
Eruca Monspelica siliqua quadrangula echinata, 41.1. VII.	
Erythimo similis hirsuta alba	42.2.
Erythimum tertium	43.1.
Euphrasia lutea radice squamata, 111.2. I. ubi nascatur, ibid.	
Euphrasia purpurea minor, 111.2. II. ubi proveniat	ibid.

F.

F aba arborescens	147.1.
Fabarum differentia quot	ibid.
Faba arborescens Anglica species quot	ibid.
Festuca graminea glumis vacuis	19.1.LXIV.
Festuca graminea effusa juba	19.2.LXV.
Festuca junceo folio	ibid. LXVI.
Festuca junceo folio, spica gemina	ib. LXVII.
Festuca pratensis lanuginosa	ibid. LXVIII.
Festuca dumetorum	ib. LXIX.
Festuca dumetorum angustissimis & pilosis foliis, ib. LXX.	
Filipendula minor	85.2.
Filix palustris maxima	150.2.1.
Filix mas aculeata major, 151.1.II. ubi legatur	ibid.
Filix mas aculeata minor, 151.2. III. ubi proveniat	ib.
Filum maritimum Germanicum, 155.1.VIII. ubi reperia- tur	ibid.
Fragaria affinis Sericea incana, 139.2. alias Leucas adver- sariorum, ib. & quibus locis provenire solet	ibid.
Frangula altera polycarpus, 160.1. quo anni tempore flo- reat, & quo loco	160.2.
Fucus maritimus	154.1.
Fucus alatus sive phasganoides	ib. I.
Fucus arboreus polyschides	154.2. II.
Fucus longissimo, latissimo crassoq; folio, ib. III. ubi repe- riatur,	ibid.
Fucus longissimo, latissimo tenuiq; folio, ibid. IV. ubi colli- gatur	155.1.
Fucus longo, angusto & crasso folio	155.1.V.
Fucus membranaceus ceranoides	ib. VI.
Fucus maritimus Gallopavonis pennas referens, 155.1.VII.	

G.

G Allium latifolium glabrum 146.1.VIII. ubi reperi- atur	ibid.
Genista Hispanica affinis, 157.2. quo loco proveniat	ibid.
Genistella Monspelica spinosa, ib. alias Corruca lutea	ib.
Genistella minor Aspalatioides	157.2.
Gentianella alpina latifolia magno flore, 97.2.1. quo loco proveniat	ibid.
Gentianella omnium minima, ibid. II. in summis Alpium Helveticarum jugis reperitur	ibid.
Geran. malacoides minus, 138.1.1. quib. locis reperiatur	ib.
Geranium columbinum tenuius laciniatum, ib. II. ubi pro- veniat	ibid.
Geranium cicutæ folio acu longissima 138.1. III. ubi lega- tur	138.2.
Gladiolus angusto gramineo folio, 26.1. quo loco proveniat	ibid.

Glauca leguminosa affinis	150.1.	Gramen spicatum folijs & spicis hirsutis mollib. 9.2. XXIV.
147.1. Gnaphalium roseum, 122.1. quibus locis provenire soleat		Gramen typhoides maximum spica longissima, 10.1. XXV.
ibid. ibid.		Gramen Phalaroides minus, sive Hispanicum, 10.1. & 2.
Gnaphalium roseum hortense	122.2.	XXVI. Phalaridi quomodo similis & dissimilis, ibid.
Gramen caninum vineale, 1.1.I. ejus descripto, ib. ubinam		Gillenius quo nomine transmiserit ibid.
reperiatur	ib.2.1.	Gramen Phalaroides spica molli, sive Germanicum, 10.2.
Gramen caninum supinum paniculatum dulce, 1.2.II.		XXVII. Ulmenses quo nomine id indigent, ibid. ubi
quibusnam locis gaudeat	ibid.	provenire soleat ibid.
Gramen caninum maritimum asperum, 2.1.III. in quibus		Gramen alopecuroides spica aspera, quo nomine apud Lug-
locis reperiatur, ib. à Lobelio quomodo vocitetur. ibid.		dunensem describatur 10.2. XXVII.
Gramen caninum maritimum spicatum, 2.2.IV. ubi pro-		Gramen tomentosum alpinum & minus 10.2. XXVIII.
veniat	ibid.	Gramen sparteum Basiliense, sive capillaceo folio majus
Gramen murorum 2.2.V. ubi provenire soleat	ibid.	11.1. XXIX.
Gramen nodosum spica parva	3.1.VI.	Gramen sparteum Hollandicum, sive capillaceo folio mi-
Gramen nodosum avenacea panicula	3.2.VI.	nus 11.1. XXX.
Gramen bulbosum aquaticum, 4.2.VII. ubi reperiatur ib.		Gramen sparteum Monspeliacum capillaceo folio mini-
Gramen bulbosum ex Alepo	4.1.VIII.	mum 11.1. XXXI.
Gramen tremulum minus panicula parva	4.2.IX.	Gramen sparteum setas equinas referens 11.1. XXXII.
Gramen tremulum maximum, 5.1.IX. quibus locis crescat		Gramen sparteum variegatum 11.2. XXXIII.
ibid.		Gramen foliolis junceis brevibus majus, radice nigra 11.2.
Gramen pratense paniculatum molle	5.1.IX.	XXXIV.
Gramen pratense paniculatum majus angustiore folio,		Gramen palustre junceum racemoso semine 11.2. XXXV.
5.1.X. quomodo ab alio simili differat & conveniat,		Gramen junceum folio articulato aquaticum 12.1. XXXV.
5.2.X. quibus locis reperiatur	ibid.	Gramen montan. junceum capite squamoso 13.1. XXXVI.
Gramen panicula multiplici 6.1.XI. ubi proveniat	ib.	Gram. junceum minim. capitulo squamoso 13.1. XXXVII.
Gramen arvense panicula crispa 6.1.XI. à Matthiolo, Lo-		Gramen junceum minimum alterum, 13.2. XXXVIII. à
belio, Dalechampio quibus nominibus describatur, ib.		priore quomodo differat ibid.
Gramen montanum panicula spadicea delicatior, 6.2.		Gramen junceum minimum maritimum, 13.2. XXXIX.
XII. quomodo differat	ibid.	Gramen Cyperoides latifolium spica spadiceo viridi ma-
Gramen paniculatum odoratum, 7.1.XIII. Borussis usita-		jus 13.2. XL.
tum, & quorsum eo utantur	ibid.	Gramen Cyperoides angustifolium spica spadiceo-viridi
Gramen sylvaticum paniculatum altissimum, 7.2.XIV.		minus 13.2. XLI.
quid ex eo rustici conficiant	ibid.	Gramen Cyperoides spica pendula longiore & angustiore
Gramen palustre panicula speciosa	7.2.XV.	13.2. XLII.
Gramen palustre paniculatum minus	7.2.XVI.	Gramen Cyperoides spicis minoribus minusq; compactis, 13.
Gramen maritimum stuitans cornutum	7.2.XVII.	2. XLIII. quotnam ejus sint differentie 14.1. XLIII.
Gramen spica cristata levi, vel gramen cristatum, 8.1.		Gramen arundinaceum plumosum album 14.1. XLIV.
XVIII.		Gramen nemorosum paniculis albis capillaceo folio, 14.2.
Gramen spica cristata subhirsutum	8.2.XIX.	XLV.
Gramen spicatum angustifolium montanum, 8.2.XX. à		Gramen holosteum alpinum minimum 14.2. XLVI.
gramine Caryophyllato pratensi quomodo differat	ib.	Graminis hirsuti differentie quotnam dentur, 15.1. XLVI.
Gramen sylvaticum angustifolium spica alba, 8.2. XXI.		Gramen hirsutum latifolium minus juncea panicula, ib.
ubi reperiatur	ibid.	Gramen hirsutum capitulis psyllij 15.2. XLVI.
Gramen spicatum folio aspero, 9.1. XXI. quo nomine à Da-		Gramen hirsutum angustifolium majus 16.1. XLVII.
lechampio proponatur, ib. ubi proveniat	ibid.	Gramen spica subrotunda echinata, vel gramen echinato
Gramen Caryophyllatum nemorosum spica multiplici,		capitulo 16.2. XLVIII.
9.1. XXII.		Gramen spica plana echinata 16.2. XLIX.
Gramen Caryophyllatum montanum spica varia, 9.1.		Gramen montanum panicula miliacea sparsa 17.1. L.
XXIII. ubi reperiatur	ibid.	Gramen arundinaceum panicula miliacea 17.1. LI.

Gramen arundinaceum Sorghi panicula sparsa 17.2.LII.
 Gramen latifolium spica triticea compacta 18.1.LIII.
 Gramen latifolium spica triticea divulsa 18.1.LIV. apriore
 quomodo differat
 Gramen angustifolium spica triticea compacta 18.1.LV.
 Gramen angustifolium, spica tritici mutica simili, 18.
 2.LVI.
 Gramen spica secatina, 18.2.LVII. ubinam proveniat
 ibid.
 Gramen spica brizæ majus, 19.1.LVIII. ubi reperitur
 ibid.
 Gramen spica brizæ minus, ibid, LIX. ubi locorum prove-
 niat
 Gramen loliaceum latifolium spica angustiore, ib.LX. cui
 fit simile
 Gramen loliaceum minus, spica simplici ib.LXI.
 Gramen loliaceum minus supinum, spica multiplici, ibi-
 dem LXII.
 Gramen maritimum panicula loliacea ib.LXIII.
 Gramen montanum avenaceum locustis rubris, 20.1.
 LXXI.
 Gramen avenaceum lanuginosum glumis rarioribus 20.
 2.LXXII.
 Gramen glumis varijs 21.1.LXXIII.
 Grasß Poley 108.2.

H.

Halimus minor
 Hasenbrot
 Helichryson Orientale
 Helychryso sylvestri flore oblongo similis 123.2. ubi na-
 scatur
 Hesperis sylvestris flore parvo, 103.1.I. ubinam colligatur
 ibid.
 Hesperis sylvestris Hieracij folijs hirsuta, 103.1.II. ubi pro-
 veniat
 Hieracium dentis leonis folio hirsutie asperum minus, 63.
 1. & 2. I.
 Hieracium minus glabrum 63.2.II.
 Hieracium dentis leonis folio obtuso minus ib.III.
 Hieracium dentis leonis folio floribus parvis ib.IV.
 Hieracium dentis leonis folio bulbosum 63.2.V. & 64.1.
 Hieracium tomentosum Hispanicum 64.1.VI.
 Hieracium maximum asperum Chondrilla folio, 64.1.
 & 2. VII.
 Hieracium alpinum angustissimo oblongoq, folio, ibi-
 dem VIII.
 Hieracium alpinum pumilum Chondrilla folio, ibi-
 dem IX.

Hieracium intubaceum flore luteo, ib.X. alias Hieracium
 Aphacoides ibid.
 Hieracium intubaceum flore magno albo ib.XI.
 Hieracium proliferum falcatum ib.XII.
 Hieracium minimum falcatum 65.1.XIII.
 Hieracium montanum rapifolium ib.XIV.
 Hieracium montanum folijs dentatis flore magno, ibi-
 dem XV.
 Hieracium ramosum magno flore 65.2.XVI.
 Hieracium alpinum non laciniatum flore fusco, ib.XVII.
 Hieracium hortense non laciniatum floribus atropurpu-
 rascentibus ib.XVIII.
 Hipparis locustis, 25.1.IV. ubinam locorum proveniat, ib.
 Hippomarathrum Creticum, 76.1. ubinam locorum repe-
 riatur
 Holostium sive Leontopodium Creticum 98.2. ubinam
 proveniat
 Horminum Syriacum, 114.1.I. alias Aman vocatur 114.2.
 Horminum angustifolium laciniatum 114.2.II. ubi provi-
 niat
 Horminum minus album Betonica facie, 114.2. III. ubi
 nascatur
 Hyacinthus minimus maritimus, 26.1. & 2. ubinam repe-
 riatur
 Hyoscyamus Creticus luteus major, 92.1. quibus locis pro-
 veniat
 Hypericum numularia folio 59.1.
 Hyssopus latifolius 107.2. ejus species
 Hyssopifolia sive Gratiola minor, 108.1. folijs variat, ibid.
 item 3. floribus, ib. ubi nascatur 108.2.
 Hyssopoides, ib. alias Halimus aquaticus ibid.

I.

Jacea nigra angustifolia vel Lithospermi arvensis folijs
 127.1.I. ubi observata, ib. altera huic similis ib.
 Jacea integrifolia humilis 127.2.I. ubi proveniat, ib. alia
 Jacea Austriaca repens ibid.
 Jacea capite longis aculeis spinoso, 127.2. III. à Jacea
 montana echinato capite est diversa 128.1.III.
 Jacea laciniato Sonchi folio, sive Jacea latifolia purpu-
 rea capitulo spinoso, 128.1.IV. alias centaurium mari-
 num ibid.
 Jacea montana incana aspera capitulis hispida 128.1.V.
 Jacea montana candidissima Stabe folijs 128.2.VI.
 Jacea montana incana laciniata capitulo hispido, ib.VI.
 Jacea tomentosa capitulo spinoso, 129.1.VIII. ubi colliga-
 tur
 Jacea Babylonica ib. IX.
 Jacobæa maritima sive Cineraria latifolia 69.1.I.
 Jacobæa
 ibid.
 Jacobæa
 veniat
 Junci diff
 Juncus ac
 periat
 Juncus e
 proven
 Juncus in
 ibid.
 Juncus a
 Juncus a
 ibid.
 Juncellu
 ibid.
 Juncus a
 periat
 Juncus a
 ibid.
 Juncus
 K
 alias
 Kalifol
 thyll
 L
 Lactu
 Lamin
 cop
 Lapat
 Lappa
 Lip
 Larby
 Lentic
 Leuco
 qu
 ibi
 Leuco
 Leuco
 pe
 Leuco
 pe
 Leuco
 Jaco

<p>eracium ibid. ib. XI. ib. XII. 5. I. XIII. ib. XIV. no. ibi. 5. 2. XVI. ib. XVII. purpura. 5. XVIII. iat, ib. m repe- ibid. ubina ibid. 114. 2. prove- ibid. II. ubi ibid. n repe- ibid. is pro- ibid. 30. 2. ibid. ibid. 108. 2. ibid.</p>	<p>Jacobaea rotundifolia incana, 69. 2. II. ubi reperitur ibid. Jacobaea alpina folijs rotundis serratis, 70. 1. & 2. ubi proveniat Junci differentiae quotnam 21. 2. Juncus acutus maritimus caule triangulo, 22. 2. I. ubi reperitur ibid. Juncus exiguus montanus mucrone carens, ibid. II. ubi proveniat ib. Juncus inutilis, sive Chamæschanos, 22. 2. III. ubi crescat ibid. Juncus acumine reflexo alter ib. IV. Juncus acumine reflexo trifidus, ibidem V. ubi reperitur ibid. Juncellus capitulis equiseti fluitans, 23. 1. VI. ubi proveniat ibid. Juncus alpinus capitulo lanuginoso, 23. 2. VII. quo loco reperitur ibid. Juncus alpinus bombycinus, ibidem VIII. ubi loci proveniat ibid. Juncus floridus minor ib. IX.</p>	<p>Leucoium maritimum minimum, 103. 1. VI. ubi locorum reperitur ibid. Leuconarcissus. Vide Pseudonarcissus ib. Libanotis latifolia, aquilegiae folio, 83. 2. I. aroma & aristolochiam sapore redolet, ib. alias nomine Seseli Aethiopicifolio aquilegiae appellatur 84. 1. I. Libanotis latifolia minor semine crispo, ibid. II. alias Costum amarum semine crispo ibid. Ligusticum sive Siler montanum angustifolium 85. 2. Ligustrum myrtifolium 158. 2. I. Ligustrum foliis laciniatis ibid. II. Lilium convallium latifolium 136. 2. II. Limonium maritimum minus foliolis cordatis, 99. 2. I. quibus locis reperitur ibid. Limonium maritimum minimum, ib. II. ubinam loci proveniat ibid. Linaria Americana parvo flore 106. 2. II. Linaria latifolia tryphylla, ib. III. alias Linaria latifolia Valentina ibid. Linaria capillaceo folio erecta flore odore, 106. 2. IV. quibus locis proveniat, ib. eadem quotuplex ib. Linaria arvensis caerulea erecta, 107. 1. V. duplici flore conspicua alio in agris Lusatie, alio ad montem Cetium, ib. Lupinus caeruleus major villosus 148. 1. Lupinus minimus 148. 2. Lychnis auriculae urfi facie, 103. 2. I. quibus alijs nominibus vocetur ibid. Lychnis sylvestris minima exiguo flore, ib. II. ubi reperitur ibid. Lythymachia hirsuta siliquosa parvo flore 116. 1. I. Lythymachia minor ib. II. Lythymachia Chamænerion dicta alpina, 116. 1. III. ubi proveniat ibid.</p>
<p>K.</p>	<p>Kali minus villosum, 133. 1. I. cum figura kali albi Dodonaei quomodo conveniat, ibid. ubi reperitur ib. alias kali hirsutum folijs Spergula ibid. Kali folio gramineo, 133. 1. II. ubi nascatur, 133. 2. ad Anthylloidem Thaly accedere videtur ibid.</p>	<p>Lupinus ceruleus major villosus 148. 1. Lupinus minimus 148. 2. Lychnis auriculae urfi facie, 103. 2. I. quibus alijs nominibus vocetur ibid. Lychnis sylvestris minima exiguo flore, ib. II. ubi reperitur ibid. Lythymachia hirsuta siliquosa parvo flore 116. 1. I. Lythymachia minor ib. II. Lythymachia Chamænerion dicta alpina, 116. 1. III. ubi proveniat ibid.</p>
<p>L.</p>	<p>Lactuca folio oblongo acuto, 60. 1. I. cui sit similis ibid. Lactuca Italica laciniata ib. II. Laniam peregrinum Scutellaria dictum, 110. 2. ubinam copiose proveniat 111. 1. Lapathum maritimum fetidum 56. 1. Lappa rosea, 102. 2. à vulgata quomodo differat, ibid. apud Lipstenses frequenter reperitur ib. Lathyrus angustissimo folio 148. 2. Lenticula palustris latifolia punctata 153. Leucoium luteum magno flore, 102. 1. à vulgari, Keiri dicto, quomodo differat, ibidem, quo tempore anni floreat, ibidem. Leucoium luteum serrato folio ib. II. Leucoium luteum sylvestre hieracifolium, ib. III. ubi reperitur ibid. Leucoium album odoratissimum folio viridi, 102. 2. IV. hoc per aliquot annos durat, si in cella asservetur ibid. Leucoium minimum Creticum ib. V.</p>	<p>Lythymachia hirsuta siliquosa parvo flore 116. 1. I. Lythymachia minor ib. II. Lythymachia Chamænerion dicta alpina, 116. 1. III. ubi proveniat ibid.</p>
<p>folijs ib. alia ibid. faccu 1. III. urpu- uari- ibid. 1. V. VI. VI. figa- ibid. IX. 1. I. aco.</p>	<p>M.</p>	<p>Malva folio ficus 137. 1. I. Malva folio vario ibid. II. Malva Americana 137. 1. III. Marrubium palustre hirsutum tenuius lacinatum, 110. 2. I. quo solo gaudeat ibid. Marrubium album villosum, 110. 2. II. ubi reperitur ib. Marrubium album crispum ib. III. Melampyrum luteum linariae folio, 112. 1. quo mense & loco floreat 112. 2. Melegueta sive grana Paradisi 138. 1. Melilotus Hispanica folijs maculatis 144. Mentha rotundifolia minor, seu flore globoso, 109. 2. I. quibus locis gaudeat ibid. Mentha radice gemiculata, 109. 2. II. alias Mentha tuberosa, 109. 2.</p>

<i>rosa, & Nepetha angustifolia odorata</i>	<i>ibid.</i>	<i>Nasturtium hortense crispum angustifolium</i>	43.2.
<i>Mentha Cattaria minor</i>	110.1.III.	<i>Nasturtium hortense crispum latifolium</i>	44.1.
<i>Mentha Cattaria minor alpina</i> , 110.1.IV. <i>ubi proveniat</i>		<i>Nasturtium hortense crispum</i>	44.2.I.
<i>ibid.</i>		<i>Nasturtium pratense parvo flore</i>	<i>ibid.</i> II.
<i>Millefolium maximum umbella alba</i>	72.1.I.	<i>Nasturtium aquaticum majus & amarum</i> , 45.1.II. <i>interdum Sifymbrium vocatur, & sepe inter Nasturtium aquaticum supinum reperitur</i>	<i>ibid.</i>
<i>Millefolium purpureum majus</i>	<i>ibid.</i> II.	<i>Nasturtium sylvestre minus</i>	45.1.III.
<i>Millefolium incanum Creticum, sive Millefolium Dioscoridis</i> , 72.2.III. <i>in Creta quomodo vocetur</i>	<i>ibid.</i>	<i>Nasturtium alpinum minus Reseda folijs</i>	45.2.IV.
<i>Millefolium aquaticum pennatum spicarum</i>	73.1.IV.	<i>Nasturtium alpinum capsula Nasturtij hortensis</i> , <i>ib.</i> V.	
<i>Millefolium aquaticum cornutum</i>	73.2.V.	<i>Nasturtium alpinum Bellidis solio majus</i>	46.1.VI.
<i>Moly Africanum umbella purpurascens</i> , 28.1.I. <i>quem habeat odorem</i>	<i>ibid.</i>	<i>Nasturtium folijs Barbarea</i>	<i>ibid.</i> VII.
<i>Moly moschatum capillaceo folio</i>	28.2.II.	<i>Nigella latifolia flore majore simplici caeruleo</i>	75.1.II.
<i>Muscus pennatus</i> , 151.1.I. <i>quibus locis reperitur</i> , <i>ibid.</i> <i>ejus altera species</i>	<i>ibid.</i>	<i>Nigella Cretica</i>	75.2.II.
<i>Muscus filicinus minor</i>	151.1.II.	<i>Numularia flore purpurascens</i> , 136.1. <i>ubinam proveniat</i>	136.2.
<i>Muscus abietis facie</i>	151.2.III.		
<i>Muscus ramosus repens</i> <i>ibid.</i> IV. <i>huic similis alter</i>	<i>ib.</i>		
<i>Muscus ramosus erectus major</i> , <i>ibid.</i> V. <i>ubinam reperitur</i>	<i>ibid.</i>		
<i>ibid.</i>			
<i>Muscus ramosus erectus minor</i>	<i>ib.</i> VI.		
<i>Muscus saxatilis ericoides</i>	<i>ib.</i> VII.		
<i>Muscus stellaris roseus</i> , <i>ibid.</i> VIII. <i>ubinam proveniat</i>	<i>ibid.</i>		
<i>Muscus Cupressiformis</i> .	152.1.IX.		
<i>Muscus polytrichoides</i> , <i>ibid.</i> X. <i>quotuplex sit</i> , <i>ibid.</i> <i>ubi reperitur</i>	<i>ibid.</i>		
<i>Muscus terrestris Coralloides incanus</i> 152.1. XI. <i>ubi nascitur</i>	<i>ibid.</i>		
<i>Muscus terrestris, coralloides, erectus, cornibus rufescentibus</i>	<i>ibid.</i> XII.		
<i>Muscus Ceranoides</i> , 152.1. XIII. <i>quotuplex sit</i>	<i>ibid.</i>		
<i>Muscus aquaticus folio expanso</i> , 152.2. XIV. <i>ubi reperitur</i>	<i>ibid.</i>		
<i>ibid.</i>			
<i>Muscus fontanus sive Hepatica aquatica</i>	<i>ib.</i> XV.		
<i>Muscum fontanum capitulis racemosis</i>	152.2.		
<i>Muscus pyxioides quotuplex</i>	<i>ib.</i> XVI.		
<i>Myagrimum fatidum</i> , 51.2. I. <i>cur sic dictum</i>	<i>ibid.</i>		
<i>Myagrimum monospermon latifolium</i> , 51.2. & 52.1. II. <i>Pseudosadis ab Alpino vocatur</i>	52.1. II.		
<i>Myagrimum monospermon minus</i>	52.1. III.		
<i>Myagro similis siliqua rotunda</i>	52.1. IV.		

N.

N Apobrasica	54.1.1.
<i>Napus sylvestris Cretica</i>	38.1.
<i>Narcissus angustifolius albus minor</i>	47.1.1.
<i>Nardo Celtica similis inodora</i>	88.2.
<i>Nasturtium hortense quotuplex</i>	44.1. & 2.
<i>Nasturtium hortense latifolium</i>	43.1.

O.

O <i>Cimum latifolium maculatum</i>	109.2.
<i>Onobrychis clypeata aspera minor</i> , 149.2. I. <i>ubi colligatur</i>	<i>ibid.</i>
<i>Onobrychis clypeata levis</i> , <i>ibid.</i> II. <i>ubinam proveniat</i>	<i>ib.</i>
<i>Onobrychis incana</i> , 149.2. III. <i>ubi locorum reperitur</i> , <i>ib.</i>	<i>ibid.</i>
<i>Ophioglossum anguloso folio</i>	150.1.1.
<i>Ophioglossum minus</i> , <i>ib.</i> II. <i>quibus locis proveniat</i>	<i>ibid.</i>
<i>Ophris minima</i> , <i>Ophridium seu Bisolium Broccenbergicum minus</i>	31.2.
<i>Orchis Vide Cynosorchis</i>	
<i>Orchis montana Italica flore ferruginea lingua oblonga</i>	29.1.V.
<i>Orchis macrophylla</i>	29.2.V.
<i>Orchis palmata angustifolia minor flore odoratissimo</i> , 30.1. VII.	
<i>Orchis palmata pratensis angustifolia major</i>	<i>ib.</i> VI.
<i>Orchis palmata flore viridi</i>	30.2. VIII.
<i>Orchis palmata montana maxima</i>	31.1. IX.
<i>Origanum sylvestre humile</i> , 109.1. <i>ubi copiose reperitur</i> ,	109.2.
<i>Orobanche flore majore ex caeruleo purpurascens</i> , 31.2.1.	
<i>Orobanche vulgaris Theophr. Limodoron</i> , & <i>quaro ita dicta</i>	<i>ibid.</i> II.
<i>Orobanche Hypopitys</i> , <i>ibid.</i> III. <i>quomodo à vulgari differat</i>	<i>ibid.</i>
<i>Orobis alpinus latifolius</i> , 149.2. <i>ubi proveniat</i>	<i>ibid.</i>

P.

P <i>Æonia flore pallido folio hirsuto</i>	139.
<i>Papaver erraticum Pyrenaicum luteo flore</i>	92.2. II.
<i>Papaver</i>	

43.2. Papaver spinosum, 93.1 II. qualem odorem referat, ib. quo
 44.1. anni tempore floreat, ib. ejus semen ex Anglia primo,
 44.2.6 nomine Figo del inferno, id est, Ficus infernalis, alla-
 ibid.11. tum, ib. an Glaucium sit Dioscoridis ib.
 1. II. in- Perfoliata alpina latifolia minor, 129.2. I. ubi reperiatur,
 Nasturti. ibid.
 ibid. Perfoliata alpina angustifolia major, sive folio anguloso,
 45.1. III. 129.2. II.
 45.2. IV. Perfoliata alpina angustifolia media, ib. III. ubi nascatur
 5. ib. V. ibid.
 46.1. VI. Perfoliata alpina angustifolia minor, 129.2. IV. ubi le-
 ibid. VII. gatur ibid.
 75.1.1. Perfoliata alpina angustifolia minima, ib. V. inter Perso-
 75.2. II. liatam & Bupleuron media, 130.1. ubi reperiatur, ib.
 prove- Perfoliata minor ramis inflexis 130.1. VI.
 136.2. Perficaria angustifolia 43.2.
 Pimpinella saxifraga tenuifolia 84.2. I.
 Pimpinella sanguisorba inodora, ibid. II. alias Pimpinella
 minor Hispanica ibid.
 Pisum umbellatum 147.2.
 Plantago maxima tota glabra 97.2. I. ubi locorum repe-
 riatur ibid.
 Plantago quinquenervia caulium summitate foliosa, ib.
 II. à vulgari quomodo differat, ibid. vulgaris ubi repe-
 riatur 98.1.
 Plantago trinervia angustissimo folio, 98.1. III. hac ad vias
 maxime ad rudera, reperitur ibid.
 Plantago angustifolia paniculis lagopi, 98.1. IV. ubi copio-
 se proveniat ibid.
 Polium latifolium incanum Creticum, 108.2. alias Polium
 platiphyllum Cydoniense ibid.
 Polygonatum latifolium minus flore majore, 136.2. I. ubi
 proveniat ibid.
 Polygonatum latifolium perfoliatum Brasiliense, ib. II.
 Polygonum saxatile 131.1. I.
 Polygonum Creticum thymi folio ib. II.
 Polygonum littoreum minus flosculis spadiceo albicanti-
 bus, 131.1. III.
 Polygonum ποικυλῶδες ibid.
 Polygonum minus lentifolium, 131.1. IV. ubinam reperia-
 tur 131.2. IV.
 Potamogeton racemosum angustifolium, 101.1. I. alias tri-
 bulum aquaticum minus ibid.
 Potamogeton gramineum ramosum, ib. II. alias Fontila-
 pathum gramineum ibid.
 Potamogeton minimum capillaceo folio, ib. III. ubi prove-
 niat ibid.
 Potamogeton capillaceum, capitulis ad alas trifidis, ib. IV.
 & 101.2.

Pseudonarcissus gramineo folio, sive Leuconarcissus asi-
 vus 27.1. II.
 Psyllium Indicum folijs crenatis, 99.1. I. quo tempore flo-
 reat ibid.
 Psyllium minus, ib. II. quo mense floreat, 99.2. alias Gottne
 rubrum & album ibid.
 Pulegium folijs nummularia 109.1.
 Pulsatilla palustris 94.1. I.
 Pulsatilla apij folio vernalis flore majore, ib. II. & 94.2. II.
 quo loco proveniat ibid.
 Pulsatilla apij folio vernalis flore minore, 94.2. III. & quo
 mense floreat ibid.
 Pulsatilla apij folio autumnalis, ib. IV. quo loco, & mense
 floreat ibid.
 Pulsatilla folio anemones secunda, vel subrotundo, ibid. V.
 alias Pulsatilla latifolia ibid.
 Pyrola Alfinis flore major & minor, Europa & America-
 na, 100.1. & 2. Europam sub herba trientali Valer.
 Cordus posuit, ib. & alij qualiter & quibus sub locis, ib.
 Pyrola Alfinis flore Brasiliano, 100.2. ubinam reperta, ib.
 & 101.1.

Q.

QUercus maritima quotuplex 154.1.
 Quinquefolium album minus, 139.1. ubi colli-
 gatur, 139.2. I.
 Quinquefolium album minus, 139.2. II. ubi locorum repe-
 riatur ibid.
 Quinquefolium montanum luteum erectum hirsutum,
 ibid. II.
 Quinquefolio similis enneaphyllos hirsuta, ib. IV. ubi na-
 scatur ibid.

R.

RANUNCULUS montanus subhirsutus latifolius, 96.1. VI.
 quibus locis proveniat ibid.
 Ranunculus montanus lanuginosus folijs ranunculi pra-
 tensis repentis, ib. VII. ubinam reperiri soleat, 96.2. VI.
 Ranunculus saxatilis magno flore, 96.2. VIII. quibus locis
 crescat ibid.
 Ranunculus saxatilis folijs subrotundis ib. IX.
 Ranunculus minimus saxatilis hirsutus, ib. X. ubi prove-
 niat ibid.
 Ranunculus villosissimus Monspelicius, ib. XI. quibus locis
 reperiatur ibid.
 Ranunculus nemorosus Anemones flore minor, 95.1. I. à
 vulgato quomodo differat ibid.
 Ranunculus rotundifolius repens echinatus, ib. II. ubi pro-
 veniat ibid.

T

Ranun-

Ranunculus palustris echinatus, <i>ibid.</i> III. quibus locis gaudeat	<i>ibid.</i>	Saponaria concava Anglica, 103. 1. quo anni tempore, & in qua regione floreat, 103. 2. alias Gentiana concava dicta	<i>ibid.</i>
Ranunculus grumosa radice folio ranunculi bulbosi, 95. 2. IV.		Scabiosa peregrina rubra, 125. 2. I. alias Scabiosa Indica à Clusio dicta	<i>ibid.</i>
Ranunculus geranii tuberosi folio, <i>ib.</i> V. alias Batrachium verum	<i>ibid.</i>	Scabiosa folio Sinapi sylvestris	<i>ib.</i> II.
Raphanus Creticus	38. 2.	Scabiosa prolifera folijs Gingidij	126. 1. III.
Raphanus aquaticus folijs in profundas lacinijs divisis		Scabiosa prolifera quocuplex	<i>ibid.</i>
38. 2.		Scabiosa prolifera fol. in latiores lacinijs divisis, 126. 1. III.	
Raphanus aquaticus alter	38. 1.	Scabiosa prolifera folijs tenuius incisus	<i>ibid.</i>
Rapistrum floribus Leucoij marini	37. 1. I.	Scabiosa montana dentis leonis folio, 126. 2. IV. ubi reperitur	<i>ibid.</i>
Rapistrum monospermon	<i>ib.</i> II.	Scabiosa stellata minima	<i>ibid.</i> V.
Rapunculus spicatus spica alba vel cinericea	33. 1.	Scabiosa argentea angustifolia, 127. 1. VI. ubi proveniat	
Rapunculus alpinus sive pyramidalis minor	<i>ib.</i> I.	<i>ibid.</i>	
Rapunculus alpinus corniculatus	33. 2. II.	Scandrix Cretica major	78. 1. & 79. 1. I.
Reseda linariae folijs	42. 1.	Scandrix semine rostrato It alicia	78. 2.
Reseda minor alba, quam Sesamoidem parvam Salman-ticensem Clusius vocat	<i>ibid.</i>	Scandrix Cretica minor, 79. 1. II. quenam ejus varietas,	
Reseda affinis Phyteuma	<i>ibid.</i>	79. 2. II.	
Ribes montana oxyacantha sapore	160. 2.	Scandrici qua herba maxime quadret	80. 2. I.
Ribes quocuplex in Helvetiorum alpibus reperitur, <i>ibid.</i>	<i>ibid.</i>	Scrophularia flore luteo	112. 2. I.
ubi proveniat	<i>ibid.</i>	Scrophularia folijs laciniatis	113. 1. II.
Rubia montana angustifolia, 145. 1. I. ubinam proveniat		Secale latifolia	26. 2.
<i>ibid.</i>		Scorodotis Cretica	113. 2.
Rubia pratensis levis acuto folio, 145. 1. II. ubi reperitur		Sedum tridactylites alpinum majus, 131. 2. I. alias saxifraga alba petrea. <i>ib.</i> simile, fed folijs latioribus, & in ternas primum profundas lacinijs divisis, <i>ib.</i> aliud cauliculo rotundo, semipalmari	
<i>ibid.</i>		<i>ibid.</i>	
Rubia quadrifolia rotunda levis, <i>ib.</i> III. ubi crescat	<i>ib.</i>	Sedum tridactylites alpinum minus, 131. 2. II. ubi reperitur	132. 1. II.
Rubia angustifolia spicata, 155. 1. IV. ubi nascatur	<i>ibid.</i>	<i>ib.</i> III.	
Rubeola arvensis carulea repens	145. 2. V.	Sedum montanum ericoides	<i>ib.</i> III.
Rubeola saxatilis	<i>ib.</i> VI.	Sedum alpinum ericoides caruleum, 132. 1. IV. ubi nascatur	
Rubeola maritima aspera, 146. 1. VII. ubi legatur	<i>ib.</i>	<i>ibid.</i>	
Rubia cynanchica saxatilis, <i>ib.</i> VIII. ubi proveniat	<i>ib.</i>	Sedum saxatile hirsutum purpureum, <i>ib.</i> V. ubi proveniat	
		<i>ibid.</i>	
		Sedum saxatile atrorubentibus floribus, <i>ib.</i> VI. ubi nonnihil altius excrestat	132. 2. VI.
		<i>ib.</i> II.	
		Sedum saxatile variegato flore, 132. 2. VII. ubi copiose proveniat	<i>ibid.</i>
		<i>ib.</i> III.	
		Sedum alpinum foliolis crenatis asperis	132. 2. VIII.
		<i>ib.</i> VII.	
		Sedum arvense flore rubente, <i>ib.</i> IX. ubi reperitur	<i>ib.</i>
		113. 2. I.	
		Serpentaria triphylla Brasiliiana, 101. 2. ubinam reperitur	<i>ibid.</i>
		<i>ib.</i> II.	
		Serpillum latifolium subhirsutum	108. 2.
		113. 2. III.	
		Seseli montanum Cicutæ folio hirsutum	85. 1. I.
		<i>ib.</i>	
		Seseli pratense tenuifolium, sive Daucus pratensis tenuifolius	85. 1. & 2. II.
		115. 1. I. quomodo variet, & ubi proveniat	
		<i>ibid.</i>	
		Seseli palustre lactescens	85. 2. II.
		115. 2. I. ubi reperitur	
		<i>ibid.</i>	
		Sideritis folijs oblongis glabris	111. I.
		<i>ibid.</i>	Sideri-

S.

Salix alpina Pyrenaica
 Salix alpina angustifolia repens
 Salix fragilis
 Salix oblongo incano folio
 Salix subrotundo argenteo folio
 Salix humilis latifolia erecta
 Salix saxatilis minima
 Salvia folio serrato
 Salvia folio subrotundo
 Salvia lanuginosa angustifolia
 Sanamunda viridis vel glabra, 160. ubi colligatur
 Santicula montana minor, 115. 1. I. quomodo variet, & ubi proveniat
 Santicula alpina minima pilosa, 115. 2. I. ubi reperitur
ibid.

Sideritis
ibid.
 Sinapi
 Smyrni
 Solanu
 habi
 Solanu
 90.
 Solanu
 Solanu
 Solanu
 mi
 Sonch
 Sonch
 Sonch
ib.
 Sonch
 Sonch
 ci
 Spar
 Spho
 g
 Sph
 Sph
 Sty
 Sun
 T
 T
 T
 T
 T
 T

Sideritis alfine trixaginis folio, 111.2. II. ubi reperitur	ibid.	Tblaspi bicutatum villosum flore calcari donato, 49.2.	VIII.
Sinapi parvum siliqua aspera	41.2.I.	Tblaspi fruticosum Leucoij folio latifolium	ib. IX.
Smyrnum peregrinum folio oblongo	82.1.	Tblaspi Alexandrinum	50.1. X.
Solanum tuberosum esculentum, 89.1.I. in Austriaca quale	ibid.	Thymum inodorum	158.2.
habetur, 90.1. I. odorem qualem referat	ibid.	Trachelium. Vide Campanula foliis subrotundis.	
Solanum somnificum secundum, ib. an veteribus cognitum	ib.	Tragopogon folio sinuato	129.1. I.
90.2. hujus radicibus Indi panis loco utuntur	ib.	Tragopogon tenuissime laciniatum	ib. II.
Solanum racemosum cerasorum forma	90.2. II.	Trifolium montanum purpureum folio acuto crenato,	
Solanum triphyllon Brasilianum	91.1. III.	140.1. I. quo anni tempore floreat, ib. & ubinam repe-	
Solanum Mexiocanum Jasminum Indicum dictum flore	91.2. IV.	riatur	ibid.
minore	62.2. I.	Trifolium montanum purpurascens folio obtuso crenato,	
Sonchus asper laciniatus Creticus	61.1. IV.	ibid. II.	
Sonchus asper subrotundo folio, ib. II. quæ ejus species	61.1. II.	Trifolium montanum lupulinum, 140.1. III. ubi nascatur	
Sonchus levis in plurimas tenuissimas lacinias divisus,	ibid. III.	ibid.	
ibid. III.		Trifolium capitulo spumoso levi, ib. IV. quibus locis prove-	
Sonchus angustifolius maritimus	61.1. IV.	niat	ibid.
Sonchus montanus levis laciniatus minor	ib. V.	Trifolium capitulo spumoso aspero majus, 140.1. V. ubi re-	
Sonchus villosus luteus minor, ib. VI. à quibusdam Hiera-	61.2. VI.	periat	140.2.
cium tomentosum dicitur	24.2.	Trifolium capitulo spumoso aspero minus, 140.2. VI. ubi	
Sparganium minimum	24.2.	proveniat	ibid.
Sphondylium hirsutum folijs angustioribus, 83.1. I. à vul-	83.1. I.	Trifolium capitulis Thymi, ib. VII. ubi nascatur	ib.
gari quomodo differat	ibid.	Trifolium capitulo oblongo aspero	140.2. VIII.
Sphondylium alpinum parvum	ib. II.	Trifolium cochleatum folio minuto obtuso fructu latiore	
Sphondylium alpinum glabrum	83.1. & 2. III.	ib. IX.	
Styrax liquida	158.2.	Trifolium cochleatum polycarpon, 141.1. X. huic simile al-	
Sumach angustifolium, 158.1. ubinam provenire soleat	ibid.	terum, ib. quomodo ab invicem differat	ib.
		Trifolium cochleatum echinatum minus	141.1. XI.
		Trifolium fructu duro, spinis horrido, 141.2. XII. ubi legatur	
		ibid.	
		Trifolium folliculis corona similibus, ib. XIII. ubi prove-	
		niat	ibid.
		Trifolium peltatum Creticum, 142.1. XIV. alias Trifolium	
		Creticum odoratum	ibid.
		Trifolium spinosum Creticum, 142.2. XV. alias Trifolium	
		spinosum semper virens	143.1.
		Trifolium stellatum, 143.1. XVI. quo anni tempore & loco	
		colligatur	ibid.
		Trifolium globoso flore, vel capitulo Lagopi rotundiore,	
		143.1. XVII. quo mense & quo loco proveniat	ib.
		Trifolium globosum repens	143.2. XVIII.
		Trifolium saxatile hirsutissimum, ibid. XIX. ubi legatur	
		ibidem.	
		Trifolium alpinum flore magno radice dulci, 143.2. XX.	
		quibus locis nascatur, ib. ejus radix quo sapore sit &	
		dita	ibid.
		Trifolium corniculatum minus pilosum, 144.1. XXI. ubi	
		proveniat	ibid.
		Trifol. corniculatum frutescens tenuissimis folijs, ib. XXII.	
		Trifo-	

T.

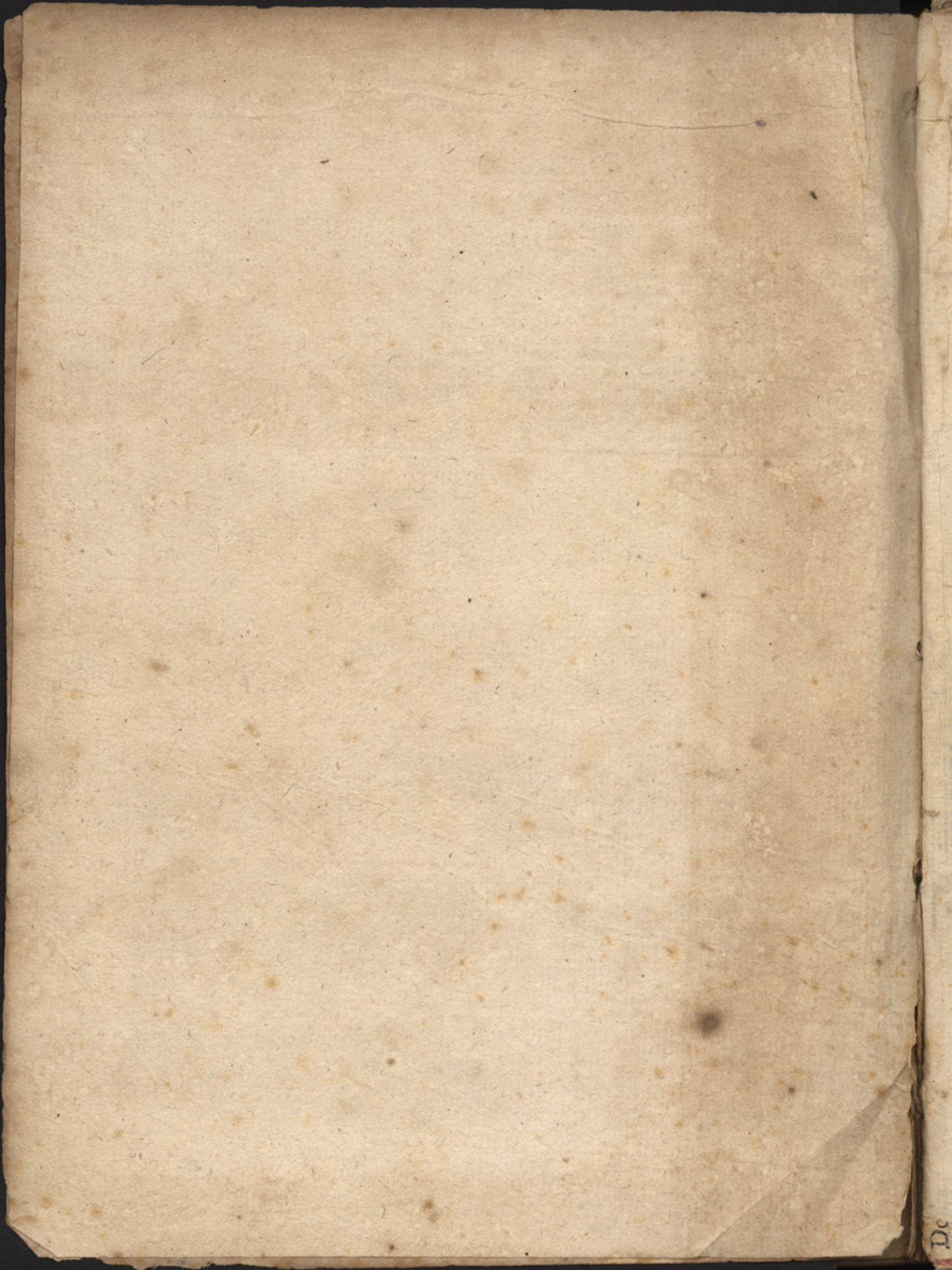
T Anacetum alpinum	70.1.
Telephium purpureum minus, 133.2. ubinam colligatur	ibid.
Teucrium alpinum inodorum magno flore, 116. ubi nascatur	ibid.
Thalictrum angustissimo folio	146.2. I.
Thalictrum minimum fetidissimum, 147.1. II. ubi reperitur, ib. huic simile	ibid.
Tblaspi vaccaria folio, Bursa pastoris siliquis	47.1. I.
Tblaspi vaccaria incano folio minus	47.2. II.
Tblaspi villosum capillis hirsutis	47.1. & 2. III.
Tblaspi Creticum flore albo	48.1. IV.
Tblaspi saxatile rotundifolium	ib. V.
Tblaspi alpinum folio parvo crenato, vel Tblaspi alpinum minus capitulo rotundo	48.2. VI.
Tblaspi alpinum majus capitulis rotundis	49.1.
Tblaspi montanum incanum luteum	49.2.
Tblaspi alpinum repens, 49.1. VII. quomodo variet ratione loci	ibid.

I N D E X.

<i>Trifolium angustifolium repens</i> folliculis rotundis, 144.1. XXIII.	<i>Valeriana alpina scrophularia folio</i> , 87.1. IV. in quo cum <i>Valeriana sylvestri</i> conveniat	ibid.
<i>Tussilago alpina</i> folio oblongo, 101.2. ubi locorum proveniat	<i>Valeriana alpina minor</i>	87.2. V.
<i>Tithymallus incanus hirsutus</i> 133.2.1.	<i>Valeriana peregrina purpurea albave</i> , ib. VI. in quo cum	
<i>Tithymallus sive Esula exigua</i> folijs obtusis, ib. II. ubi reperiatur	<i>Nardo montana</i> conveniat, 88.1. VI. alias <i>Valeriana Sicula</i> , ibid. item <i>Valeriana Indica Imperati</i> , & <i>Nardus Cretica</i> , tandemq; <i>Tripolium</i>	ibid.
<i>Tithymallus exiguus saxatilis</i> , 133.2. ubi proveniat	<i>Valeriana rubra angustifolia</i>	88.2. VII.
	<i>Verbascum</i> folijs rotundis flore blattaria	114.2.
	<i>Verbena nodiflora</i>	125.1.
V <i>aleriana palustris major</i> profunde laciniata, 86.2. I. in quo <i>Valeriana vulgari</i> conveniat	<i>Veronica alpina bellidis folio hirsuta</i> , 116.1. I. ubi reperiatur	116.2.
<i>Valeriana palustris inodora</i> parum laciniata	ib. II. <i>Vicia Onobrychidis</i> flore, 149.1. ubinam proveniat, ibi-	
<i>Valeriana alpina prima</i>	ibid. III. dem.	

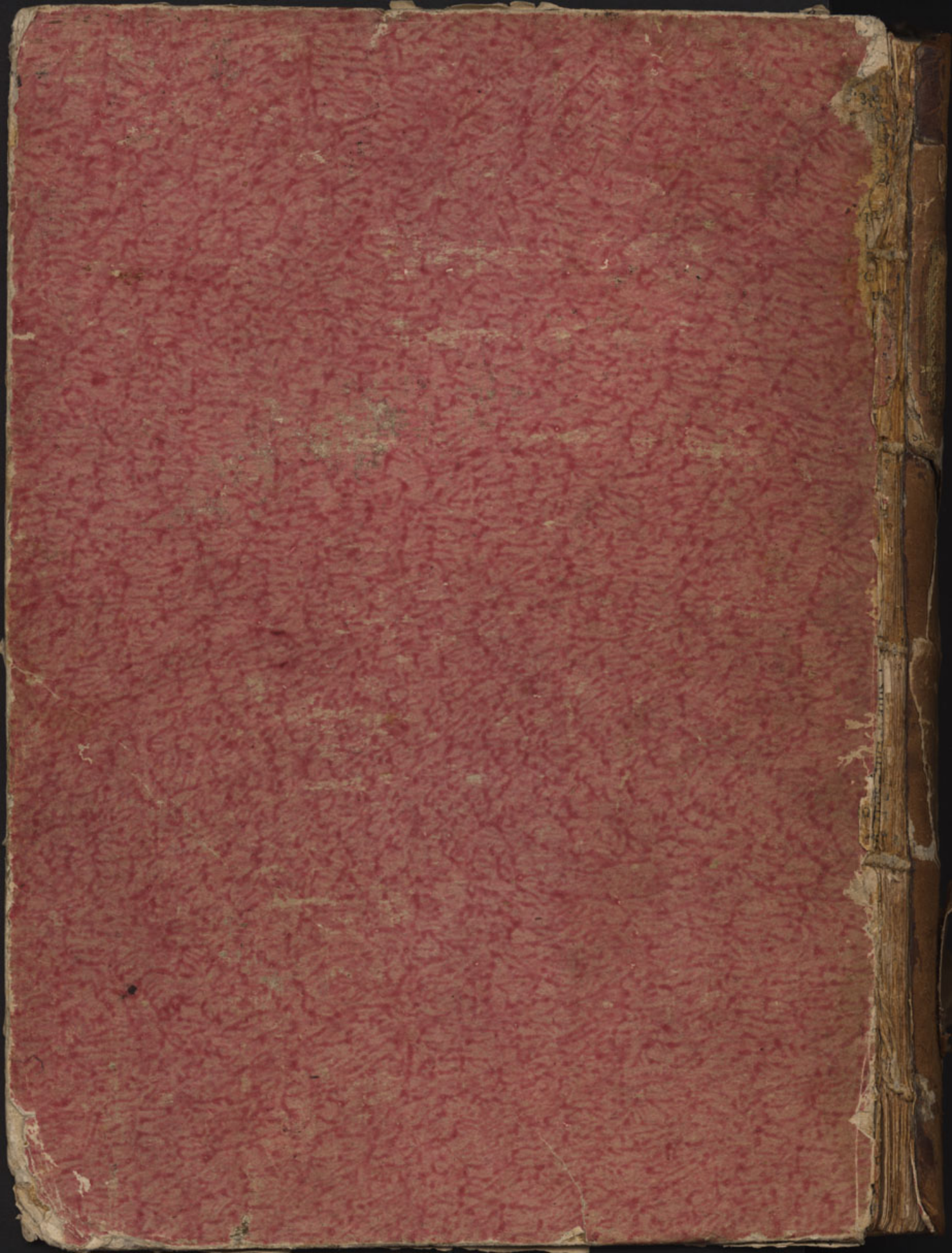
F I N I S.





M 3 -

De



caubini

prodrum

Pinax

C. B A U H

P R O D R O M

P I N A X

1 6 7 1